



**CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LOS VALLES DEL SINÚ Y SAN JORGE**  
**INDICADORES MÍNIMOS DE GESTIÓN (RES.0964 DE 2007)**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
INDICADORES MÍNIMOS DE GESTIÓN Resolución 0964 de 2007	PROGRAMA O PROYECTO DEL PLAN 2007-2011 ASOCIADO (Indique nombre (a) y número (b) en la estructura del PAT)	META FÍSICA PROGRAMADA PLAN 2007-2011 (SUMA O PROMEDIO DE COLUMNAS 5, 7, 9, 11 y 13)	UNIDAD DE MEDIDA	META FÍSICA PROGRAMADA AÑO 2007	RESULTADO DEL COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR AÑO 2007	META FÍSICA PROGRAMADA AÑO 2008	RESULTADO DEL COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR AÑO 2008	META FÍSICA PROGRAMADA AÑO 2009	RESULTADO DEL COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR AÑO 2009	META FÍSICA PROGRAMADA AÑO 2010	RESULTADO DEL COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR AÑO 2010	META FÍSICA PROGRAMADA AÑO 2011	RESULTADO DEL COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR AÑO 2011	RESULTADO ACUMULADO (SUMA O PROMEDIO DE COLUMNAS 6, 8, 10, 12 Y 14)	INDICADOR EXCLUIDO DE REPORTE (MARQUE X)	ACTO ADMINISTRATIVO QUE JUSTIFICA LA NO ADOCIÓN	OBSERVACIONES
<b>TEMA: ÁREAS PROTEGIDAS</b>																	
1	Áreas protegidas declaradas en la jurisdicción de la Corporación.	DELIMITACIÓN, ESTUDIOS Y REGLAMENTACIÓN PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DEPARTAMENTAL DE ÁREAS PROTEGIDAS.	Hectáreas	148.586	79.133	-	0	63.339	145512,52	4.549	427	1.565	225.073				2007: Reserva Natural de la Sociedad Civil El Paraíso de Los Deseos y el DMI del Área de Reserva Del Complejo Ceragoso del Bajo Sinú. En el año 2008 fue cancelado por presupuesto el proyecto que busca realizar los estudios previos y la definición de la posible categoría de manejo de área protegida de los Humedales Pantano Bonito y Charco Pescado. 2009: Distrito de Manejo Integrado de los Recursos Naturales DMI del Complejo de Humedales de Ayapel. En 2010 se adicionaron por Acuerdo 138 de 2010, 427 ha al DMI de Cispatá.
2	Áreas protegidas declaradas en la jurisdicción de la Corporación, con Planes de manejo en ejecución.	DELIMITACIÓN, ESTUDIOS Y REGLAMENTACIÓN PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DEPARTAMENTAL DE ÁREAS PROTEGIDAS.	Hectáreas	169.610	79.100	-	0	90.664	63339	169.610	27598	169.610	170.037				Las 27.121 ha (2010) corresponden al Plan de Manejo que ya fue formulado para el DMI de Cispatá, apesar de esto se encuentra en ejecución desde 2004, por medio de los Planes de Manejo Integral de Manglares. A pesar que no se especifica, pues debería el acumulado, lo reportado desde el 2008 ha continuado en su implementación hasta el año 2010. Se continúa con la implementación del PM del DMI de Cispatá, adoptado por la CVS en 2010.
<b>TEMA: ECOSISTEMAS NATURALES</b>																	
3	Plan General de Ordenación Forestal de la jurisdicción de la Corporación, formulado.	CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO DEL RECURSO FORESTAL EN EL DEPARTAMENTO DE CORDOBA.	% área	100	0	100	100	N.A	N.A	N.A	N.A	N.A	100				Plan formulado en el año 2008. 2.520.000 has formuladas= Área total del departamento de Córdoba.
4	Ecosistemas Estratégicos (Páramos, Humedales, Manglares, zonas secas, etc.) con Planes de manejo u ordenación en ejecución.	PLANIFICACIÓN Y ORDENAMIENTO AMBIENTAL REGIONAL Y MUNICIPAL EN EL DEPARTAMENTO DE CORDOBA.	% área	82,54%	6,70%	-	85,14%	82,55%	82,55%	82,55%	84%	82,54%	64,58%				2007: PMI ZUS Cispatá y PMI ZR Tinajeros y ZUS La Balsa (11564 ha); 2008: implementación fase I Planes de Manejo y Ordenamiento Ambiental del Complejo Ceragoso del Bajo Sinú (79100 ha) y del Complejo de Humedales de Ayapel (33503 ha), PMI ZUS Cispatá y PMI ZR Tinajeros y ZUS La Balsa (11564). El PMA de las ciénagas Matricaria, Corralito, Pantano Largo y Pantano Grande (8.166 ha) solo se formuló en octubre de 2008 por lo que no ha comenzado su implementación. Total Formulados= 181022 ha; 2007 implementados= 11564 ha, 2008 Implementados= 154187 ha; 2009 implementado= 11564 Ha, 2009 Solo se formuló y ejecutó el DMI del Complejo Humedales de Ayapel. Total formulado= 63339 Has y Total Ejecutado= 63339 Has; 2010 las 11564 ha se convierten en 27.121 por la formulación del PMI DMI Cispatá En 2010 con el Acuerdo 138 las 11564 ha de manglar se convierten en 27.598 ha
<b>TEMA: ESPECIES AMENAZADAS</b>																	
5	Especies de fauna y flora amenazadas, con Planes de Conservación en ejecución.	CONSERVACIÓN Y USOS SOSTENIBLES DE LA BIODIVERSIDAD EN EL DEPARTAMENTO DE CORDOBA.	%	11	1	1	6	6	11	10	6	6	23				2007: Crocodylus acutus, 2008: Trichechus manatus, Sagurus oedipus, Chelonoidis carbonaria, Mesoclemis dahlí, Podocnemis lewyana, Crocodylus acutus, Trichechus manatus, Sagurus oedipus, Chelonoidis carbonaria, Mesoclemis dahlí, Podocnemis lewyana. 2010: crocodylus acutus, Sagurus oedipus, Chelonoidis carbonaria, Mesoclemis dahlí, Podocnemis lewyana. 2010: Continuación de Crocodylus acutus, Sagurus oedipus, Chelonoidis carbonaria, Mesoclemis dahlí, Podocnemis lewyana y se inicia trabajos con la especie amenazada (Pteropus Phyllotis)
<b>TEMA: ORDENAMIENTO DE CUENCAS</b>																	
6	Cuencas con Planes de ordenación y manejo – POMCA formulados.	PLANIFICACIÓN Y ORDENAMIENTO AMBIENTAL REGIONAL Y MUNICIPAL EN EL DEPARTAMENTO DE CORDOBA.	Nº de cuencas	5	0	4	4	1	0	1	0	1	4,00				2007: Cuenca del Sinú, y costeras: Mangle, Cedro, yuca, Los Córdoba, Candelaria, La Balsa, Cardales, Brogues, Babala, Pta. 2008: Canalete, Villeros, Petaca, Amanaguapo, Cardales Para el año 2009 se inició prospectiva de la cuenca del San Jorge a través de contrato 054-09. En el 2010 se inició el proceso para conformar la comisión conjunta de la cuenca del Río San Jorge
7	Cuencas con Planes de ordenación y manejo – POMCA en ejecución.	PLANIFICACIÓN Y ORDENAMIENTO AMBIENTAL REGIONAL Y MUNICIPAL EN EL DEPARTAMENTO DE CORDOBA.	Nº de cuencas	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4,00				2007: Cuenca del Sinú. 2008: Se continúa con la implementación de Sinú. 2009: Se continúa implementando Sinú. En el 2010 se inició implementación del POMC Petaca, Amanaguapo y Villeros a través del convenio 029-10
8	Áreas reforestadas y/o revegetalizadas naturalmente para la protección de cuencas abastecedoras.	CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO DEL RECURSO FORESTAL EN EL DEPARTAMENTO DE CORDOBA.	Hectáreas	9.173	1.356	2.728	1.435	1.845	1500	1466	1500	1744	1500	7.883			2009: se contrataron y convenieron los establecimientos de 1466 hectáreas en el departamento, a través del convenio 029 y 026-2009, contratos 55 y 48 del 2009. 2010: se contrataron 1744 hectáreas en el departamento de Córdoba a través del contrato 18-2010 y adicionales a los contratos 55 y 48 del 2009.
9	Áreas reforestadas y/o revegetalizadas para la protección de cuencas abastecedoras en mantenimiento.	CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO DEL RECURSO FORESTAL EN EL DEPARTAMENTO DE CORDOBA.	Hectáreas	21.041	3.772	4.619	5.422	3500	0	3000	2738	4500	12.779				2010: mantenimiento de 2738 hectáreas a través de contrato 10-2010
10	Corrientes hídricas reglamentadas por la Corporación con relación a las cuencas prioritarias.	GESTIÓN INTEGRAL DEL RECURSO HÍDRICO EN EL DEPARTAMENTO DE CORDOBA.	%	N.A	-	-	-	-	-	-	-	-	-		X		No se presentan conflictos de uso, por lo que no se requiere reglamentar.
<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.	APOYO EN LA ELABORACIÓN DE PLANES MAESTROS DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO Y CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE SANEAMIENTO AMBIENTAL EN EL DEPARTAMENTO DE CORDOBA.	Nº PSMV/ Nº municipios	17/30	-	0	-	1/30	7/30	7/30	3/30	1/30	6/30	9/30			Veintisiete (27) municipios han presentado PSMV, de los cuales ocho (8) han cumplido los requisitos para el proceso de aprobación.
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).	GESTIÓN INTEGRAL DEL RECURSO HÍDRICO EN EL DEPARTAMENTO DE CORDOBA.	% carga reducida	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-			Se cuenta con el estudio (Propuesta de Meta Global de Reducción de Carga Contaminante en el Río Sinú, para el Periodo 2010 - 2014), se continúa con la contratación del personal para su implementación

