

**BALANCE DE SEGUIMIENTO AL SECTOR:
ECOLÓGICO
EN EL PLAN NACIONAL DE DESARROLLO
2010-2014**

© UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA

Junio 2014

**ACOMPañAMIENTO ACADÉMICO PARA ANÁLISIS DEL BALANCE AL PLAN NACIONAL
DESARROLLO 2010-2014 Y PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS BASES DEL PLAN
NACIONAL DE DESARROLLO 2014-2018**

AGENDA

1. Metas e indicadores a nivel **Territorial**
2. Información Complementaria
3. Conclusiones
4. Referencias

REGLAS DE JUEGO

1

- Presentación de indicadores a nivel regional

2

- Aplicación de la Metodología Semáforo

3

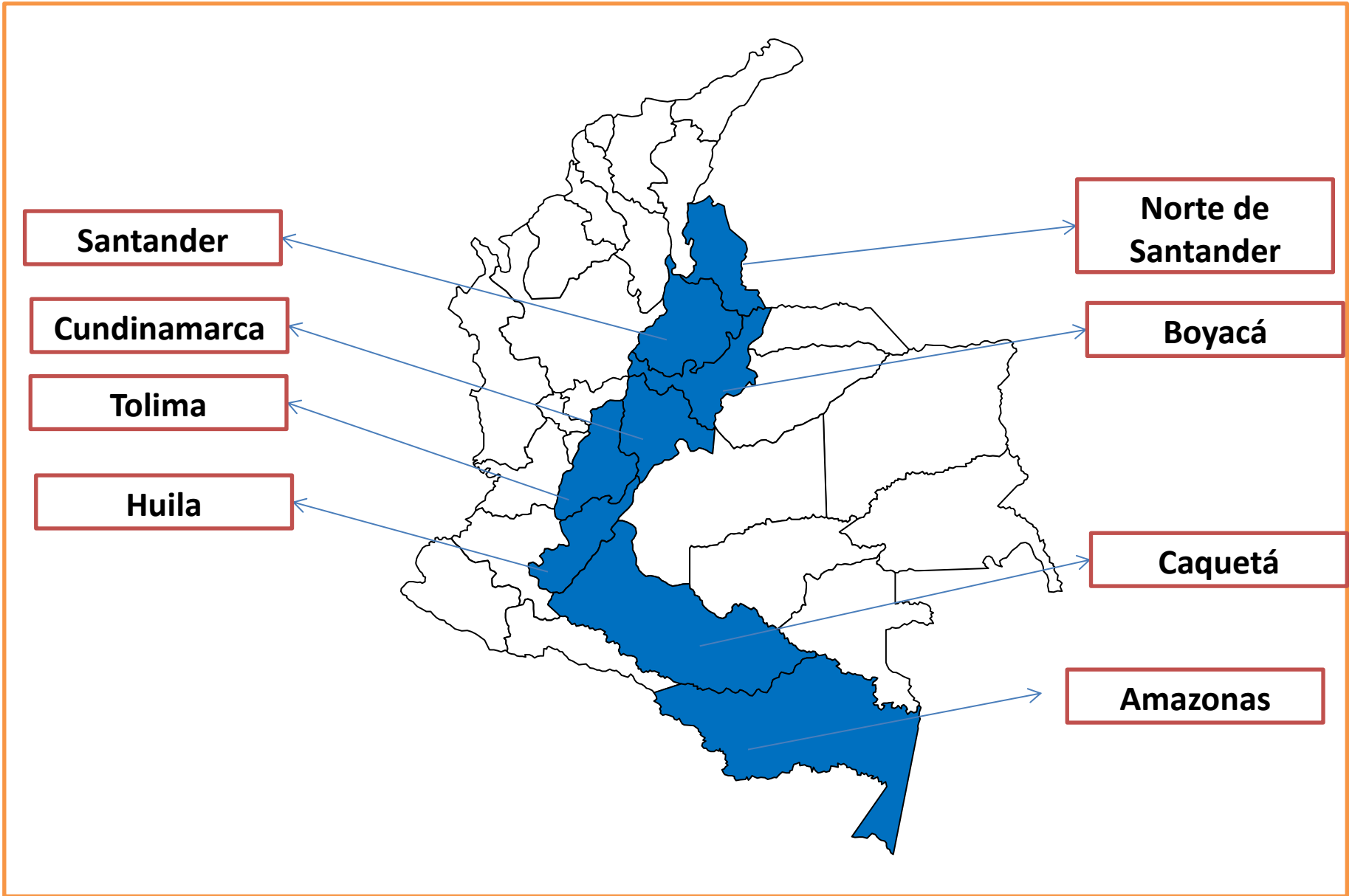
- Diligenciamiento de la Encuesta

4

- Diligenciamiento evaluación logística del foro

1. METAS E INDICADORES DE LA REGION

MAPA DE LA REGIÓN



Cundinamarca

Gestión ambiental compartida

Gestión del riesgo de desastres

Bio-diversidad y sus servicios eco sistémicos:

1. Áreas incorporadas al Sistema Nacional de Parques Nacionales, representan el 0,57% del total nacional

Gestión ambiental sectorial y urbana:

Estaciones que reportan el cumplimiento de las normas de calidad del aire para material articulado

Cambio climático
Plan regional integral de cambio climático, regio Capital, Bogotá, Cundinamarca (PRICC), En formulación.

1. Asistencia del MADS para la incorporación del riesgo en los Planes de Gestión Ambiental Regional PGAR, CorpoGuavio, 21 de octubre de 2013.

2. Con recursos del Fondo de Adaptación, construcción de 15 viviendas en Soacha, y construcción de 3 centros educativos, y atención a punto crítico en la variante

Inversión total en el departamento: \$26.437 millones.

- 8 estaciones hidrometeorológicas nuevas por valor de \$480 millones y 6 estaciones repotenciadas por valor de \$210 millones.

- 9 estaciones meteorológicas nuevas por valor de \$210 millones y 27 estaciones repotenciadas por valor de \$945 millones.

- 8 proyectos de actualización de POMCA de 1.636.699 hectáreas por valor de \$16.651 millones, 3 proyectos de formulación de POMCA de 524.060 hectáreas por valor de \$4.893 millones y 4 proyectos de delimitación de páramos de 229.036 hectáreas por valor \$2.538 millones.

Norte de Santander

Gestión ambiental
compartida

Gestión del riesgo de
desastres

Gestión ambiental sectorial y urbana

1. Zona minera priorizada con explotación aurífera en la que se implementa la estrategia para el control de la explotación ilícita de minerales, con los criterios de intervención a través de la tradicionalidad de los pueblos

Con recursos del Fondo de Adaptación, atención a puntos críticos en la carretera Cúcuta-Pamplona.

Santander

Gestión ambiental compartida

Gestión del riesgo de desastres

Bio-diversidad y sus servicios eco sistémicos:

1. Áreas incorporadas al Sistema Nacional de Parques Nacionales, representan el 0,57% del total nacional

Gestión ambiental sectorial y urbana

1. Zona minera priorizada con explotación aurífera en la que se implementa la estrategia para el control de la explotación ilícita de minerales, con los criterios de intervención a través de la tradición de los pueblos
2. Estaciones que reportan el cumplimiento de las normas de calidad del aire para material articulado

1. Asistencia del MADS para la incorporación del riesgo en los Planes de Gestión Ambiental Regional PGAR, CDMB 30 de septiembre de 2013.
2. Con recursos del Fondo de Adaptación, construcción de 28 viviendas en Bucaramanga
3. Con recursos del Fondo de Adaptación, atención a puntos críticos en la carretera Málaga-Los Curos.

Boyacá

Gestión ambiental compartida

Bio-diversidad y sus servicios eco sistémicos:

1. Propuesta de zonificación y ordenamiento ambiental socializadas según la ley 2 de 1959, Cocuy con 730.388 hectáreas.

Tolima

Cambio Climático

- Inversión total en el departamento: \$17.494 millones.
- 8 estaciones hidrometeorológicas nuevas por valor de \$480 millones y 4 estaciones hidrometeorológicas repotenciadas por valor de \$140 millones.
- 6 estaciones meteorológicas nuevas por valor de \$480 millones y 12 estaciones meteorológicas repotenciadas por valor de \$420 millones.
- 11 proyectos de actualización de POMCA de 1.083.986 hectáreas por valor de \$10.015 millones, 3 proyectos de formulación de POMCA de 146.996 hectáreas por valor de \$2.812 millones y 3 proyectos de delimitación de páramos de 284.067 hectáreas por valor de \$3.147 millones.

Gestión al riesgo de desastres

- Inversión total en el departamento: \$17.494 millones. Del Fondo de Adaptación

Amazonas

Agua y Saneamiento Básico

- **Leticia:** plan maestro de alcantarillado urbano fase 1.

Valor: \$6.747 millones (el total asignado por la Nación).

Fuente: FNR.

Estado: en desarrollo de obras físicas (11%).

- **Leticia:** construcción de la fase II y obras complementarias para la culminación de la trinchera 5 del relleno del municipio.

Valor: \$4.757 millones (el total asignado por la Nación).

Fuente: PGN (proyecto Estratégico 2012).

Estado: en contratación.

- **Puerto Nariño:** construcción de las obras complementarias de la planta de tratamiento de agua potable (lechos de secado de lodos, dosificadores de cloro, estación de bombeo) y ampliación de la cobertura de las redes de distribución del sistema de acueducto del casco urbano del municipio.

Valor: \$1.981 millones (el total asignado por la Nación).

Caquetá

Agua y Saneamiento Basico

Inversión total en el departamento: \$537.199 millones.

- 1 nueva estación hidrometeorológica por valor de \$60 millones y 1 proyecto de estación hidrometeorológica repotenciada por valor de \$35 millones.
- 1 nueva estación meteorológica por valor de \$80 millones y 4 proyectos de estaciones meteorológicas repotenciadas por valor de \$140 millones.
- 2 actualizaciones de POMCA por valor de \$143.183 millones y 1 proyecto de formulación de POMCA por valor de \$1.891 millones.

Huila

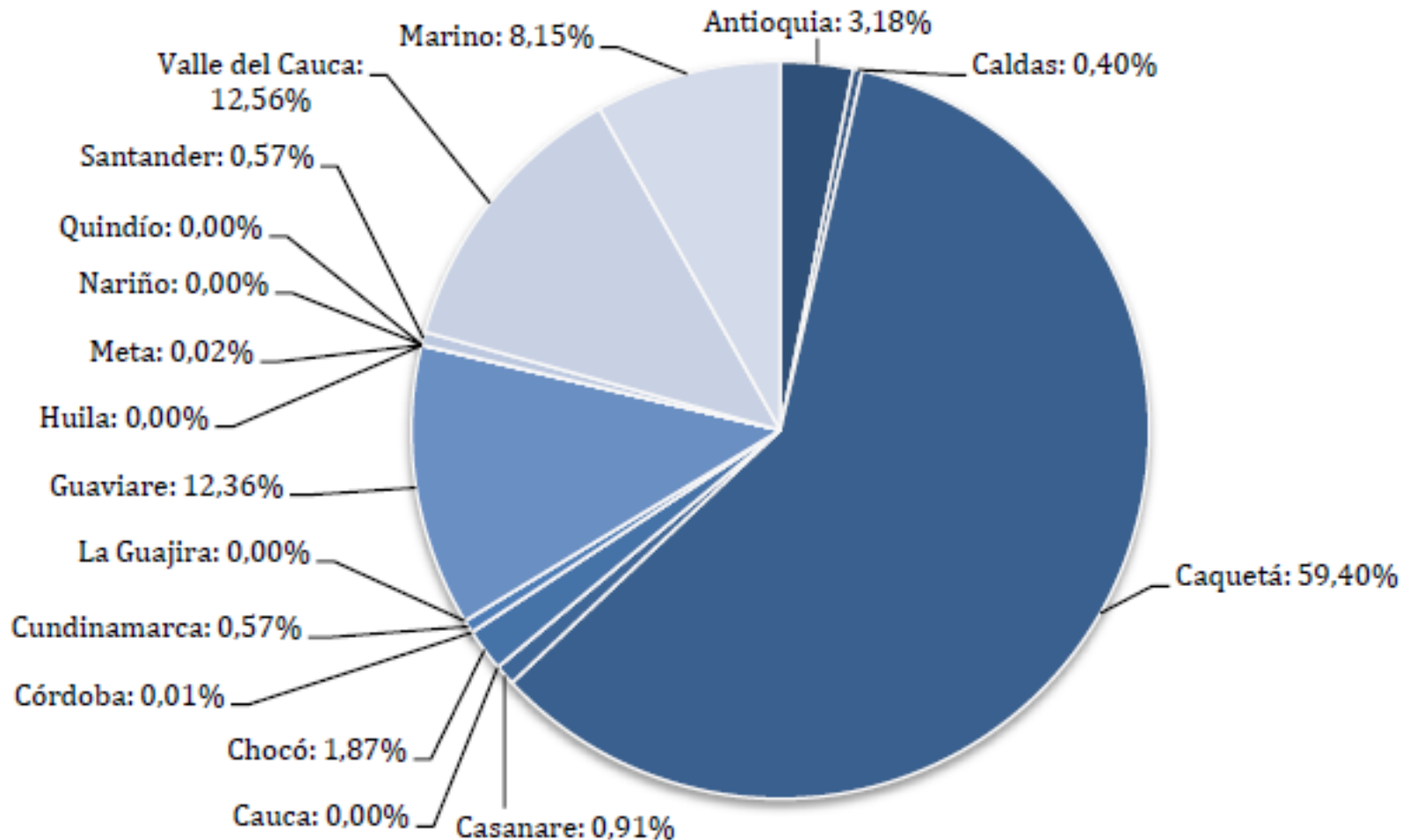
Agua y Saneamiento Básico

- En el marco del Programa de Agua para la Prosperidad, entre 2011 y 2013 se han viabilizado 23 proyectos por valor de \$47.120 millones y; se han terminado 20 proyectos por valor de \$42.301 millones.

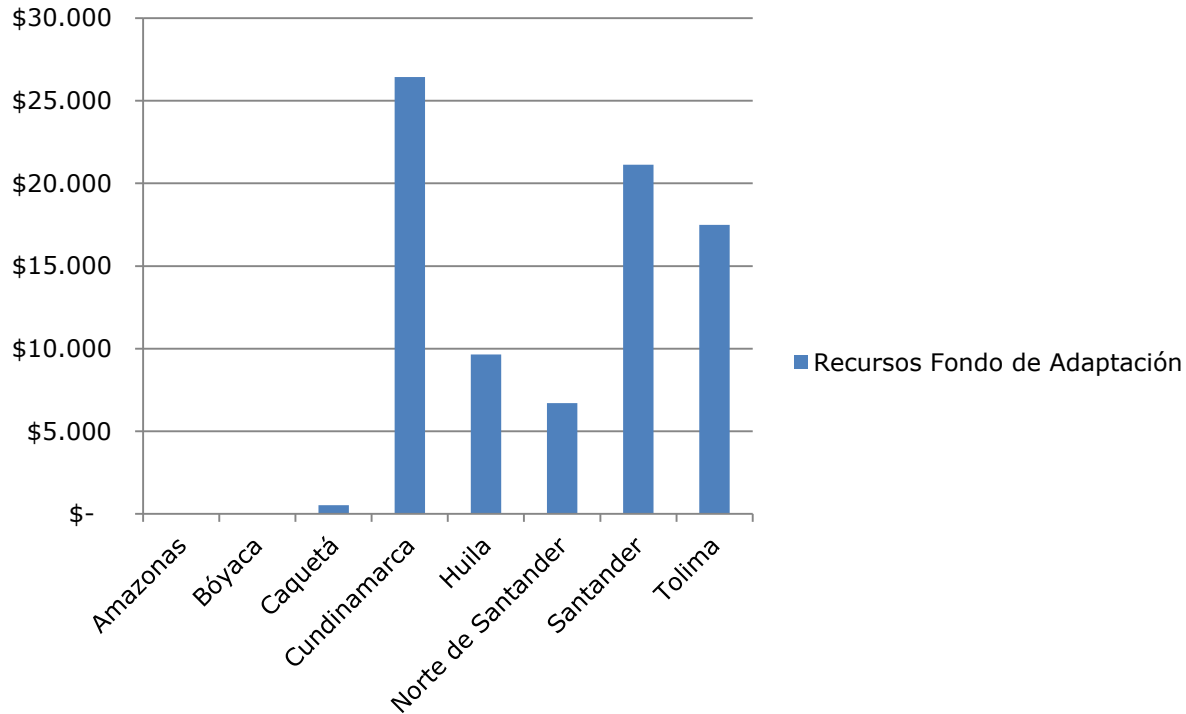
Adaptación al riesgo

A través del fondo de adaptación, recursos destinados al Medio Ambiente: \$9.462 millones.

AREAS DEL SISTEMA NACIONAL DE AREAS PROTEGIDAS



1. METAS E INDICADORES DE LA REGIÓN



El departamento de Cundinamarca encabeza los recursos del fondo de adaptación. El departamento que le sigue es el Casanare, no se reportan de este fondo ejecución para los otros departamentos.

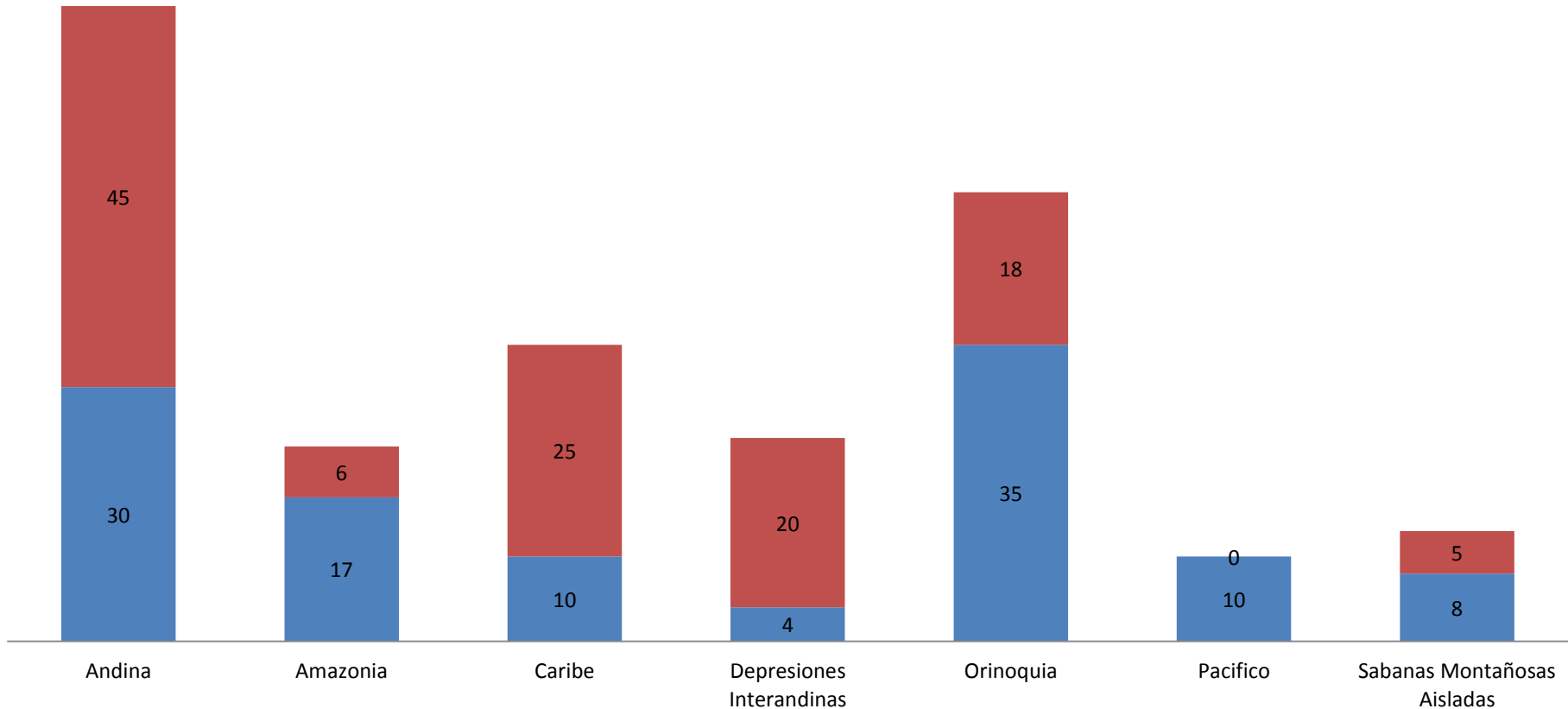
Fuente: SINERGIA

Fecha de consulta: Mayo de 2014

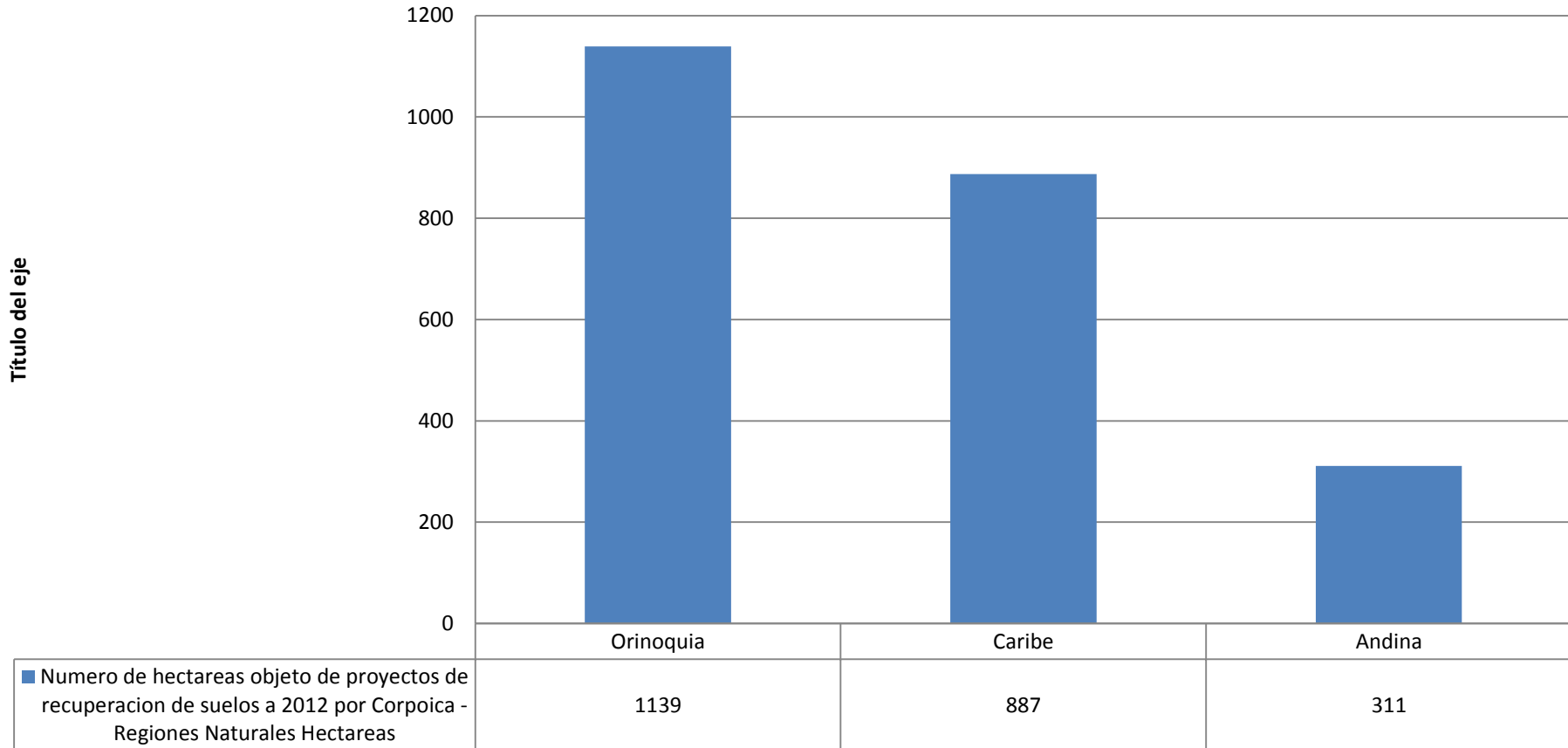
Es de resaltar que a través de este se han financiado la construcción o repotenciación de varias estaciones meteorológicas y estaciones hidrometeorológicas a lo largo de estos dos departamentos.

Porcentaje de tierras intervenidas intensamente y parcialmente en Colombia por región natural

■ Parcialmente ■ Intensamente



Número de hectáreas objeto de proyectos de recuperación de suelos a 2012 por Corpoica - Regiones Naturales Hectáreas



3. CONCLUSIONES

Cundinamarca adelanto y ejecuto desde los recursos del Fondo de Adaptación, la mayoría de estos, en relación con los demás departamentos de la región.

La mayoría de departamentos de esta región, han adelantado recursos a través de la estrategia Gestión al riesgo de desastres, usando los recursos del fondo de adaptación.

De las áreas integradas al SINAP, se tienen que Santander y Cundinamarca, ambos con 0,57% en relación a nivel nacional, fueron los dos Departamentos que mas áreas fueron incorporadas al Sistema. Huila solo reporta 0,01% en relación con el nivel nacional

Ningún Departamento informa del funcionamiento de estaciones que reporten el cumplimiento de las normas de calidad del aire para material particulado.

4. REFERENCIAS

Sinergia, Departamento Nacional de Planeación,
Fecha de consulta Marzo 2013, Bogotá.

Fichas Territoriales de Planeación. Con corte a
2013. Departamento Nacional de Planeación

Balance Nacional del PND 2010-2014, Vigencia
2013, DNP, Bogotá.

Balance Territorial del PND 2010-2014, Vigencia
2013, DNP, Bogotá.

Grupo de Investigación BioGestión
Universidad Nacional de Colombia sede Bogotá

E-MAIL: ofcastellanosd@unal.edu.co
ldfloreze@unal.edu.co

Telefax. (+57-1) 316 50 00 Ext. 10730/10729

Web: www.biogestion.unal.edu.co