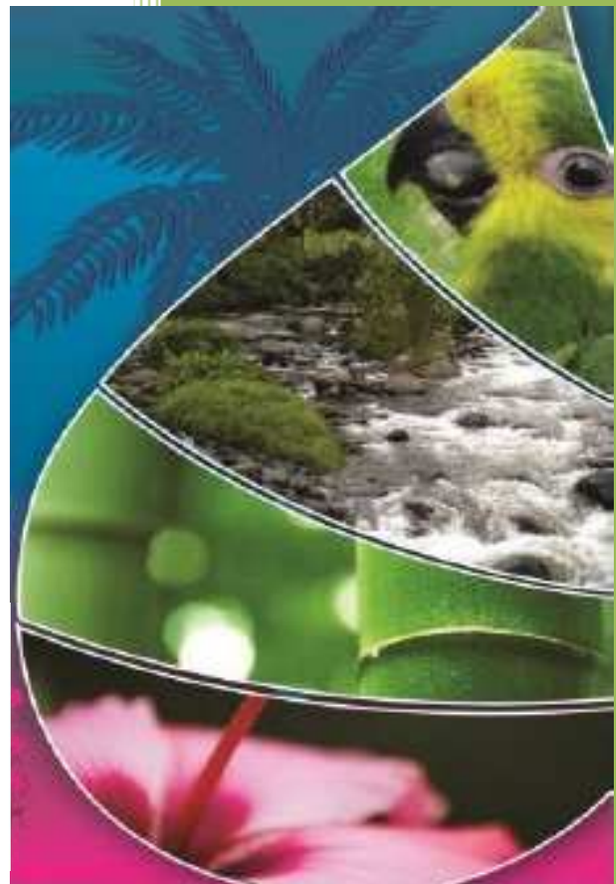


# PRIMER SEMESTRE 2013

## INDICADORES MÍNIMOS DE GESTIÓN

*Un Plan para la Vida...  
Por un Quindío Verde,  
Humano y Sostenible*



**CRQ**   
Corporación Autónoma Regional del Quindío  
*Protegiendo el futuro*

**CRQ**  
Corporación  
Autónoma Regional  
del Quindío  
PRIMER SEMESTRE 2013



## INDICADORES MÍNIMOS DE GESTIÓN

A continuación se reportan, respecto del período Enero a Junio de 2013, los indicadores mínimos que son de obligatorio reporte por parte de las Corporaciones Autónomas Regionales y de Desarrollo Sostenible, de acuerdo con lo establecido en el artículo 7 de la Resolución 0964 de 2007.

INDICADORES MÍNIMOS (CRQ)	RESULTADO JUN 2013
<b><i>Para consolidar las acciones orientadas a la conservación del patrimonio natural</i></b>	
1. Áreas protegidas declaradas en la jurisdicción de la Corporación.	0 en el 2013 (se tienen en la jurisdicción 3 ANP declaradas.
2. Áreas protegidas declaradas en la jurisdicción de la Corporación, con planes de manejo en ejecución.	45.999 has
3. Plan General de Ordenación Forestal de la jurisdicción de la Corporación, formulado.	1 PLAN (196.183 has)
4. Ecosistemas Estratégicos (Páramos, Humedales, Manglares, zonas secas, etc.), con Planes de manejo u ordenación en ejecución.	3.500 has
5. Especies de fauna y flora amenazadas, con Planes de Conservación en ejecución.	16
<b><i>Para disminuir el riesgo por desabastecimiento de agua</i></b>	
1. Cuencas con Planes de ordenación y manejo -POMCA- formulados.	1 Cuenca del Río La Vieja (desde 2008)
2. Cuencas con Planes de ordenación y manejo -POMCA- en ejecución.	1 Cuenca del Río La Vieja (desde 2008)
3. Áreas reforestadas y/o revegetalizadas naturalmente para la protección de cuencas abastecedoras.	345.12 has
4. Áreas reforestadas y/o revegetalizadas para la protección de cuencas abastecedoras en mantenimiento	417.6 has
5. Corrientes hídricas reglamentadas por la Corporación con relación a las cuencas priorizadas.	3 (río Roble, río Quindío, quebrada Buenavista)



INDICADORES MÍNIMOS (CRQ)	RESULTADO JUN 2013
<b>Para racionalizar y optimizar el consumo de Recursos Naturales Renovables</b>	
1. Total de recursos recaudados con referencia al total de recursos facturados por concepto de tasa retributiva.	\$765.058.792/\$1.136.810.692
2. Total de recursos recaudados con referencia al total de recursos facturados por concepto de tasa de uso del agua	\$109.884.234/\$74.076.857
3. Proyectos piloto de producción más limpia de sectores productivos, acompañados por la Corporación.	40
4. Cumplimiento promedio de los compromisos definidos en los convenios de producción más limpia y/o agendas ambientales suscritos por la Corporación con sectores productivos.	100%
5. 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 otorgados por la CAR.	DETALLE ABAJO (Tiempo Promedio de Trámite para Evaluación)
6. Tiempo promedio de trámite para la evaluación de las licencias ambientales, permisos y autorizaciones otorgadas por la corporación.	DETALLE ABAJO (Tiempo Promedio de Trámite para Evaluación)
Licencias Ambientales:14 Mineros,5 Industriales (Rellenos Sanitarios, Joyería Hermanos Valencia, Recipelet, Represados Quimbaya)	180 días
Emisiones Atmosférica : 14/14	30 días
Aprovechamiento Forestal : 47 seguimiento de 2013, 41 seguimiento de 2012	45 días
Concesión de Agua y Ocupaciones :109	45 días
Permisos de vertimiento con control y seguimiento: 33	130 a 150 días



INDICADORES MÍNIMOS (CRQ)	RESULTADO JUN 2013
<b>Para generar ingresos y empleo por uso sostenible de la biodiversidad y sistema de producción sostenibles:</b>	
1. Mipymes y empresas vinculadas a Mercados Verdes (Uso y Aprovechamiento Sostenible de la Biodiversidad, Ecoproductos Industriales, Ecoturismo) acompañadas por la Corporación.	100%
<b>Para reducir los efectos en la salud asociada a problemas ambientales (morbilidad y mortalidad por IRA, EDA y dengue)</b>	
1. Registro de la calidad del aire en centros poblados mayores de 100.000 habitantes y corredores industriales, determinado en redes de monitoreo acompañadas por la Corporación.	1 red monitoreo PM10 funcionando en el municipio de Armenia
2. 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.	12
3. Cumplimiento promedio de los compromisos establecidos en los PGIRS de la jurisdicción.	52,08%
4. Número de registros de generadores de residuos o desechos peligrosos en la jurisdicción.	RESPEL 285 RUA 70
5. 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.	12 planes de saneamiento y manejo de vertimientos aprobados con seguimiento por parte de la Corporación.
6. 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).	Las metas de reducción de carga contaminante no se cumplieron en las cuencas o ramos de la jurisdicción para los parámetros SST y DBO, por el contrario dichas cargas se ha incrementaron.
<b>Para disminuir la población en riesgo asociado a fenómenos naturales.</b>	
1. Número de municipios con inclusión del riesgo en sus POT a partir de los determinantes ambientales generados por la Corporación.	0
2. Número de municipios asesorados por la Corporación en formulación de planes de prevención y mitigación de desastres naturales".	12 Municipios

*Un Plan para la Vida...  
Por un Quindío Verde, Humano y Sostenible*



Oficina Asesora de Planeación y Direccionamiento Estratégico  
Armenia, Quindío  
Julio de 2013