

# Departamento Nacional de Planeación

[www.dnp.gov.co](http://www.dnp.gov.co)



**DNP** Departamento  
Nacional  
de Planeación



Febrero de 2016

# Diálogos regionales para la planeación de un nuevo país

**Simón Gaviria Muñoz**  
Director General

 @SimonGaviria



**DNP** Departamento  
Nacional  
de Planeación



**TODOS POR UN  
NUEVO PAÍS**  
PAZ EQUIDAD INCLUSIÓN

# A G E N D A

---

1. Objetivos nacionales
2. Recursos y proyectos para lograr los objetivos
3. Estrategias y herramientas para lograr los objetivos
4. KIT Territorial DNP





# 1. Objetivos nacionales





# Plan Nacional de Desarrollo



# PND 2014-2018: ELEMENTOS INNOVADORES

## Enfoque de cierre de brechas

- Territorios en los que deben hacerse **mayores esfuerzos** para disminuir las **desigualdades sociales**, de acuerdo con el entorno de desarrollo

### Variables:

- **Educación:**

- Cobertura educación media
- Pruebas saber 11 matemáticas

- **Salud:**

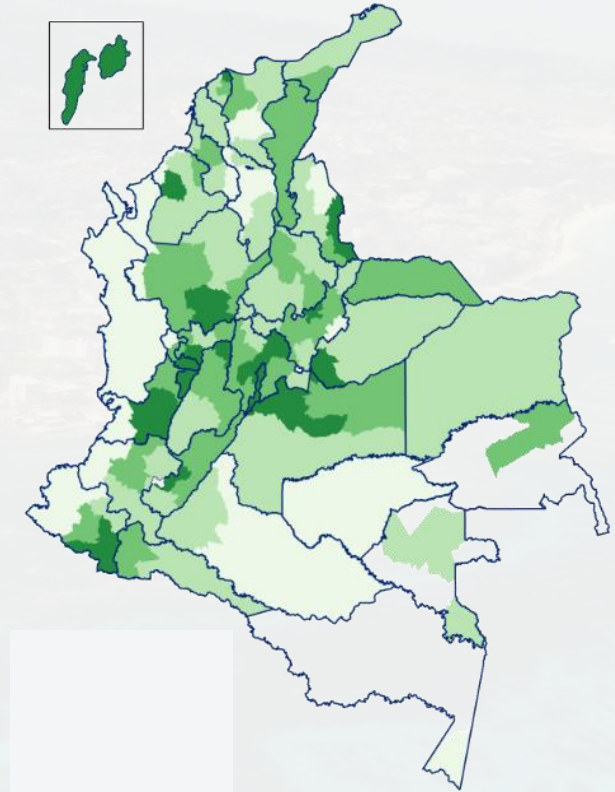
- Vacuna DPT
- Mortalidad infantil

- **Servicios:**

- Cobertura de acueducto

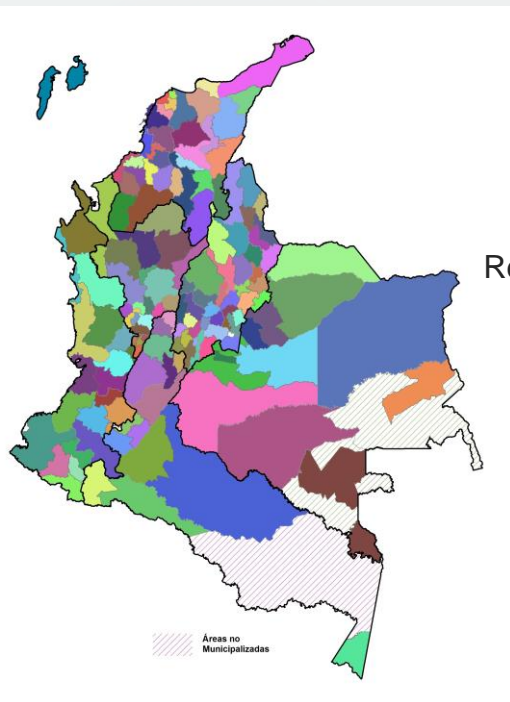
- **Vivienda**

- Déficit cualitativo
- Déficit cuantitativo



# PND 2014-2018: ELEMENTOS INNOVADORES

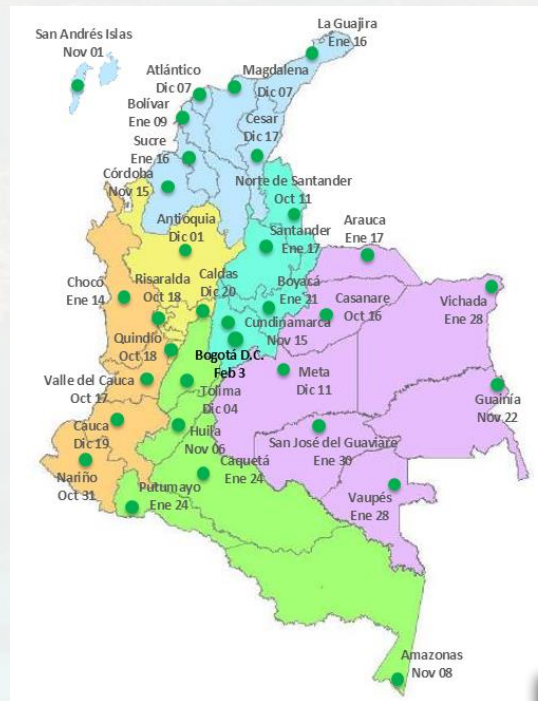
## Estructura Territorial



**6**  
Regiones Estratégicas

**145**  
Subregiones

El Plan Nacional de Desarrollo define políticas teniendo como base una estructura territorial construida en las regiones.



**7.000**  
participantes

**33**  
Encuentros regionales

**27**  
Encuentros sectoriales

# PND 2014-2018: METODOLOGÍA

## Seis capítulos regionales

Estrategias regionales explícitas alrededor de ejes estratégicos de desarrollo y cursos de acción diferenciados:

- Diagnóstico por región
- Ejes articuladores de desarrollo
- Metas particulares por región



- **Caribe** próspero, equitativo y sin pobreza extrema
- **Eje cafetero y Antioquia**, capital humano innovador en territorios incluyentes
- Conectividad para la integración y el desarrollo productivo sostenible de la región **Centro Oriente**
- **Pacífico**: Desarrollo socioeconómico con equidad, integración y sostenibilidad ambiental
- Medio ambiente, agroindustria y desarrollo humano: Crecimiento y bienestar para los **Llanos**
- **Centro sur Amazonía**, tierra de oportunidades y paz: desarrollo del campo y conservación ambiental





# PND 2014-2018: ELEMENTOS INNOVADORES

## Orientación a resultados

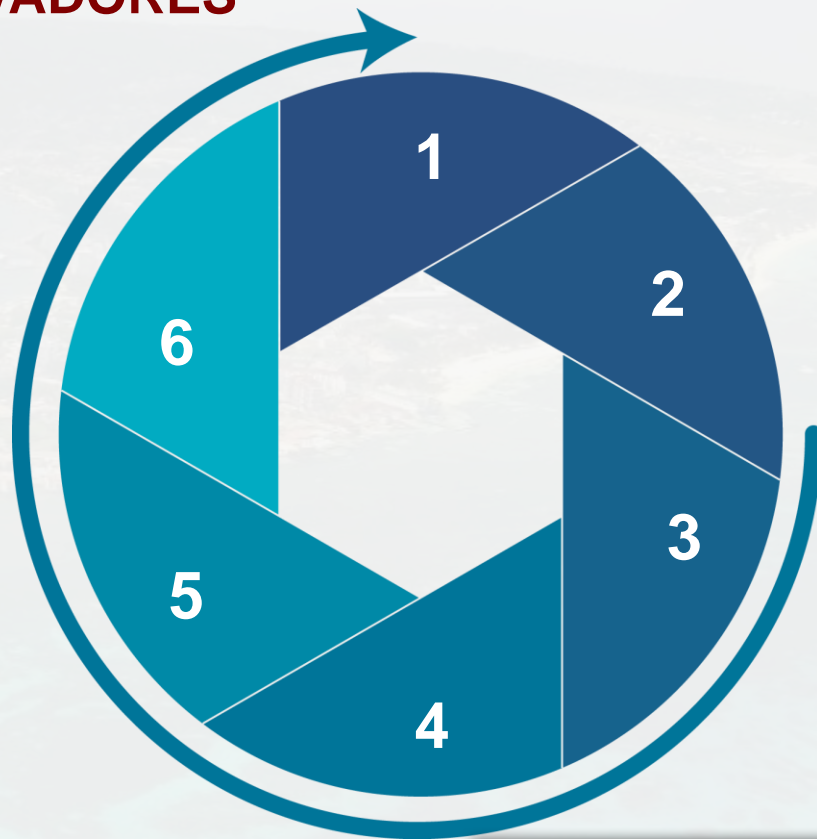
Metas diseñadas para poder ser monitoreadas, evaluadas y ser objeto de rendición de cuentas.



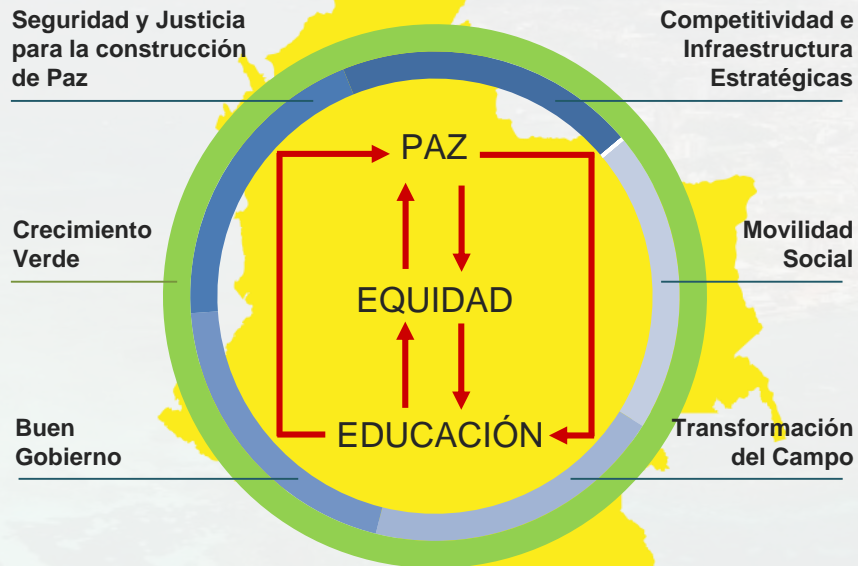
# PND 2014-2018: ELEMENTOS INNOVADORES

## Gestión por resultados (Vías Terciarias)

- 1 Inventario**  
Inventario de red terciaria
- 2 Priorización**  
Metodología para asignación y priorización
- 3 Estructuración**  
Consultorías de diseño y materiales
- 4 Financiación**  
Modelo de cofinanciación
- 5 Gestión Contractual**  
Buenas prácticas de contratación y seguimiento contractual
- 6 Evaluación**  
Reinicia ciclo en caso de cumplimiento efectivo



# ESTRUCTURA PND 2014-2018



**DNP** Departamento  
Nacional  
de Planeación



**TODOS POR UN  
NUEVO PAÍS**  
PAZ EQUIDAD EDUCACIÓN



# Objetivos de Desarrollo Sostenible



# EL PND SE FORMULÓ DE ACUERDO A LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE INCLUIDOS EN LA AGENDA 2030

## Objetivos de Desarrollo del Milenio

Colombia cumplió con los ODM: **79,4% de cumplimiento.**

### Se logró un progreso significativo en:

- ✓ Erradicación de la pobreza
- ✓ Reducción de la mortalidad infantil
- ✓ Mejoramiento de la cobertura en educación

### Se requiere un mayor esfuerzo en:

- ✓ Embarazo adolescente
- ✓ Combatir el SIDA/VIH
- ✓ Empoderamiento de la mujer

## Objetivos de Desarrollo del Sostenible (ODS)



**17 Objetivos**

**169 Metas**

- Incluyen las tres dimensiones del desarrollo (social, económica y ambiental)
- Colombia fue el primer país del mundo en adoptar los ODS (**92 de 169 metas incluidas en el Plan Nacional de Desarrollo**).
- Los ODS también se relacionan con la paz (**50 de 169 coinciden con acuerdos de La Habana**).
- Las entidades territoriales tienen corresponsabilidad en alcanzar los ODS (**les aplican 114 de 169 metas**)

# EL SIGUIENTE PASO ES INCORPORAR LOS ODS EN LOS PLANES TERRITORIALES DE DESARROLLO

83% del Programa de Gobierno “Se Vale Soñar” está alineado con los ODS

Ejes estratégicos y transversales	Estrategias previstas “Se Vale Soñar”	Estrategias previstas “Se Vale Soñar” relacionadas con ODS
Reducción de la Pobreza y la Inequidad	42	33
Uso sostenible de los recursos naturales y el medio ambiente	23	22
Competitividad Regional	32	29
Convivencia y Seguridad	15	8
Alianzas Público – Privadas	2	2
Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	7	7
<b>TOTAL</b>	<b>121</b>	<b>101</b>

ODS con mayor número de metas



ODS con menor número de metas



51 / 169 metas ODS incorporadas



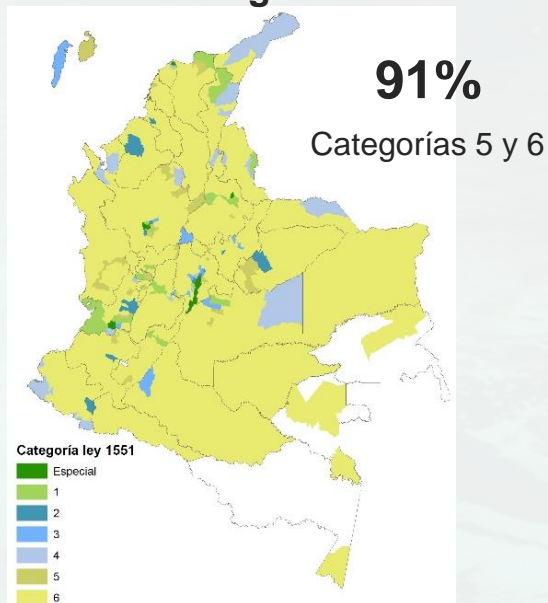
# **Cierre de brechas sociales**



# ESTRATEGIA DE CIERRE DE BRECHAS SOCIALES

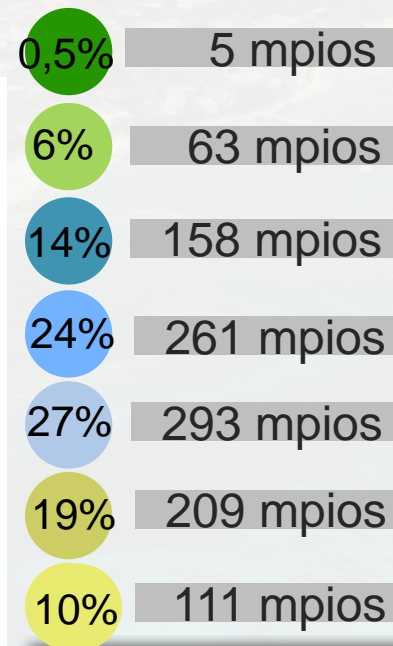
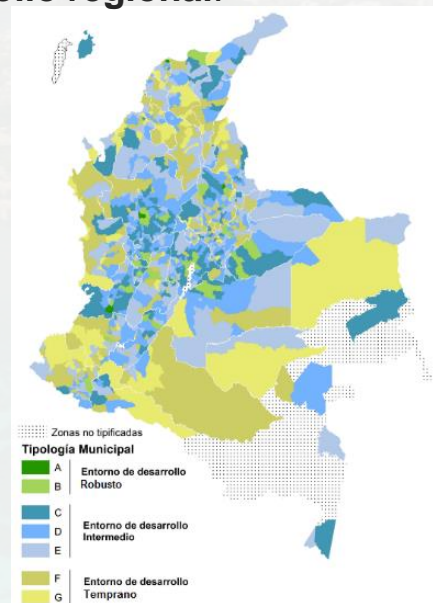
## Caracterización actual

Enfoque centrado en 2 variables donde **91% de los municipios** se ubican en **dos categorías**.



## Caracterización PND

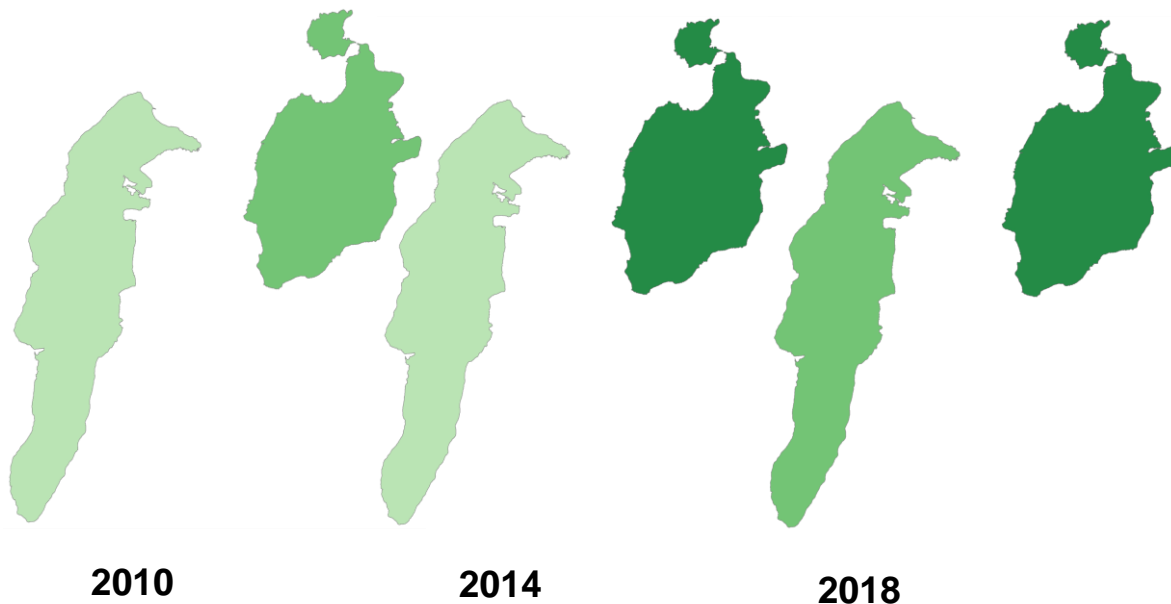
Enfoque de 18 variables hace una lectura más completa del **desarrollo regional**.





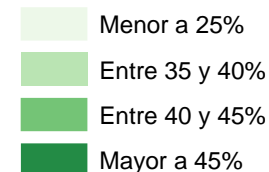
# ESTRATEGIA DE CIERRE DE BRECHAS SOCIALES

## Cobertura Educación Media (Porcentaje)



Cobertura en Educación Media año 2014	
SAN ANDRÉS	38,5%
PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	47,9%

### Cobertura Educación Media Neta



En la región Caribe debemos reducir la diferencia entre la mayor y menor cobertura de Educación Media Neta de 96pp a 79pp.

El promedio del departamento de San Andrés es de 39,3% mientras que el de la región Caribe es de 37,8%.

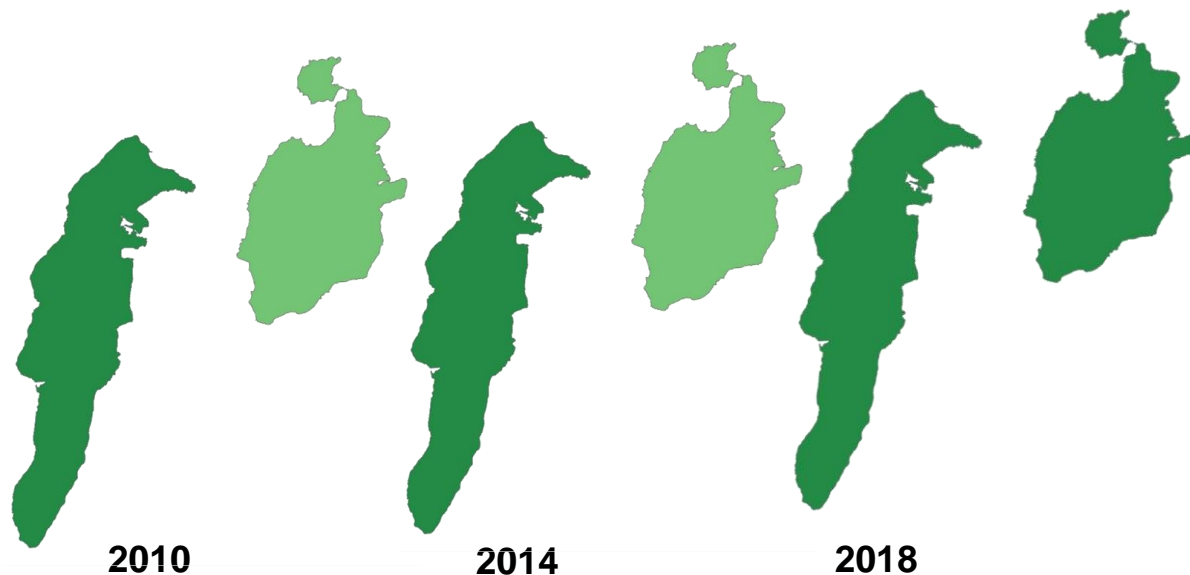


**DNP** Departamento Nacional de Planeación



# ESTRATEGIA DE CIERRE DE BRECHAS SOCIALES

## Mortalidad Infantil (Fallecidos por mil nacidos vivos)



Tasa de Mortalidad Infantil año 2014	
SAN ANDRÉS	15,2
PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	21,9

### Mortalidad Infantil (Muertes x 1000 nacidos vivos)

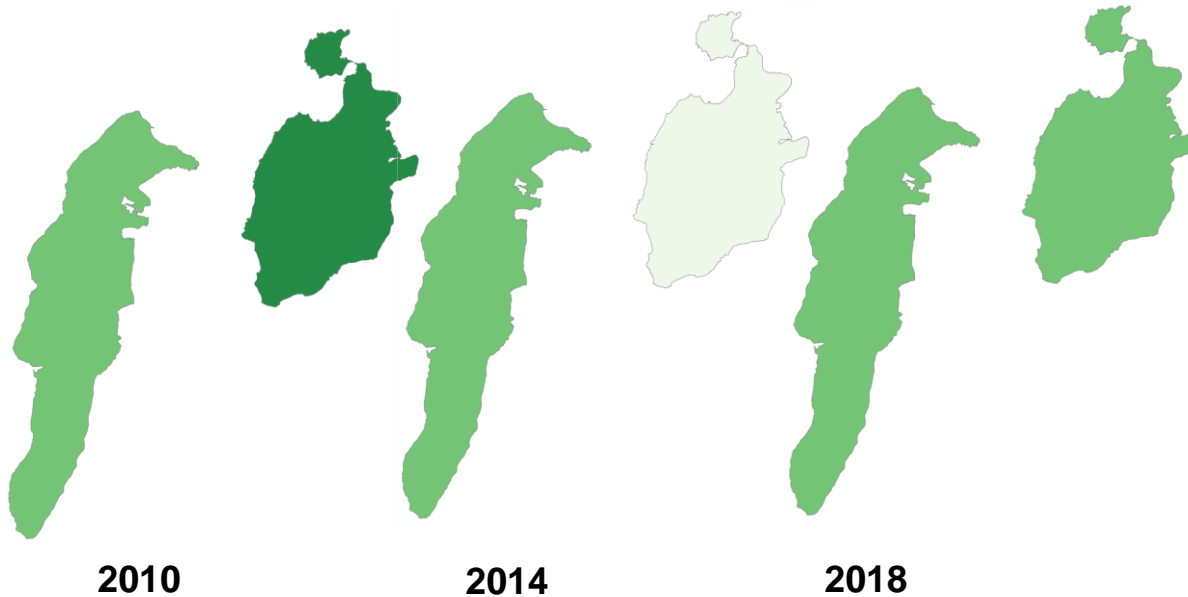
- Menor a 17
- Entre 17 y 25
- Entre 25 y 37
- Mayor a 37

En la región Caribe debemos reducir la diferencia entre el municipio con menor y mayor mortalidad infantil de 43,9 a 28,4 fallecidos por mil nacidos vivos.

El promedio del departamento de San Andrés es de 20,4 mientras que el de la región Caribe es de 20,2 fallecidos por mil nacidos vivos.

# ESTRATEGIA DE CIERRE DE BRECHAS SOCIALES

## Vacunación DPT (Porcentaje)



Cobertura en Vacunación DPT año 2014	
SAN ANDRÉS	83,8%
PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	62,0%

### Cobertura Vacunación DPT

- Mayor a 92%
- Entre 78 y 92%
- Entre 63 y 78%
- Menor a 63%

2010

2014

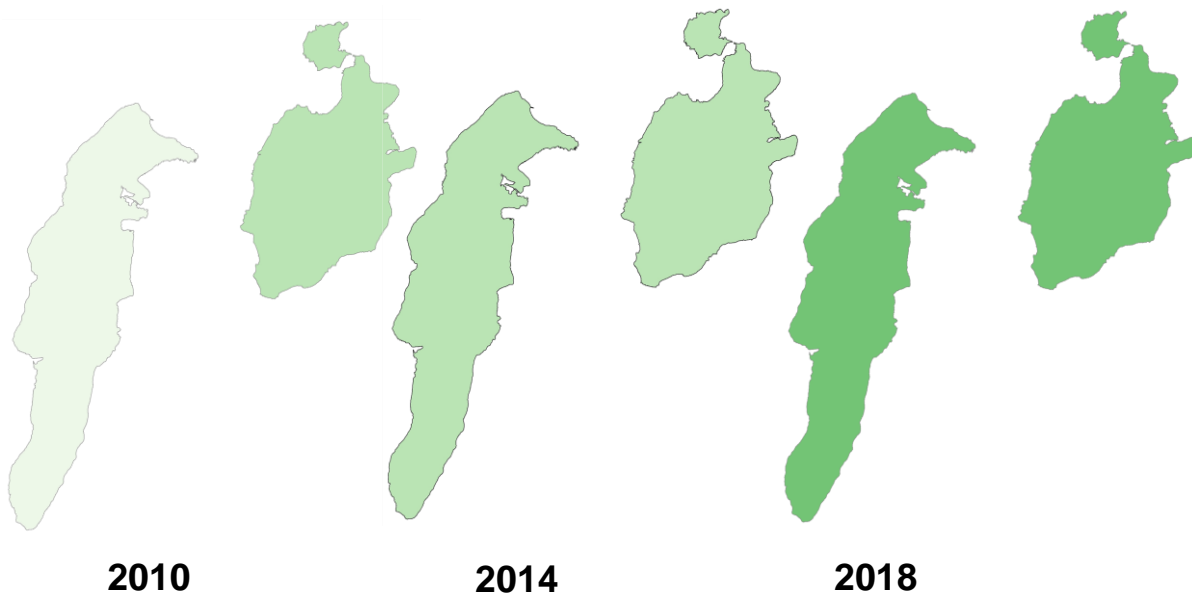
2018

En la región Caribe debemos reducir la diferencia entre la mayor y menor cobertura de Vacunación de 60pp a 31pp.

El promedio del departamento de San Andrés es de 91,9% mientras que el de la región Caribe es de 91,2%.

# ESTRATEGIA DE CIERRE DE BRECHAS SOCIALES

## Déficit Cualitativo de Vivienda (Porcentaje)



Déficit Cualitativo de Vivienda año 2014	
SAN ANDRÉS	72,0%
PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	61,6%

### Déficit de Vivienda Cualitativo

- Menor a 25%
- Entre 45 y 60%
- Entre 60 y 72%
- Mayor a 72%

En la región Caribe debemos reducir la diferencia entre el menor y mayor déficit cualitativo de vivienda de 91pp a 62pp.

El promedio del departamento de San Andrés es de 40,1% mientras que el de la región Caribe es de 37,2%.

An aerial photograph showing a coastal city with a large bay. The city is built on a hillside overlooking the water. The bay is filled with boats and has a sandy beach on the right side. The sky is overcast.

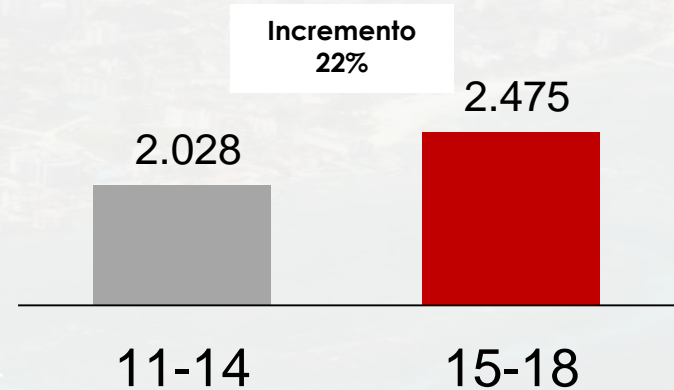
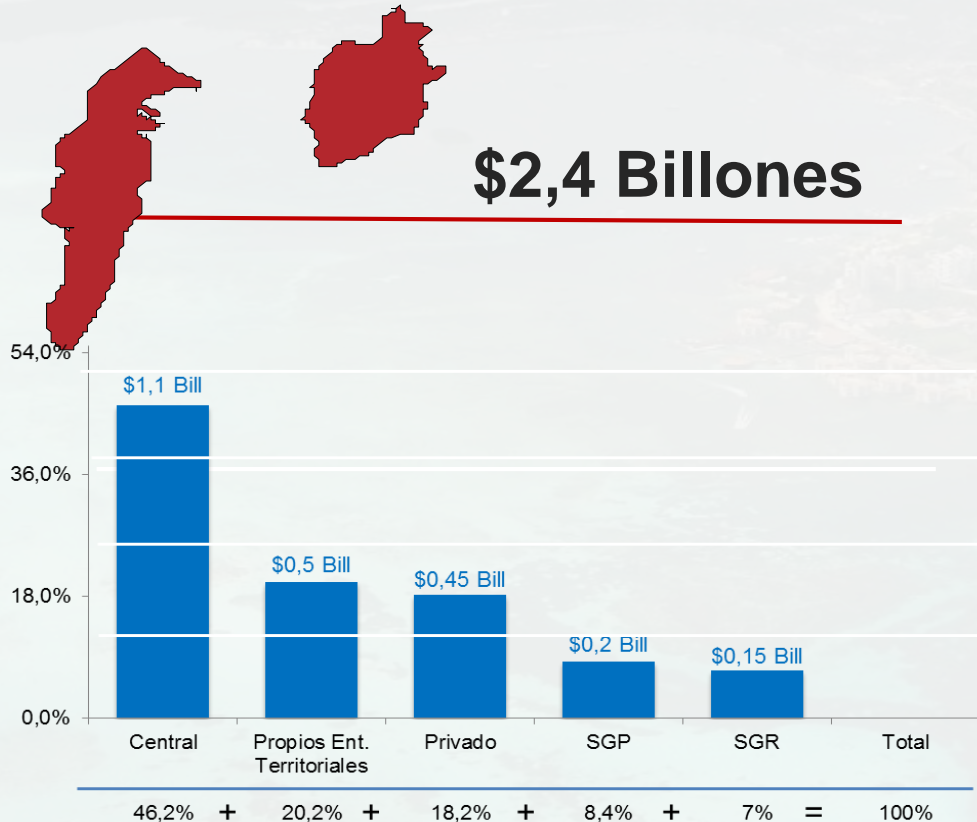
## **2. Recursos y proyectos para lograr los objetivos**



# PPI 2015-2018 DEPARTAMENTO DE SAN ANDRÉS Y PROVIDENCIA

PPI 11-14 Vs. PPI 15-18  
\$ Miles de Millones

**\$2,4 Billones**



# PPI 2015-2018 DEPARTAMENTO DE SAN ANDRÉS Y PROVIDENCIA

## PPI 15-18 – Distribución Sectorial

\$ Miles de Millones



De los recursos del PPI 2015-2018, sobresalen los destinados a sectores como **Minas y Energía, Educación, Salud, Comercio y Rama Judicial.**



DNP Departamento Nacional de Planeación



# DISTRIBUCIÓN DEL SGP 2016

## Sistema General de Participación (Millones de Pesos)

Concepto	Total
Educación	25.958
Salud	8.401
Propósito General	5.141
Agua Potable	4.257
Primera Infancia	597
Asignaciones especiales	426
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>44.780</b>

Fuente: DNP – DIFP – Grupo de Financiamiento Territorial

*Nota: No incluye el ajuste por inflación observada*

El SGP para el departamento asciende a **\$45** mil millones y representa una participación del **1%** en la Región.



# PGN 2016 REGIONAL

## Regionalización Inversión PGN 2016

Cifras en millones de pesos

DEPARTAMENTO	PPI	2016	Var%
AMAZONAS	206.617	227.143	10%
ANTIOQUIA	2.615.363	2.731.720	4%
ARAUCA	225.466	281.382	25%
ATLÁNTICO	1.174.858	1.641.567	40%
BOGOTÁ, D.C.	3.502.197	3.991.585	14%
BOLÍVAR	1.202.653	1.681.170	40%
BOYACÁ	971.891	1.113.882	15%
CALDAS	582.707	628.930	8%
CAQUETÁ	412.812	476.744	15%
CASANARE	272.551	296.998	9%
CAUCA	989.504	1.240.180	25%
CESAR	1.293.973	1.361.008	5%
CHOCÓ	649.268	823.167	27%
CÓRDOBA	949.854	1.282.380	35%
CUNDINAMARCA	1.613.875	1.940.805	20%
GUAINÍA	160.652	168.740	5%
GUAVIARE	224.736	251.455	12%
HUILA	728.758	835.910	15%
LA GUAJIRA	614.584	748.344	22%

Cifras en millones de pesos

DEPARTAMENTO	PPI	2016	Var%
MAGDALENA	1.176.178	1.604.295	36%
META	748.523	727.321	-3%
NARIÑO	1.304.515	1.731.267	33%
NORTE DE SANTANDER	1.090.502	1.096.753	1%
PUTUMAYO	370.894	455.536	23%
QUINDIO	493.006	478.526	-3%
RISARALDA	516.343	773.690	50%
SAN ANDRÉS Y PROVIDENCIA	227.088	336.099	48%
SANTANDER	1.273.140	1.575.521	24%
SUCRE	640.867	789.805	23%
TOLIMA	1.035.459	1.162.650	12%
VALLE DEL CAUCA	2.767.050	2.482.775	-10%
VAUPÉS	92.107	100.282	9%
VICHADA	132.381	151.611	15%
<b>REGIONALIZADO</b>	<b>30.260.374</b>	<b>35.189.241</b>	<b>16%</b>
NO REGIONALIZABLE	7.442.560	5.968.725	-20%
POR REGIONALIZAR	-	2.156.361	0%
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>37.702.935</b>	<b>43.314.327</b>	<b>15%</b>

La Inversión para San Andrés incluida en el presupuesto de PGN 2016 **augmenta 48%** frente a lo programado en

PPI

# PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## 1. Proyectos Visionarios

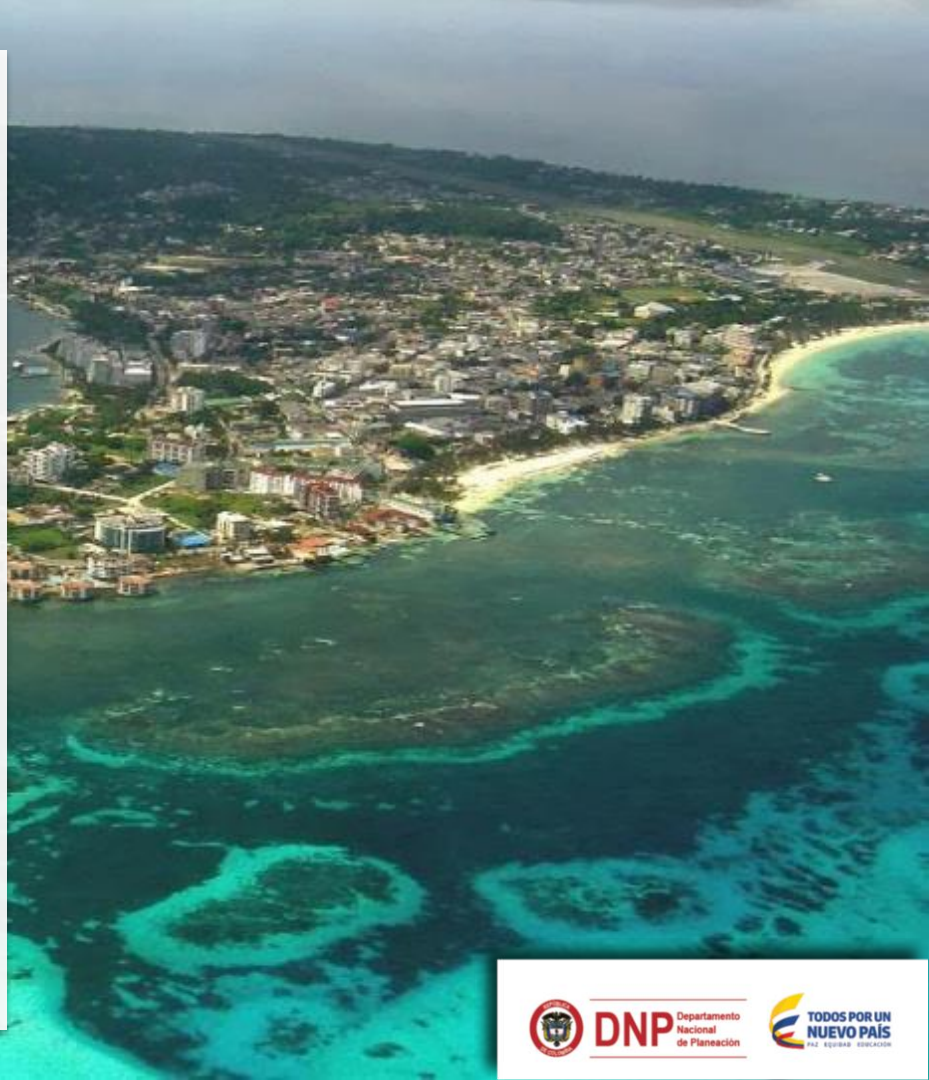
Iniciativas de inversión regional que por su dimensión, complejidad, y/o **carácter de largo plazo** no podrán ser ejecutados durante el cuatrienio, pero requieren de recursos y acciones para avanzar en sus etapas de pre inversión.

## 2. Proyectos de Interés nacional estratégico (PINE)

Proyectos que por su dimensión y características generan un **alto impacto en el desarrollo económico y social** del país. Requieren un alto nivel de coordinación de acciones para garantizar su ejecución en los tiempos previstos.

## 3. Proyectos Regionales

Proyectos priorizados desde las regiones que, por su alto impacto económico y social en el cierre de brechas, fueron **seleccionados a través de los diálogos de construcción del Plan Nacional de Desarrollo 2014-2018**.



# INICIATIVAS DE INVERSIÓN PND 2014-2018

## Nacional

CONCEPTO	Iniciativas de Inversión	Proyectos Asociados	% Part
INICIATIVAS REGIONALES	721	268	37%
PINES	142	22	15%
VISIONARIOS	222	40	18%
<b>Total general</b>	<b>1.085</b>	<b>330</b>	<b>30%</b>

## San Andrés y Providencia

CONCEPTO	Iniciativas de Inversión	Proyectos Asociados	%Part
INICIATIVAS REGIONALES	17	5	29%
PINES	1	0	0%
VISIONARIOS	4	2	50%
<b>Total general</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>32%</b>

# VÍAS PARA LA EQUIDAD

## 1 Circunvalar de San Andrés

- **Duración obras:** 2016-2017
- **Valor:** \$40 mil millones
- **Longitud total:** 24 km
- **Alcance:** rehabilitación
- **Estado:** Adjudicado (en legalización)

## 2 Ciclo ruta San Andrés

- **Duración obras:** 2016-2017
- **Valor:** \$10 mil millones
- **Longitud total:** 5 km
- **Alcance:** construcción - implementación
- **Estado:** Adjudicado (en legalización)

## 3 Circunvalar de Providencia

- **Duración obras:** 2016-2017
- **Valor:** \$25 mil millones
- **Longitud total:** 5 km
- **Alcance:** rehabilitación
- **Estado:** Adjudicado (en legalización)



**DNP** Departamento  
Nacional  
de Planeación



**TODOS POR UN  
NUEVO PAIS**  
Y SU EQUIDAD INCLUSIVE

# CANALES DE ACCESO A PUERTOS

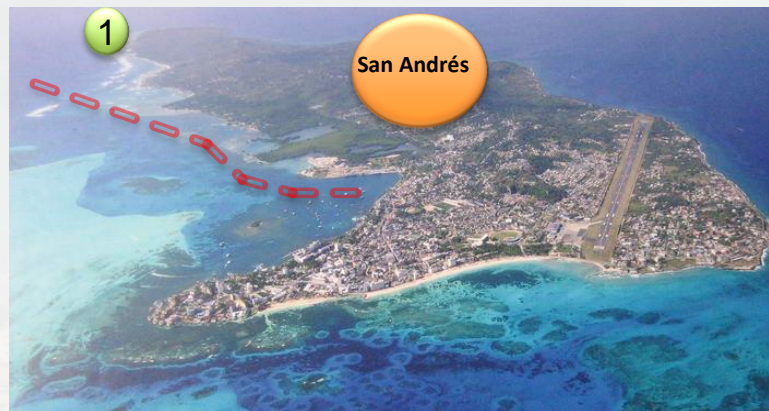
## 1 Profundización Canal de acceso al puerto de San Andrés

**Valor:** \$18,2 mil millones

**Adjudicación:** Dic/2015

**Plazo:** 7 meses

**Alcance:** pasar de 5 a 8 metros



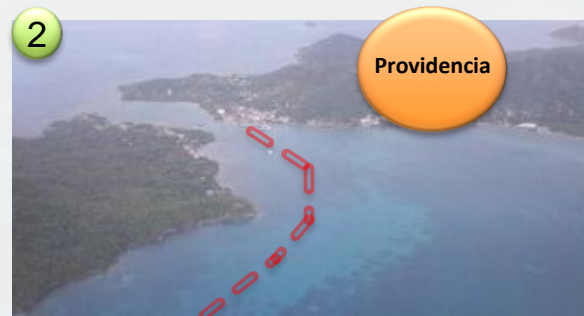
## 2 Profundización Canal de acceso al puerto de Providencia

**Valor:** \$19,15 mil millones

**Adjudicación:** Dic/2015

**Plazo:** 7 meses

**Alcance:** pasar de 3,5 a 6 metros



**DNP** Departamento  
Nacional  
de Planeación



# MODERNIZACIÓN AEROPUERTOS DEPARTAMENTALES ROJAS PINILLA DE SAN ANDRÉS Y EL EMBRUJO DE PROVIDENCIA

## AERONÁUTICA CIVIL

### San Andrés

\$56.461 Millones

Inicio: 14 - octubre - 2015

Finalización: 14 - diciembre - 2016

Avance en tiempo: 14%

### Providencia

\$68.225 Millones

Inicio: 01- enero - 2016

Finalización: 31 - diciembre - 2016

Avance en tiempo: 8%

**SAN ANDRÉS: DISEÑO Y OBRAS DE MANTENIMIENTO DE PISTA Y PLATAFORMA**

**PROVIDENCIA: AMPLIACIÓN DE PISTA Y PLATAFORMA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS**

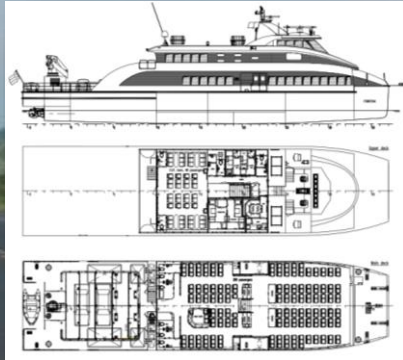


**DNP** Departamento  
Nacional  
de Planeación



TODOS POR UN  
NUEVO PAÍS  
PLAN ECONÓMICO Y SOCIAL

# CONEXIÓN ENTRE LAS ISLAS DE SAN ANDRÉS Y PROVIDENCIA



Con la operación del Ferry se espera atender alrededor de 1.900 pasajeros al mes, optimizar los costos de transporte para la carga potenciar el turismo en la Isla de Providencia y mejorar las condiciones actuales para la conexión entre las islas.



## Objeto:

Estructuración Técnica, Tecnológica, Legal y Financiera para la conexión entre las Islas mediante un Ferry.

## Inversión:

Diseño: USD\$300,000

Implementación del programa: USD\$10 Millones\*






















\* Inversión estimada para la adquisición del Ferry

# ESTRATEGIA INTEGRAL DE MOVILIDAD

Buses eléctricos de 25 pasajeros, 6 rutas, intervalos en hora pico 2-10 minutos y 25min para la ruta perimetral, hora valle 4-30 minutos, 84 vehículos (8 de reserva), 122 paraderos.

Providencia, 4 buses eléctricos operativos con intervalo de 15 minutos.

Bicicletas convencionales y eléctricas (alimentación y turísticas) 500 bicicletas, 48 ciclo parqueaderos.

Sin proyecto		Con proyecto		Visión a 30 años	
	37,246		37,422		61.912
	23,660		18,623		9.378
	10,330		11,830		4.758
	9,113		7,748		3.725
	2,268		6,360		2.405
* Otros	1,937	* Otros	1,937	* Otros	1.937
	810		810		810
	14		648		454
<b>Total viajes</b>	<b>85,378</b>	<b>Total viajes</b>	<b>85,378</b>	<b>Total viajes</b>	<b>85,378</b>

\* Se refiere a viajes en los modos: camión, bus privado y colectivos



# ESTRATEGIA INTEGRAL DE MOVILIDAD

Inversión -Estimada:  
**\$63.000 millones\***

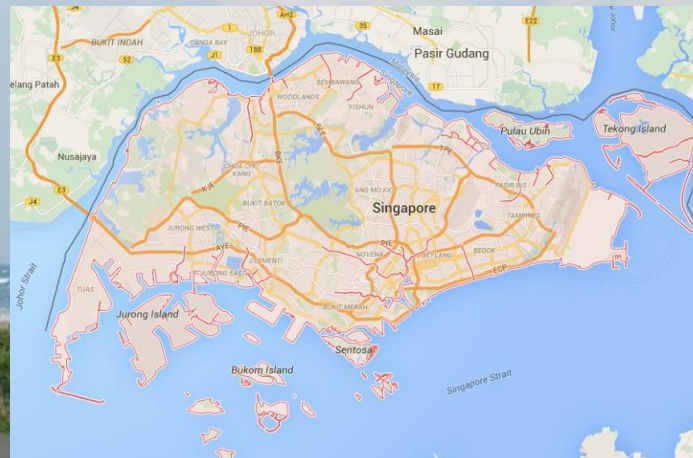
Territoriales 43% Nación 57%

■ Nación ■ Territoriales

Categoría	Inversión inicial	
	Mill COP 2014	
Infraestructura asociada con el sistema	Infraestructura básica (Pavimentos, espacio público, redes)	35,244.9
	Comunicación y control de flota	658.1
	<b>Suma infraestructura</b>	<b>35,903.0</b>
Equipos	Adquisición de buses eléctricos	23,505.6
	Chatarrización parque actual	2,706.4
	Bicicletas	600.0
	<b>Suma equipos</b>	<b>26,812.0</b>
<b>Total inversión</b>	<b>62,715.0</b>	



# CONTROL DEL PARQUE AUTOMOTOR – INSUMOS TÉCNICOS PARA LA REGLAMENTACIÓN DEL PARÁGRAFO DEL ARTICULO 182 DE LA LEY DEL PND 2014-2018



Con base en la experiencias como Singapur y con el apoyo del DNP, se espera formular un programa que le permita a la Gobernación del Archipiélago, capturar recursos para reinvertir en temas de movilidad, seguridad vial y transporte en San Andrés, Providencia y Santa Catalina.

## Objeto:

Diseñar el Procedimiento y Metodología para la asignación de matrículas de vehículos nuevos u objeto de reposición para determinar la cantidad y especificaciones de los vehículos que podrán transitar en el Departamento de San Andrés, Providencia y Santa Catalina\*

## Inversión:

Diseño: 250 millones de pesos  
Implementación del programa: Actualmente en estimación.

\* Se esperan resultados a mediados del mes de mayo



**DNP** Departamento  
Nacional  
de Planeación



TODOS POR UN  
NUEVO PAÍS  
Por la Equidad y el Desarrollo

# SISTEMA GENERAL DE REGALÍAS

## Presupuesto para el periodo de gobierno

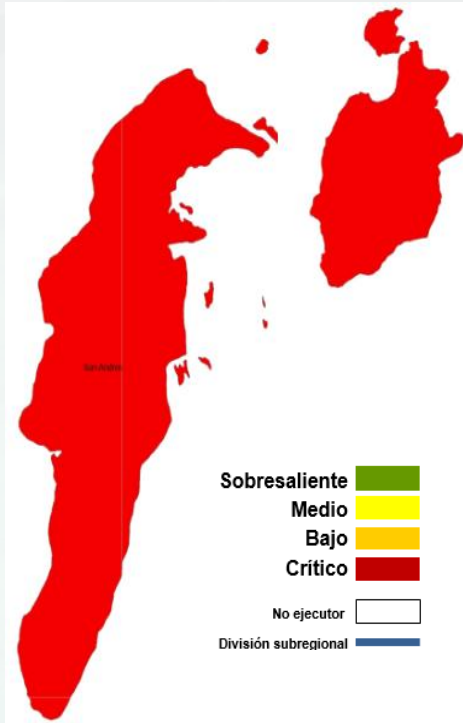
Los recursos del SGR programados ascienden a \$188.082 millones entre las vigencias 2016 y 2019.

DEPARTAMENTO / SUBREGIÓN	SALDO 2015	INVERSIÓN 2016	INVERSIÓN 2017-2018 (P)	INVERSIÓN 2019 (P)	TOTAL
<b>SAN ANDRÉS</b>	<b>60.683</b>	<b>29.682</b>	<b>62.288</b>	<b>35.429</b>	<b>188.082</b>
DEPARTAMENTAL					
San Andres	712	128	194	97	1.132
FCTI					
San Andres	29.992	5.365	10.739	5.928	52.024
MUNICIPAL					
Providencia	732	201	427	245	1.604
San Andrés	8.028	2.315	4.909	2.809	18.061
REGIONAL					
San Andres	21.219	21.673	46.018	26.351	115.261

Valores en millones de pesos.

Fuente: DNP – Proyecciones MHCP . Saldo 2015 con corte 11 diciembre 2015.

# ÍNDICE DE GESTIÓN DE PROYECTOS DE REGALÍAS



San Andrés	●	51,7
Corp. para el desarrollo sostenible - CORALINA	●	48,0
Providencia	●	47,9

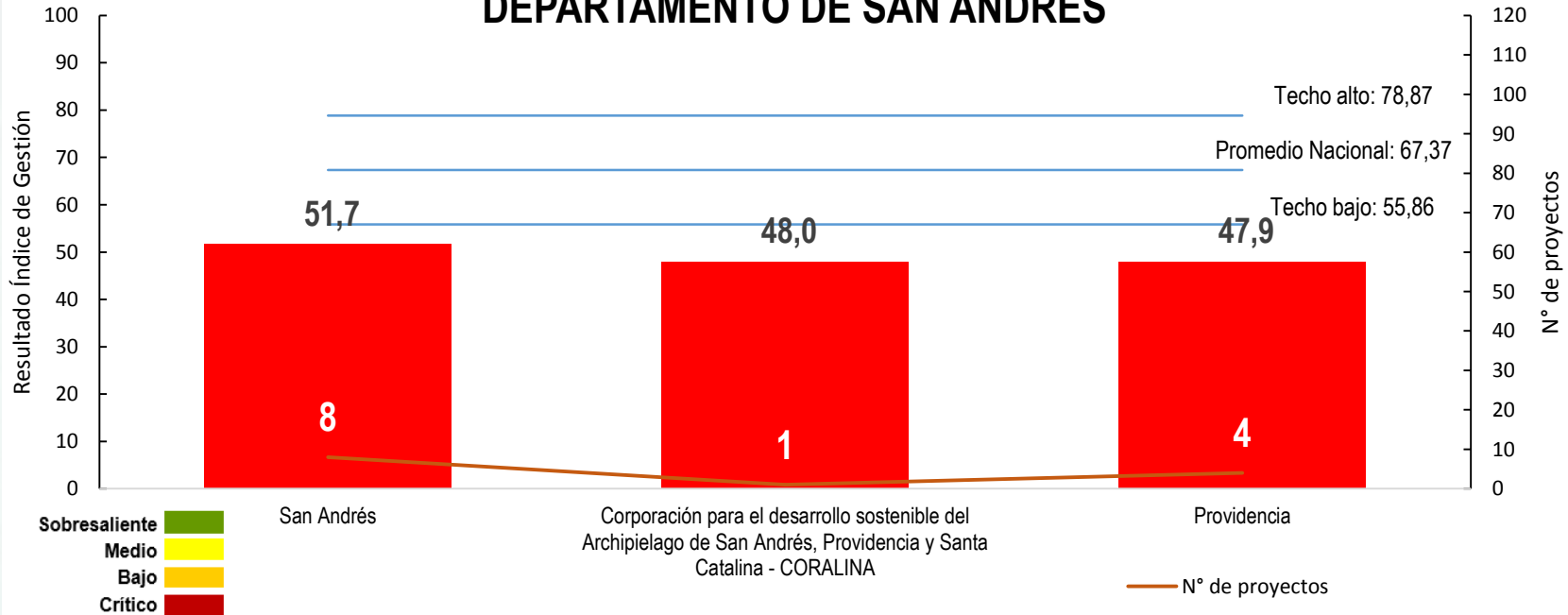
El índice se calculó para 1.220 entidades ejecutoras de 8.137 proyectos por \$26,8 billones con corte a 30 de septiembre de 2015.

**La Gobernación de San Andrés ocupa el puesto 28º entre los departamentos con 51,7 puntos, ubicándose en rango crítico.**

Consulte sus resultados en: [www.sgr.gov.co](http://www.sgr.gov.co)

# ÍNDICE DE GESTIÓN DE PROYECTOS DE REGALÍAS

## ENTIDADES EJECUTORAS DEPARTAMENTO DE SAN ANDRÉS



Consulte sus resultados en: [www.sgr.gov.co](http://www.sgr.gov.co)

Fuente: DNP – (DVR-SMSE)

# PND 2014-2018: ELEMENTOS INNOVADORES – SAN ANDRES

Desde el 2012 el Sistema General de Regalías ha aprobado **\$100 Mil millones\***

El sistema ha permitido invertir hasta hoy **\$87 Mil millones**

En **16 proyectos**

**\$87 Mil millones**



Cifras en millones de pesos

**16 Proyectos**



\*Cifras con corte a Dic de 2015



Valores en millones de pesos.

Fuente: DNP – DVR Aplicativo Gesproy SGR

## PND 2014-2018: ELEMENTOS INNOVADORES

**\$2,2** Billones de saldo, por falta de proyectos

**55%** Proyectos presentan deficiencias en formulación

Apoyo a la estructuración (Mar 2015)

Modelo de control preventivo amplificado (Ene 2016)

**44%** de los proyectos regionales, cobertura 1-2 mpios

**65%** de proyectos menores de \$1.000 mill, refleja atomización y bajo impacto

Proyectos estandarizados (Ene 2016)

**1.090**

OCAD instalados

**10%** de los proyectos, tan sólo están dirigidos a estructuración

Simplificación OCAD (En 2016)

Sist. Puntajes operando (Oct 2015)

**58%** proyectos con rezagos en la viabilización sectorial

**5%** ET rinden cuenta sobre estos recursos (formatos dispares)

Rendición de cuentas: OCAD (Sep 2015)

Ajustes viabilización sectorial (tablero control Min, simplif req.) (Ene 2016)

# MAPA REGALÍAS

Distribución

Formulación-Estruc.

Priorización-Aprob.

Ejecución

Control





# ESTRUCTURACIÓN DE PROYECTOS: Diagnóstico



El 100% de los municipios presentan una situación crítica y alta en capacidad para estructuración de proyectos

Grupo Problemática		Municipios
Crítica	Alta	2
Media		-
Baja		-
Mínima		-
Total general		2

\* El Indicador de Problemática en la Estructuración de Proyectos (IPEP) tiene en cuenta el porcentaje de ejecución de los proyectos del SGR, el número de proyectos aprobados sin contratar y el número de fases con inconvenientes en proyectos del SGR.

# PROYECTOS ESTANDARIZADOS

1. Biblioteca



2. Escuela de música



3. Infraestructura educativa



4. Dotación tecnol. de Instit. Educat.



5. Centro TIC municipal



6. Puesto de salud



7. Estación de bomberos



8. Plaza de mercado



9. Parque recreodeportivo



10. Placa polideportiva



11. Cancha sintética



12. Pavimento rígido



13. Cicloinfraestructura



14. Puentes vehiculares



15. Placa huella



16. Centro de acopio leche



17. Planta de beneficio animal



18. VIS Rural



19. Viviendas palafíticas



20. Unidades sanitarias



21. Celdas solares



22. Cárceles



23. Infraestructura tradicional



24. Cadena de frío – Vacunas



25. Ambulancias



26. Centro de servicio al ciudadano



Proyectos  
**TIPO**  
Soluciones ágiles para un nuevo país



## PROYECTOS ESTANDARIZADOS

### Reducción de tiempos:

Se recorta en **4 meses** el  
tiempo de ejecución

### Reducción de costos:

**70% menos** en los  
costos de estructuración

# ESTRUCTURACIÓN DE PROYECTOS



## ACUERDOS MARCO DE PRECIOS ESTANDARIZADOS

### SIN ACUERDO MARCO:

Entidad territorial debe realizar un proceso de contratación de manera independiente que le deja poco poder de negociación



### CON ACUERDO MARCO:

Colombia Compra Eficiente centraliza el proceso de compra de bienes de características uniformes logrando :

1. Economías de escala
2. Incrementar el poder de negociación
3. Compartir costos y conocimientos entre entidades estatales

### Ejemplos de bienes de características uniformes

- 1 Vehículos
- 2 Vestuario
- 3 Servicios de conectividad
- 4 Combustible



# ARTICULOS DEL PND



**Artículo 141**  
Financiación para la estructuración de proyectos: Entidades nacionales canalizan recursos a través de las entidades financieras.



# APOYO DEL DNP A SECRETARIAS DE PLANEACIÓN

## Diagnóstico:

Necesidad de apoyo para  
la planeación territorial

**Apoyo del DNP (SGR)  
con un mínimo de  
\$128 MILLONES**

Para fortalecer las  
Secretarías de Planeación

# ASOCIACIONES PÚBLICO PRIVADAS (APP)

## CONPES de lineamientos para la estructuración de APPs

### Iniciativa Pública

**Sectores cuyos proyectos deben ser estructurados como iniciativa pública**

- Educación
- Salud
- Justicia (cárceles)
- Defensa
- Edificaciones públicas sin posibilidad de explotación comercial
- Todos los proyectos cuyos lotes públicos sean utilizados como fuente de ingreso del proyecto y no van a revertir.

**Los demás sectores pueden ser estructurados como iniciativa pública, en especial cuando se presenten las siguientes condiciones:**

- No existe suficiente demanda privada
- Los proyectos son innovadores-riesgosos
- Requieren un elevado dialogo con las comunidades
- Requieren elevados subsidios
- El Estado desea mantener el control sobre la estructuración

### Iniciativa Privada

**Sectores donde existe la posibilidad de la implementación de una tarifa**

- Acueducto y Alcantarillado
- Aseo
- Vivienda
- TIC
- Energía
- Transporte

**Sectores donde existe la posibilidad de negocios inmobiliarios-productivos privados**

- Turismo
- Agroindustrial y Logística
- Renovación Urbana
- Edificaciones Públicas



# ASOCIACIONES PÚBLICO PRIVADAS (APP)

## Nuevas fuentes de financiación de APPs – Ley del PND

### Financiación Postulación de predios

Se promoverá el uso de los predios de las entidades públicas como contribución al proyecto, para aumentar el desarrollo de **APP de iniciativa pública**, lo que permitirá la disminución de recursos por parte de las entidades.

1. Entrega de una infraestructura pública (cárcel, hospital, colegio, etc.) en deficientes condiciones, pero con una excelente ubicación.
2. Construcción, operación y mantenimiento de una nueva cárcel en otra ubicación.
3. Desarrollo de un proyecto inmobiliario en la ubicación original, que permite financiar la operación.

### Énfasis en:

- Salud
- Educación
- Cárceles
- Vivienda
- Estaciones de Transporte Urbano
- Defensa
- Edificaciones Públicas

### Pasos para entidades territoriales:

- Identificación de predios a cargo de las ET para ser usados en APP.
- Entrega del predio a entidad nacional para estructuración y contratación de proyecto de APP.



# SERVICIO DE ALUMBRADO PÚBLICO

Desarrollar una política pública que resuelva de manera integral la problemática en la prestación del servicio de alumbrado público, buscando la eficiencia en la prestación, la viabilidad financiera de los agentes prestadores del servicio y un adecuado cobro a los sujetos pasivos del impuesto.

## Vigente: Decreto 2424 de 2006

Deficiente prestación del servicio por parte de los concesionarios

No existe una metodología tarifaria de aplicación nacional

Retrasos en el pago de energía de los concesionarios de alumbrado público a las empresas prestadoras

## Formulación de una Política Nacional Tarifaria

Ampliar la cobertura del Servicio de Alumbrado Público

Asegurar una prestación eficiente y continua del Servicio de Alumbrado

Asegurar el financiamiento del servicio dentro del marco de sostenibilidad fiscal de la entidad territorial

An aerial photograph showing a coastal town with a mix of buildings and greenery, situated along a bay. The water is a deep blue-green color, and there are some small boats visible in the bay. The sky is overcast.

### **3. Estrategias y herramientas para lograr los objetivos**



# RETOS Y APUESTAS DEL PND PARA LA REGIÓN CARIBE

## Caribe próspero, equitativo y sin pobreza extrema



1. Reducir la pobreza extrema y disminuir las brechas socioeconómicas para **mejorar la calidad de vida de toda la región.**
2. Diseñar e implementar modelos de **desarrollo económico sostenible diferenciados** territorial y poblacionalmente.
3. Promover el ordenamiento adecuado de los usos del territorio para garantizar la protección, conservación y restauración de los ecosistemas estratégicos, para **potenciar el crecimiento económico** fomentar el bienestar y el desarrollo humano sostenible.

# PRINCIPALES METAS DEL PND PARA LA REGIÓN CARIBE

Principales metas	Línea base (2013)	Meta 2018
IPM regional	37,3 %	26,6 %
Pobreza monetaria	43,5 %	39,3 %
ICIR (Indicador de Convergencia Intrarregional, brechas)	33 %	23 %
Tasa de mortalidad infantil (por c/d 1000 nacidos vivos )	21,3	17,7
Productores rurales beneficiados con asistencia técnica integral	32.000	66.500
Procesos de innovación implementados en sectores priorizados con rutas competitivas	0	8
Productos ecoturísticos de la región	0	8
Porcentaje red de infraestructura nacional en buen estado*.	57 %	78 %
Subsidios asignados de mejoramiento de vivienda urbana	898	6.000
Número de municipios asesorados por Autoridades Ambientales para revisión y ajuste de POT, incorporando determinantes ambientales incluyendo temática de riesgo	0	50
Hectáreas de áreas protegidas de la región Caribe incorporadas en SINAP	1.628.833	1.776.584
Estudios regionales de erosión costera realizados.	0	2
Ciénagas intervenidas con repoblamiento pesquero	9	20
Comisiones conjuntas de las Unidad Ambientales Costeras conformadas	1	6



# ENCUESTA NACIONAL LOGÍSTICA

La Región Caribe obtuvo la mejor calificación del Índice de Competitividad Logística Regional

Resultados 2015 - Colombia  
¿Tiene operador logístico?



Región Caribe  
¿Tiene operador logístico?



## COSTO LOGÍSTICO

CARIBE	22,0%
LLANOS	21,0%
CENTRO-SUR AMAZONÍA	18,8%
CENTRO-ORIENTE	14,93%
EJE-CAFETERO Y ANTIOQUIA	12,40%
PACÍFICO	12,33%

## ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD LOGÍSTICA REGIONAL

CARIBE	5,98%
CENTRO-ORIENTE	5,73%
EJE-CAFETERO Y ANTIOQUIA	5,66%
PACÍFICO	5,65%
CENTRO-SUR AMAZONÍA	5,09%
LLANOS	4,56%

## REGIÓN CARIBE

	Región	Promedio Nacional
1. Calidad de infraestructura	▲ 6,31	5,96
2. Infraestructura de comunicaciones-TIC	▲ 6,61	6,39
3. Seguridad	▲ 5,53	5,25
4. Consecución carga de retorno	▲ 6,50	5,38
5. Disponibilidad de plataformas logísticas	▲ 6,48	5,65
6. Centros de consolidación	▲ 6,08	5,33
7. Gestión de contenedores	▲ 6,72	5,32
8. Movilidad (tránsito en ciudades)	▲ 5,98	5,53
9. Restricciones a la movilidad de carga	▲ 5,48	5,35
10. Logística Urbana	▼ 5,44	5,46
11. Logística Nocturna	▲ 4,46	3,85

	Región	Promedio Nacional
Infraestructura y Seguridad	▲ 6,15	5,87
Servicios logísticos e industria	▲ 6,45	5,42
Movilidad y Ciudad	▲ 5,34	5,05

Indicadores en logística muestran bajo nivel de especialización:

- **5,3 horas** en promedio se demora un vehículos cargando y descargando (Promedio Nacional 3,7)
- El **1,2%** de las PSL ofrecen servicios de cadena de frío (Promedio Nacional 6,1%).
- El **14%** de las PSL se especializan en mercados internacionales para la exportación de productos (Promedio Nacional 43%)

ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD LOGÍSTICA REGIONAL ▲ **5,98** 5,45

## CARACTERIZACIÓN DEPARTAMENTAL

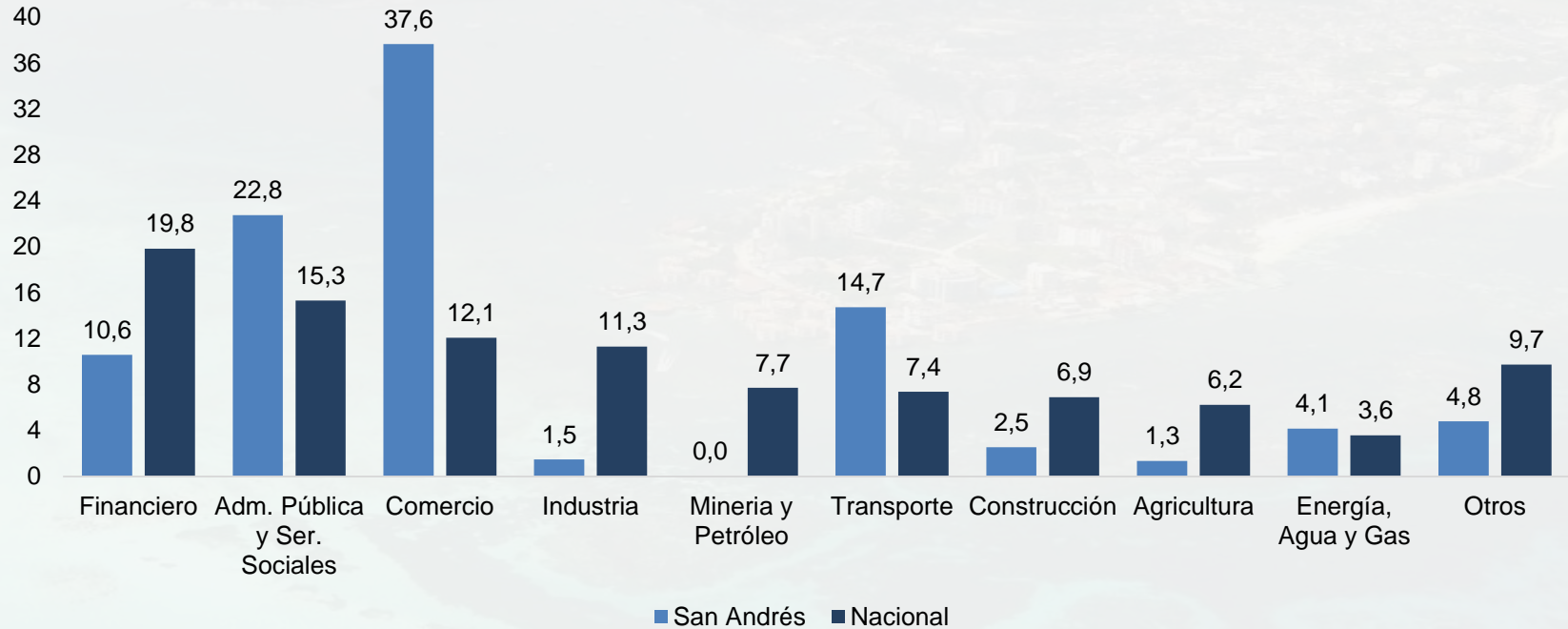
### Distribución del PIB departamental por principales sectores 2014 (%)

Concepto	Archipiélago de San Andrés	Nacional
Extensión Territorial (Km <sup>2</sup> ) – IGAC	44	1.141.748
Población 2016 - DANE	77.101	48.747.708
Cabecera -DANE	72,0%	76,6%
Resto – DANE	28,0%	23,4%
Densidad poblacional (Personas por km2)	1752,3	42,7
Cobertura Régimen Subsidiado (2013) – MSPS	99,6%	98,3%
PIB Percapita 2014 (\$ corrientes) –DANE	14.458.912	15.564,95
Ingresos Tributarios 2014 (miles de millones de \$ corrientes)- DNP	40,1	23.566*

\* Corresponde al agregado de municipios y departamentos

# CARACTERIZACIÓN DEPARTAMENTAL

## Distribución del PIB departamental por principales sectores 2014 (%)



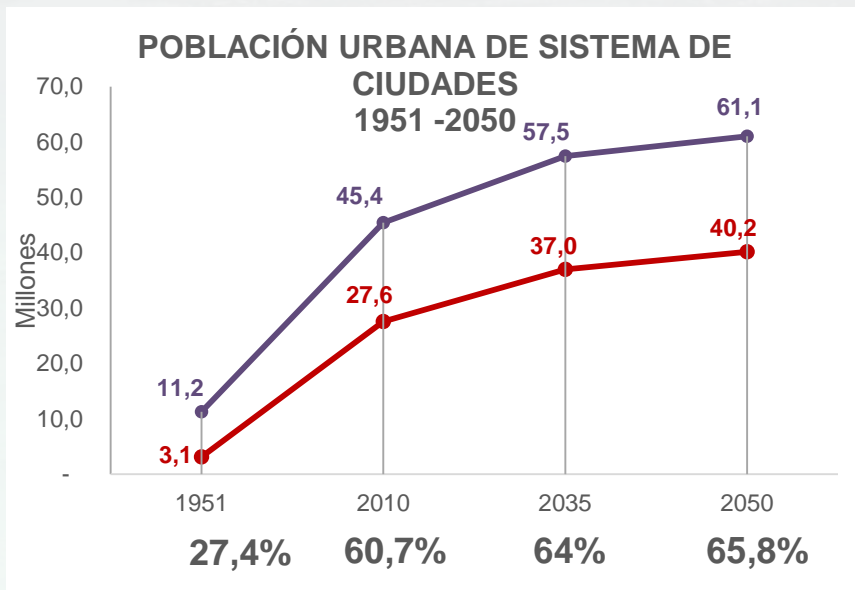
Fuente: DANE.

# ESTRATEGIAS Y HERRAMIENTAS

- 1 Sistema de ciudades
- 2 Ordenamiento territorial
- 3 Competitividad y sector productivo
- 4 Indicadores sociales
- 5 Infraestructura regional
- 6 Entorno ambiental
- 7 Condiciones de conflicto y seguridad
- 8 Aspectos institucionales



# SISTEMA DE CIUDADES



- Población total
- Población urbana Sistema de Ciudades

Fuente: Estimaciones Misión Sistema de Ciudades

## 2010



El **61%** de la población se encuentra en centros urbanos del sistema de ciudades.



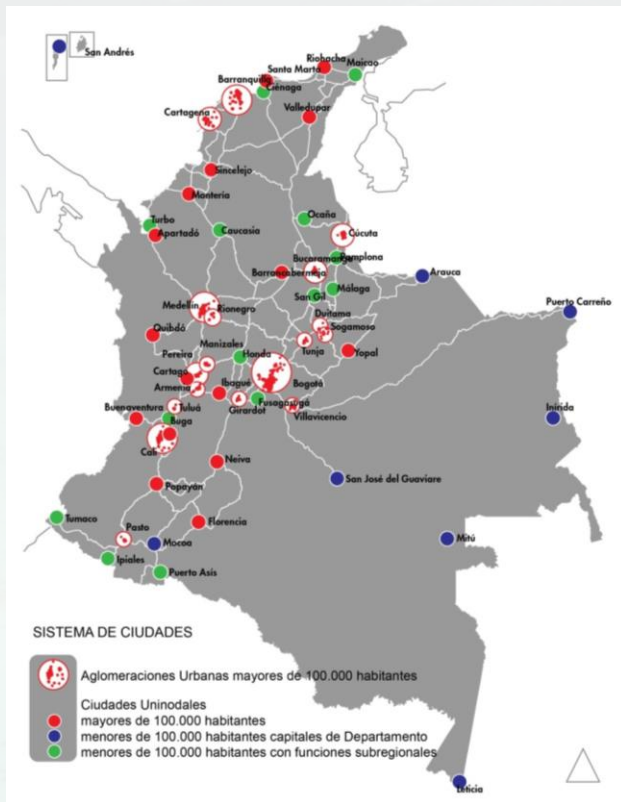
Cerca del **76%** del PIB Nacional se genera en estos centros.



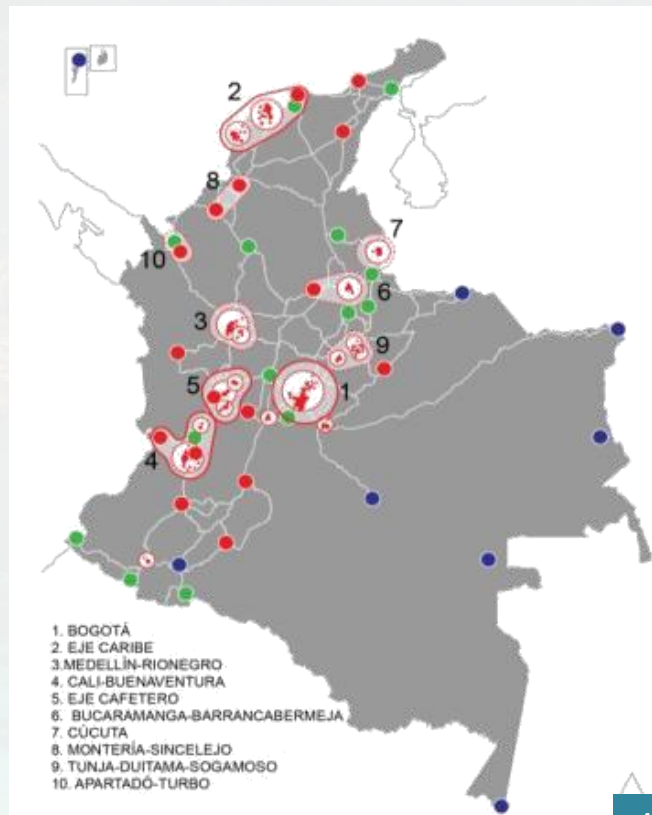
**41 ciudades** con más de **100.000** habitantes

# SISTEMA DE CIUDADES

Actual



2035



1

Sistema de ciudades

# SISTEMA DE CIUDADES

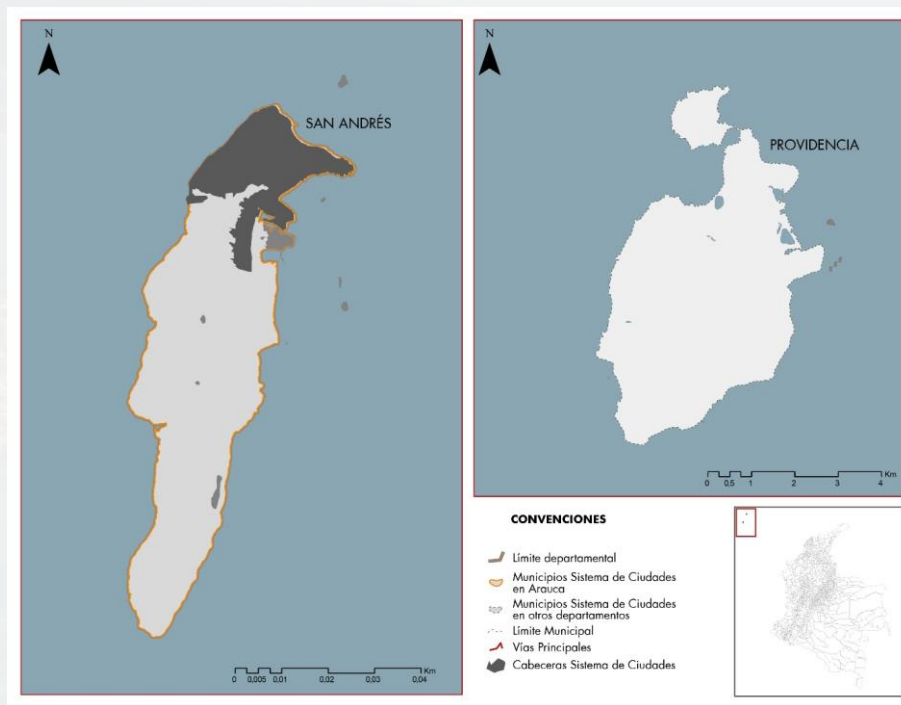
## Conformación

- **San Andrés** (Capital departamental < 100.000 habitantes)

## Población (habitantes urbanos)

	<b>2015</b>	→	<b>2050</b>
San Andrés	52.733		59.737

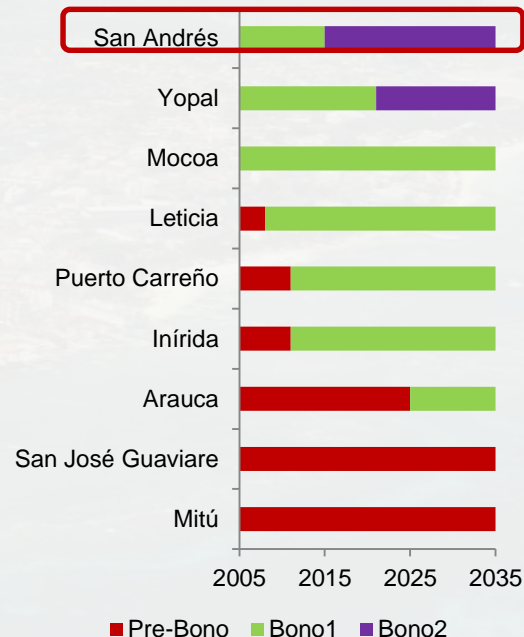
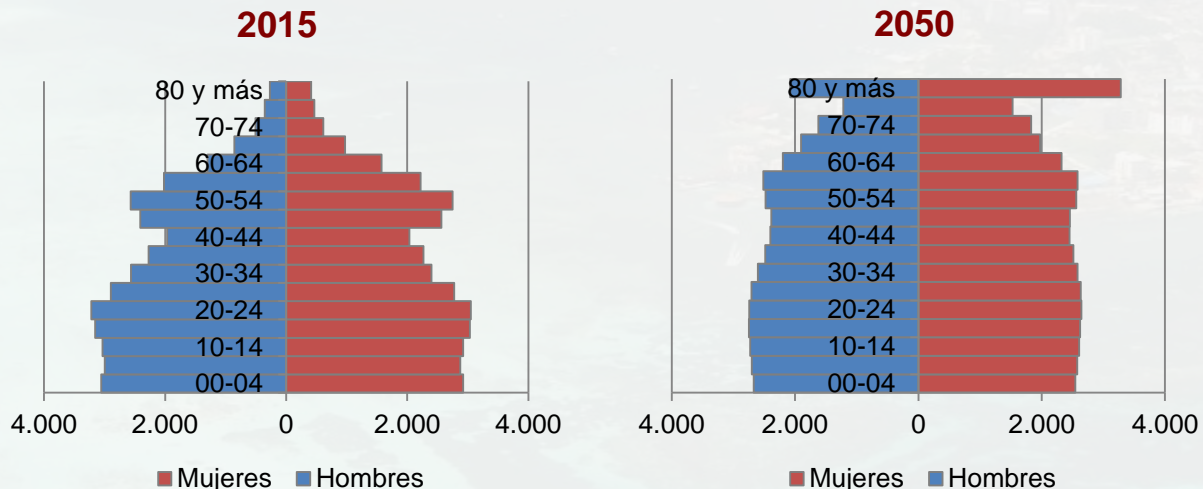
Se estima incremento de **7.000 nuevos habitantes** en los próximos 35 años



# SISTEMA DE CIUDADES: BONO DEMOGRÁFICO

## Políticas diferenciales por tipo de ciudades

El bono demográfico de **San Andrés** finalizó en el **2015**. Por tanto, se espera un aumento en la población mayor de 65 años, aumentando así la tasa de dependencia.



**Pre bono:** Periodo en el cual hay más personas dependientes que en edad de trabajar, caracterizado por un mayor número de menores de 15 años.

**Bono 1:** Periodo en el cual hay más personas en edad de trabajar que las dependientes, caracterizado por un crecimiento de las personas en edad de trabajar; el cual termina justo cuando cambia la relación dependencia.

**Bono 2:** Periodo en el cual hay más personas en edad de trabajar que las dependientes, caracterizado por un crecimiento de los mayores de 65 años.

Fuente: Misión Sistema de Ciudades.

# POT MODERNOS

**Diagnóstico:** Los planes de ordenamiento territorial actuales tienen deficiencias técnicas, están desactualizados y carecen de posicionamiento como instrumento de desarrollo.

## Deficiencias técnicas, metodológicas y de información en la formulación de los POT

1

60% definió inadecuadamente su perímetro urbano en EOT.

50% determinó suelo de expansión sin criterios e información adecuada.

61% delimitó erróneamente los suelos de protección.

En 21% de los POT el plano no está geo-referenciado

## Desactualización de los POT

2

Para final del 2015 se estima que 916 municipios (83% del total) habrán vencido su vigencia de largo plazo.

Ningún municipio incluye determinantes regionales en su POT.

El Ordenamiento del Territorio termina en su límite político administrativo.

## Falta de posicionamiento de los POT como instrumento de desarrollo

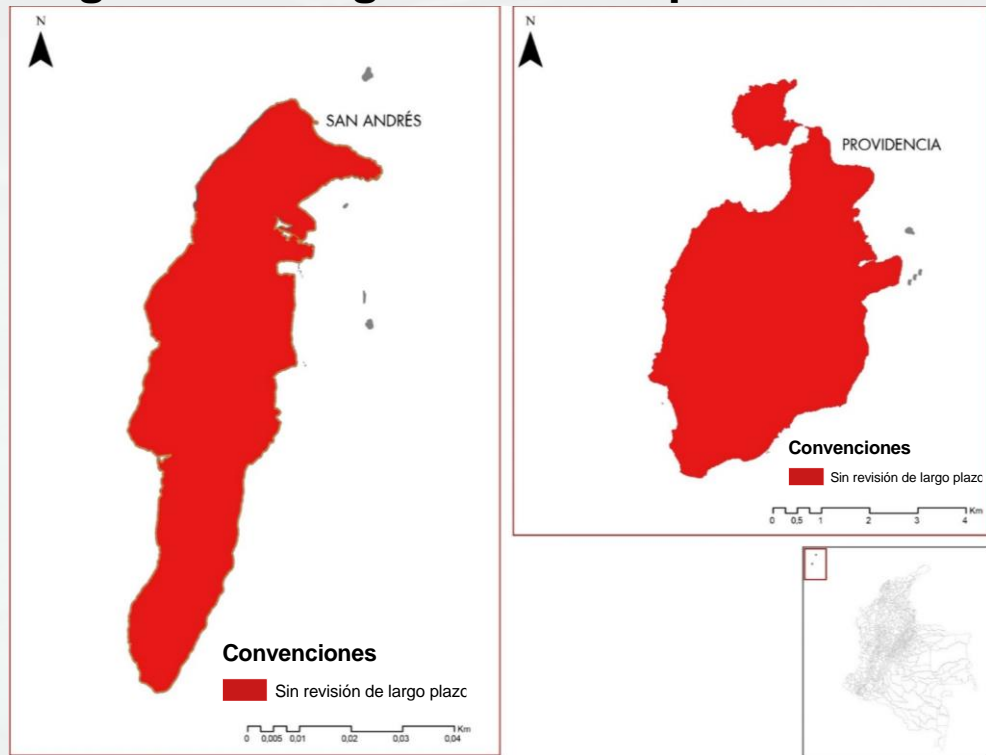
3

Baja aplicación de instrumentos (plusvalía, valorización, anuncio de proyectos).

Solo 3% incluye estrategias y programas para desarrollar componente rural.

# POT MODERNOS

## Diagnóstico: Vigencia de los planes de ordenamiento territorial



**Ninguno** de los 2 municipios del departamento cuenta con su POT revisado (largo plazo)\*.

Tipo de instrumento	Número de municipios
POT (Más de 100 mil habitantes)	0 municipios
PBOT (Entre 30 mil y 100 mil habitantes)	1 municipio
EOT (Inferior a 30 mil habitantes)	1 municipio

Fuente: Minvivienda (2006) y Sistemas de Ciudades.

\* La revisión se refiere a la vigencia de largo plazo (mínimo 3 periodos constitucionales de las administraciones municipales y distritales)

# POT MODERNOS

**Propuesta:** Un programa que permite enfrentar los retos de la planeación territorial del país, mediante tres componentes:

## Alistamiento

1

- Arreglo institucional de las entidades del orden nacional y regional para obtener insumos.
- Fortalecimiento de capacidades institucionales locales.
- Apoyo con estudios técnicos requeridos.

## Formulación

2

- Compromiso de las administraciones municipales de actualización de su POT reflejado en el Plan de Desarrollo.
- Visión supramunicipal y con enfoque diferencial.
- Integrar el territorio urbano y rural.
- Delimitación de zonas de amenazas y riesgos.

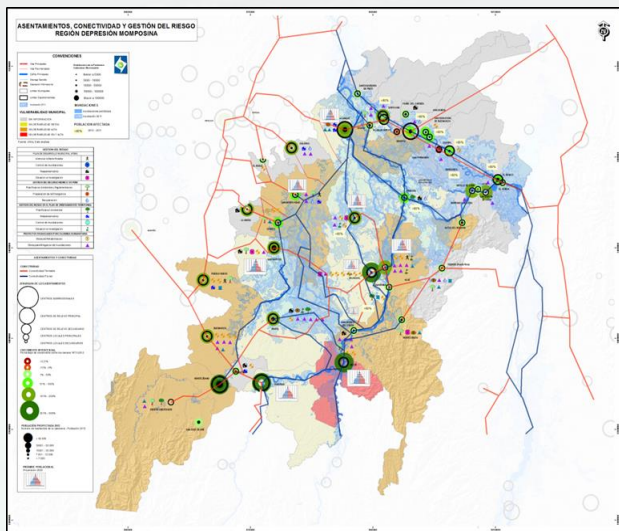
## Implementación

3

- Fortalecimiento de capacidades institucionales para que el POT sea generador de recursos de inversión en los municipios.
- Incorporación y aplicación de instrumentos de planificación, gestión y financiación para suelo urbano y rural.

# PLAN DE ORDENAMIENTO DEPARTAMENTAL POD

## ¿Que es el POD?



- Planes sectoriales
- POT municipales
- POD vecinos
- Análisis territoriales
- Estrategia regional nacional
- ODS

## Modelo de territorio deseado

Apuesta del departamento sobre:

- Sistema de conectividad: Desarrollo Vial
- Estructura ecológica departamental
- Sistema Regional de manejo de residuos sólidos
- Política de asentamientos y oferta de vivienda
- Apuestas productivas y de competitividad
- Sistema regional de infraestructura educativa, de salud y servicios públicos

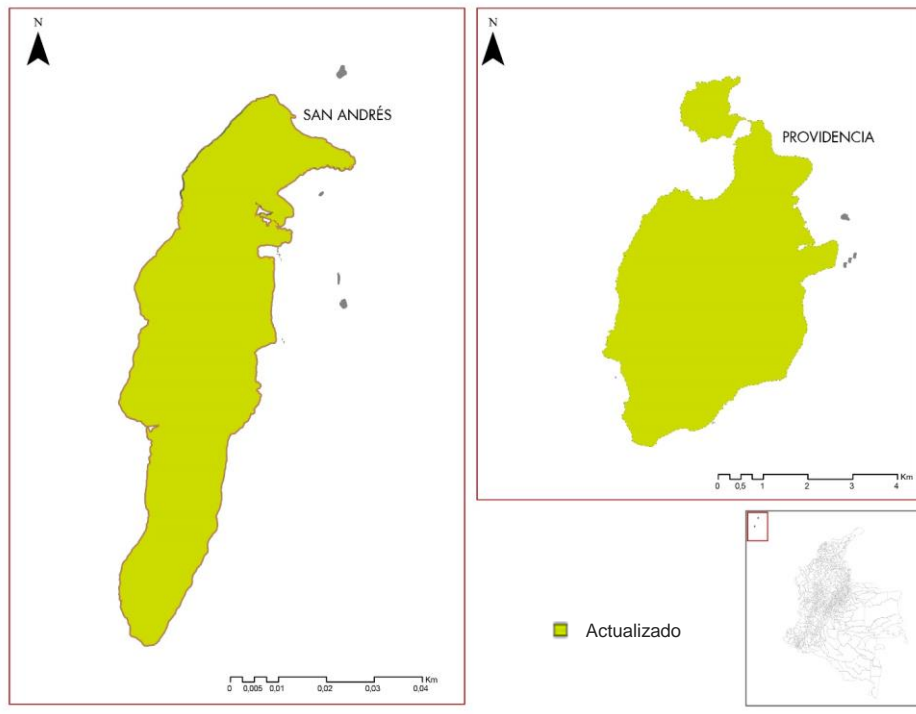


Normas + Inversiones: planes, programas y proyectos  
**POD**



# CATASTRO MULTIPROPÓSITO

## Diagnóstico: Catastro rural y urbano



San Andrés se encuentra actualizado en su parte urbana y rural con vigencia 2015.

# CATASTRO MULTIPROPÓSITO

## Propuesta

¿A que debe conducir la transformación del Catastro?

### A un Catastro completo

---

- Que cubra geográficamente la totalidad del país.
- Que incorpore todas las formas de tenencia de la tierra.
- Que provea el inventario de baldíos.
- Que recoja variables físicas actualizadas de los predios.

### A un Catastro preciso

---

- Que permita ubicar los predios georreferenciados.
- Que permita individualizar los predios con detalle.
- Que refleje un valor catastral más aproximado a la realidad.

### A un Catastro articulado con Registro

---

- Que contenga información de área y linderos coincidente.
- Que armonice los procedimientos de ambos sistemas.

# EL DEPARTAMENTO DE SAN ANDRÉS TIENE REZAGOS EN COMPETITIVIDAD FRENTE A LA REGIÓN

Escalafón de Competitividad Departamental entre 32 departamentos - CEPAL 2015



En las mediciones de los años 2009, 2012 y 2015 el departamento ha bajado 4 puestos y su puntaje ha disminuido de 56,2 a 45,1



# NUEVAS HERRAMIENTAS PARA APOYAR EL DESARROLLO PRODUCTIVO

## Atlas de Complejidad Económica

**BANCOLDEX**



Center for International Development  
at Harvard University

Identifica las **capacidades productivas actuales** de departamentos y municipios basado en exportaciones y empleo

**DATLAS**

Atlas de Complejidad Económica

Identifica sectores en los que las regiones podrían tener **ventajas en el futuro** dada su capacidad actual

Es una herramienta de diagnóstico para que las empresas, los inversionistas y las autoridades de gobierno puedan tomar decisiones que ayuden a elevar la productividad.



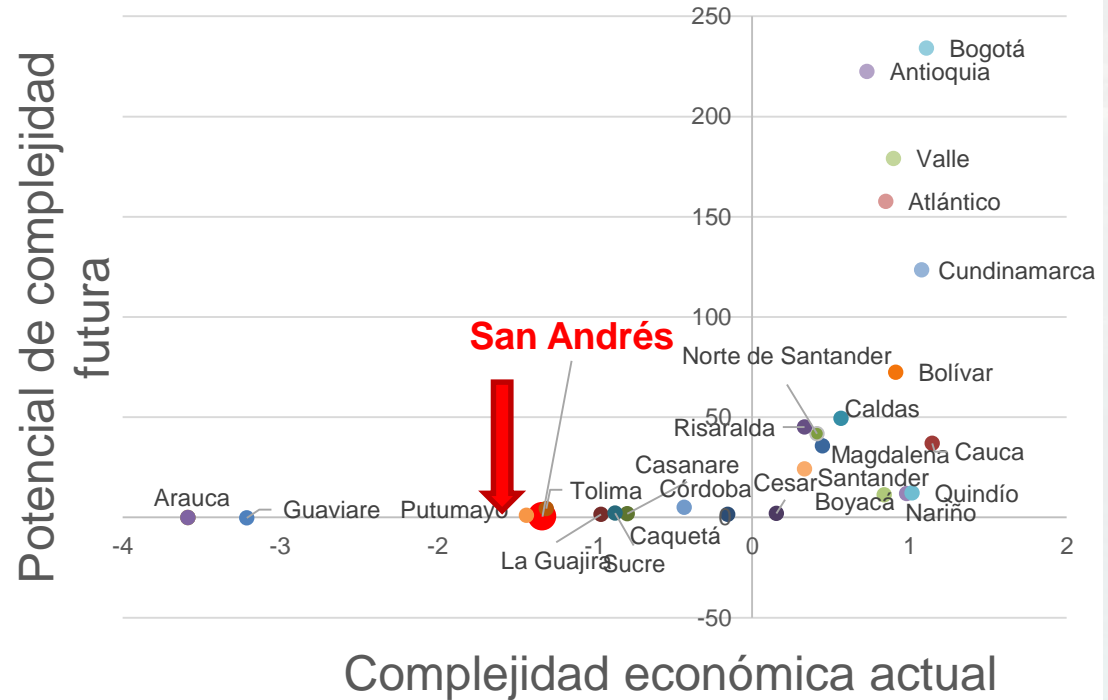
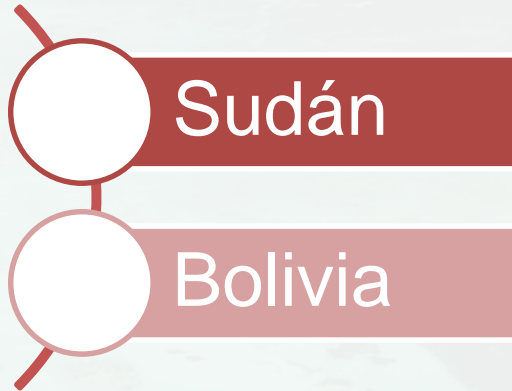
**DNP** Departamento Nacional de Planeación



TODOS POR UN NUEVO PAÍS  
POR EQUIDAD E INCLUSIÓN

# SEGÚN EL DATLAS, SAN ANDRÉS TIENE UNA ESTRUCTURA PRODUCTIVA DE BAJA COMPLEJIDAD

Complejidad Económica de San Andrés similar a la de países como:



Complejidad: Capacidad para exportar bienes que son exportados por pocos países avanzados

# SAN ANDRÉS TIENE VENTAJAS PRINCIPALMENTE EN SECTORES ASOCIADOS A ACTIVIDADES TURÍSTICAS

¿En qué sectores tiene ventaja San Andrés hoy?

Transporte marítimo de cabotaje

Hoteles y hostales

Agencias de viaje y turismo

Actividades de aeropuertos

Servicios para la cría de peces

DATLAS

Atlas de  
Complejidad  
Económica



DNP Departamento  
Nacional  
de Planeación



TODOS POR UN  
NUEVO PAÍS  
MDE EDUCACIÓN INNOVACIÓN

# HACIA 2019 LOS RECURSOS DISPONIBLES PARA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN CONTINUARÁN INCREMENTANDO

## Proyección de Recursos en CTI para San Andrés



El Departamento del San Andrés tiene la oportunidad de estructurar proyectos de alto impacto en innovación

San Andrés **dispone de 35 mil millones** para el año **2016**

# ESTANDARIZACIÓN DE PROYECTOS

Fondo de ciencia, tecnología e innovación, con foco en innovación empresarial



## Programa Extensión Tecnológica

Proyecto para el mejoramiento de la **productividad** - Asistencia técnica en **capacidades gerenciales y tecnológicas**

### Sector Industrial

Inversión promedio por empresa \$80 millones

### Sector agroindustrial

Inversión promedio:  
\$3 millones/hectárea cultivo de arroz  
\$8 millones/hectárea cultivo de café

### Sector servicios

Piloto en fase diseño

## Vouchers de Innovación

Proyecto para **articular empresas y entidades generadoras de conocimiento**, como por ejemplo los Centros de Desarrollo Tecnológico

Se destinarán a cofinanciar procesos de innovación. Ej:

- Desarrollo de prototipos y pilotaje
- Pruebas de concepto, validación comercial y propiedad intelectual

## Programas Regionales de Innovación

Ej: Ruta N



# DIAGNÓSTICO AGROPECUARIO

## Vocación uso del suelo. Escala 1:100.000



**58% del departamento (2.786 Ha) con potencial de aprovechamiento agropecuario o agroforestal**

**1.254 pescadores y 330 embarcaciones participan en la pesca artesanal.**

**25 embarcaciones en la pesca industrial.**

San Andrés y Providencia	Agrícola ha	Ganadería ha	Forestal comercial ha	Agroforestal ha	Área departamental con vocación agropecuaria o agroforestal (ha)
Vocación	2.433	9	0	344	<b>2.786</b>

\* El área departamental de San Andrés y Providencia es de 4.841 ha. Fuente UPRA 2015

Fuente: EVA 2013, Censo ICA, Finagro 2014, DANE cuentas departamentales 2014 y Gobernación Archipiélago de San Andrés

## Información agropecuaria

	Unidad	Cantidad/valor	Participación Nacional (%)
Valor Agregado Agropecuario 2014	Miles de millones	10	0,0

## Sector agrícola 2013

	Unidad	Cantidad/valor	Participación Nacional (%)	Rendimiento Dpto. (Ton/Ha cosechadas)	Rendimiento Nacional. (Ton/Ha cosechadas)
Producción	Toneladas	121	0,0		
Total Área sembrada	Ha	30	0,0		
Yuca	Ha	9	0,0	7,0	10,6
Coco	Ha	8	0,0	5,0	7,1
Berenjena	Ha	4	0,9	3,0	7,5

## Sector pecuario 2014

Inventario Avícola traspatio + capacidad ocupada	# cabezas	25.217	0,0
Inventario bovino	# cabezas	1.029	0,0
Inventario porcino	# cabezas	2.197	0,1

## Crédito agropecuario 2014

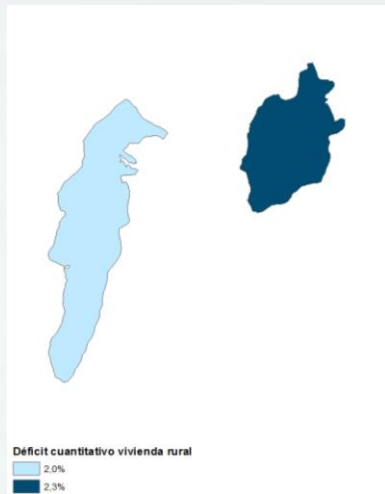
Monto colocado	Miles de millones	0,8	0,0
Créditos otorgados	Número	70	0,0

El 0,5% de la población rural accedió a crédito agropecuario

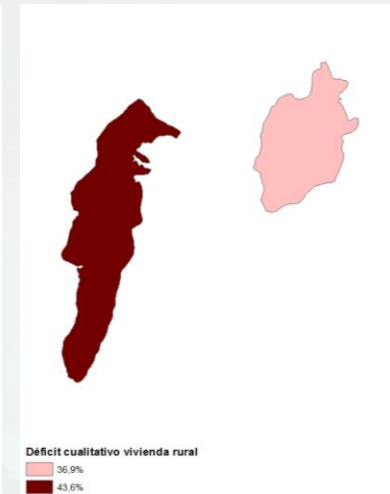
# VIVIENDA Y POBREZA RURAL

San Andrés y Providencia es el departamento con menor Índice de Pobreza Multidimensional para la zona rural

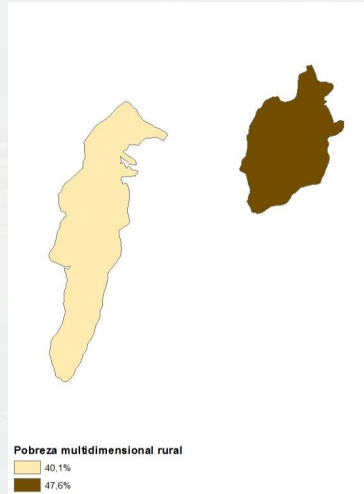
Déficit cuantitativo de vivienda rural



Déficit cualitativo de vivienda rural



IPM rural\*



	San Andrés y Providencia	Colombia
Déficit cuantitativo de vivienda rural	2,0%	11,7%
Déficit cualitativo de vivienda rural	42,5%	56,5%
IPM rural	41,7%	80,1%

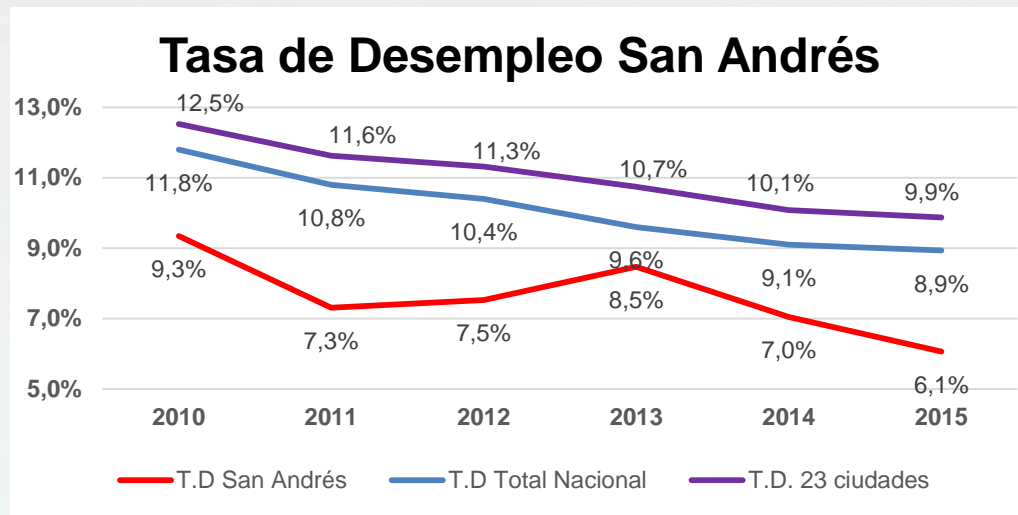
Fuente: Censo (2005)

El 44,5% de los hogares rurales en San Andrés y Providencia están en condición de déficit habitacional (2,0% déficit cuantitativo y 42,5% déficit cualitativo).

En los 2 municipios, la incidencia de pobreza multidimensional rural es superior al 40%\*.

\*La omisión censal fue superior al 20%

# TASA DE DESEMPLEO

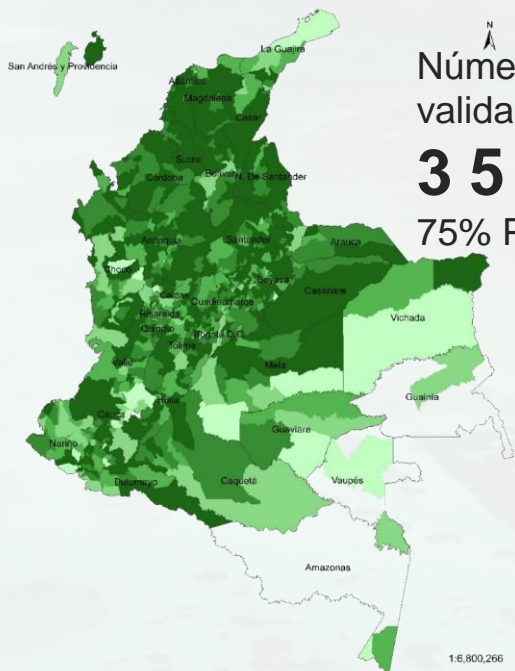


**San Andrés** ha tenido importantes avances en reducción del desempleo; en los últimos 6 años ha logrado disminuir 3,2 puntos porcentuales.

# ESTADO BASE SISBÉN SAN ANDRÉS – DICIEMBRE 2015

## Diagnóstico SISBEN

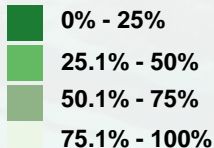
Población SISBEN Nacional corte Diciembre 2015



Número de personas validadas en el SISBEN

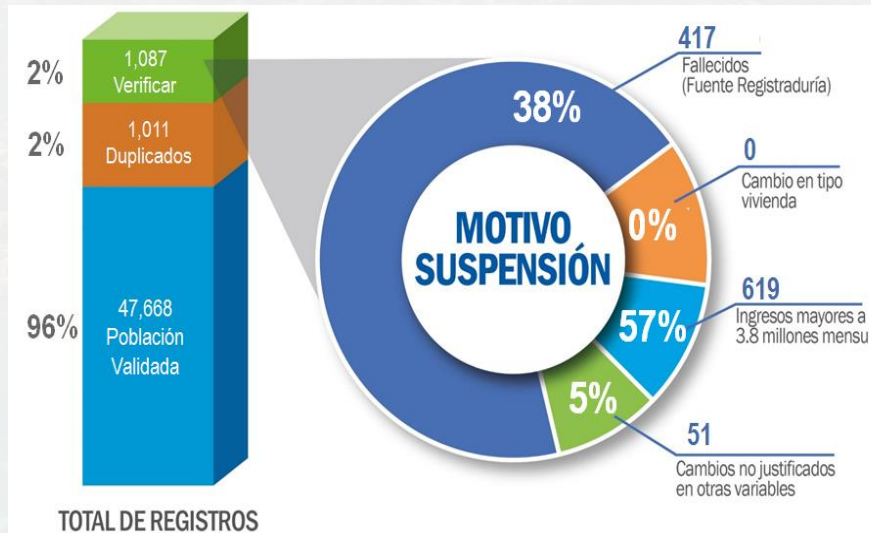
**35.235.950**

75% Población Colombiana

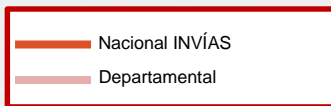


1:6.800,266

## Estado base Sisbén San Andrés



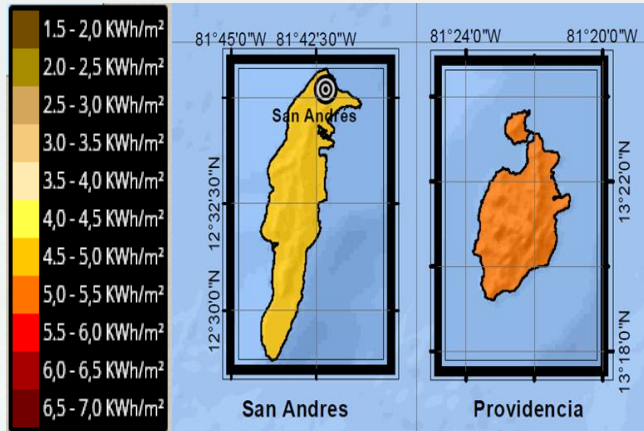
# INFRAESTRUCTURA DE TRANSPORTE



<b>Red Nacional</b>	
Red INVÍAS	45 km
<b>Red Concesionada</b>	<b>0 km</b>
<b>Red Secundaria</b>	81 km
<b>Red Terciaria</b>	5,2 km

# POTENCIAL SOLAR Y EÓLICO

## Potencial Solar



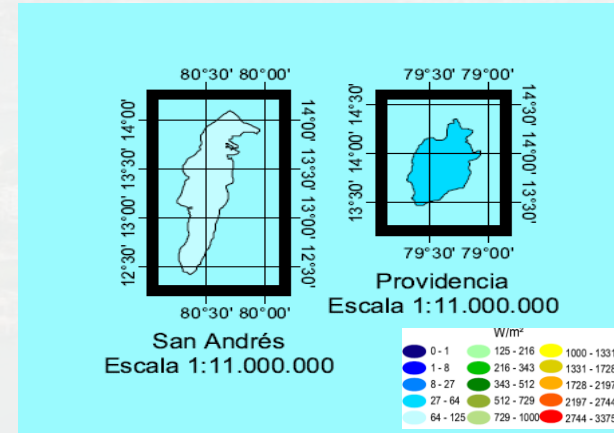
Fuente: IDEAM – UPME.

La irradiación solar promedio diaria en San Andrés se encuentra entre 4,5 kWh/m<sup>2</sup> – 5,0 kWh/m<sup>2</sup>.

Providencia posee una irradiación solar promedio diaria entre 5,0 kWh/m<sup>2</sup> – 5,5 kWh/m<sup>2</sup>, ambas islas poseen un promedio superior al nacional (**4,5kWh/m<sup>2</sup>**).

Fuente: UPME 2015.

## Potencial Eólico

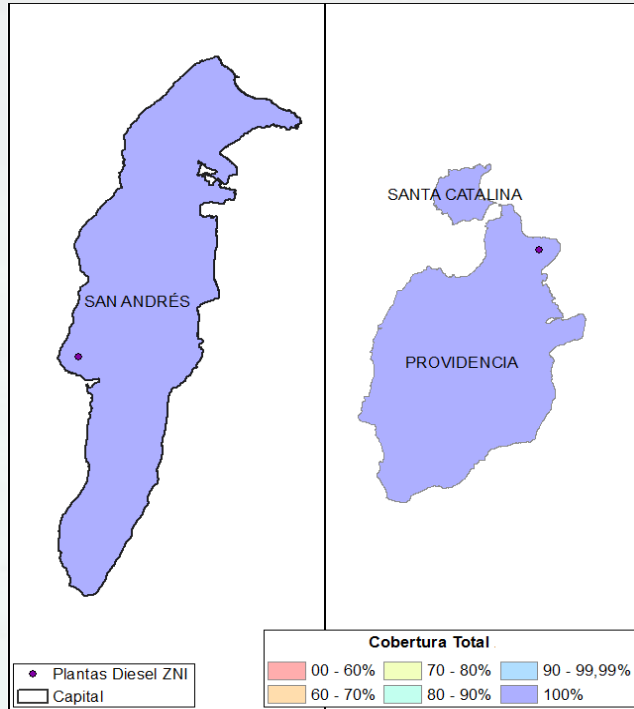


Fuente: UPME (2015).

El potencial eólico en Colombia es de **29.500 MW**.

El potencial en el Archipiélago de San Andrés y Providencia **33 MW**, de los cuales 7.5 MW quedaron pactados en el contrato de concesión

# COBERTURA DE ENERGÍA



## Cobertura de Energía Eléctrica

ENERGIA	Cobertura a dic. 2015	Meta Cobertura 2018
ICEE* Total	100%	100%

Fuente: UPME (2015).

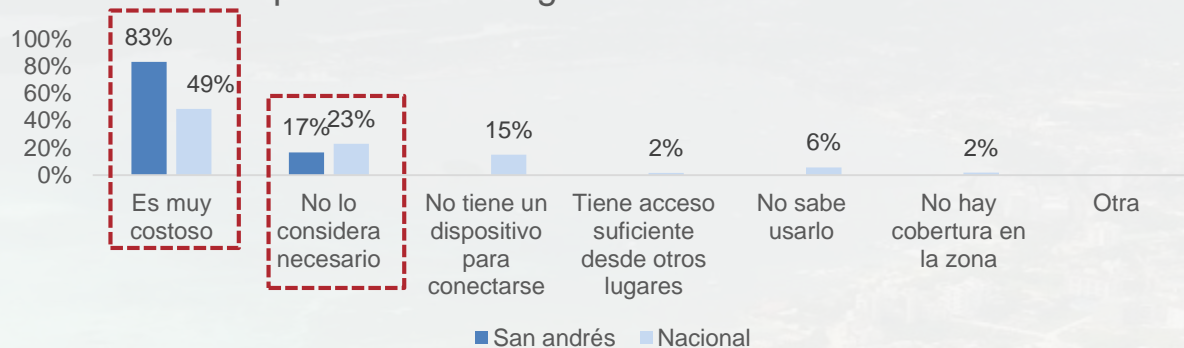
Cobertura Nacional: 96.7%  
Cobertura Regional : 94.06%

\* ICEE Índice de Cobertura de Energía Eléctrica (UPME)

Fuente: UPME 2015.

# APROPIACIÓN: BAJA UTILIZACIÓN EN LOS HOGARES

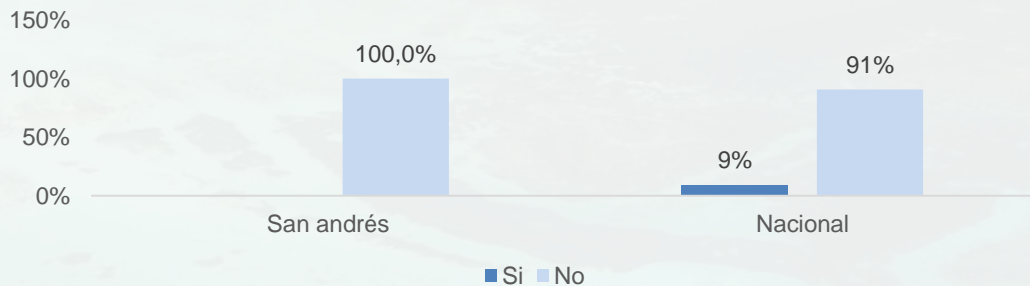
Razón por la cuál el hogar no tiene conexión a Internet



Los hogares colombianos y en especial en San Andrés consideran que el servicio es muy costoso y no lo consideran necesario.

Sus expectativas de conexión a Internet en los próximos 12 meses son bastante bajas.

¿El hogar tiene previsto tener conexión a Internet en los próximos 12 meses?





# INVERSIÓN EN TIC

Inversión Gobierno Nacional 2010-2014:  
\$ 26.606 millones de pesos

Inversión Gobierno Nacional 2015-2018:  
\$ 106.494 millones de pesos

## Conectividad

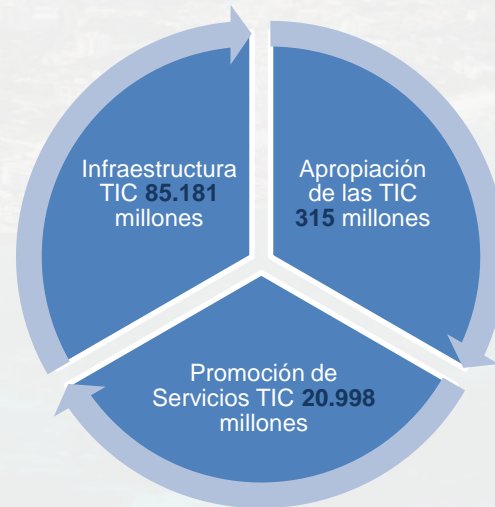
- 12 Kioscos.
- 3 Puntos.
- 815 accesos a estrato 1 y 2.
- 722 hogares disfrutaron del servicio de Internet con tarifas sociales.

## Computadores para Educar

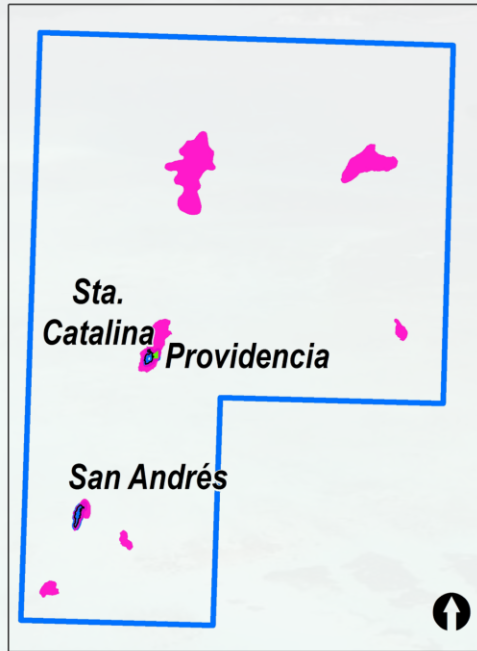
- 5.800 terminales para:
  - 29 instituciones educativas públicas.
  - 369 maestros.
- Se pasó de 16 a 1 alumnos por terminal.



vive digital  
para la gente










# ÁREAS PROTEGIDAS Y ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS:



**3.5 millones de Ha, en Reserva de Biosfera:**

- ✓ **100%** del área de Providencia como Área de Importancia de Conservación de Aves.
- ✓ **100%** del perímetro de Providencia cubierto por pastos marinos.
- ✓ **142.000 Ha** de áreas coralinas.
- ✓ Áreas Marinas Protegidas **65.000 Ha.**

## Convenciones

-  Reserva de Biosfera
-  Sistema Nacional de Áreas Protegidas
-  Áreas Coralinas
-  Manglares
-  Pastos Marinos
-  Área de Importancia de Conservación de Aves
-  Zona de Recarga de Acuíferos

# POLITICA PUBLICA: CONPES MARINO COSTERO

## Situación actual

- **Rezago** en metas de desarrollo con respecto al Caribe y el resto del país.
- Todo el departamento es **Reserva de Biosfera Seaflower** y un **Área Protegida** que concentra aproximadamente el **80% de los corales del país**.
- De los 52 km<sup>2</sup> de área emergida que tiene el departamento, el **16%** sufre algún proceso de **erosión costera**.
- Alto potencial para el **ecoturismo** y **turismo náutico**.

## EJES TEMÁTICOS

1. DESARROLLO TERRITORIAL

2. CAPITAL NATURAL

3. ECONÓMICO PRODUCTIVO

4. VULNERABILIDAD Y RIESGO

5. DESARROLLO SOCIOCULTURAL

6. SEGURIDAD Y DEFENSA

7. CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

8. ASUNTOS INTERNACIONALES

# DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS SÓLIDOS

## Estado del servicio de Aseo y la vida útil de los sitios de disposición final



**San Andrés y Providencia** disponen sus residuos sólidos en sitios de disposición final adecuados.

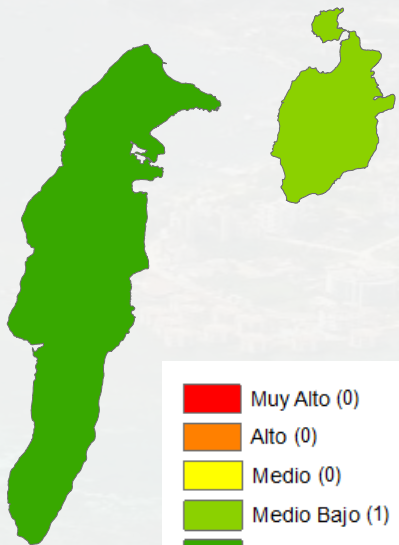
A los Rellenos de ambas islas les queda **menos de 5 años de vida útil**. En San Andrés se puede disminuir la presión sobre su relleno sanitario con la entrada en funcionamiento de la Planta de Incineración.

# TENDENCIA HISTÓRICA DEL CONFLICTO

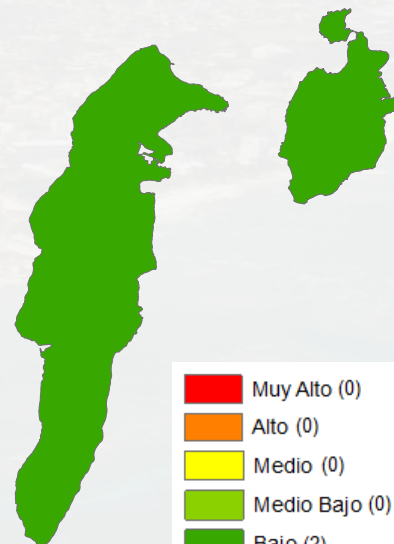
El número de **municipios con muy alta y alta incidencia** del conflicto **se mantuvo en 0** en San Andrés y Providencia entre 2001 y 2013

De **56 en 2001 a 1 en 2013** **disminuyeron** los municipios con muy alta y alta incidencia del conflicto en la **región Caribe**

Incidencia del conflicto 2001



Incidencia del conflicto 2013



# SEGURIDAD

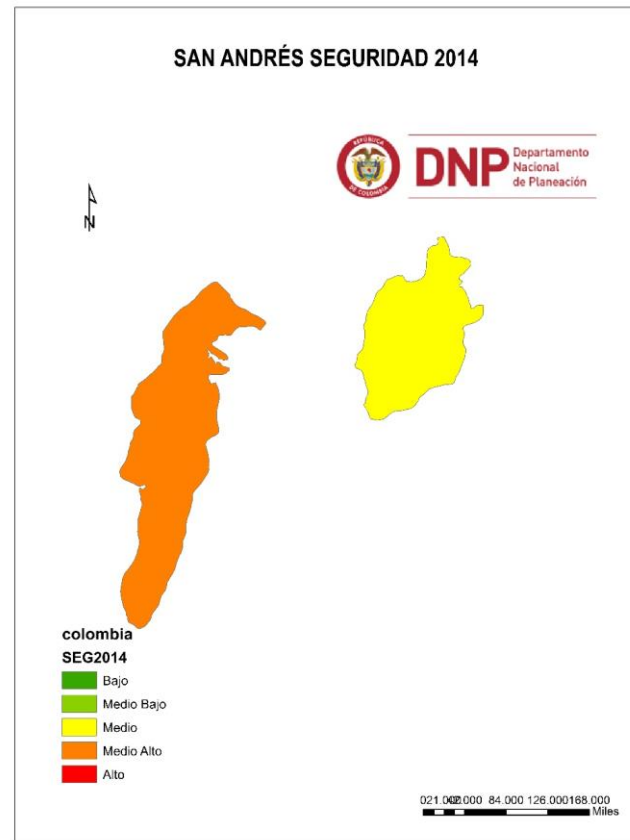
En el año 2014, la tasa de homicidios por cada cien mil habitantes para el Archipiélago de San Andrés y Providencia asciende a 30,3, por encima de la tasa nacional (28.3).

En cuanto al reporte de desaparición de personas del Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses de 2014, la tasa para el departamento ascendió a 1.32, por debajo de la tasa nacional que se situó en 15.2.

No se reportaron en 2014 acciones de grupos armados al margen de la ley. (Fuente CGFM).

Por su parte, el departamento presentó una tasa de hurto a personas de 213,7, la cual se encuentra por encima de la totalidad del territorio (197.9).

El departamento presentó una tasa de lesiones comunes de 424,8, cifra superior a la tasa nacional, situada en 172,5.

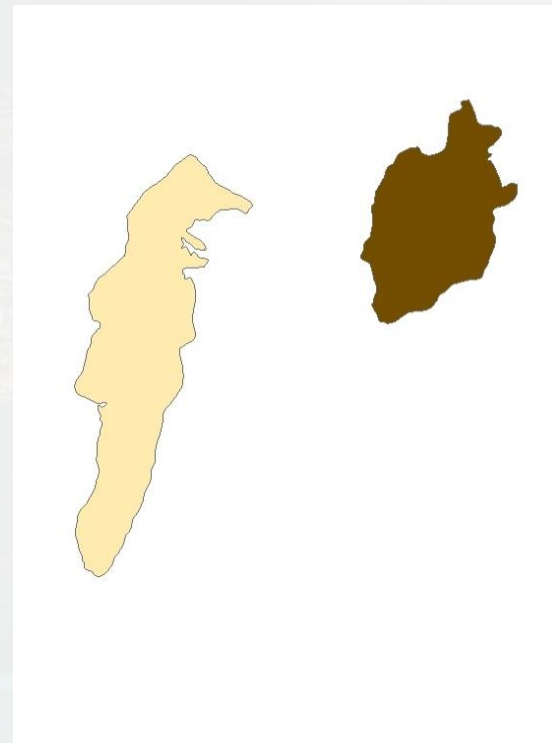


# CULTIVOS DE COCA

## Permanencia del cultivo de coca

No se reporta área de coca cultivada en el departamento.

San Andrés está en la posición 10 de abuso o dependencia de sustancias ilícitas (marihuana, cocaína y bazuco) con 3,4% de población. Está por debajo del promedio nacional que es 3,6%.



# CAJA DE HERRAMIENTAS PLANES INTEGRALES DE SEGURIDAD Y CONVIVENCIA CIUDADANA (PISCC)

Departamento Nacional de Planeación

Guías para formulación, evaluación, seguimiento y evaluación de los Planes

Información para diagnóstico municipal

Guía, implementación,  
formulación y  
seguimiento PISCC

Proyectos y  
financiación

Ir al PISCC

Video de  
bienvenida

Insumos información  
municipal

Ir a información

Otros enlaces de  
información

Mecanismos y fuentes de financiación

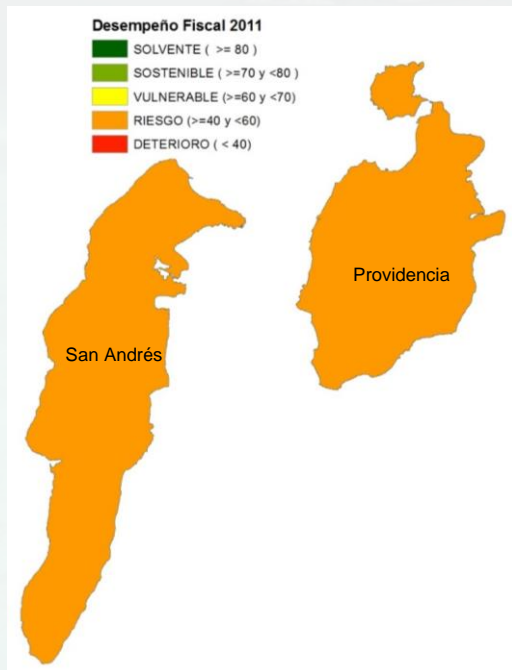
7

Condiciones de  
conflicto y seguridad



# RESULTADOS DESEMPEÑO FISCAL 2014

## San Andrés 2011

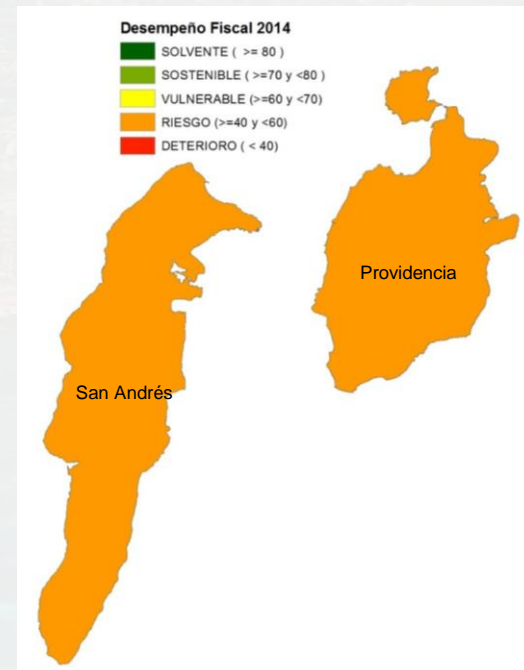


San Andrés presenta condiciones de **riesgo** en su gestión financiera.

El desempeño fiscal de **San Andrés** (59,9 puntos) es **inferior** al promedio regional (66 puntos).

El departamento de **San Andrés** mejoró 2,5 puntos con relación a la vigencia 2011, pasando de 57,4 a 59,9 puntos en 2014.

## San Andrés 2014





## **4. KIT Territorial DNP**



# KITERRITORIAL DNP PARA LA FORMULACIÓN DE PLANES DE DESARROLLO TERRITORIALES

Unidad 1.  
*El Diagnóstico*

# 01

## Pasos para un diagnóstico territorial



Unidad 2.  
*Parte Estratégica*

# 02


## Definición de objetivos, indicadores y metas



Unidad 3.  
*Plan de Inversión*

# 03

## Estimación de recursos de financiación



**KIT**erritorial  
**DNP**

[www.kiterritorial.co](http://www.kiterritorial.co)

[www.dnp.gov.co](http://www.dnp.gov.co)  
[www.kiterritorial.co](http://www.kiterritorial.co)



---

**DNP** Departamento  
Nacional  
de Planeación

---