

| (2)                                  | (3)   | (2)   | (4)  | (5)  | (6)  | (7)  | (8)   | (9)  | (10)  | (11)  | (12)  | (13)   |  |
|--------------------------------------|---|---|--|--|--|--|---|--|---|---|---|--|--|
| Código (1)                           | INDICADORES MINIMOS DE GESTION<br>Resolución 0964 de 2007   | PROGRAMA O PROYECTO DEL PAQ<br>2007-2011 ASOCIADO<br>(indique nombre (s) o numero (s) en<br>la estructura del Plan de Accion  | META FISICA<br>PROGRAMADA<br>PAQ<br>2007-2011  | UNIDAD DE<br>MEDIDA  | RESULTADO DEL<br>COMPORTAMIE<br>TO DEL<br>INDICADOR AÑO<br>1 | RESULTADO<br>DEL<br>COMPORTAMIE<br>NTO DEL<br>INDICADOR<br>AÑO 2 | RESULTADO DEL<br>COMPORTAMIE<br>NTO DEL<br>INDICADOR AÑO<br>3 | RESULTADO<br>DEL<br>COMPORTAMIE<br>NTO DEL<br>INDICADOR AÑO<br>4 | RESULTADO DEL<br>COMPORTAMIENTO<br>DEL INDICADOR<br>AÑO 5 | ACUMULADO<br>(AÑOS 1,2 ,3,4 y 5)<br>(5+6+7+8+9) | INDICADOR<br>EXCLUIDO<br>DE<br>REPORTE<br>(MARQUE<br>X) | ACTO<br>ADMINISTR<br>ATIVO QUE<br>JUSTIFICA<br>LA NO<br>ADOPCION | OBSERVACIONES  |
| <b>TEMA: AREAS PROTEGIDAS</b>        |   |   |  |  |  |  |   |  |   |   |   |  |  |
| 1                                    | Áreas protegidas declaradas en la jurisdicción de la Corporación.   | 3.2.1. PROYECTO . Sistema de apoyo para la declaración y establecimiento de áreas protegidas a municipios, consolidación del sistema de red de reservas de la sociedad civil y promoción de corredores biológicos y ecoturísticos | 140 Has<br>Declaradas como<br>Áreas Protegidas   | Hectáreas  | 0  | 0  | 0   | 375  | 837   | 837   |   |  | Area Protegida de Luriza (Usiacuri)  |
| 2                                    | Áreas protegidas declaradas en la jurisdicción de la Corporación, con Planes de manejo en ejecución.                        | 3.2.1. PROYECTO . Sistema de apoyo para la declaración y establecimiento de áreas protegidas a municipios, consolidación del sistema de red de reservas de la sociedad civil y promoción de corredores biológicos y ecoturísticos | 140 Has<br>Declaradas como<br>Áreas Protegidas<br>con Planes de<br>Manejo en<br>ejecucion    | Hectáreas  | 0  | 0  | 0   | 0  | 837   | 837   |   |  |  |
| <b>TEMA: ECOSISTEMAS NATURALES</b>   |   |   |  |  |  |  |   |  |   |   |   |  |  |
| 3                                    | Plan General de Ordenación Forestal de la jurisdicción de la Corporación, formulado.  | 4.1.1. PROYECTO . Plan de Ordenación Forestal para el Departamento del Atlántico.   | 100% del área de<br>Jurisdicción con<br>Plan de<br>Ordenación                                | % del Área de<br>Jurisdicción con<br>Plan de<br>Ordenación<br>Forestal.  | 0%   | 0%   | 0%  | 100%   | 100%  | 100%  |   |  |  |
| 4                                    | Ecosistemas Estratégicos (Páramos, Humedales, Manglares, zonas secas, etc), con Planes de manejo u ordenación en ejecución. | 2.2.4. PROYECTOS Formulación de planes de Cuencas POMCA:<br>• Cuenca del Río Magdalena<br>• Cuenca del Canal del Dique<br>• Cuenca de mallorquín y zona costera   | 100%<br>Ecosistemas<br>estratégicos, con<br>planes de manejo<br>u ordenación en<br>ejecución | Porcentaje del<br>área total de<br>ecosistemas con<br>plan de manejo u<br>ordenación en<br>ejecución   | 0%   | 0%   | 0%  | 73%  | 73%   | 73%   |   |  |  |
| <b>TEMA: ESPECIES AMENAZADAS</b>     |   |   |  |  |  |  |   |  |   |   |   |  |  |
| 5                                    | Especies de fauna y flora amenazadas, con Planes de Conservación en ejecución.  | 3.3.2. PROYECTO. Conservación de los recursos de fauna y flora presentes en los ecosistemas Bosque seco tropical y humedal aprovechados por las comunidades.  | 7 especies con<br>seguimiento  | Numero de<br>especies<br>amenazadas de<br>fauna en<br>categoria de<br>riesgo, con<br>programas de<br>conservacion<br>formulados y en<br>ejecución. | 5  | 5  | 5   | 6  | 7   | 7   |   |  | Las especies con seguimiento son:<br>Icotea, Babilla, la tortuga de río,<br>Morrocoy, iguana, titi, Mono Auillador<br>y Manatí |
| <b>TEMA: ORDENAMIENTO DE CUENCAS</b> |   |   |  |  |  |  |   |  |   |   |   |  |  |
| 6                                    | Cuencas con Planes de ordenación y manejo POMCA- formulados.  | 2.2.4. PROYECTOS Formulación de planes de Cuencas POMCA:<br>• Cuenca del Río Magdalena<br>• Cuenca del Canal del Dique<br>• Cuenca de mallorquín<br>• Zona costera  | 4 Cuencas con<br>planes de<br>ordenacion y<br>manejo<br>formulados                           | Número de<br>cuencas<br>priorizadas con<br>planes de<br>ordenación y<br>manejo<br>formulados   | 1  | 1  | 1   | 0  | 0   | 3   |   |  | Actualmente se esta en proceso de<br>formulacion el POMCA CARIBE.  |
| 7                                    | Cuencas con Planes de ordenación y manejo POMCA- en ejecución.  | 2.2.4. PROYECTOS Formulación de planes de Cuencas POMCA:<br>• Cuenca del Río Magdalena<br>• Cuenca del Canal del Dique<br>• Cuenca de mallorquín<br>• Zona costera  | 4 Cuencas<br>Priorizadas con<br>planes de<br>ordenacion y<br>manejo<br>en<br>ejecucion       | Número de<br>cuencas<br>priorizadas con<br>planeas de<br>ordenación y<br>manejo en<br>ejecución  | 0  | 0  | 2   | 2  | 2   | 2   |   |  |  |

| (2)        | (3)  | (2)  | (4)   | (5)   | (6)  | (7)  | (8)  | (9)   | (10)   | (11)  | (12)  | (13)   |  |
|------------|--|--|---|---|--|--|--|---|--|---|---|--|--|
| Código (1) | INDICADORES MINIMOS DE GESTION<br>Resolución 0964 de 2007  | PROGRAMA O PROYECTO DEL PAQ<br>2007-2011 ASOCIADO<br>(indique nombre (s) o numero (s) en<br>la estructura del Plan de Accion   | META FISICA<br>PROGRAMADA<br>PAQ<br>2007-2011 | UNIDAD DE<br>MEDIDA   | RESULTADO DEL<br>COMPORTAMIE<br>TO DEL<br>INDICADOR AÑO<br>1 | RESULTADO<br>DEL<br>COMPORTAMIE<br>NTO DEL<br>INDICADOR<br>AÑO 2 | RESULTADO DEL<br>COMPORTAMIE<br>TO DEL<br>INDICADOR AÑO<br>3 | RESULTADO<br>DEL<br>COMPORTAMIE<br>TO DEL<br>INDICADOR AÑO<br>4 | RESULTADO DEL<br>COMPORTAMIE<br>TO DEL<br>INDICADOR<br>AÑO 5 | ACUMULADO<br>(AÑOS 1,2 ,3,4 y 5)<br>(5+6+7+8+9) | INDICADOR<br>EXCLUIDO<br>DE<br>REPORTE<br>(MARQUE<br>X) | ACTO<br>ADMINISTR<br>ATIVO QUE<br>JUSTIFICA<br>LA NO<br>ADOPCION   | OBSERVACIONES  |
|            | Áreas reforestadas y/o revegetalizadas naturalmente para la protección de cuencas abastecedoras.     | 4.1.2. PROYECTO. Restauración ambiental de la subcuenca del embalse del Guajaro, mediante la reforestación de 425 hectáreas de plantaciones protectoras en el municipio de Repelón, Depto del Atlántico. | 425 ha  | Hectáreas reforestadas y/o revegetalizadas o regeneradas naturalmente |  | 277  | 111  | 37  | 0  | 425   |   |  | Para el 2011, no se tiene contemplado la reforestación y/o revegetalización, debido a que ya se logró cumplir las hectáreas estipuladas a reforestar en el Plan de Acción 2007-2011, por lo tanto se tiene estipulado para este año llevar a cabo las labores de mantenimiento de las hectáreas reforestadas en años anteriores. |
|            |  | 4.1.3. PROYECTO . Reforestación protectora sobre 400 hectáreas en la subcuenca de la Ciénaga del Totumo, jurisdicción del municipio de Piojo, Depto del Atlántico.                                       | 400 ha  |   |  | 321  | 65   | 14  | 0  | 400   |   |  |  |
| 8          |  | 4.1.4. PROYECTO . Reforestación en las rondas hídricas de las microcuencas de los arroyos Cabildo, Molinero, Pital, Matecaña y Aguada Grande en el municipio de Sabanalarga, Depto del Atlántico.        | 400 ha  |   |  | 318  | 77   | 5   | 0  | 400   |   |  |  |
| 9          | Áreas reforestadas y/o revegetalizadas para la protección de cuencas abastecedoras en mantenimiento. | 4.1.2. PROYECTO. Restauración ambiental de la subcuenca del embalse del Guajaro, mediante la reforestación de 425 hectáreas de plantaciones protectoras en el municipio de Repelón, Depto del Atlántico. | 425 ha  | Hectáreas establecidas y con mantenimiento                            | 0  | 0  | 0  | 425   | 425  | 425   |   |  |  |
|            |  | 4.1.3. PROYECTO . Reforestación protectora sobre 400 hectáreas en la subcuenca de la Ciénaga del Totumo, jurisdicción del municipio de Piojo, Departamento del Atlántico.                                | 400 ha  |   | 0  | 0  | 0  | 0   | 400  | 400   |   |  |  |
|            |  | 4.1.4. PROYECTO . Reforestación en las rondas hídricas de las microcuencas de los arroyos Cabildo, Molinero, Pital, Matecaña y Aguada Grande en el municipio de Sabanalarga, Depto del Atlántico.        | 400 ha  |   | 0  | 0  | 0  | 400   | 0  | 400   |   |  |  |
|            |  | 4.1.7. PROYECTO . Segundo y tercer mantenimiento de las plantaciones establecidas en el año 2.006  | 1504 Has<br>(Modificar a 585)                 |   | 0  | 0  | 350  | 585   | 160  | 1,095   |   |  |  |
| 10         | Corrientes hídricas reglamentadas por la Corporación con relación a las cuencas priorizadas.         | 2.2.4. PROYECTOS Formulación de planes de Cuencas POMCA:<br>• Cuenca del Río Magdalena<br>• Cuenca del Canal del Dique<br>• Cuenca de mallorquín<br>• Zona Costera                                       | 4 Cuencas priorizadas                         |   | NA   | NA   | NA   | NA  | NA   | X   |   | Debido a las características geograficas y climaticas del departamento del Atlantico, no se presentan corrientes permanentes para su reglamentación. |  |

| (2)                                       | (3)  | (2)   | (4)   | (5)   | (6)  | (7)  | (8)   | (9)  | (10)  | (11)  | (12)  | (13)   |   |
|---|--|---|---|---|--|--|---|--|---|---|---|--|---|
| Código (1)                                | INDICADORES MINIMOS DE GESTION<br>Resolución 0964 de 2007  | PROGRAMA O PROYECTO DEL PAQ<br>2007-2011 ASOCIADO<br>(indique nombre (s) o numero (s) en<br>la estructura del Plan de Accion  | META FISICA<br>PROGRAMADA<br>PAQ<br>2007-2011                       | UNIDAD DE<br>MEDIDA   | RESULTADO DEL<br>COMPORTAMIE<br>TO DEL<br>INDICADOR AÑO<br>1 | RESULTADO<br>DEL<br>COMPORTAMIE<br>NTO DEL<br>INDICADOR<br>AÑO 2 | RESULTADO DEL<br>COMPORTAMIE<br>NTO DEL<br>INDICADOR AÑO<br>3 | RESULTADO<br>DEL<br>COMPORTAMIE<br>NTO DEL<br>INDICADOR AÑO<br>4 | RESULTADO DEL<br>COMPORTAMIENTO<br>DEL INDICADOR<br>AÑO 5 | ACUMULADO<br>(AÑOS 1,2 ,3,4 y 5)<br>(5+6+7+8+9) | INDICADOR<br>EXCLUIDO<br>DE<br>REPORTE<br>(MARQUE<br>X) | ACTO<br>ADMINISTR<br>ATIVO QUE<br>JUSTIFICA<br>LA NO<br>ADOPCION | OBSERVACIONES   |
| <b>TEMA AGUA</b>                          |  |   |   |   |  |  |   |  |   |   |   |  |   |
| 11  | Planes de Saneamiento y Manejo de Vertimientos –PSMV- en seguimiento por parte de la Corporación con referencia al número de cabeceras municipales de su jurisdicción.                         | 1.2.1. <b>PROYECTO:</b> Construcción de obras civiles componentes del sistema de manejo de aguas residuales, canalización y limpieza de arroyos, en el municipio de Soledad.<br>1.3.1. <b>PROYECTO:</b> Construcción de obras civiles componentes del sistema de manejo de aguas residuales y obras de regulación hidráulica en los municipios de la zona nororiental y la zona del Canal del Dique.<br>1.4.1 <b>PROYECTO:</b> Saneamiento ambiental del Sistema de Caños de la cuenca oriental del Distrito de Barranquilla. | 100% de los Municipios del Dpto con PSMV                            | Numero de PSMV respecto al total de Municipios en la jurisdicción con seguimiento | 50%  | 50%  | 95%   | 95%  | 95  | 95%   |   |  |   |
| 12  | Cumplimiento promedio de metas de reducción de carga contaminante, en aplicación de la Tasa Retributiva, en las cuencas o tramos de cuencas de la jurisdicción de la Corporación (SST, y DBO). | 1.5.1. <b>PROYECTO.</b> Seguimiento a la reducción de cargas contaminantes aportadas por sectores económicos en cumplimiento del Decreto 3100 del 2003 del MAVDT.   |   | Porcentaje de Carga Contaminante Reducida (Kg/día) para DBO                       | 0%   | 0%   | 80%   | NA   | 18%   | 25%   |   |  | Se redujo en un 18% y 19% el porcentaje de carga contaminante para DBO y SST respectivamente  |
|   |  |   |   | Porcentaje de Carga Contaminante Reducida SST                                     | 0%   | 0%   | 91.56%  | NA   | 20%   | 28%   |   |  |   |
| <b>TEMA: INSTRUMENTOS ECONOMICOS AGUA</b> |  |   |   |   |  |  |   |  |   |   |   |  |   |
| 13  | Total de recursos recaudados con referencia al total de recursos facturados por concepto de tasa retributiva.  | 1.5.1. <b>PROYECTO</b> Seguimiento a la reducción de cargas contaminantes aportadas por sectores económicos en cumplimiento del Decreto 3100 del 2003 del MAVDT.  | 100% de los recursos Facturados por Tasa Retributiva recaudados     | Pesos/año   | \$ 951,244,098   | \$ 989,747,378   | \$ 439,445,080  | \$ 907,339,669   | \$ 967,207,804  | \$ 3,287,776,225                                |   |  | Este valor corresponde al segundo semestre del 2010, que fue recaudado durante el primer semestre del 2011 y primer semestre del 2011, que se recaudo durante el segundo semestre del 2011. |
|   |  |   |   | % Recaudo   | 98%  | 100.00%  | 86.89%  | 84.00%   | 91%   | 92%   |   |  |   |
| 14  | Total de recursos recaudado con referencia al total de recursos facturado por concepto de tasa de uso del agua.  | 1.6.1 <b>PROYECTO</b> Valoración de la oferta hidrica superficial y subteránea del Departamento.  | 100% de los recursos Facturados por Tasa de Uso del Agua recaudados | Pesos/año   | \$ 44,093,098  | \$ 51,845,714  | \$ 73,523,928   | \$ 66,588,109  | \$ 227,784,755.00   | \$ 463,835,604                                  |   |  | Se factura de manera anual y por lo tanto aun se encuentra en proceso de recaudo  |
|   |  |   |   | % Recaudo   | 66%  | 64.80%   | 18.55%  | 22%  | 27%   | 43%   |   |  |   |
| <b>TEMA: CONTROL DE LA CONTAMINACION</b>  |  |   |   |   |  |  |   |  |   |   |   |  |   |
| 15  | Registro de la calidad del aire en centro poblados mayores de 100.000 habitantes y corredores industriales, determinado en redes de monitoreo acompañadas por la Corporación.                  | 5.1.1. <b>PROYECTO.</b> Fortalecimiento del observatorio de calidad ambiental para el diagnóstico y valoración a sectores productivos y fuentes móviles que generan impacto negativo al medio ambiente (aire, agua, suelo)  |   | Material Particulado ug/m3 PST  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0   | 0.00  |   |  | Se encuentra en ejecución de dos monitoreos de la calidad de aire y para el 2012 se tiene contemplado contar con dos estaciones para el monitoreo de aire                                   |
|   |  |   |   | CO ug/m3  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0   | 0.00  |   |  |   |
|   |  |   |   | NOx ug/m3   | 0  | 0  | 0   | 0  | 0   | 0.00  |   |  |   |
|   |  |   |   | SOx ug/m3   | 0  | 0  | 0   | 0  | 0   | 0   |   |  |   |

| (2)   | (3)  | (2)  | (4)  | (5)   | (6)  | (7)  | (8)   | (9)  | (10)  | (11)  | (12)  | (13)   |               |
|---|--|--|--|---|--|--|---|--|---|---|---|--|---------------|
| Código (1)                                      | INDICADORES MINIMOS DE GESTION<br>Resolución 0964 de 2007  | PROGRAMA O PROYECTO DEL PAQ<br>2007-2011 ASOCIADO<br>(indique nombre (s) o numero (s) en<br>la estructura del Plan de Accion                                     | META FISICA<br>PROGRAMADA<br>PAQ<br>2007-2011  | UNIDAD DE<br>MEDIDA   | RESULTADO DEL<br>COMPORTAMIE<br>TO DEL<br>INDICADOR AÑO<br>1 | RESULTADO<br>DEL<br>COMPORTAMIE<br>NTO DEL<br>INDICADOR<br>AÑO 2 | RESULTADO DEL<br>COMPORTAMIE<br>NTO DEL<br>INDICADOR AÑO<br>3 | RESULTADO<br>DEL<br>COMPORTAMIE<br>NTO DEL<br>INDICADOR AÑO<br>4 | RESULTADO DEL<br>COMPORTAMIENTO<br>DEL INDICADOR<br>AÑO 5 | ACUMULADO<br>(AÑOS 1,2 ,3,4 y 5)<br>(5+6+7+8+9) | INDICADOR<br>EXCLUIDO<br>DE<br>REPORTE<br>(MARQUE<br>X) | ACTO<br>ADMINISTR<br>ATIVO QUE<br>JUSTIFICA<br>LA NO<br>ADOPCION | OBSERVACIONES |
| 16  | Municipios con acceso a sitios de disposición final de residuos sólidos técnicamente adecuados y autorizados por la Corporación (rellenos sanitarios, celdas transitorias) con referencia al total de municipios de la jurisdicción. | 1.1.2. PROYECTO Asesoría, Asistencia Técnica y Seguimiento a los rellenos sanitarios regionales e implementación del relleno sanitario del Sur del Departamento. | 100% Municipios con Relleno Sanitario  | Municipios que disponen en Relleno Sanitario                                  | 68%  | 68%  | 82%   | 82%  | 86%   | 82%   |   |  |               |
|   |  |  | 100% Residuos Dispuestos en Relleno Sanitario  | Residuos Dispuestos en Relleno Sanitario (Ton/mes)                            | 78%  | 78%  | 98.87%  | 90%  | 89%   | 99%   |   |  |               |
|   |  |  | 100% de la Población con Relleno Sanitario   | Población con Relleno Sanitario (Hab)   | 85%  | 85%  | 97.58%  | 96.70%   | 81%   | 97%   |   |  |               |
| 17  | Cumplimiento promedio de los compromisos establecidos en los PGIRS de la jurisdicción.   | 1.1.1. PROYECTO. Asesoría y seguimiento a la implementación de los 22 PGIRS municipales.   | 100% de Cumplimiento en los Compromisos establecidos en los PGIRS de la Jurisdicción | Porcentaje de cumplimiento (%)  | 11%  | 17.76%   | 13.36%  | 14%  | 11%   | 14%   |   |  |               |
| 18  | Número de registros de generadores de residuos o desechos peligrosos en la jurisdicción.   | 1.1.4. PROYECTO. Formulación e implementación del Plan de Residuos Peligrosos RESPEL.  | Total de registros de generadores de residuos sólidos peligrosos en la jurisdicción  | Número de Registro  | 0  | 93   | 31  | 40   | 35  | 199   |   |  |               |
| <b>TEMA: MERCADOS VERDES Y CAMBIO CLIMATICO</b> |  |  |  |   |  |  |   |  |   |   |   |  |               |
| 19  | Mipymes y empresas vinculadas a Mercados Verdes (Uso y Aprovechamiento Sostenible de la Biodiversidad, Ecoproductos Industriales, Ecoturismo) acompañadas por la Corporación.  | 5.2.1.PROYECTO. Fomento de la acuicultura en las comunidades para su aprovechamiento comercial y ecoturístico.   | 5 proyectos de Mercados Verdes acompañados en Mipymes                                | Número de proyectos de Mercados Verdes acompañados en Mipymes                 | 7  | 1  | 5   | 0  | 2   | 15  |   |  |               |
| 20  | Proyectos piloto de producción más limpia de sectores productivos, acompañados por la Corporación.   | 5.2.1.PROYECTO. Fomento de la acuicultura en las comunidades para su aprovechamiento comercial y ecoturístico.   | Implementar 5 proyectos  | Número de proyectos   | 7  | 1  | 5   | 0  | 2   | 15  |   |  |               |
| 21  | Cumplimiento promedio de los compromisos definidos en los convenios de producción más limpia y/o agendas ambientales suscritos por la Corporación con sectores productivos.  | 5.1.3. PROYECTO . Promoción de convenios de producción más limpia a empresas y particulares involucrados en actividades productivas.                             | Porcentaje promedio de cumplimiento de los convenios de producción más limpia        | Porcentaje promedio de cumplimiento de los convenios de producción más limpia | 30%  | 67%  | 71%   | 0%   | 100%  | 54%   |   |  |               |
| <b>TEMA: AMENAZAS Y RIESGOS NATURALES</b>       |  |  |  |   |  |  |   |  |   |   |   |  |               |
| 22  | Número de municipios con inclusión del riesgo en sus POT a partir de los determinantes ambientales generados por la Corporación.   | 2.2.1. PROYECTO . Acompañamiento a municipios en el proceso de revisión y ajuste de POT'S., EOT'S Y PBOT'S en el uso y aprovechamiento del territorio.           | 22 Municipios con Inclusion del riesgo en sus POT                                    | Número de municipios  | 3  | 0  | 2   | 22   | 8   | 35  |   |  |               |
| 23  | Número de municipios asesorados por la Corporación en formulación de planes de prevención y mitigación de desastres naturales.   | 2.1.2.PROYECTO. Asistencia Técnica en la elaboración del Plan de Prevención de Desastres Naturales en el Departamento del Atlántico.                             | Asesorar a 22 municipios en prevención de desastres naturales                        | Número de municipios  | 10   | 0  | 12  | 22   | 22  | 22  |   |  |               |

| (1)  | (2)  | (3)  | (2)   | (4)   | (5)  | (6)  | (7)  | (8)   | (9)   | (10)  | (11)  | (12)   | (13)          |
|--|--|--|---|---|--|--|--|---|---|---|---|--|---------------|
| Código   | INDICADORES MINIMOS DE GESTION<br>Resolución 0964 de 2007  | PROGRAMA O PROYECTO DEL PAQ<br>2007-2011 ASOCIADO<br>(indique nombre (s) o numero (s) en<br>la estructura del Plan de Accion                                   | META FISICA<br>PROGRAMADA<br>PAQ<br>2007-2011   | UNIDAD DE<br>MEDIDA   | RESULTADO DEL<br>COMPORTAMIE<br>TO DEL<br>INDICADOR AÑO<br>1 | RESULTADO<br>DEL<br>COMPORTAMIE<br>NTO DEL<br>INDICADOR<br>AÑO 2 | RESULTADO DEL<br>COMPORTAMIE<br>TO DEL<br>INDICADOR AÑO<br>3 | RESULTADO<br>DEL<br>COMPORTAMIE<br>TO DEL<br>INDICADOR AÑO<br>4 | RESULTADO DEL<br>COMPORTAMIENTO<br>DEL INDICADOR<br>AÑO 5 | ACUMULADO<br>(AÑOS 1,2 ,3,4 y 5)<br>(5+6+7+8+9) | INDICADOR<br>EXCLUIDO<br>DE<br>REPORTE<br>(MARQUE<br>X) | ACTO<br>ADMINISTR<br>ATIVO QUE<br>JUSTIFICA<br>LA NO<br>ADOPCION | OBSERVACIONES |
| <b>TEMA: LICENCIAS PERMISOS Y AUTORIZACIONES</b> |  |  |   |   |  |  |  |   |   |   |   |  |               |
| 24   | Cantidad de proyectos con seguimiento (licencias ambientales, concesiones de agua, aprovechamiento forestal, emisiones atmosféricas, permisos de vertimiento) con referencia a la totalidad de proyectos activos con licencias, permisos y/o autorizaciones o to | 5.1.2.PROYECTO . Valoración y control de vertimientos líquidos, residuos sólidos y emsiones atmosféricas generadas por sectores productivos y fuentes móviles. | 100% de los proyectos con seguimientos  | Porcentaje de proyectos con seguimiento por parte de la autoridad ambiental | 70%  | 56%  | 68.67%   | 83.92%  | 57%   | 62%   |   |  |               |
| 25   | Tiempo promedio de trámite para la evaluación de las licencias ambientales, permisos y autorizaciones otorgadas por la corporación.  | 6.2.1. PROYECTO. Control y seguimiento ambiental a los sectores productivos y de servicios del Departamento  | Agilizar el tiempo promedio en el trámite de licencias, permisos y autorizaciones ambientales | Licencia Ambiental<br>Tiempo en días  | 20   | 60   | 60   | 56  | 60  | 256   |   |  |               |
|  |  |  |   | Concesión de agua<br>Tiempo en días   | 20   | 47   | 45   | 68  | 54  | 234   |   |  |               |
|  |  |  |   | Permisos de emisiones<br>Tiempo en días                                     | 0  | 55   | 76   | 68  | 54  | 253   |   |  |               |
|  |  |  |   | Permisos de vertimientos<br>Tiempo en días                                  | 20   | 55   | 45   | 68  | 54  | 242   |   |  |               |
|  |  |  |   | Aprovechamiento forestal<br>Tiempo en días                                  | 20   | 45   | 29   | 45  | 52  | 191   |   |  |               |