



Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores:  
**SERVICIOS MUNICIPALES 1A S.A.S. E.S.P.**  
Carrera 10 No. 5-90, Corregimiento La Playa  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3199782

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

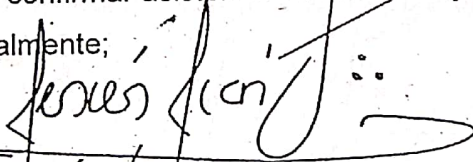
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 - 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

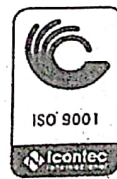
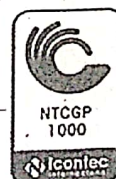
Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43  
\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores:

ACERIAS DE COLOMBIA - ACESCO S.A.S.

Km 3 Vía Malabo - Sabanagrande, PIMSA

Malambo, Atlántico.

Teléfono: 3092133

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO5) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevará a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente,

JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Calle 66 N. 54 - 43  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

\*PBX: 3492482

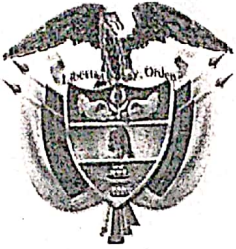
Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

- - 000553



Señores

**ALIMENTOS CONCENTRADOS DEL CARIBE S.A. (ACONDESA S.A.)**

Carrera 30 No. 28A - 180

Soledad, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**

Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores  
**ACUACULTIVOS EL GUAJARO S.A.**  
Albornos, Variante Mamonal Gambote No. 1-274  
Cartagena, Bolívar  
Teléfono: (5) 667 0149

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

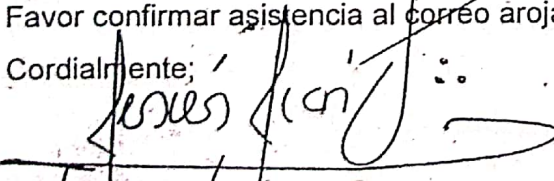
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

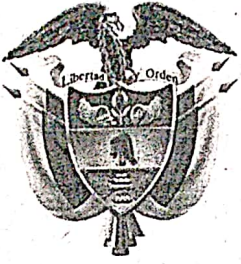
Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores.

**ADAMA COLOMBIA**

Calle 1C No. 7 – 59, Zona Franca Barranquillita

Barranquilla, Atlántico

Tel: 3799772

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**

Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

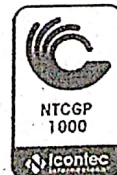
Calle 66 N. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



000553

Señores  
**ESCUELA NAVAL DE SUBOFICIALES ARC – GRUPO AERONAVAL DEL CARIBE**  
Calle 19 No. 1-545 Lote A  
Soledad, Atlántico

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

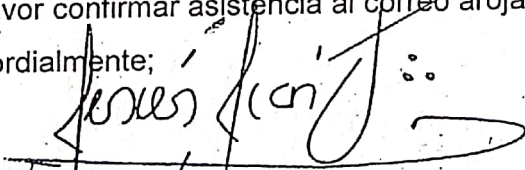
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

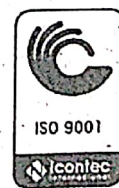
Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

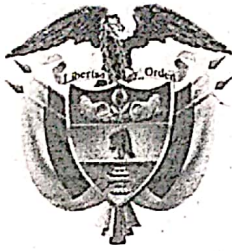
Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

\*-000553



C.R.A

Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores:

**AGROINTEGRAL DE SERVICIOS PROFESIONALES LTDA.**

Carrera 7 No. 11 - 10

Sabanagrande, Atlántico

Teléfono: 3156623993

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el período 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N.º 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores  
**AGROZOCRIA S.A**  
Calle 31 No. 23 - 50  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3797370

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESUS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dña. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

E - 000553



Señores  
AGUAS DE MALAMBO S.A. E.S.P.  
Calle 12 N° 14 - 40  
Malambo, Atlántico  
Teléfonos: 3763612 - 3760606

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 - 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

JESUS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

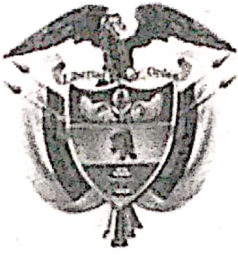
Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

E - 000553



Señores  
**AGUAS DEL ATLÁNTICO S.A. E.S.P.**  
Carrera 62 No. 8B-50, Local 5 – Urbanización Ciudadela Distrital  
Galapa, Atlántico  
Teléfono: 3823154 - 3175139869

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

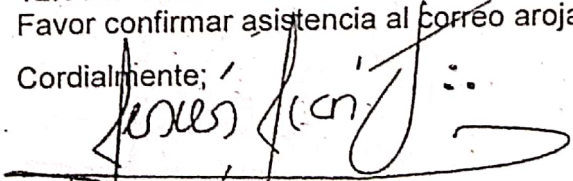
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dña. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores

AGUAS DEL SUR DEL ATLÁNTICO S.A. E.S.P.

Calle 7A NO. 9-06

Manatí, Atlántico

Tel: 311 6739726

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

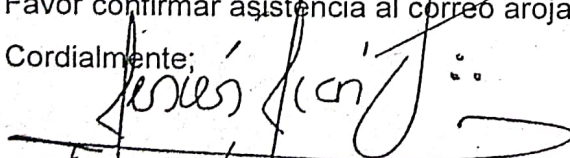
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar la línea base de carga contaminante de los municipios a su cargo y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 - 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente:

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

5-000553



C.R.A.  
Corporación Autónoma Regional del Atlántico

Señores:

ALAMBRES Y MALLAS S.A.

Km 3 vía Malambo, PIMSA

Malambo, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

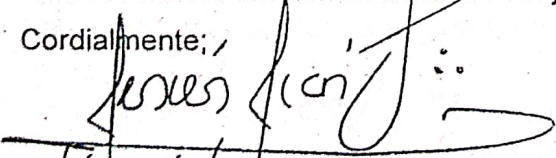
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia

[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)

[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



Señor (a)  
ALCALDÍA MUNICIPAL DE CAMPO DE LA CRUZ  
Calle 6 No. 10-106  
Campo de la Cruz, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

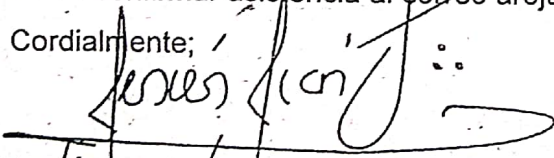
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

R - 000553



Señor (a)  
**ALCALDÍA MUNICIPAL DE CANDELARIA**  
Plaza Municipal calle 12 No. 11 – 69  
Candelaria, Atlántico.

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co).

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Slemah Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43  
\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Señor (a)  
**ALCALDÍA MUNICIPAL DE SUAN**  
Calle 3 No. 14-08  
Suan, Atlántico

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente,

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Slemani Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)

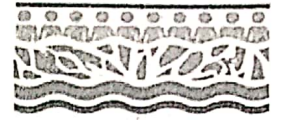




Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



**C.R.A**  
Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señor (a)  
**ALCALDÍA MUNICIPAL DE JUAN DE ACOSTA**  
Calle 6A No. 3 - 38, Palacio Municipal "Ariel Arteta Molira"  
Juan de Acosta, Atlántico

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

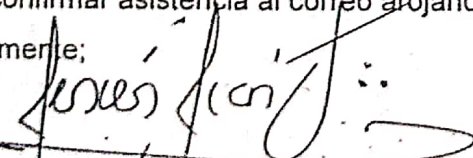
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024; iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Slerman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

E - 000553



Señor (a)  
ALCALDÍA MUNICIPAL DE LURUACO  
Calle 17 No. 20 – 27  
Luruaco, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayarí María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Slerman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



C.R.A.  
Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

000553

Señor (a)  
ALCALDÍA MUNICIPAL DE MANATÍ  
Calle 7A N° 4B 25  
Manatí, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente,

JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

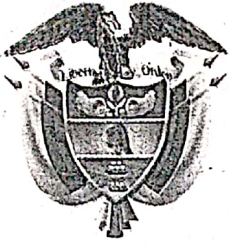
Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



C.R.A

Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señor (a)  
**ALCALDÍA MUNICIPAL DE PIOJÓ**  
Calle 6 No. 4A – 04  
Piojó, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

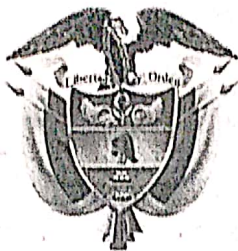
Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Cháms, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)



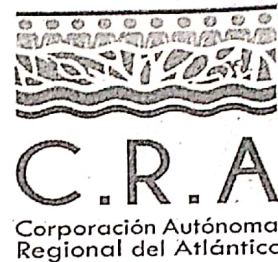


Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



Señores:

ALCALDÍA MUNICIPAL DE PONEDERA

Calle 11 No. 16 – 64

Ponedera, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el período 2019-2024.

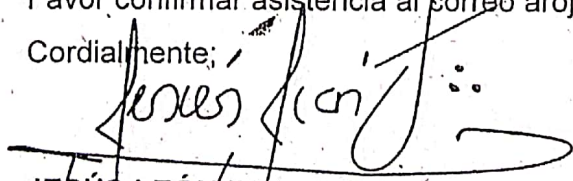
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el período 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

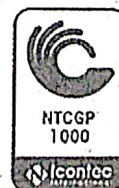
Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

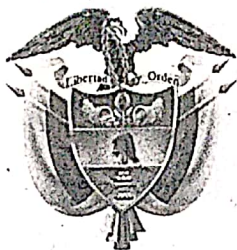
Barranquilla- Colombia

[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)

[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

000553



Señor (a)  
ALCALDÍA MUNICIPAL DE REPELÓN  
Calle 7A N° 4B 25  
Repelón, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea-base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

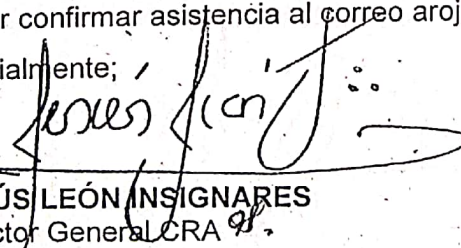
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sléman Chams, Asesora de Dirección.

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

000553



Señor (a)  
ALCALDÍA MUNICIPAL DE SANTA LUCÍA  
Santa Lucía, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

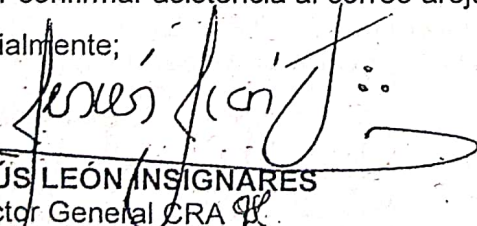
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el período 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



Señores:

**CIALC CONSORCIO INDUSTRIAL ALEADOS DEL COBRE S.A.S**

Carrera 5 No 1D - 13 Mz 8 Bod 16 Módulo H.

Barranquilla, Atlántico

Teléfono: 3850923

ASUNTO: Taller No: 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESUS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

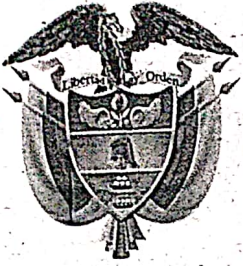
\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Señores:

**ALPINA PRODUCTOS ALIMENTICIOS S.A.**

Carrera 4 BIS No. 9-24

Sopo, Cundinamarca

Teléfono: 4238666 ext 521

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevará a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente:

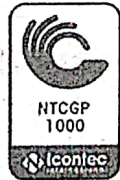
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sieman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Señores:  
**PLANTA ARGOS - CANTERAS DE COLOMBIA S.A.S**  
Vía 40, Las Flores  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 361 9222

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar la línea base de carga contaminante de sus plantas Arroyo de Piedra y Sierra Vieja, y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Julia Stiernan Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



C.R.A

Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

E-000553

Señores  
**ATUNES Y ENLATADOS DEL CARIBE S.A. - ATUNEC S.A.**  
Carrera 5 No. 1A - 94 Zona franca manzana 13  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3712121

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>):

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

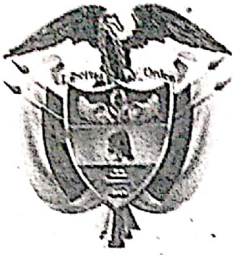
Calle 66 N°. 54 y 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

R-000553



Señores:

AVICOLA NACIONAL S.A.

Carrera 48 No. 20-237 L-20, Avenida Los Industriales

Medellín, Antioquia.

Teléfono: 4489868

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

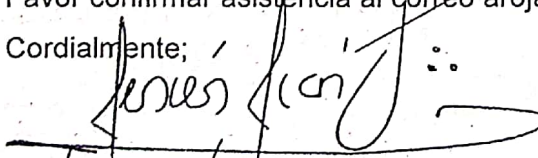
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda.Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES

Director General CRA

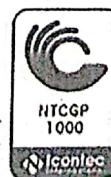
Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asegora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Calle 66 N.º 54 - 43  
Dra. Juliette Steman Chams, Asesora de Dirección

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



C.R.A.  
Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

000553

Señores  
**ZOOCRIADERO BABILANDIA Y CIA LIMITADA.**  
Carrera 64C No. 86-80, Edificio Centauros  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3029045

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





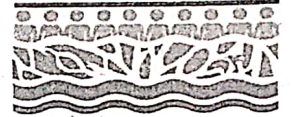


Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



C.R.A.  
Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores:  
ZOÓCRIADERO BABILONIA Y COMPANIA LTDA  
Calle 84 No. 50-45 L2 P2  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3785181

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>):

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Cham, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

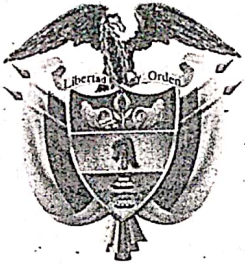
\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Señores  
BATALLÓN DE INGENIEROS No. 2 GENERAL VERGARA VELAZCO  
Km 7, Vía Malambo  
Malambo, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

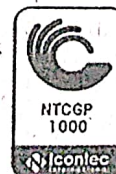
El Taller No. 2 se llevará a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

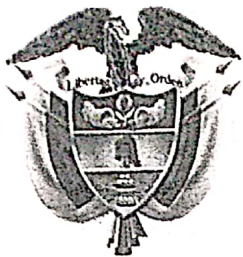
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores

**BAYER S.A**

Carrera 50 con calle 18 esquina

Soledad, Atlántico

Teléfono: 3759100

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Steman Chams, Asesora de Dirección

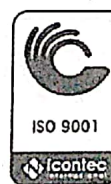
Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)

[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



3 - 000553

Señores  
**BIMBO DE COLOMBIA S.A.**  
Calle 30 No. 26-340  
Soledad, Atlántico

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

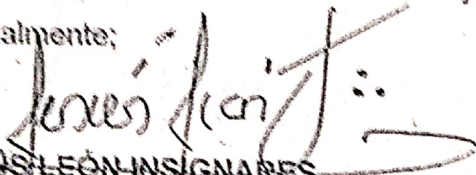
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

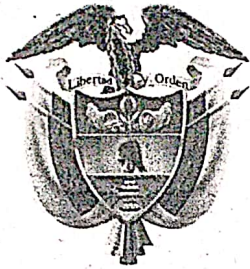
  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayaní María Rojas Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Steman Chamis, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

5-000553



Señores:  
**COMANDO AEREO DE COMBATE-CACOM III**  
Carretera oriental km 3, vía al Malambo.  
Malambo, Atlántico.  
Teléfono: 3678550

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente:

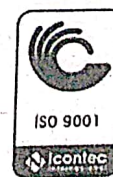
  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

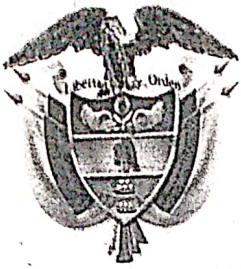
Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Slerman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



000553

Señores:

**CONSERVAS CALIFORNIA S.A.S.**

Calle 30 No. 1-125, Circunvalar-Vial al Aeropuerto

Soledad, Atlántico

Teléfono: 3800312

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**

Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dr. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N.º 54 - 43

\*PBX: 3492482

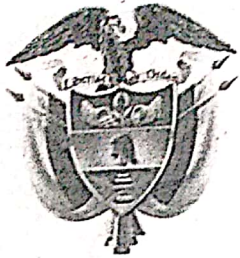
Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



Señores:

**CAMAGUEY S.A.**

Calle 76 No 54-11 oficina 602

Barranquilla, Atlántico

Teléfono: 3669999

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST); en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

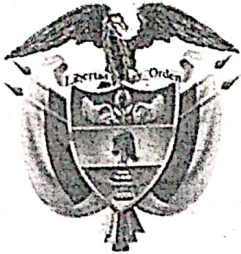
Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



000553

Señores:

**CEMENTOS DEL ORIENTE S.A.**

Carretera a Sabanagrande a la altura del Km 2 - 1  
Sabanagrande, Atlántico

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente,

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores:

**RECONSTRUCTORA DE CANECAS Y TAMBORES S.A.S.**

Calle 30 No. 10-300 Autopista aeropuerto

Soledad, Atlántico

Teléfono: 3092133

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Sleman Ghams, Asesora de Dirección

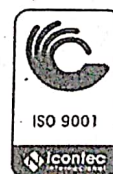
Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia

[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)

[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Señores:

ZONA FRANCA CELSIA S.A.

Vía 40 No. 85 - 555

Barranquilla, Atlántico

Teléfono: 3678400

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

JESÚS LEÓN INSIGNARES

Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

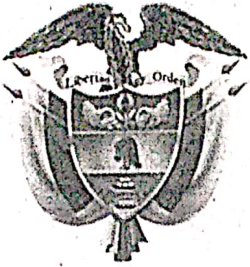
Barranquilla- Colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores  
**CELTA S.A.S.**  
Carrera 24 No. 30-500  
Soledad, Atlántico  
Teléfono: 3759200

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dña. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

E - 000553



Señor:  
**ALCALDE MUNICIPAL DE BARANOA-CEMENTERIO REGIONAL**  
Carrera 19 No. 16A - 16  
Baranoa, Atlántico  
Teléfono: 8789212

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevará a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente,

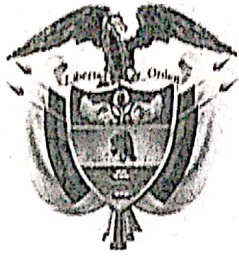
  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores  
CEMENTOS ARGOS S.A.  
Vía 40 Las flores  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3619222

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

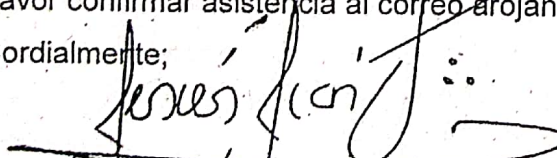
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co).

Cordialmente;

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

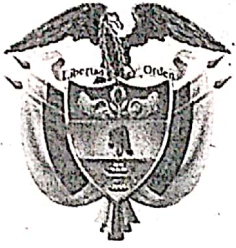
Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 343

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores

E.S.E. CENTRO DE SALUD CEMINSA

Calle 28 No. 22-45 Avenida Ribón

Sabanalarga, Atlántico

Teléfono: 8783782

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO5) y Sólidos Suspendedos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente,

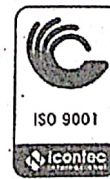
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



C.R.A.  
Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores:  
CENCOSUD COLOMBIA S.A.- EDS IVESUR la 30.  
Av. 9 No. 125 - 30  
Bogotá D.C.  
Teléfono: (1) 6579797.

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

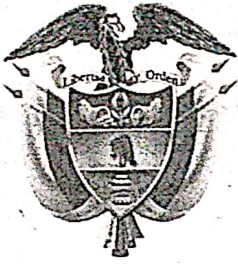
\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Señores  
**CENTRAL DE COOPERACIÓN DE SERVICIOS INTEGRADOS LIMITADA -  
CENTRALCO LTDA.**  
Calle 60 No 37-43, Barranquilla - Atlántico  
Teléfono: 3409660

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Áyari María Rojano Marín, Biól. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

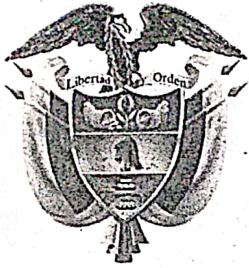
Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





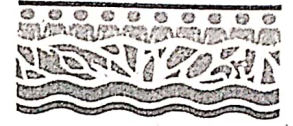


Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



C.R.A

Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores  
**FUNDACIÓN CENTRO MÉDICO DEL NORTE**  
Calle 30 Vía Aeropuerto  
Soledad, Atlántico  
Teléfono: 3715562

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente,

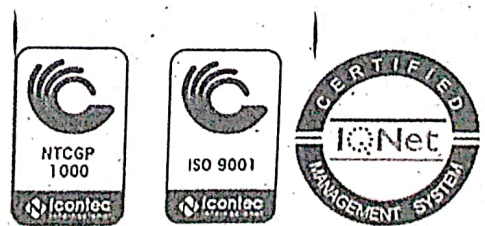
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Julieta Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

000553



Señores  
**CLÍNICA DE LA POLICÍA REGIONAL CARIBE**  
Av Circunvalar No. 45-144  
Soledad, Atlántico  
Teléfono: 3809300 ext 8413

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

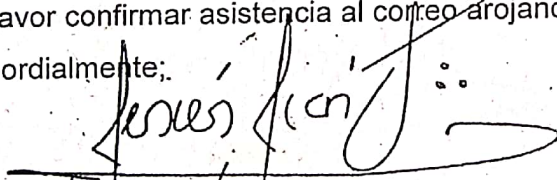
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

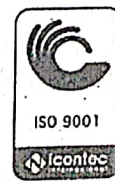
  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

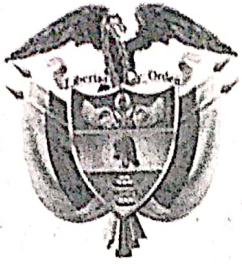
Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

F-000553



Señores  
**CLÍNICA COLOMBIANA DEL RIÑÓN**  
Calle 23 No. 10-98  
Sabalarga, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

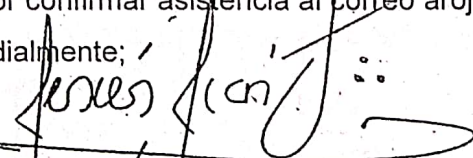
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

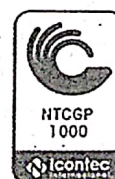
  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

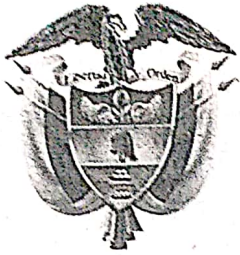
Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Slemani Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



000553

Señora:  
**CLÍNICA "SAN RAFAEL LTDA."**  
Calle 23 No. 10 - 98  
Sabanalarga, Atlántico  
Teléfono: 8783544

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirectpr de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N.º 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



000553

Señores  
C.I. COLOMBIAN SKIN LTDA  
Calle 85 No. 52 - 82 Piso No. 2  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3736084

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 - 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

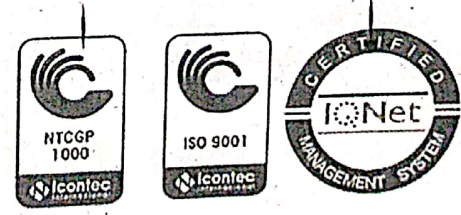
Cordialmente;

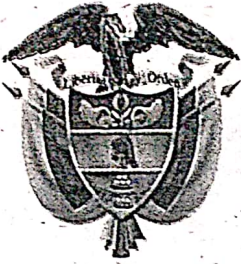
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

E-000553



Señores  
**INVERSIONES Y COMBUSTIBLES LA MARÍA S. EN C.**  
Calle 63 No.15F-57 Villa Estadio  
Soledad, Atlántico  
Teléfono: 3728858 – 301 7968972

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

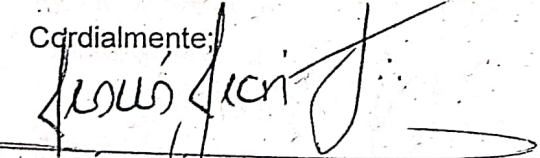
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente,

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dña. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Señores:  
**COMBUSTIBLES PALMAR S.A.S.**  
Km 11 Variante Palmar de Varela  
Palmar de Varela, Atlántico  
Teléfono: 3135743787

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

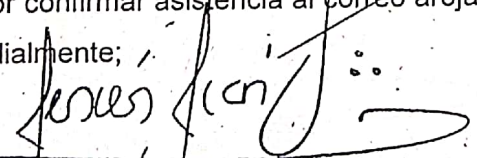
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



Señores  
**COMPAÑÍA DE PUERTOS ASOCIADOS S.A. - COMPAS S.A.**  
Vía 40 Las Flores No. 85-1560  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3322020

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

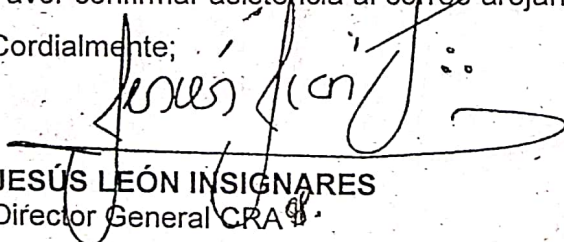
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;



**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°: 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señora:

**COOPERATIVA DE PRODUCTORES DE LECHE DE LA COSTA ATLANTICA LTDA. - COOLECHERA.**

Calle 17 No. 16 – 55, Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3759592

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

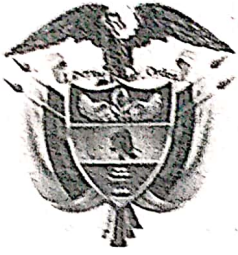
Cordialmente:

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

M - 000553



Señores

COOPERATIVA SANTANDEREANA DE TRANSPORTES LTDA. - COPETRAN

Calle 55 No. 17B - 17

Bucaramanga, Santander

Teléfono: (7) 6419968

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

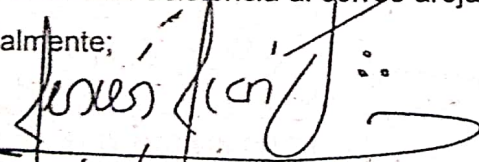
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 - 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Sieman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

- 000553



Señores  
**ZOOCRIADERO CROCODYLUS S.A.S.**  
Carrera 44 No. 98 - 56  
Barranquilla, Atlántico

**ASUNTO:** Taller-No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

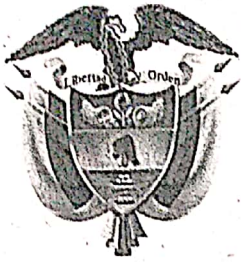
\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



Señores:

**CURTIEMBRE CAMAGUEY S.A.S.**

Calle 76 No 54-11 oficina 602

Barranquilla, Atlántico

Teléfono: 3669999

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**

Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

- - 000553



Señores  
**COMERCIALIZADORA CURTIEMBRES DEL CARIBE LTDA.**  
Calle 18 No. 39 – 660  
Soledad, Atlántico

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

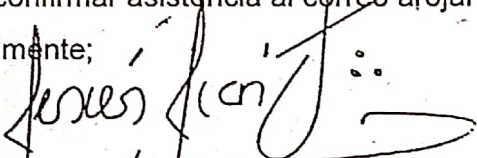
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

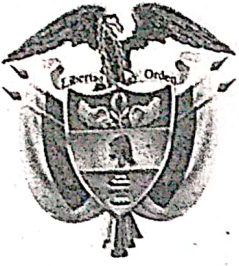
\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



Señores:

**CURTIEMBRE MILLENIUM S.A.S**

Carrera 50 No 82-254

Barranquilla, Atlántico

Teléfono: 311 6975506

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

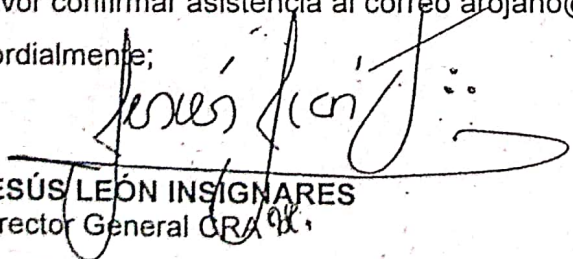
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



Señores  
**DIMANTEC LTDA.**  
Calle 18 No. 5 -121  
Soledad, Atlántico  
Teléfono: 3755080

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

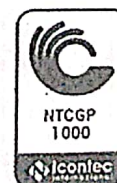
Calle 66 N.º 54 - 43

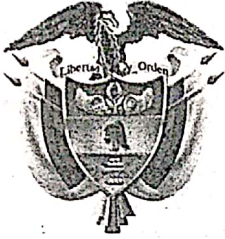
\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores:

**DISTRACOM S.A.**

Carrera 81 No. 47 - 42

Medellín, Antioquia.

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

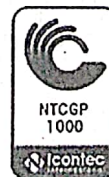
Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

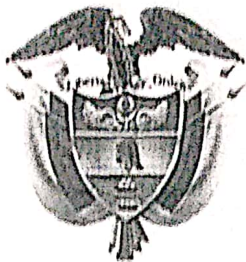
Barranquilla- Colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



C.R.A  
Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores  
DOW AGROSCIENCES DE COLOMBIA S.A.S.  
Carrera 50 No. 13 - 209  
Soledad, Atlántico  
Teléfono: 3759300

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

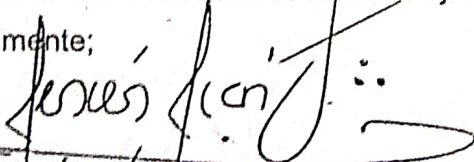
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección  
Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

E-000553



C.R.A

Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores  
D&C CAPITAL S.A.S.  
Carrera 47 No. 6 - 120  
Barranquilla, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2: Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asésora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

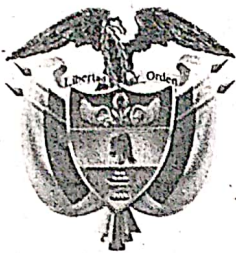
Barranquilla- Colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

95-000553



C.R.A

Corporación Autónoma Regional del Atlántico

Señores:

EDS PAPIROS PARK.

Autopista vía al mar, Lote C  
Puerto Colombia, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

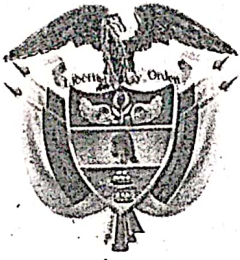
\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



- 000553

Señores:  
**EDS AUTOMOTRIZ PIOJO.**  
Calle 12 No 14 - 91  
Piojó, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente,

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biól. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Slerman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

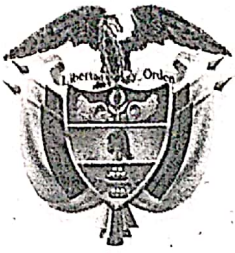
Barranquilla- colombia

[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)

[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

R - 000553



Señores  
EDS AUTOMOTRIZ SAN JOSÉ  
Calle 7 No. 11 - 27  
Juan de Acosta, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



C.R.A  
Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

000553

Señores  
EDS SANTA MARÍA DEL MAR  
Calle 1 No. 10 - 50, LTC  
Puerto Colombia, Atlántico  
Teléfono: 3773366

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

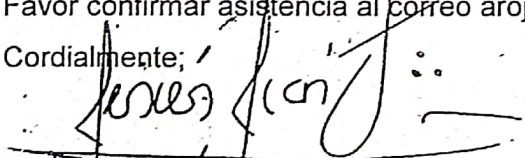
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



C.R.A.  
Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

000553

Señores  
EL POBLADO S.A.  
Carrera 49 No. 74-157  
Barranquilla, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

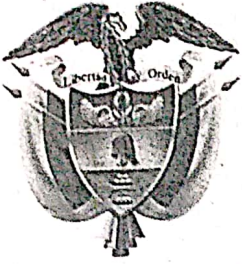
Cordialmente;

JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



C.R.A

Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores  
**EMPAQUES INDUSTRIALES DE COLOMBIA S.A.S.**  
Carrera 18C No. 62 - 16  
Soledad, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

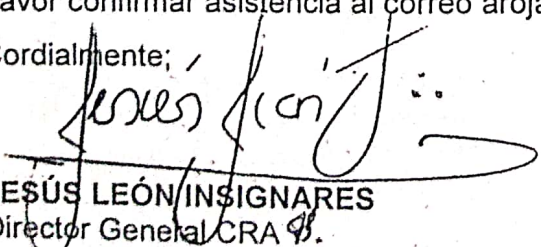
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN/INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores:  
**COMPAÑÍA ENVASADORA DEL ATLÁNTICO S.A.S.**  
Bodega 12 Módulo 4 Zona Franca  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3448292

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 - 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESUS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Charis, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores:

**EXOTIKA LEATHER S.A.**

Carrera 52 No 79 - 19, Oficina 24

Barranquilla, Atlántico

Teléfono: 3571857

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**

Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dña. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

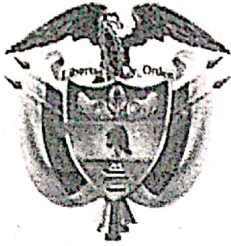
Barranquilla- Colombia

[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)

[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores  
**LABORATORIOS FARMAVIC S.A.**  
Autopista calle 30 Km 7 - 1  
Soledad, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente,

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escal Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

- - 000553



Señores:

FLP PROCESADOS S.A.S.

Carrera 7 No. 76 - 35 Oficina 502B

Bogotá D.C.

Tel: (1) 6942636

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

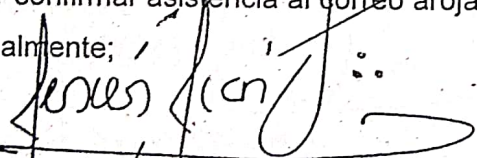
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N.º 54 - 43  
\*PBX: 3492482

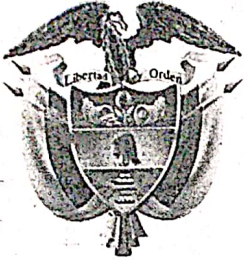
Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Señores  
**FRIGOECOL LTDA**  
Sexta Entrada Vía Caracolí, Km 2-701  
Malambo, Atlántico  
Teléfono: 3885120

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN/INSIGNARES**  
Director General CRA

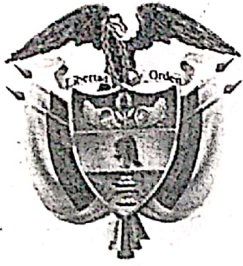
Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

5 - 000553



Señores  
**FRIO FRIMAC S.A.S.**  
Calle 10 No 37B-76  
Malambo, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 - 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente:

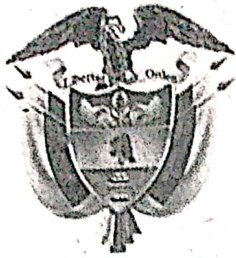
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- Colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

R-000553



Señores  
FUNDACIÓN PUERTO DE BARRANQUILLA S.A.S.  
Calle 1 Carrera 38 Terminal Marítimo  
Barranquilla, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

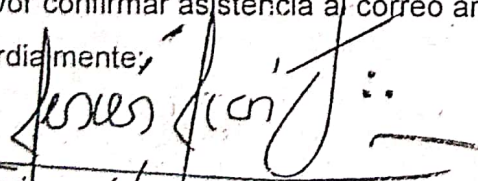
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente,

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Siernan Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



C.R.A.  
Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores  
GENERAL DE EQUIPOS DE COLOMBIA GECOLSA S.A.  
Carrera 51B No. 82-80  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3302090

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 - 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

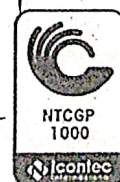
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)

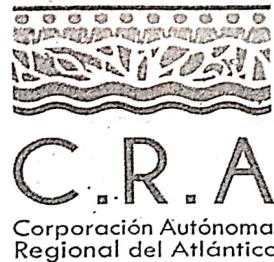






Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



000553

Señores  
**GELCO S.A.S.**  
Carrera 42 No 2 - 100, Barrio Villá Nueva  
Barranquilla, Atlántico  
Tel: 3446444

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

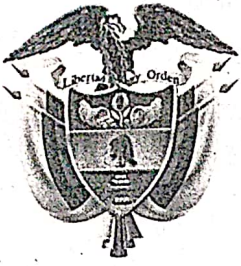
Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dña. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

E-000553



Señores  
**GLASSVEN COLOMBIA S.A.**  
Carrera 51 No 79-34 OF 501  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3021967

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

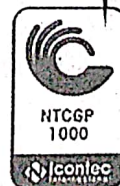
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayarí María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

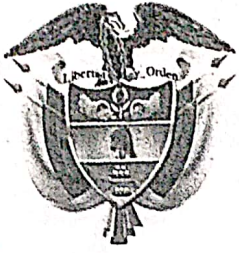
Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores:

**GNE SOLUCIONES S.A.S.**

Carrera 15 No. 54-210

Soledad, Atlántico

Teléfono: 3798000

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

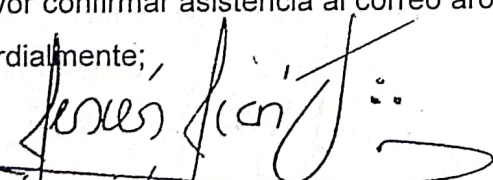
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente,

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Julietta Slerman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

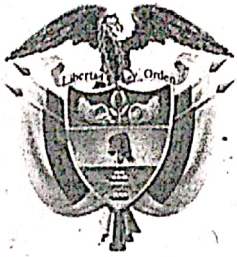
\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Señores  
**GRUPO ALIMENTICIO DEL ATLÁNTICO S.A GRALCO**  
Calle 30 No. 1 38-121  
Barranquilla, Atlántico  
Tel: 3197606

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

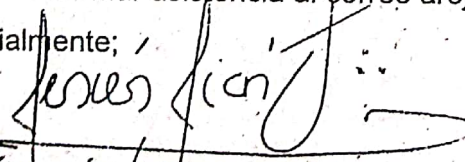
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dña. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

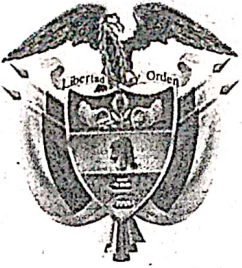
Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



C.R.A

Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores  
**SOCIEDAD GRAN PUERTO LTDA.**  
Calle 1, carrera 38, Terminal Marítimo  
Barranquilla, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

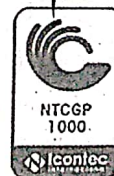
El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

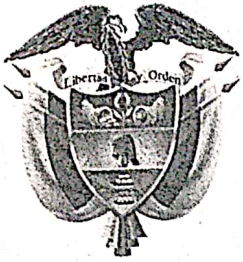
Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores  
**GRANOS Y CEREALES DE COLOMBIA S.A.**  
Calle 18 Carretera antigua a Soledad  
Soledad, Atlántico  
Teléfono: 3742555

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo: [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

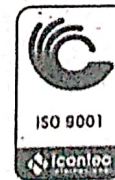
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Julieta Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

000553



C.R.A

Corporación Autónoma Regional del Atlántico

Señores

GRUPO AEROPORTUARIO DEL CARIBE S.A.S

Calle 30 kilómetro 7 piso 3 Aeropuerto Ernesto Corisoz

Soledad, Atlántico

Teléfono: 3574290

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO5) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevará a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 - 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente,

JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayarí María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Estefan Payares, Subdirector de Planeación  
Calle 66 N.º 54 - 43, Dr. Julieta Serman Chams, Asesora de Dirección

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



C.R.A

Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores

HOSPITAL LOCAL DE JUAN DE ACOSTA

Calle 7 No. 4A-39, Barrio El Vaivén"

Juan de Acosta, Atlántico

Tel: 3770000

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Tóales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 - 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

JESÚS LEÓN INSIGNARES

Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Espal Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Bismán Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

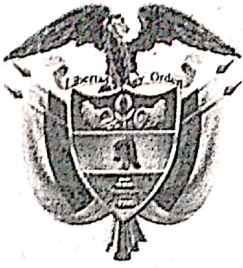
Barranquilla- Colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



000553

Señores:  
E S E HOSPITAL DE PONEDERA  
Carrera 14 No. 15 – 60  
Ponedera, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

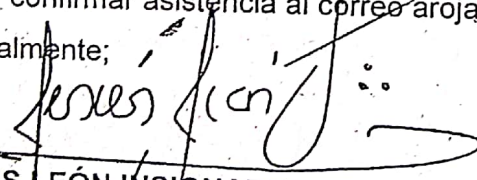
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

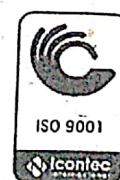
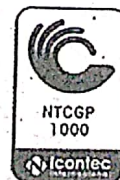
El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

000553



Señores  
HOSPITAL VERA JUDITH IMITOLA VILLANUEVA PIOJO ATLÁNTICO E.S.E.  
Calle 5 No. 2-05  
Piojó, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores:

**IMPALA TERMINALS COLOMBIA S.A.S.**

Carrera 55 No. 100-51 Piso 8 Centro Empresarial y Comercial Blue Gardens  
Barranquilla, Atlántico

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

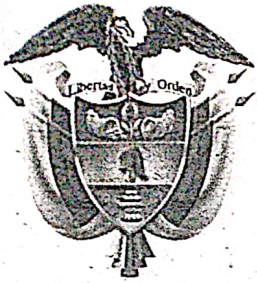
\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



000553

Señores  
**INDAGRO S.A.**  
Km 5, Vía Malambo - Caracolí  
Malambo, Atlántico  
Teléfono: 313 2090229 – 313 2618256

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendedos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente,

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

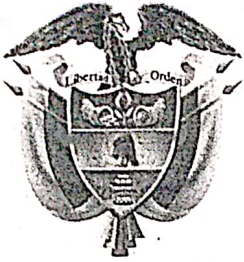
Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores  
**INDUSTRIAS COLOMBIA INDUCOL S.A.S.**  
Km 7 Autopista al Aeropuerto  
Soledad, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente,

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



Señores:

**INGENIERÍA Y MINERÍA DE LA COSTA S.A. INGECOST**

Cra 57 No. 99A - 65 Oficina 604, Ed. Torres del Atlántico

Barranquilla, Atlántico

Teléfono: 3667400 – 313 8878242

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESUS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación.  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

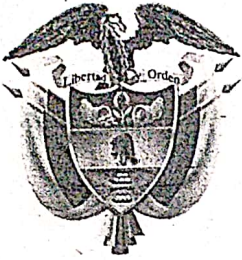
Barranquilla- Colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

E-000553



C.R.A

Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores  
**INGREDION COLOMBIA S.A.**  
Calle 10B No. 1F-225, Urb. El Carmen  
Malambo, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

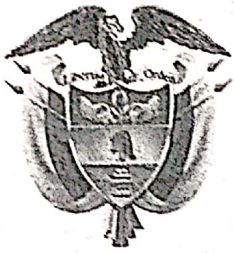
\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores:

INTERPELLI S.A.S.

Carretera la oriental kilómetro 4,7

Sabanagrande, Atlántico

Teléfono: 3580034 – 317 5169084

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente,

JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Cham, Asesora de Dirección

Calle 66 No. 54-43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



Señores:

**IRNOVA SOLUTIONS S.A.S.**

Carrera 12A No. 78-79 Piso 2

Bogotá D.C.

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

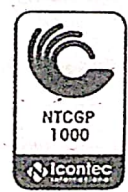
El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores

**INVERSIONES JACUR Y CIA LTDA.**

Carrera 59 No. 64 - 125

Barranquilla, Atlántico

Teléfono: 3682818

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**

Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

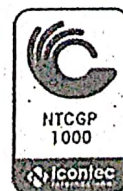
Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

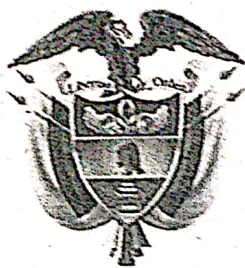
Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

000553



Señores  
AGROPECUARIA JAICAR SA  
Calle 96 No. 55 - 55 Edificio Mirador del Bosque, Apto 201  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3730569

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 - 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 49

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

000553



Señores  
**PARQUE CEMENTERIO Y FUNERARIA JARDINES DE LA ETERNIDAD - SEDE NORTE**  
Km 5 Vía Puerto Colombia  
Puerto Colombia, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

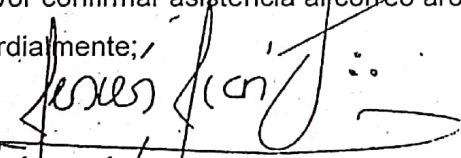
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Señores  
**HOSPITAL DEPARTAMENTAL JUAN DOMINGUEZ ROMERO DE SOLEDAD E.S.E.**  
Calle 15 No 21 - 60  
Soledad, Atlántico  
Teléfono: 3435874

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente,

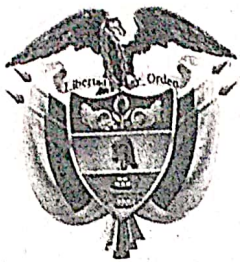
  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Calle 66 N° 54 - 43  
\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores:  
**ZOOCRIADERO LAS TRINITARIAS S.A.S.**  
Calle 42 F No. 74-84  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 301 3033323

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

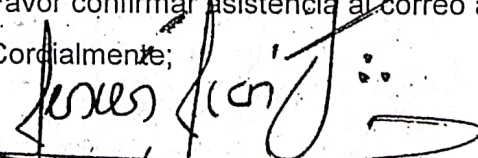
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevará a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle-70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chanis, Asesora de Dirección

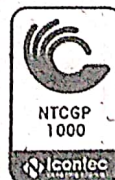
Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)

[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

2-000553



Señores  
**LAVANDERÍA FAMILIAR DEL ATLÁNTICO**  
Carrera 18A No. 29B-186  
Baranoa, Atlántico

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

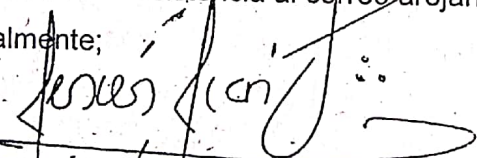
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevará a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

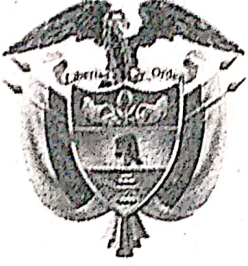
Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



- 000553

Señores  
**GRANJA LISMAR**  
Km 5 Santa Lucía - La Compuerta  
Santa Lúcia, Atlántico

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN/INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

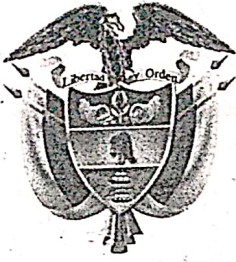
Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



Señores:  
**LLOREDA S.A.**  
Vía 40 No. 85 - 433  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3556132

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

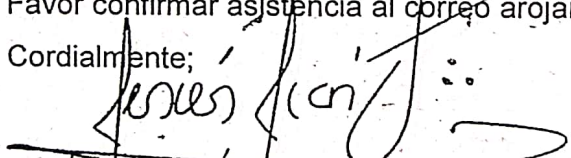
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevará a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 - 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

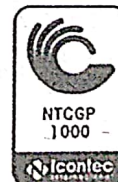
  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

R-000553



Señores  
**ACUACULTIVO LOS GALLITOS LTDA**  
Vereda Los Piches  
Repelón, Atlántico

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

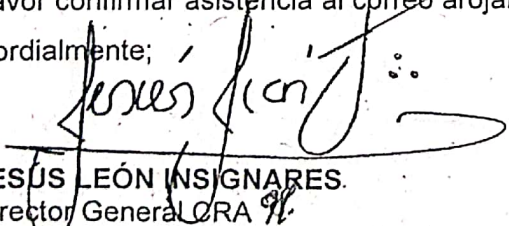
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia

[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)

[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

000553



Señores  
**METROPOLITANA DE COMBUSTIBLES LTDA.**  
Av Circunvar No. 43-75  
Soledad, Atlántico  
Teléfono: 3042020

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

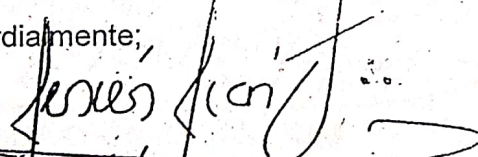
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



Señores  
**MONOMEROS COLOMBO VENEZOLANOS S.A.**  
Corredor industrial Vía las Flores  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 318283 - 3618100

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

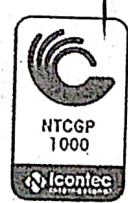
El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

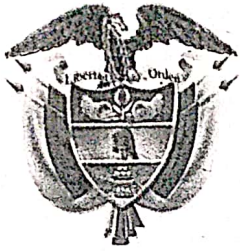
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores  
**NALCO DE COLOMBIA LTDA.**  
Calle 18 No. 35-280  
Soledad, Atlántico  
Teléfono: 3800312

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

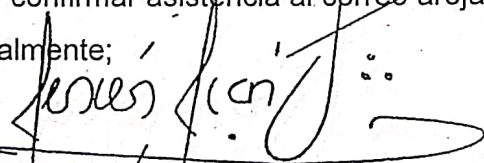
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

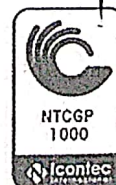
  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

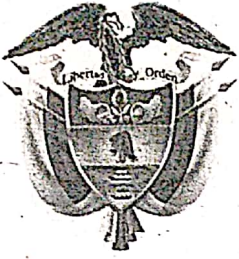
Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores  
**SUPERTIENDAS Y DROGUERÍAS OLIMPICA S.A.**  
Carrera 36 No. 38-03  
Barranquilla, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas:

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar la línea base de carga contaminante de Supertiendas y Droguerías Olimpica "La Giralda" y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevará a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N.º. 54-43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



C.R.A.

Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señor:

ORGÁNICOS DE LA REGION CARIBE S.A.S.

Carrera 44 No 102-80 Edificio Olivenza. Apto 1001 Torre1

Barranquilla, Atlántico.

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de métricas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Callé 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



14 - 000553

Señores  
**PARQUE INDUSTRIAL GALAPA S.A.S.**  
Carrera 9 No. 72 - 81. Of. 804  
Bogotá, D.C.  
Tel: (1) 3121577

**ASUNTO:** Taller No. 2: Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dandó continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

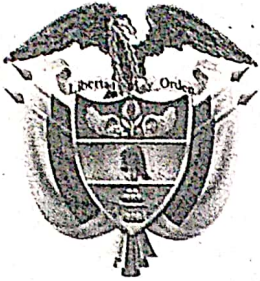
Calle 66 N. 54 - 43  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

R-000553



C.R.A

Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores  
**PARQUE INDUSTRIAL DE MALAMBO S.A PIMSA**  
Km 3 Vía Malambo - Sabanagrande  
Malambo, Atlántico  
Teléfono: 3478500

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

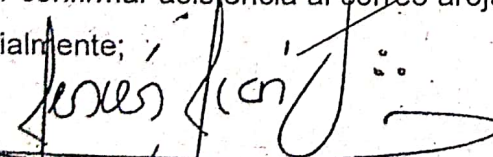
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 - 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co).

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleghan Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Señora:  
**PLATA & HERNANDEZ S.A.S**  
Calle 41 No 36 132  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3164317576

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESUS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRAA.

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escal Payres, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Sieman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

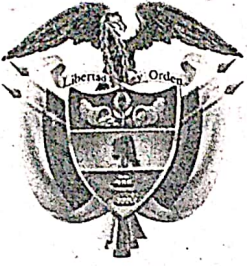
Barranquilla- Colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



E-000553

Señores  
**POSTOBON S.A.**  
Km 5, Av. Olivares, Frente a PIMSA  
Malambo, Atlántico  
Teléfono: 3613500

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente:

**JESÚS LEÓN INSIGNARÉS**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

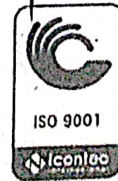
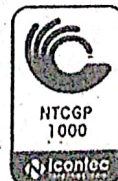
Calle 66 N°: 54 - 43

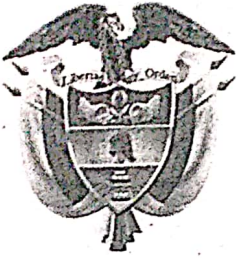
\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



000553

Señores:  
**PUMA ENERGY COLOMBIA COMBUSTIBLES S.A.S.**  
Carrera 55 No. 100 - 51 P 8, Centro de Negocios Blue Gardens  
Barranquilla, Atlántico.

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

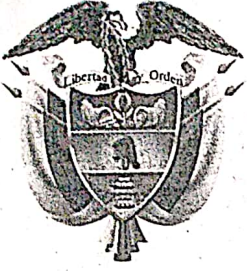
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

F-000553



Señores:

**PURO POLLO**

Calle 30 No. 9 - 02, Frente al Aeropuerto

Malambo, Atlántico

Teléfono: 3348029

ASUNTO: Taller No.2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

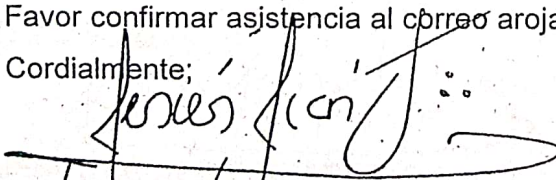
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co).

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payarés, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N.º 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

5-000553



C.R.A.  
Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores:

QUIMICA INTERNACIONAL QUINTAL S.A.

Vía 40 No. 77B-20

Barranquilla, Atlántico

Teléfono: 360100

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

JESÚS LEÓN INSIGNARES

Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojaño Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

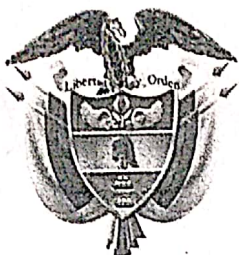
Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



C.R.A

Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

- 000553

Señores  
**AMBIENTAL DE PLÁSTICOS RECYPET S.A.S**  
Calle 13 No. 50 SU - 390  
Soledad, Atlántico  
Teléfono: 321-5412466

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

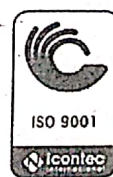
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

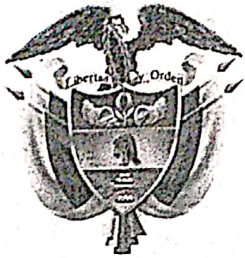
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



C.R.A

Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores  
**REPTILES DE LA COSTA ATLÁNTICA LTDA. "REPTICOSTA LTDA"**  
Calle 74 No. 56 – 41, Piso 2  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3581205

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESUS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Juliette Slegman Chams, Asesora de Dirección

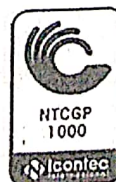
Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

E - 000553



Señores  
**ZOOCRIADERO REPTILES S.A.S.**  
Calle 77 No. 65 – 37, OF 111  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3797379

ASUNTO: Taller No. 2: Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

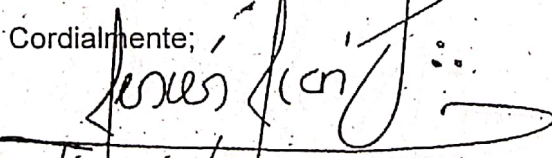
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co).

Cordialmente;

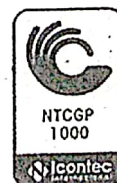
  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

E - 000553



Señores  
**PESQUERA LA ROSA DEL MAR S.A.**  
Carrera 43 No 2-20  
Barranquilla, Atlántico  
Tel: 3445194

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N. 54 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores:

**SALCEDO Y MUÑOZ INVERSIONES S.A.S.**

Carrera 62 No. 74 - 169

Barranquilla, Atlántico

Teléfono: 3508175568

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**

Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Vivian Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 543

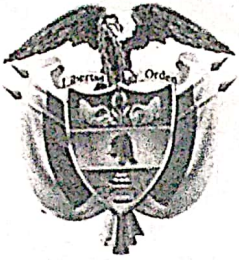
\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores  
ESTACIÓN DE SERVICIOS LA SEXTA ENTRADA S.A.S.  
Km 4 vía Caracolí  
Malambo, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

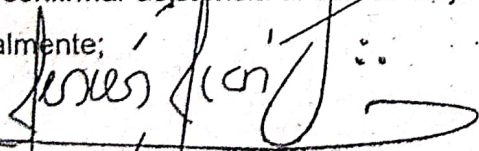
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle.70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sternan Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

000553



Señores  
SGS COLOMBIA S.A.  
Carrera 16A No. 78 - 11 P. 3  
Bogotá, D.C.

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00.AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

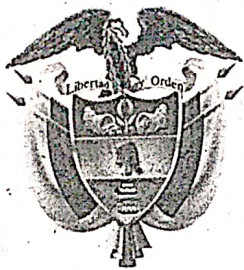
Cordialmente;

JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



C.R.A

Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores  
**SMURFIT KAPPA CARTON DE COLOMBIA**  
Vía 40 No. 85 – 695  
Barranquilla, Atlántico

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respefado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevará a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escáf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Señores  
**SOCIEDAD DE TRANSPORTADORES URBANOS DEL ATLANTICOS.A."SOBUSA."**  
Calle 63 No. 3 - 75  
Soledad, Atlántico  
Teléfono: 3282463

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

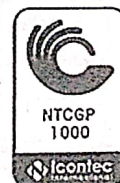
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payates, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

000553



Señores  
**CENTRO RECREACIONAL SOLINILLA COMBARRANQUILLA**  
Km 1.5 Vía Salgar – Sabanilla  
Puerto Colombia, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

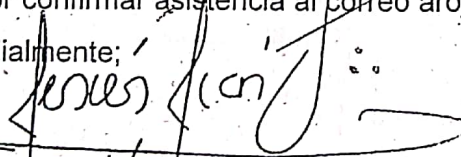
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



E-000553

Señores  
SOLMICO OIL S.A.S.  
Mz 8 Calle 1C No. 5-101 Zona Franca  
Barranquilla, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

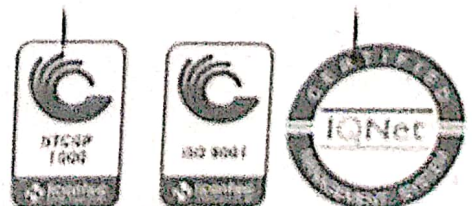
El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escal Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sieman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



- 000553

Señores  
**SOPORTE MINERO TÉCNICO S.A.**  
Calle 77B No. 57 - 141 Of 1105  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3682845

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escal Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sierran Chams, Asesora de Dirección

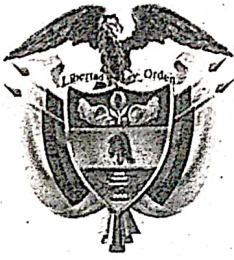
Calle 66 N°. 54-43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



000553

Señores  
**SOCIEDAD PORTUARIA REGIONAL DE BARRANQUILLA S.A.**  
Carrera 38 Calle 1A, Orilla del Río Magdalena  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3716200

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

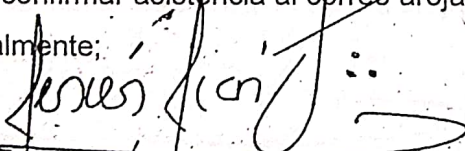
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

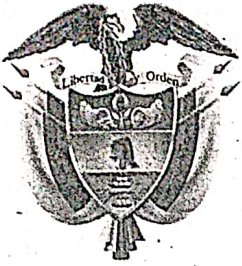
Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Slaman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N.º 54-43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

000553



Señor:  
**STEEL CITY LTDA**  
Km 7 Variante Malambo-Caracolí  
Malambo, Atlántico  
Teléfono: 3610441

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

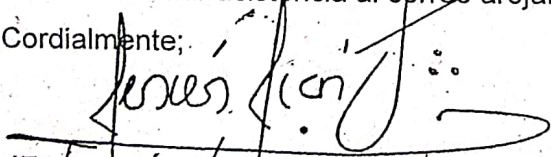
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente,

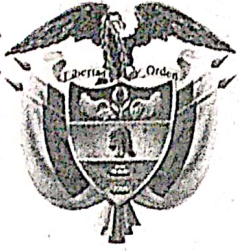
  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayarí María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escal Payares; Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Steman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores  
**MUNDIAL DE TAMBORES LTDA.**  
Calle 30 No. 10-300, Vía al Aeropuerto  
Soledad, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

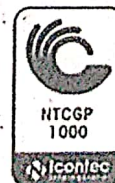
El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Señores:

**TECNOGLASS S.A.S.**

Avenida Circunvalar 100 Metros de la Vía 40

Barranquilla, Atlántico

Teléfono: 3734000

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21; Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**

Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dña. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

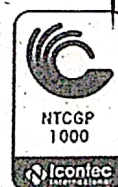
Calle 66 N.º 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



E-000553

Señores  
**TEMPLADO S.A.**  
Calle 72 No. 65 - 228  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3530218

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 - 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



C.R.A  
Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores  
TERMOBARRANQUILLA S.A. E.S.P.  
Calle 17 kilómetro 2 antigua vía Soledad  
Soledad, Atlántico  
Teléfono: 3759800

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

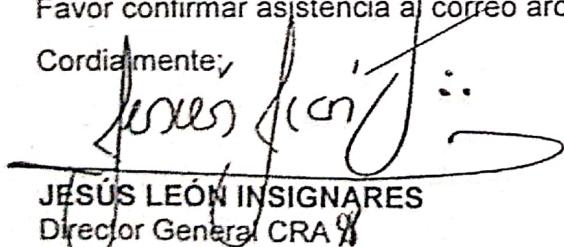
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente,

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Calle 66 N.º 54 - 43  
Dra. Julieta Serman Chams, Asesora de Dirección

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores  
**ORGANIZACIÓN TERPEL S.A REGIONAL NORTE.**  
Calle 66 No.67-123, Bloque 2, Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3697300

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar la línea base de carga contaminante de sus Estaciones de Servicio: Villa Estadio, Aeropuerto, Puerto Giraldo, PIMSA, Calle 30, SERVILOMAR, Montecarmelo, GAXI Soledad y Planta de Abastos JP\_A Aeropuerto Ernesto Cortissoz, y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente:

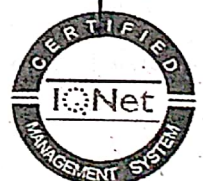
  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

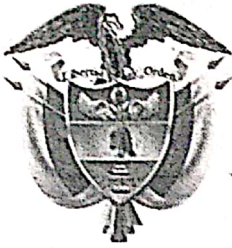
Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores:  
**TERRENORTE S.A.S**  
Carrera. Cordialidad KM 10-9.35.  
Galapa, Atlántico  
Teléfono: 3714400

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

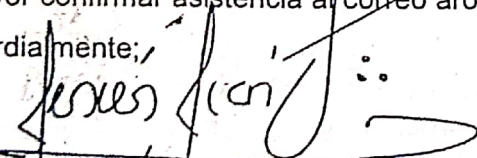
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente,

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Julieta Sleman Chams, Asesora de Dirección

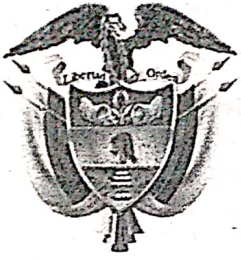
Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





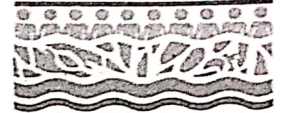


Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



**C.R.A**

Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores:

PROMOTORA DE TERRENOS DEL CARIBE S.A.S

Calle 10B No. 35 - 27

Medellín, Antioquia.

Teléfono: (4) 4445433

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

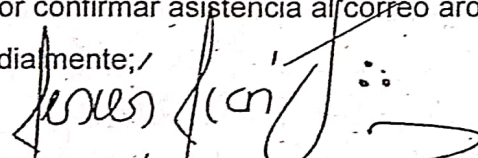
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos-Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 - 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayarí María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

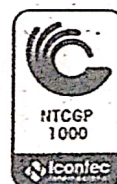
Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores  
**TRANSPORTES AGROPECUARIOS TRANSAGRO S.A.**  
Calle 15 Carrera 19 esquina  
Galapa, Atlántico  
Teléfono: 3669999

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

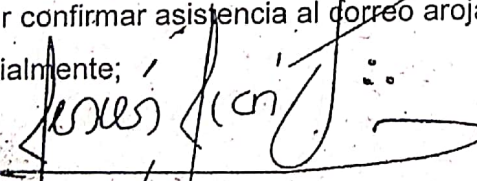
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

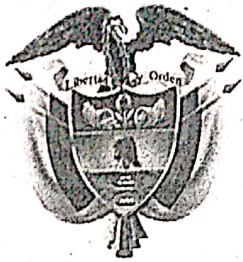
Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)  
[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



C.R.A

Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores

TRANSELCA S.A. E.S.P.

Carrea 55 No. 72-109 Piso 10

Barranquilla, Atlántico

Teléfono: 3717200

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

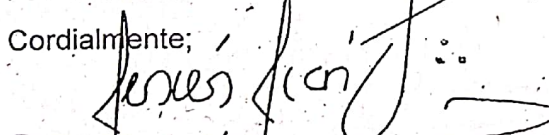
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

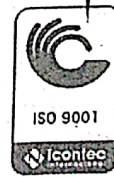
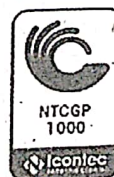
  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

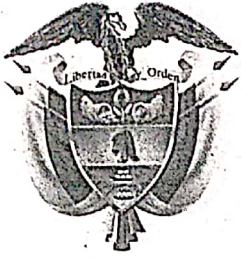
Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 543

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

E-000553



Señores  
**TRIPLE A S.A. E.S.P.**  
Carrera 58 No. 67 – 09  
Barranquilla, Atlántico

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar la línea base de carga contaminante de los municipios a su cargo y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

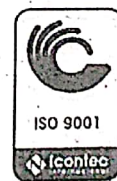
El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Cháms, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

E=000553



C.R.A.  
Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores  
**CENTRO RECREACIONAL TURIPANA – COMFAMILIAR DEL ATLÁNTICO**  
Km 35 Vía al mar  
Tubará, Atlántico  
Tel: 3177220

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente:

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biól. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Calle 66 N° 44-45 Sleman Chams, Asesora de Dirección

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



Señores  
**JABONERÍA TUSICA LTDA.**  
Vía 40 No. 64 - 02  
Barranquilla, Atlántico

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Señores  
**ULTRACEM S.A.S.**  
Km 2,5 Vía Barranquilla - Galapa  
Galapa, Atlántico  
Teléfono: 3177125

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

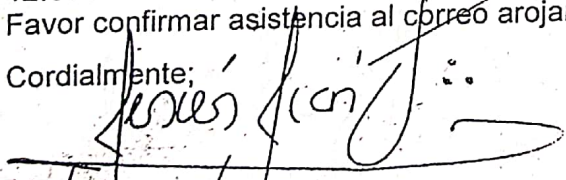
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST); en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Steman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



000553

Señores  
**UNIBOL S.A.**  
Km 7 Autopista al aeropuerto  
Soledad, Atlántico

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevará a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

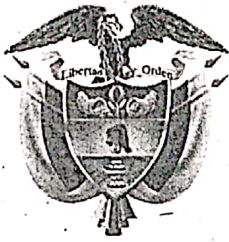
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N° 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- Colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020

000553



Señores  
**UNIVERSIDAD LIBRE**  
Km 7 Vía Antigua a Puerto Colombia  
Puerto Colombia, Atlántico  
Teléfono: 3673802

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

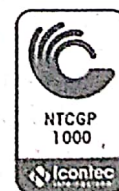
  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

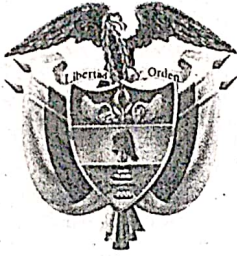
Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 443

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

000553



Señores:

**FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DEL NORTE.**

Km 5 Antigua, Vía a Puerto Colombia

Puerto Colombia, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

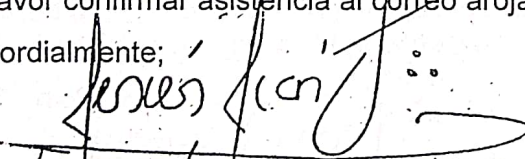
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

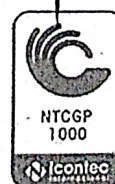
Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



000553

Señores:  
UNIPHOS COLOMBIA PLANT LIMITED.  
VIA 40 No.85-85  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3616200

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

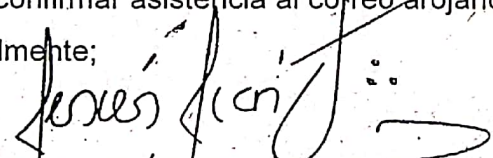
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Tóxicos (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

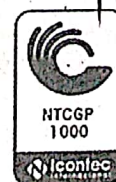
  
JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Julietta Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



C.R.A  
Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

000553

Señores

**VELERO SUN BEACH**

Puerto Velero Calle 2 No. 3 - 19 Autopista Vía a Cartagena  
Tubará, Atlántico

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevará a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente,

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayarí María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

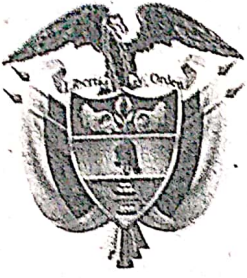
Barranquilla- colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 20 FEB. 2020



E-000553

Señores  
ZOCRIA VILLA GILE S.A.S.  
Calle 97 No. 42F - 43 Mirador del Mar, torre 2  
Barranquilla, Atlántico

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

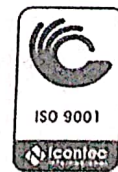
El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 - 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43  
\*PBX: 3492482  
Barranquilla- colombia  
[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)  
[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Señores:

**WILFRED ANAYA O. S.A.S.**

Carrera 14 - 14D Con calle 54, Patio Interno Terminal de Transportes

Soledad, Atlántico

Teléfono: 3230047

**ASUNTO:** Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

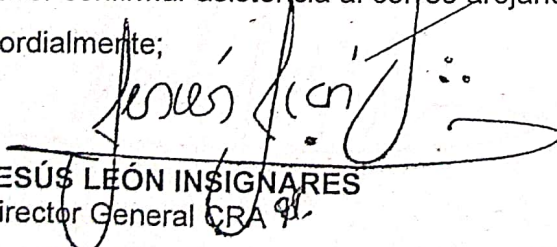
Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.crautonomia.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@crautonomia.gov.co](mailto:arojano@crautonomia.gov.co)

Cordialmente;

  
**JESÚS LEÓN INSIGNARES**  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Calle 66 N.º 54 - 43 Dña. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia

[cra@crautonomia.gov.co](mailto:cra@crautonomia.gov.co)

[www.crautonomia.gov.co](http://www.crautonomia.gov.co)







Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla,

20 FEB. 2020

E-000553



Señores

ZONA FRANCA DE BARRANQUILLA S.A.S. U.O.Z.F.

Carrera 30 Avenida Hamburgo Edificio Administrativo Cuarto Piso

Barranquilla, Atlántico

Teléfono: 3301430

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el período 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

JESÚS LEÓN INSIGNARES

Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayarl María Rojano Marín, Biol. Asesora

Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación

Dra. Julieta Sleman Chams, Asesora de Dirección

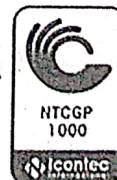
Calle 66 N°. 54 - 43

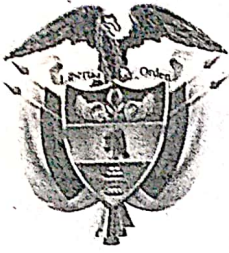
\*PBX: 3492482

Barranquilla- colombia

[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)

[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)





Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
Barranquilla,

20 FEB. 2020

- 000553



C.R.A.  
Corporación Autónoma  
Regional del Atlántico

Señores:  
ZOCRÍA AGROINDUSTRIAL DEL ATLÁNTICO LTDA - ZOOAGRO  
Calle 80 No. 55-81 P7  
Barranquilla, Atlántico  
Teléfono: 3565646

ASUNTO: Taller No. 2. Línea base y escenarios. Proceso de consulta para concertación de metas de cargas contaminantes para el periodo 2019-2024.

Respetado(a) Señor(a):

Dando continuidad al proceso de consulta de establecimiento de metas de cargas contaminantes para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) y Sólidos Suspendidos Totales (SST), en la Jurisdicción de Corporación Autónoma Regional del Atlántico (CRA) para el periodo 2019-2024, iniciado mediante la Resolución 0939 de 2019, lo invitamos al segundo taller cuya finalidad es presentar los escenarios de metas de carga contaminante, línea base de usuarios y cargas, el estado actual del recurso hídrico y la metodología de sustentación de metas.

Esta información es fundamental para la elaboración de las propuestas que los usuarios deben presentar a la CRA antes del 17 de abril de 2020. Adicionalmente lo invitamos a analizar su línea base de carga contaminante y demás documentos generados en este proceso de consulta en la página web de la Corporación en la pestaña "Recurso Hídrico" (<http://www.craautonoma.gov.co/ambiental/recurso-hidrico>).

El Taller No. 2 se llevara a cabo el próximo 2 de marzo de 2020 entre las 8:00 AM y las 12:00 M en el CAJACOPI, Unidad Prado, ubicado en la calle 70 No. 56 – 21, Barranquilla. Favor confirmar asistencia al correo [arojano@craautonoma.gov.co](mailto:arojano@craautonoma.gov.co)

Cordialmente;

JESÚS LEÓN INSIGNARES  
Director General CRA

Proyectado y elaborado por: MSc. Ayari María Rojano Marín, Biol. Asesora  
Revisado por: Ing. Germán Escaf Payares, Subdirector de Planeación  
Dra. Juliette Sleman Chams, Asesora de Dirección

Calle 66 N°. 54 - 43

\*PBX: 3492482

Barranquilla- Colombia

[cra@craautonoma.gov.co](mailto:cra@craautonoma.gov.co)

[www.craautonoma.gov.co](http://www.craautonoma.gov.co)

