



Corporación para el Desarrollo Sostenible del Archipiélago
de San Andrés, Providencia y Santa Catalina

PLAN DE ACCION TRIENAL 2013-2015

“Un Archipiélago Posible - A Possible Archipelago”

DURCEY STEPHENS LEVER

Director General

Abril del 2013

San Andrés, Isla
Reserva de Biosfera Seaflower

Dirección: Vía San Luis, Bight, Km 26.
E mail: serviciocliente@coralina.gov.co
www.coralina.gov.co
Conmutador:
(8) 512 0080, 512 6853 / Fax: Ext. 108
Línea Verde: 512 8272
Almacén 513 2270
Sede de Providencia: 514 8552
San Andrés, isla - Colombia



PLAN DE ACCION TRIENAL (PAT) 2013-2015

"Un Archipiélago Posible - A Possible Archipelago"

CONSEJO DIRECTIVO

DRA. AURY GUERRERO BOWIE
Gobernadora del Departamento Archipiélago

DR. ARTURO ROBINSON HAWKINS
Alcalde de Providencia y Santa Catalina islas

DRA. SILVIA POMBO
Delegada Del Ministerio De Ambiente Y Desarrollo Sostenible

SRA. CLEOPATRA MARRUGO
Represente Del Presidente De La República De Colombia

CAPITÁN FRANCISCO ARIAS ISAZA
Director del INVEMAR

CONTRALMIRANTE ERNESTO DURAN GONZALEZ
Director DIMAR

DR. GUSTAVO HOOKER CORPUS
Director de Planeación Departamental

DRA. MARCELA SJOGREEN VELASCO
Secretaría de Agricultura y Pesca

SRA. NANCY GUTIERREZ
Representante de los Gremios Económicos

SR. CARLOS THYME JAMES
Representante de los Gremios de Producción Artesanal

SR. CALBURN POMARE
Representante de los Raizales – San Andrés isla

SRA. MARIA DE LOS ANGELES WILLIAMS
Representante de los Raizales – San Andrés isla

SR. ANTOLIN NEWBALL
Representante de los Raizales – Providencia y Santa Catalina
isla

COMITÉ DE DIRECCIÓN

Durcey Stephens Lever
Director General

Susana Licona Forbes
Subdirectora Jurídica

Roberto Hudgson Reeves
Subdirector de Planeación y Desarrollo Institucional (e)

Opal Bent Zapata
Subdirectora de Gestión Ambiental

Erick Castro Gonzalez
Subdirector de Mares y Costas

Alvaro Madrid Guerra
Secretario General (e)

William Austin Archbold
Jefe de Control Interno



Oficina de Providencia

Giovanna Peñaloza Newball
Coordinadora del Grupo de Providencia

Abril del 2013

San Andrés, Isla
Reserva de Biosfera Seaflower

COORDINACION DE LA FORMULACION DEL PAT 2013-2015

ROBERTO HUDGSON REEVES

Subdirector de Planeación y Desarrollo Institucional (e)

SANDY P. GUERRERO S.

Especialista en Gestión para el Desarrollo Empresarial

Especialista en Desarrollo Humano y Gestión Social

CHRISTIE D. WALTERS A.

Especialista en Planificación y Administración del Desarrollo Regional

Especialista en Dirección Estratégica

EQUIPO TECNICO DE LA FORMULACION DEL 2013-2015

Claudia Marcela Delgado, Coordinadora Grupo de Educación Ambiental y Participación Comunitaria

Nacor Bolaños, Coordinador Áreas Protegidas

Thomas Guerrero, Coordinador Proyecto de Recurso Hídrico

Asilvina Pomare, Coordinadora Proyecto de Calidad Ambiental y Proyecto de Desarrollo Empresarial

Liane Gamboa, Coordinadora Proyecto de Gestión del Riesgo

William Martínez, Profesional de Apoyo al Banco de Programas y Proyectos Ambiental y con Componentes Ambientales - BPPAA

Anthony Mitchell, Técnico del Sistema de Información Geográfico – SIG

Lady Malagón Jessie, Administradora Pública

Joseph R. Jessie M., Sociólogo

Mónica Jay, Comunicadora Social

Martha Peralta, Publicista

CONTENIDO

	Pág.
PRESENTACION (<i>Versión en español</i>)	8
PRESENTATION (<i>In English</i>)	11
1. MARCO GENERAL	14
1.1. Jurisdicción de CORALINA	14
1.2. Información Institucional	15
1.2.1. Misión	16
1.2.2. Visión	16
1.2.3. Política del Sistema Integrado de Gestión	16
1.2.4. Objetivos del Sistema Integrado de Gestión	17
1.2.5. Políticas Institucionales	18
1.2.6. Mapa de Procesos	19
1.2.7. Servicios y Trámites Ambientales	20
1.2.8. Organigrama de la Corporación	21
1.3. Marco Normativo	22
1.4. Articulación de los Objetivos del Desarrollo del Milenio, el Plan Nacional de Desarrollo 2010-2014, Planes de Desarrollo Departamental y Municipal 2012-2015, y el Plan de Gestión Ambiental Regional 2007-2013	29
1.5. Unidad Ambiental Costera (UAC) Caribe Insular	35
1.6. Reserva de Biosfera Seaflower y Área Marina Protegida	36
1.7. Problemáticas y Potencialidades	38
1.7.1. Aspectos Biofísicos	38
a) Ecosistemas Estratégicos Insulares	38
b) Biodiversidad	42
c) Manejo del Recurso Hídrico	46
d) Manejo de Residuos Sólidos y Líquidos	54
e) Gestión del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático	59
f) Producción y Consumo Sostenible	62

g) Calidad del Aire	64
h) Ocupación y Uso del Suelo	67
1.7.2. Aspectos Socioeconómicos	71
a) Población, Cultura y Medio Ambiente	71
b) Transporte y Medio Ambiente	74
c) Seguridad Sanitaria y Ambiental	76
d) Educación y Medio Ambiente	78
e) Actividades Económicas, Desarrollo Empresarial y Medio Ambiente	80
1.7.3. Gestión Institucional	84
1.7.4. Potencialidades Ambientales y de Desarrollo Sostenible	88
1.8. Metodología de Formulación del Plan de Acción 2013-2015	91
2. SINTESIS AMBIENTAL	94
2.1. Resumen de Problemas Ambientales y Desarrollo Sostenible Establecidos en el PGAR 2007-2023	94
2.2. Macroproblema Definido para el Plan de Acción 2013-2015	99
2.3. Priorización de Problemas Ambientales y de Desarrollo Sostenible	99
2.4. Síntesis del Análisis Situacional en el Plan de Acción 2013-2015	101
3. ACCIONES OPERATIVAS	109
3.1. Objetivos Estratégicos del Plan de Acción 2013-2015	110
3.2. Programas del Plan de Acción 2013-2015	110
3.3. Proyectos del Plan de Acción 2013-2015	113
3.4. Estrategias del PAT 2013-2015	117
3.5. Demandas de Operación	118
3.7. Agenda Especial de la Alta Dirección	122
4. PLAN FINANCIERO	125
4.1. Estrategia Financiera	125
4.2. Proyección de Ingresos y Gastos 2013-2015	127
4.3. Proyección de Inversión 2013-2015	129

5. INSTRUMENTOS DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION

131

5.1. Metas 2013-2015	131
5.2. Seguimiento del Plan de Acción 2013-2015	141
5.3. Monitoreo del Plan de Acción 2013-2015	142
5.4. Evaluación del Plan de Acción 2013-2015	142

ANEXOS

Anexo 1: Matriz de Articulación de los Objetivos del Desarrollo del Milenio con el Plan Nacional de Desarrollo 2010-2014, el Plan de Desarrollo Departamental 2012-2015, el Plan de Desarrollo Municipal 2012-2015 y el Plan de Gestión Ambiental Regional 2007-2023

Anexo 2: Matriz de Relación del Plan de Acción 2013-2015 con los Objetivos del Desarrollo del Milenio, el Plan Nacional de Desarrollo 2010-2014, el Plan de Desarrollo Departamental 2012-2015, el Plan de Desarrollo Municipal 2012-2015 y el Plan de Gestión Ambiental Regional 2007-2023

Anexo 3: Matriz de Indicadores y Metas del PAT 2013-2015

Anexo 4: Registro Fotográfico de Talleres y Reuniones de Trabajo

Anexo 5: Listas de Asistencia de Talleres y Reuniones de Trabajo

Anexo 6: Actas de Acercamientos con la Comunidad para Socialización de Lineamientos del PAT 2013-2015

Anexo 7: Acta de Audiencia Pública Ambiental para la Presentación del Proyecto de Plan de Acción 2013-2015 "Un Archipiélago Posible". San Andrés, isla. Abril 12 de 2013.

INDICE DE TABLAS

	Pág.
Tabla No. 1. Políticas de Desarrollo Sostenible del Departamento Archipiélago	18
Tabla No. 2. Trámites Ambientales de CORALINA	20
Tabla No. 3. Algunas normas importantes a nivel nacional, relacionadas con la gestión ambiental	24
Tabla No. 4. Algunas políticas y estrategias del orden nacional, relacionadas con la gestión ambiental	26
Tabla No. 5. Metas ODM 7. Garantizar la sostenibilidad ambiental	29
Tabla No. 6. Objetivos y estrategias Visión Colombia II Centenario: 2019	31
Tabla No. 7. Líneas Estratégicas y Programas del Plan Único a Largo Plazo	34
Tabla No. 8. Demanda Actual Calculada de Agua del Sector Doméstico y Turístico para el Archipiélago	49
Tabla No. 9. Resultado del Monitoreo del Aire, en el Periodo 2001-2010 de CORALINA	65
Tabla No. 10. Densidad Poblacional en el Departamento Archipiélago para el periodo 1789 a 2005	73
Tabla No. 11. Comportamiento de Sociedad constituidas en la Isla de San Andrés en el Periodo 2009-2010	83
Tabla No. 12. Ejecución del Presupuesto de Ingresos en el Periodo 2007-2012	85
Tabla No. 13. Ejecución del Presupuesto de Gastos en el Periodo 2007-2012	85
Tabla No. 14. Ejecución de Recursos Propios y Recursos de Nación en el Presupuesto de Gastos Vigencia 2012-2015	85
Tabla No. 15. Ejecución de Metas Físicas de la Inversión en el Periodo 2007-2012	86
Tabla No. 16. Peticiones, Quejas y Reclamos (PQR) Atendidas en el Periodo 2010-2012	86
Tabla No. 17. Tiempos de Respuesta de Trámites Ambientales en el Periodo 2010-2012	87
Tabla No. 18. Síntesis del Diagnóstico Ambiental desde una Visión Eco sistémica. PULP 2007-2023	103
Tabla No. 19. Criterios para la priorización de problemas ambientales y de desarrollo sostenible que afectan la gestión pública de CORALINA	100
Tabla No. 20. Matriz de Problemas, Causas, Efectos e Impactos Priorizados para el PAT 2013-2015	101
Tabla No. 21. Programas y MacroProyectos de CORALINA para la Administración 2013-2015	111
Tabla No. 22. Líneas de Actuación y Resultados Esperados de CORALINA para la Administración 2013-2015	113

Tabla No. 23. Demandas de Operación a Actores Institucionales para la Gobernabilidad de CORALINA en la Gestión Pública del Periodo 2013-2015	119
Tabla No. 24. Demandas de Operación a Actores Sociales para la Gobernabilidad de CORALINA en la Gestión Pública del Periodo 2013-2015	120
Tabla No. 25. Demandas de Operación a Actores Económicos para la Gobernabilidad de CORALINA en la Gestión Pública del Periodo 2013-2015	120
Tabla No. 26. Agenda Especial de la Alta Dirección de CORALINA para el Periodo 2013-2015	122
Tabla No. 27. Proyección de la Inversión por Programa en el Periodo 2013-2015	130
Tabla No. 28. Indicadores y Metas del PAT 2013-2015 de CORALINA por Eje Articulador	131
Tabla No. 29. Indicadores y Metas del PAT 2013-2015 de CORALINA por Programas	132
Tabla No. 30. Indicadores y Metas del PAT 2013-2015 de CORALINA por Macroproyectos	132
Tabla No. 31. Indicadores y Metas del PAT 2013-2015 de CORALINA según Requerimientos de Entes de Control o del Estado Colombiano	133
Tabla No. 32. Indicadores y Metas del PAT 2013-2015 de CORALINA según Batería de Indicadores de la Contraloría General de la República, CGR, a Corporaciones Ambientales y Corporaciones de Desarrollo Sostenible	134
Tabla No. 33. Indicadores y Metas del PAT 2013-2015 de CORALINA según Metas Sectoriales del PND 2010-2014	137

INDICE DE GRAFICAS

	Pág.
Gráfica No. 1. Ejes Articuladores del Plan de Acción de CORALINA 2013-2015 "Un Archipiélago Posible"	10
Gráfica No. 2. Mapa de Procesos de CORALINA	20
Gráfica No. 3. Organigrama de CORALINA	22
Gráfica No. 4. Estado Histórico de la Contaminación de las Aguas Subterráneas en la Isla de San Andrés	51
Gráfica No. 5. Primera Aproximación de Frentes o Líneas de Acción para Implantar una Cultura Ambiental	80
Gráfica No. 6. Fases o Momentos en la Formulación del Plan de Acción 2013-2015 de CORALINA	92
Gráfica No. 7. Causas, Descripción y Consecuencias de un Problema	94
Gráfica No. 8. Mapa Conceptual de las Acciones Operativas de CORALINA en el PAT 2013-2015	109
Gráfica No. 9. Fuentes de Financiación del PAT 2013-2015 de CORALINA	128
Gráfica No. 10. Gastos por Inversión y Funcionamiento de CORALINA Proyectados para el 2013-2015	129

INDICE DE MAPAS

	Pág.
Mapa No. 1. Mapa Jurisdicción de CORALINA	15
Mapa No. 2. Puntos de vertimientos residuos sólidos en la isla de San Andrés	55
Mapa No. 3. Puntos de vertimientos residuos sólidos en la Cuenca del Cove	56
Mapa No. 4. Puntos de vertimientos residuos sólidos en Providencia y Santa Catalina islas	57
Mapa No. 5. Estaciones de monitoreo calidad de aire de CORALINA	65

PRESENTACION

Versión en Español

Hace 17 años, cuando inició operaciones CORALINA, pensar en un territorio insular colombiano declarado Reserva de Biosfera por la UNESCO era pensado por muchos como una utopía o un sueño de un grupo de dirigentes, gobernantes y ciudadanos que aparentemente tenían 'una ilusión' de lo que debería ser, y no de lo que podría ser y hacerse, en las islas.

Hoy en día, la Reserva de Biosfera Seaflower existe y es reconocida a nivel nacional e internacional como un Archipiélago Colombiano en la Región del Gran Caribe, en dónde ha sido posible implementar acciones de conservación, protección, y recuperación ambiental conjuntamente con comunidades que viven en las islas. Se ha demostrado que en Seaflower es importante no sólo los recursos naturales y el medio ambiente, sino también solucionar los problemas sociales y fomentar el desarrollo económico sostenible. Ese reconocimiento ha sido posible, gracias al trabajo del sector privado, el sector público y el sector social.

El desarrollo sostenible de una Reserva de Biosfera, como Seaflower, propende por mejorar la calidad de vida, el bienestar social y la competitividad empresarial. No sólo por implementar acciones de conservación ambiental. En ese orden de días, el desarrollo sostenible se focaliza en el hombre y la relación de él con la naturaleza; es decir, en un aprovechamiento sostenible de los recursos naturales y el medio ambiente para desarrollar actividades culturales, sociales y económicas. Se podría afirmar entonces que el desarrollo sostenible propende por 'mantener un equilibrio' entre lo social, lo económico y lo ambiental.

Es por eso que para algunas personas, el desarrollo sostenible es un estado ideal o una visión que se tiene sobre lo que en el largo plazo un territorio debería ser y hacer.

La percepción generalizada de residentes en Seaflower sobre el avance hacia el desarrollo sostenible del Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, pese al reconocimiento positivo a nivel nacional e internacional, es que se debe repensar las estrategias que se han implementado para la sostenibilidad del territorio, de tal manera que se pueda re-potencializar las capacidades y potencialidades que actualmente se tienen, para que el posicionamiento de la Reserva de Biosfera Seaflower sea, tanto a nivel nacional e internacional como a nivel local, relacionados con un modelo de desarrollo sostenible en el Caribe Insular.

Sí es posible mejorar la calidad de vida de todos y todas, obtener un bienestar social, y alcanzar una competitividad empresarial, soportados en un uso racional de los recursos naturales y el medio ambiente.

La actual administración de CORALINA, se compromete a que en los próximos tres (3) años, se evidenciarán resultados concretos en los avances hacia el 'camino del desarrollo sostenible' en Seaflower.

Ante la coyuntura política del fallo de la Corte Internacional de Justicia de la Haya proferida en Noviembre del 2012 sobre la jurisdicción del Estado Colombiano en áreas marítimas que administrativamente le corresponden al Departamento Archipiélago, es una oportunidad para revisar, ajustar y/o fortalecer las políticas, programas y estrategias del orden nacional, departamental y municipal para el modelo de desarrollo, garantizándole a los residentes, generación de alternativas de vida sostenibles.

Las responsabilidades de CORALINA como Corporación de Desarrollo Sostenible en la República de Colombia, Administrador de la Reserva de Biosfera Seaflower, Administrador del Área Marina Protegida Seaflower y Administrador de tres (3) Parques Naturales Regionales (Johnny Cay, Old Point, y The Peak), son muchas e importantes. De ahí la necesidad de trabajar articuladamente con entes territoriales, autoridades militares y policivas, grupos organizados comunitarios (Iglesias, Juntas de Acción Comunal, Fundaciones, Cooperativas, Asociaciones, etc.), sector productivo, gremios económicos, Instituciones, entes de control y la comunidad raizal. Sólo así será posible no duplicar esfuerzos o acciones, y tener una Corporación más cercana a la comunidad.

El momento en que niños, niñas, jóvenes, adultos, visitantes y turistas reconozcan "*Un Archipiélago Posible*", CORALINA podrá sentirse satisfecha de haber cumplido con sus responsabilidades.

Por "*Un Archipiélago Posible*", se presenta en este documento el compromiso institucional de CORALINA, para mejorar la percepción generalizada de residentes sobre los avances en el desarrollo sostenible del Departamento Archipiélago, mediante la implementación de acciones que estén dentro de las competencias o funciones de la Corporación, establecidas por norma o por los Estatutos.

Según el Decreto 1200 de 2004, del hoy Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, el Plan de Acción de la administración de las Corporaciones Ambientales y de Desarrollo Sostenible es el instrumento de planeación, en el cual se concreta el compromiso institucional de éstas para el logro de los objetivos y metas planteados en el Plan de Gestión Ambiental Regional (PGAR). En él se definen las acciones e inversiones que se adelantarán en el área de su jurisdicción.

La normatividad establece que los Planes de Acción de las Corporaciones Ambientales y de Desarrollo Sostenible deberán contener como mínimo cinco (5) componentes: 1. Marco general; 2. Síntesis ambiental del área de jurisdicción; 3. Acciones operativas; 4. Plan Financiero; 5. Instrumentos de seguimiento y evaluación.

Por "*Un Archipiélago Posible*", además de los cinco (5) componentes establecidos por norma para la formulación del Plan de Acción, la gestión de CORALINA en los próximos tres (3) años se hará con base en tres (3) ejes articuladores:



Gráfica No. 1. Ejes Articuladores del Plan de Acción de CORALINA 2013-2015 "Un Archipiélago Posible". Marzo del 2013.

En el *Eje Articulador Desarrollo Económico*, se alcanzarán resultados y cumplirán metas relacionadas con el fomento a un desarrollo empresarial o emprendimiento soportado en un aprovechamiento sostenible de los recursos naturales y el medio ambiente.

En el *Eje Articulador Desarrollo Social*, se alcanzarán resultados y cumplirán metas relacionadas con el posicionamiento de una cultura ambiental de la Reserva de Biosfera Seaflower.

En el *Eje Articulador Sostenibilidad Ambiental*, se alcanzarán resultados y cumplirán metas relacionadas con la ordenación territorial y la administración de los recursos naturales y el medio ambiente.

En el trienio 2013-2015, CORALINA espera fortalecer las alianzas estratégicas a nivel local, regional, nacional e internacional para re-pensar y re-potencializar la Reserva de Biosfera Seaflower, con el propósito que entre todos y todas podamos decir que estamos avanzando hacia "*Un Archipiélago Posible*".

Durcey Stephens Lever
direccion@coralina.gov.co

PRESENTATION TRIENNIAL PLAN OF ACTION (TPA) 2013-2015

Seventeen (17) years ago, when CORALINA started operations in the Archipelago, to think about a Colombian insular territory declared as a Biosphere Reserve by UNESCO it was thought by many to be an utopia or a dream of a group of leaders, rulers and citizens who apparently had 'an illusion' of what it should have been, and not what it could be and become in the islands.

Today, the Seaflower Biosphere Reserve exists and it is recognized nationally and internationally as a Colombian archipelago in the Wider Caribbean Region, where it has been possible to implement activities of conservation, protection, and environmental recovery together with the communities living in islands. It has been demonstrated that in the Seaflower it is not only important the natural resources and the environment, but also to solve the social problems and to promote the sustainable economic development. This recognition has been possible thanks to the work of the private sector, the public sector and the social sector.

The sustainable development of a biosphere reserve as the Seaflower proposes or tends to improve the quality of life, social welfare and business competitiveness. Not only for environmental conservation accomplishment. In that sort of ideas, the sustainable development focuses on human and his relationship with nature, that is, in the proper sustainable use of the natural resources and the environment to develop cultural, social and economic activities. It could be said then that sustainable development targets for 'a balance' between the social, the economic and the environmental issues.

This is why for some people, the sustainable development is an ideal condition or a vision that there is over what in the long term the archipelago should be and perform as such.

The general perception of the residents in the Seaflower about the evolution towards sustainable development of the Archipelago of San Andrés, Providence and Santa Catalina, in spite of the positive recognition nationally and internationally, is that the strategies that have been implemented for the sustainability of the region (the Archipelago), must be reconsidered subsequently that it can re-power the capabilities and potentialities that currently exist, so that the positioning of the Seaflower Biosphere Reserve, both nationally, internationally and locally related to a model of sustainable development the Insular Caribbean.

It is possible to improve the life quality of everybody, to obtain a social welfare and achieve business competitiveness, supported on a rational use of the natural resources and the environment.

The present administration of CORALINA, undertakes to ensure that in the coming three (3) years, concrete outcomes will be evident in the progress towards the 'road of sustainable development' in the Seaflower.

Given the political situation of the judgment of the International Court of Justice of La Haya proffered in November 2012 on the Colombian state jurisdiction in maritime areas that correspond administratively to the Archipelago Department, is an opportunity to revise, adjust and / or strengthen the policies, programs and strategies at the national, departmental and municipal level the model of development, guaranteeing to the residents the generation of sustainable alternatives of livelihood.

The responsibilities of CORALINA as Sustainable Development Corporation in the Republic of Colombia, Administrator of the Seaflower Biosphere Reserve, administrator of the Marine Protected Area Seaflower and Manager of three (3) Regional Parks (Johnny Cay, Old Point, and The Peak) are many and important. Henceforth the need to work together with local and regional authorities military and police authorities, organized community groups (churches, Community Action Committees, foundations, cooperatives, associations, etc.), Productive sector, business associations, institutions, and control entities and the Rizal community. Only in this way there will not be any duplicating efforts or actions, and to have a closer Corporation to the community.

The moment in which children (boys and girls), youth, adults, visitors and tourists acknowledge "A Possible Archipelago", CORALINA will be sensed satisfied to have fulfilled with its responsibilities.

For "A Possible Archipelago", is presented in this document the institutional commitment CORALINA to improve the generalized perception of residents on the improvement in the sustainable development of the Archipelago Department, through the implementation of activities that are within the competencies or functions of the Corporation, established by law or by the statutes.

According to the Decree 1200 of 2004, of today the Ministry of Environment and Sustainable Development, the Plan of Action of the Management of Environmental and Sustainable Development Corporations is planning instrument, in which the institutional commitment of these entities are manifested to the achievement of the objectives and targets set in the Regional Environmental Management Plan (PGAR). In this plan, the actions and investments are defined that will be advanced in the area of their jurisdiction.

The procedures establish that the Plans of Action of the Environmental Corporations and Sustainable Development shall contain at least five (5) components: 1. General framework 2. An Environmental Synthesis of the area of jurisdiction 3. Operational actions, 4- Financial Plan 5. Instruments for Monitoring and evaluation.

For "A Possible Archipelago", in addition to the five (5) components established by standard for the formulation of the Action Plan, the management of CORALINA in the next three (3) years will be based on three (3) articulating axes:

1. In the Economic Development articulating axis, results will be achieved and goals will be met related to the promotion of entrepreneurial development or entrepreneurship supported on a sustainable use of natural resources and the environment.
2. In the articulating axis of Social Development, results will be achieved and goals will be met related to the positioning of an environmental culture of the Seaflower Biosphere Reserve.
3. In the environmental sustainability articulating axis, the results and goals will be achieved related to land use planning and proper management of the natural resources and the environment.

In the triennium 2013-2015, CORALINA expects to strengthen strategic partnerships at local, regional, national and international levels to re-think and re-potentialize the Seaflower Biosphere Reserve, in order that between everybody we can say that we are moving toward "A Possible Archipelago".

Durcey Stephens Lever

direccion@coralina.gov.co