



Unidad Nacional para la Gestión del
Riesgo de Desastres - Colombia

Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres

Plan de Asistencia Técnica

Villa de Leyva – Diciembre 2016

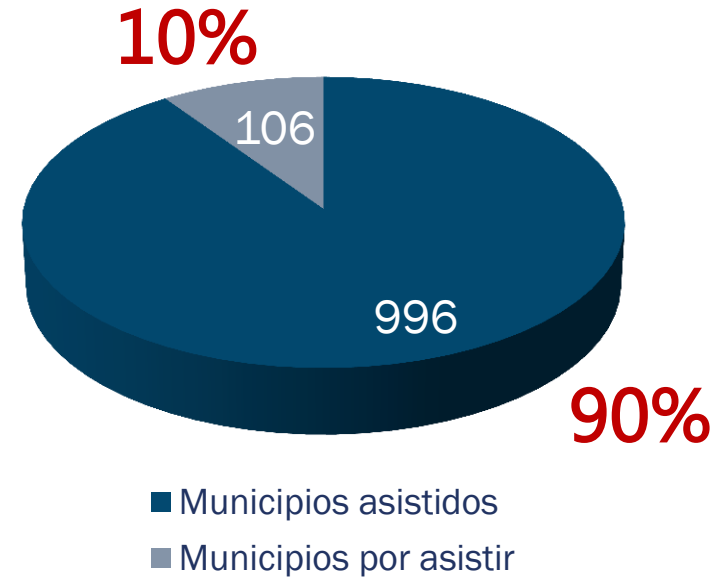
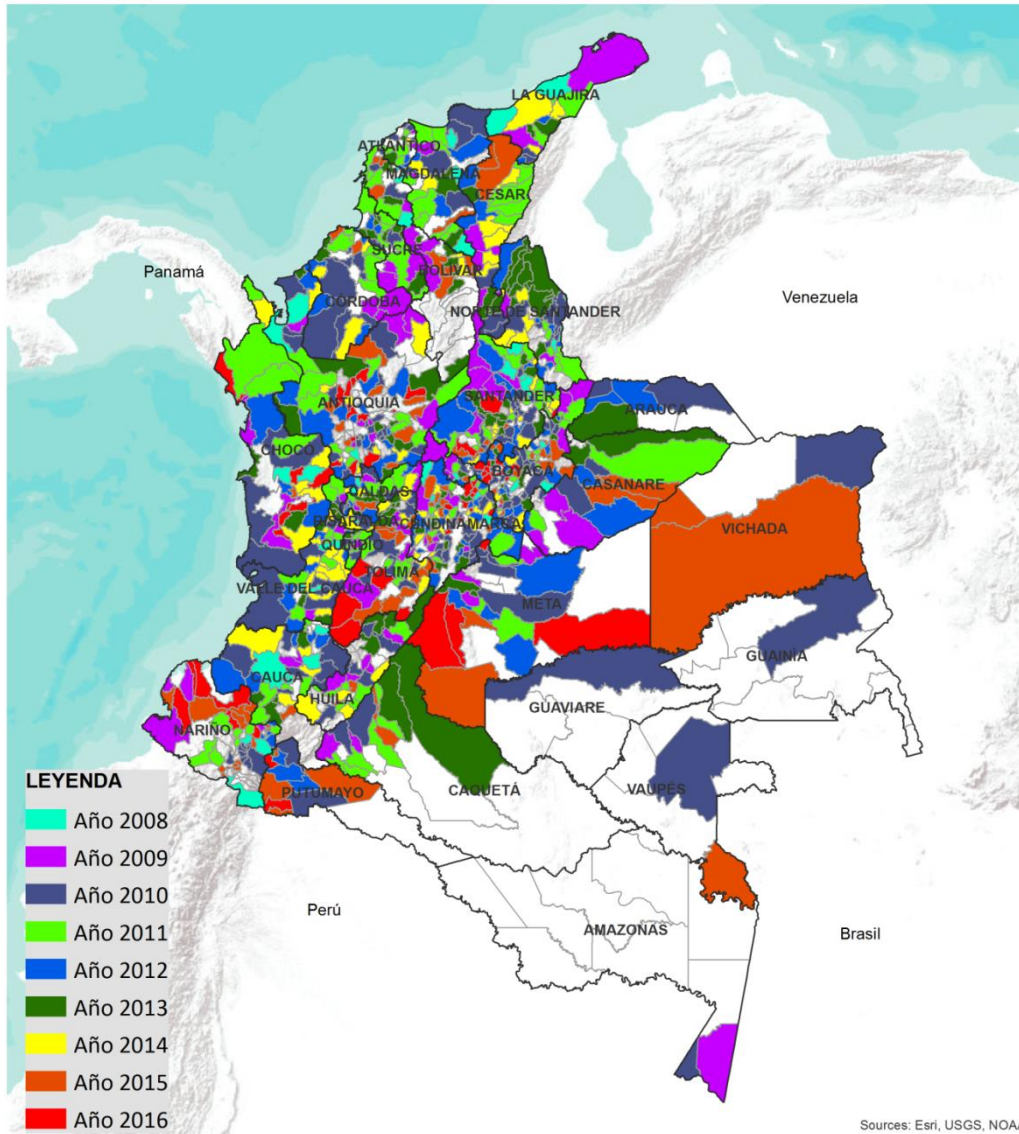
Contenidos

1. Antecedentes del Programa de Asistencia Técnica
2. Asistencia Técnica 2017
 - Planes Departamentales de Gestión del Riesgo
 - Planes de Ordenamiento Territorial
 - Proyectos de Inversión
 - Estrategias de Respuesta a Emergencias

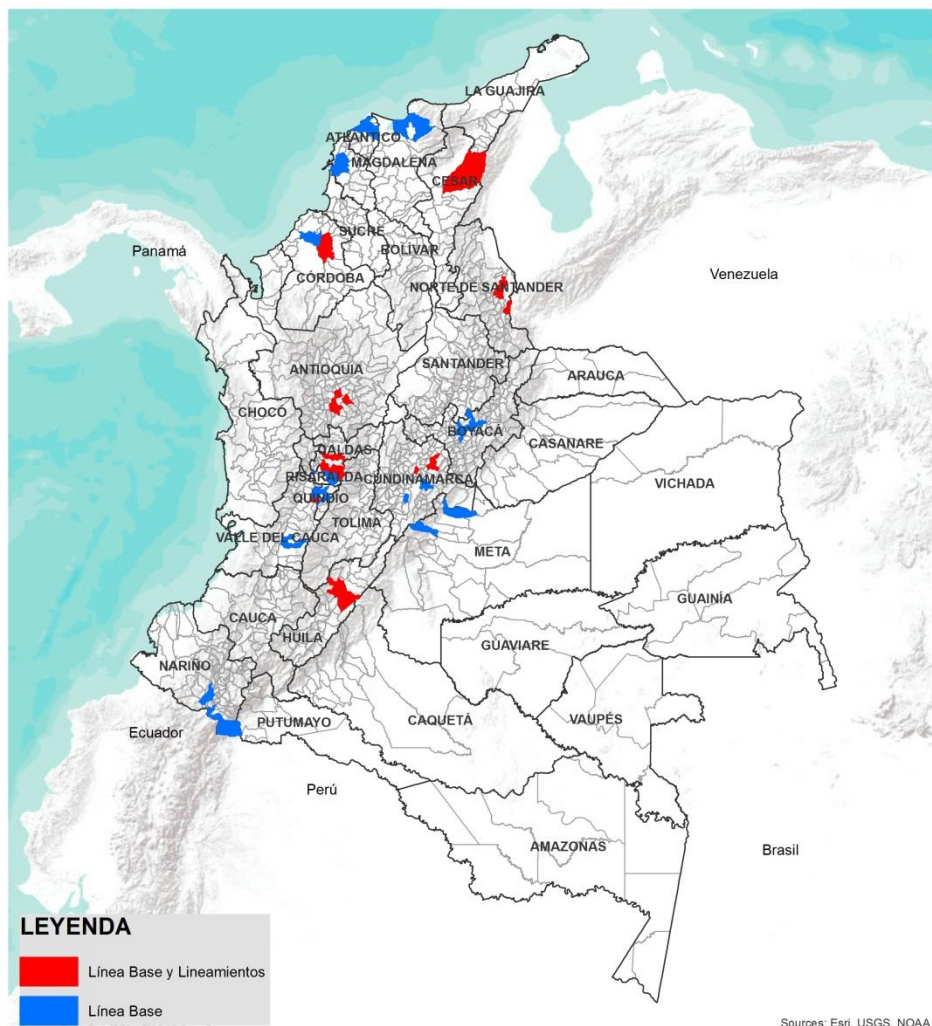
Contenidos

1. Antecedentes del Programa de Asistencia Técnica
2. Asistencia Técnica 2017
 - Planes de Ordenamiento Territorial
 - Planes Departamentales de Gestión del Riesgo
 - Proyectos de Inversión
 - Estrategias de Respuesta a Emergencias

Asistencia Técnica en formulación de Planes Municipales de Gestión del Riesgo



Asistencia Técnica en integración de la gestión del riesgo en Planes de Ordenamiento



Meta PND 2014-2018

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO	REGIÓN
16 DEPARTAMENTOS	68 MUNICIPIOS	4 REGIONES

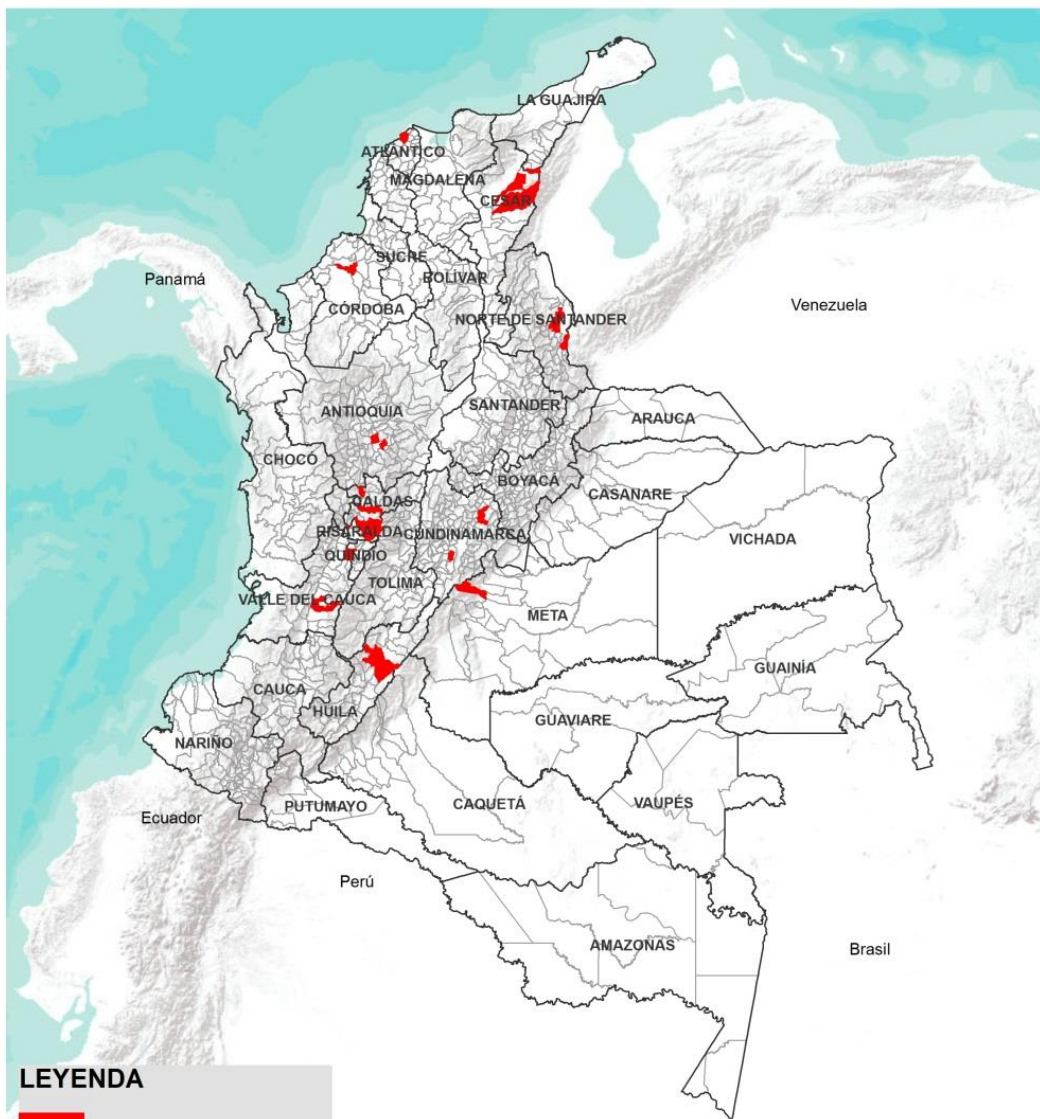
Actividades	2015	2016
Realizar una Línea Base de los municipios priorizados en cuanto a insumos y avances en la integración de la gestión del riesgo y el POT.	40	28
Elaborar Documentos municipales de Lineamientos para la integración de la gestión del riesgo en la revisión y ajustes de POT.	5	21

Guía de Integración de la Gestión del Riesgo de Desastres y el ordenamiento territorial



- Ilustra conceptos de la GRD y el Ordenamiento Territorial.
- Informa que el Riesgo de Desastres es determinante del OT y condicionante del uso y ocupación del territorio.
- Formula metodología de integración entre la Gestión del Riesgo de Desastres y el Ordenamiento Territorial
- Recomienda acciones y medidas de Conocimiento y Reducción del Riesgo aplicables en OT
- Utiliza las etapas de desarrollo de los planes de ordenamiento como hoja de ruta.
- Facilita la toma de decisiones sobre GRD en el OT

Asistencia Técnica en Proyectos de Inversión



LEYENDA

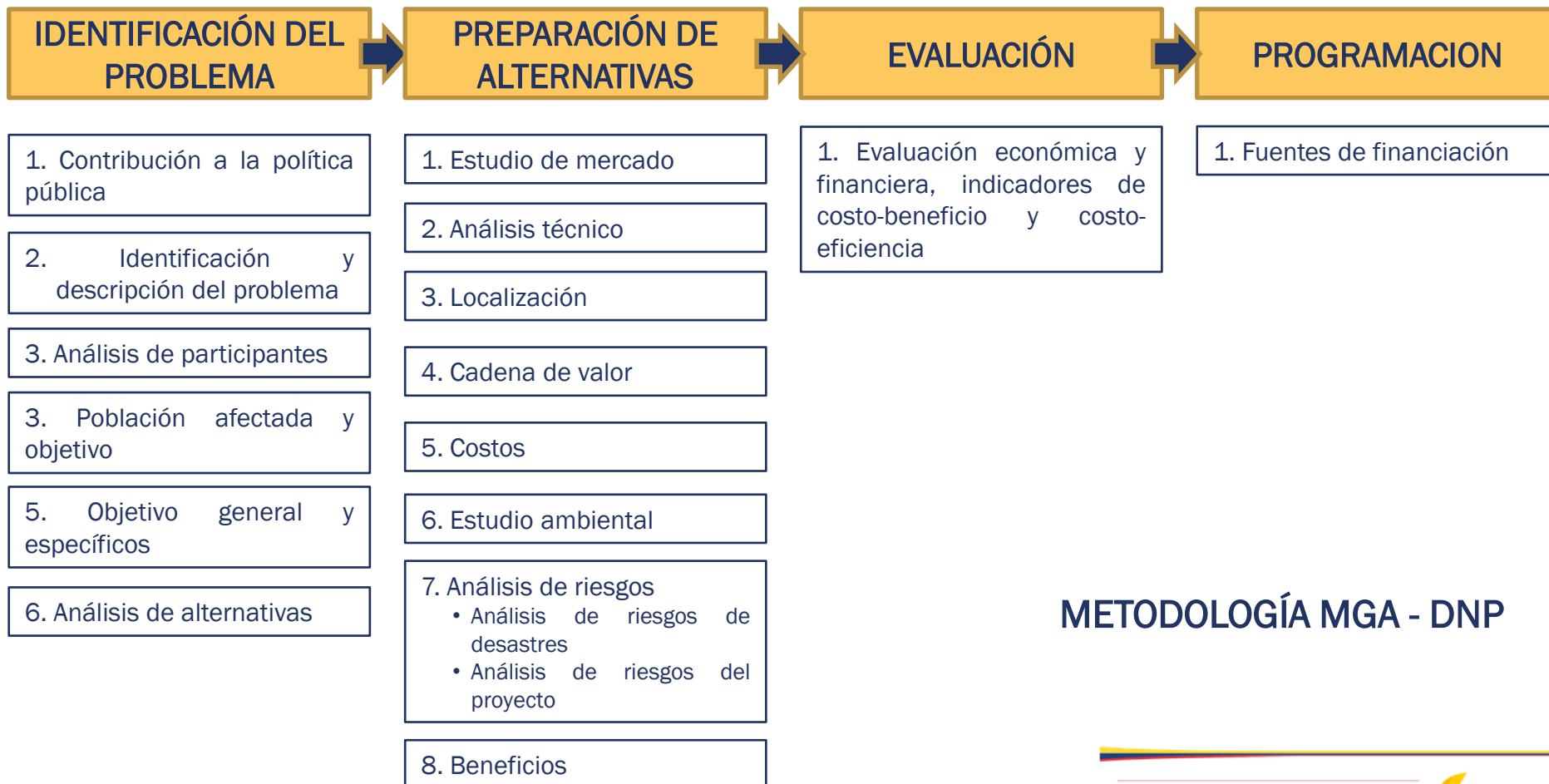
 Proyectos de Inversión Año 2016

Sources: Esri, USGS, NOAA

DEPARTAMENTO	Municipios
Valle del Cauca	Guacarí
	El Cerrito
Risaralda	La Virginia
	Santa Rosa de Cabal
Quindío	Montenegro
	La Tebaida
Huila	Campoalegre
	Palermo
	Rivera
Meta	Guamal
Norte de Santander	El Zulia
	Villa del Rosario
	Los Patios
Antioquia	Guame
	Marinilla
Caldas	Villa María
	Neira
	Supía
	Chinchina
Cordoba	Cerete
Cundinamarca	Sesquilé
	Sibaté
	Suesca
Cesar	Manaure Balcón del Cesar
	San Diego
	Agustín Codazzi
Atlántico	Tubará
TOTAL	27 municipios

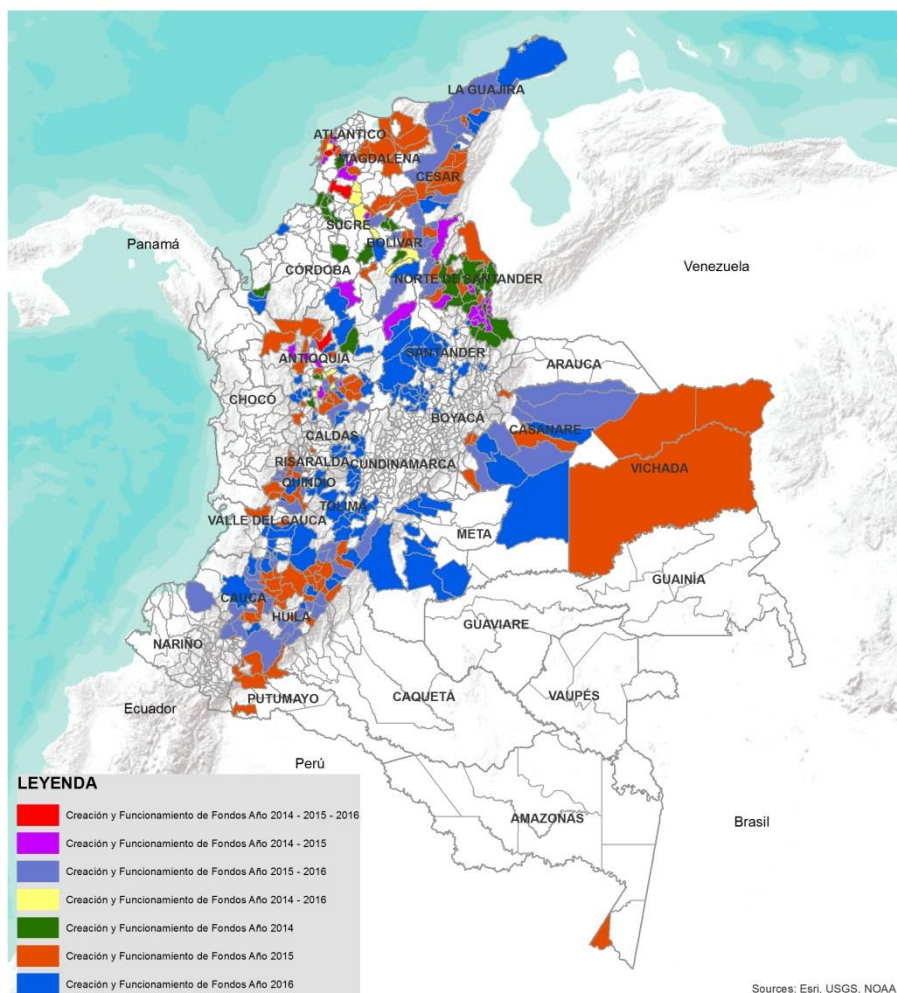
GUÍA PARA LA FORMULACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN EN GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES

PROYECTO DE INVERSIÓN PARA LA GRD PRIORIZADO



METODOLOGÍA MGA - DNP

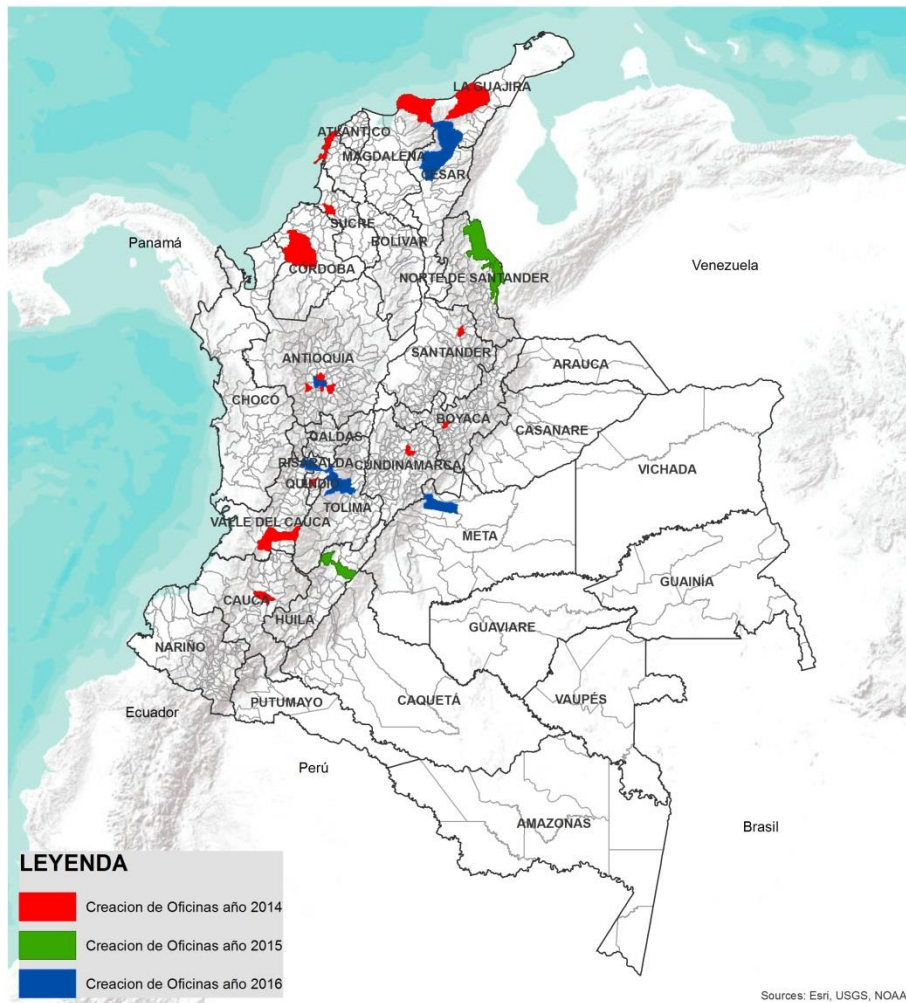
Asistencia Técnica en creación y funcionamiento de Fondos municipales.



Creación y Funcionamiento de Fondos Año 2014 - 2015 - 2016	4
Creación y Funcionamiento de Fondos Año 2014 - 2015	28
Creación y Funcionamiento de Fondos Año 2015 - 2016	66
Creación y Funcionamiento de Fondos Año 2014 - 2016	11
Creación y Funcionamiento de Fondos Año 2014	38
Creación y Funcionamiento de Fondos Año 2015	109
Creación y Funcionamiento de Fondos Año	
TOTAL	383 municipios



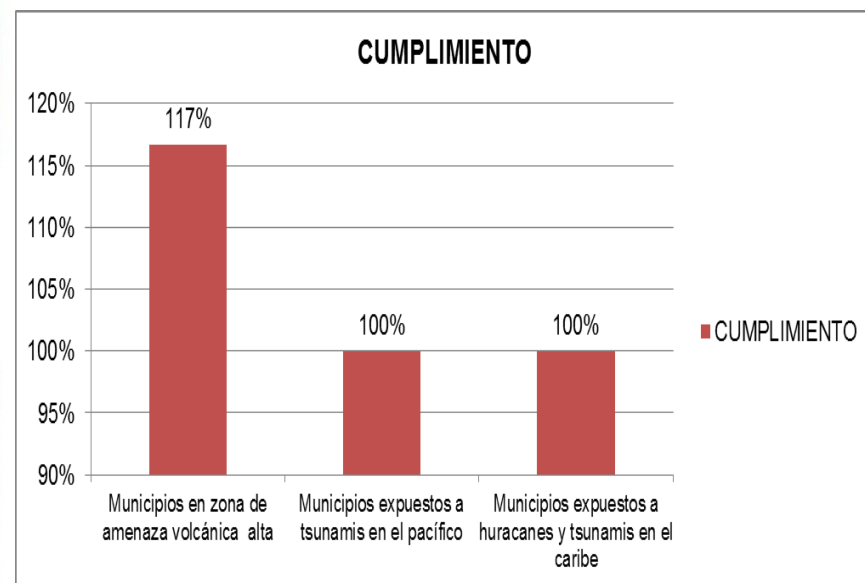
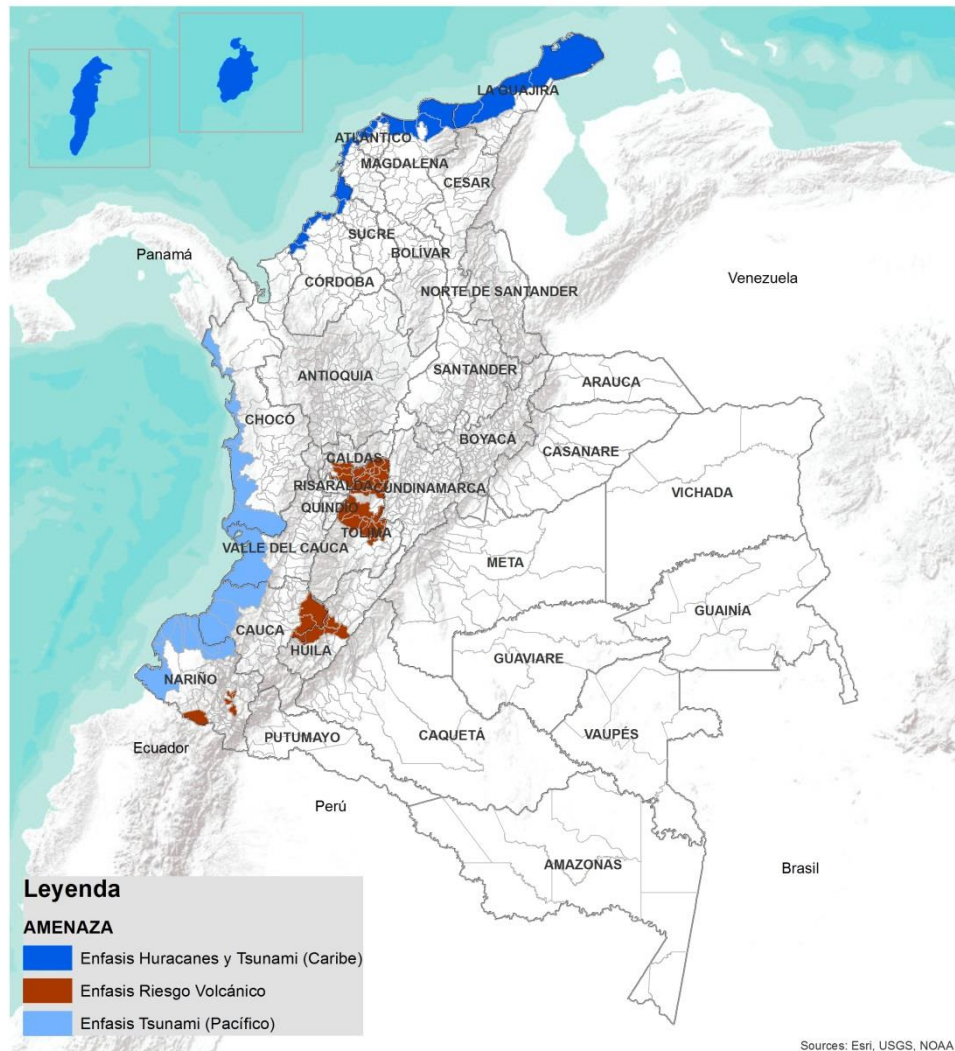
Asistencia Técnica en creación de Oficinas de Gestión del Riesgo de Desastres



Creación Oficinas 2014	17 municipios
Creación Oficinas 2015	10 municipios
Creación Oficinas 2016	16 municipios
TOTAL	43 municipios

Asistencia Técnica en Protocolos de Respuesta y Estrategias Municipales de Respuesta a Emergencias 2012 – 2016

Énfasis en Riesgo Volcánico. por Tsunami y Huracanes

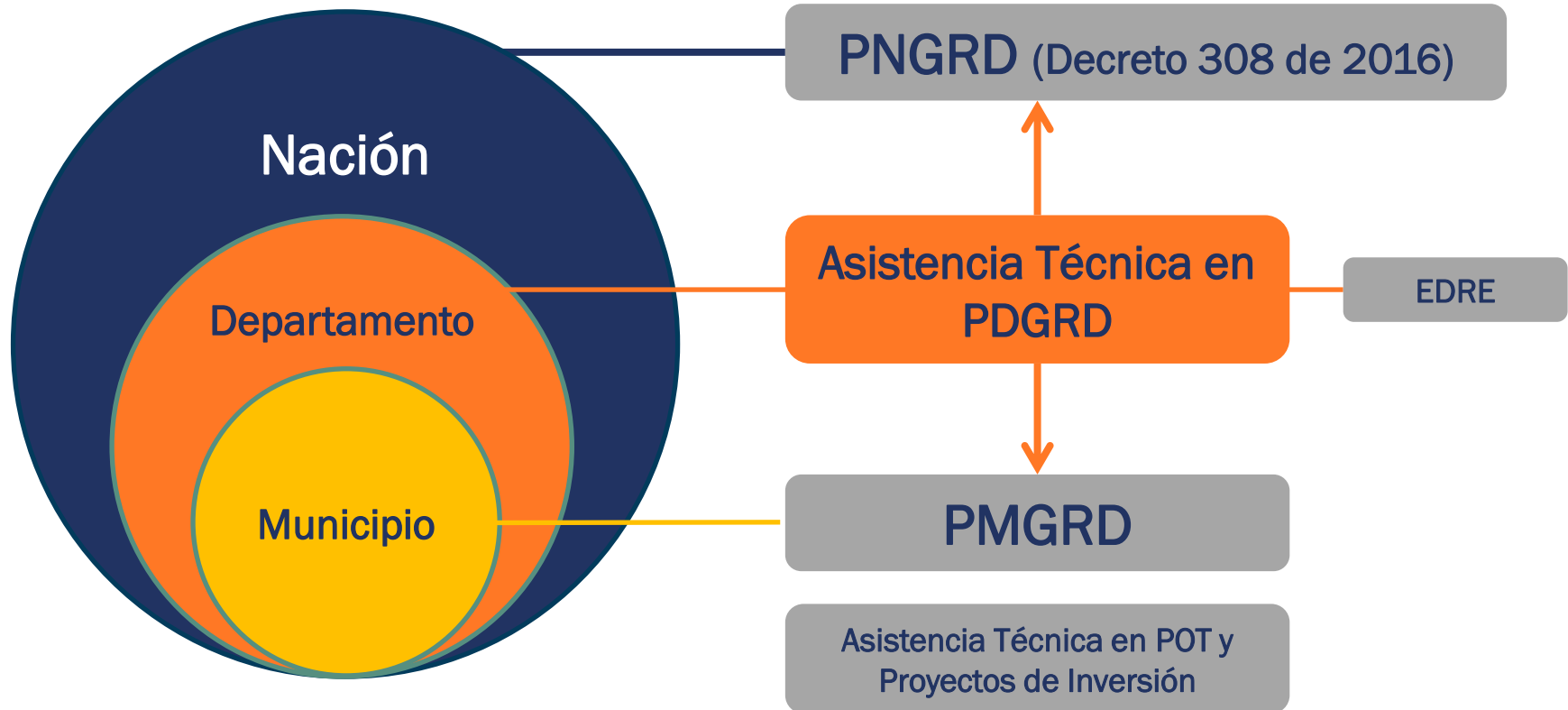


Enfasis de la Asistencia Técnica	PRIORIZADOS	ASISTIDOS	CUMPLIMIENTO
Municipios en zona de amenaza volcánica alta (VNRuiz, VCMachín, VGaleras)	36	42	117%
Municipios expuestos a tsunamis en el pacífico	16	16	100%
Municipios expuestos a huracanes y tsunamis en el caribe	25	25	100%

Sources: Esri, USGS, NOAA

Contenidos

1. Antecedentes del Programa de Asistencia Técnica
2. Asistencia Técnica 2017
 - Planes Departamentales de Gestión del Riesgo
 - Planes de Ordenamiento Territorial
 - Proyectos de Inversión
 - Estrategias de Respuesta a Emergencias



Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres

MARCO NORMATIVO

Ley 1523 de 2012

ARTICULO 34: Elaboración y
 evaluación del plan

Decretos Reglamentarios

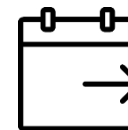
Decreto 1974 de 2013

Decreto 308 de 2016

DOCUMENTO PNGRD



- 5 Objetivos
- 23 Programas
- 9 Estrategias
- 181 Proyectos



Plazo ejecución
2015-2025

Corto
 Plazo 2015 -2018

Mediano
 Plazo 2019 -2022

Largo
 Plazo 2023 -2025

OBJETIVOS

- 1 Mejorar el conocimiento del riesgo de desastres en el territorio nacional
- 2 Reducir la construcción de nuevas condiciones de riesgo en el desarrollo territorial y sectorial
- 3 Reducir las condiciones existentes de riesgo de desastres
- 4 Garantizar un oportuno, eficaz y adecuado manejo de desastres
- 5 Fortalecer la gobernanza, la educación y comunicación social en la gestión del riesgo con enfoque diferencial

Articulación entre Planes de Gestión del Riesgo de Desastres

- El Plan Nacional de Gestión del Riesgo será de **obligatorio cumplimiento por parte de las entidades** que integran el sistema nacional de gestión del riesgo de desastres.
- Las autoridades departamentales, distritales y municipales formularán y concertarán un **plan de gestión del riesgo de desastres** y una estrategia para la respuesta a emergencias de su respectiva jurisdicción, **en armonía con el plan de gestión del riesgo y la estrategia de respuesta nacionales.**

PROYECTO		OBJETIVO	META- 2025	RESPONSABLE
2.1.7	Ajuste y actualización del Plan Municipal y Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres	Realizar el ajuste y actualización de los Planes Municipales y Departamentales de Gestión del Riesgo de Desastres en armonía con los principios y programas del PNGRD y los demás instrumentos de planificación y ordenamiento del territorio, así como con los avances sectoriales	100% de municipios y departamentos con ajuste y actualización del PMGRD realizados	Entidades Territoriales

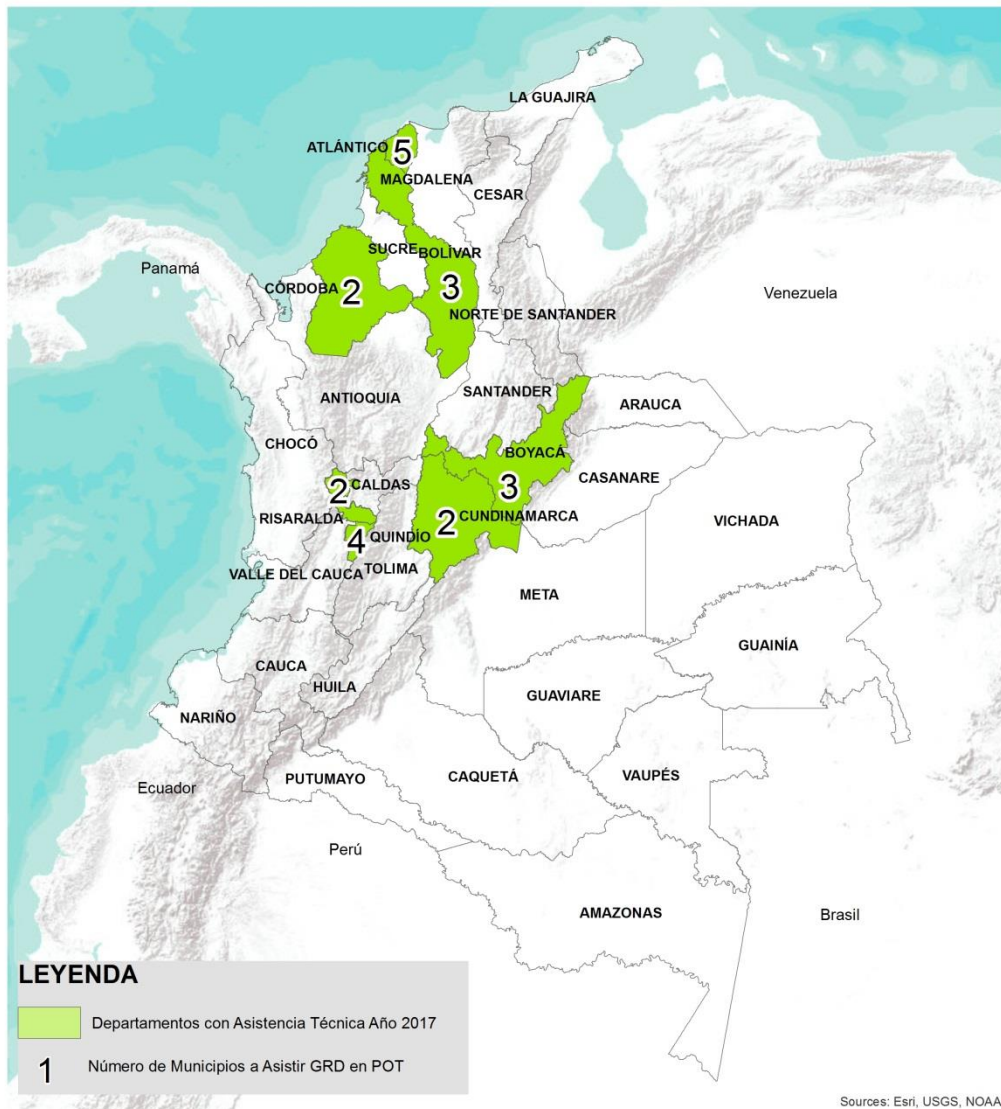
Asistencia Técnica en Formulación de Planes Departamentales de Gestión del Riesgo

ESQUEMA DE TRABAJO

- Elaborar la Guía de Formulación para Planes Departamentales de Gestión del Riesgo
- Definir el estado actual de los Planes Departamentales de Gestión del Riesgo
- Identificar la necesidad de asistencia en los departamentos a partir del estado del plan.
- Priorizar los departamentos que serán objeto de asistencia técnica
- Definir el alcance del acompañamiento a las entidades territoriales
- Definir un plan de trabajo con cada una de las entidades territoriales
- Ejecutar el acompañamiento a las entidades territoriales.



Territorialización



DEPARTAMENTO	No. MUNICIPIOS
Atlántico	5
Bolívar	3
Boyacá	3
Quindío	4
Risaralda	2
Córdoba	2
Cundinamarca	2
TOTAL	21

Sources: Esri, USGS, NOAA

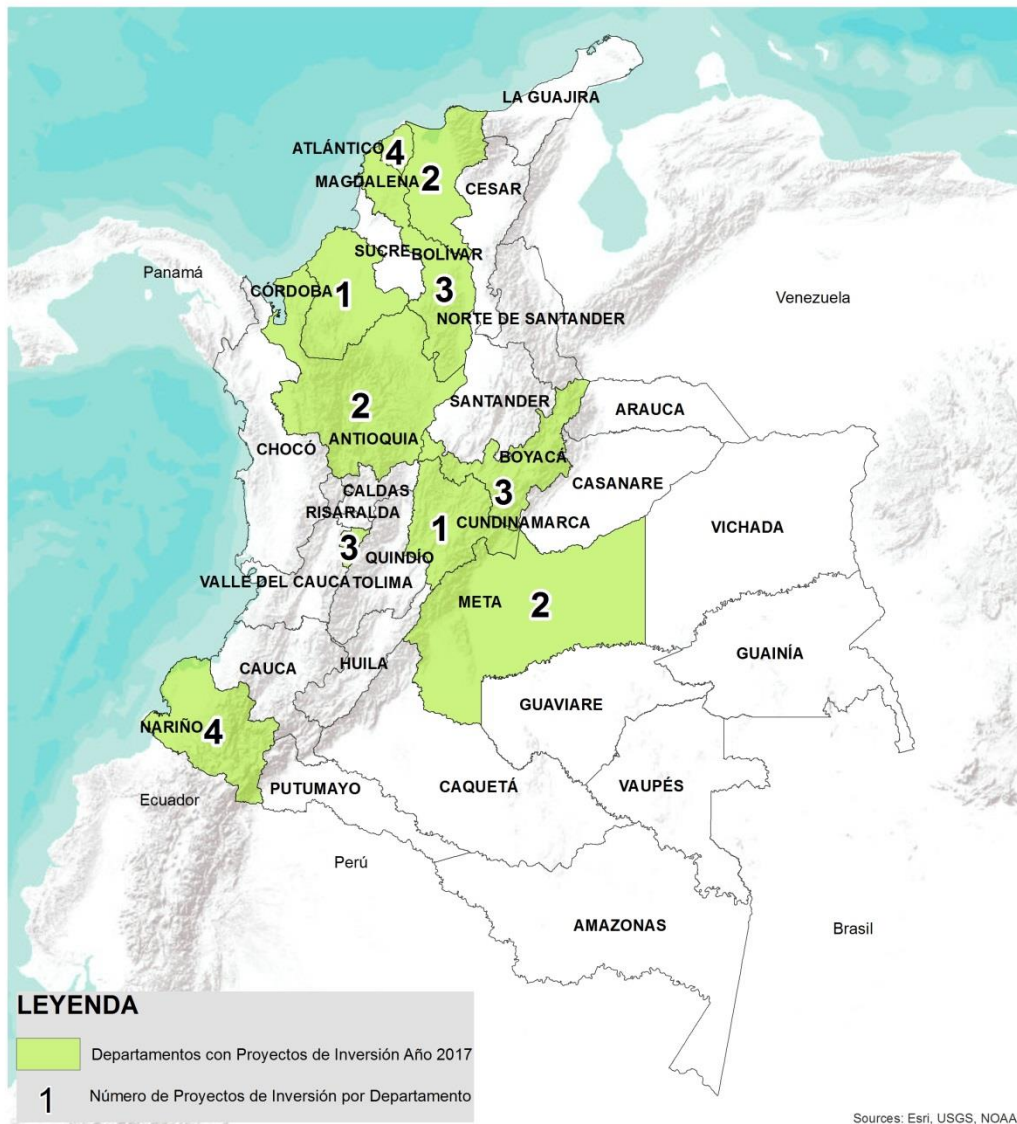
Guía de Articulación de instrumentos de planificación para la Gestión del Riesgo de Desastres

Todos los instrumentos de planificación contemplados en la Ley 1523 de 2012 deben integrar el análisis del riesgo y, considerar, el riesgo de desastres, como un condicionante para el uso y la ocupación del territorio. Se hace necesario lograr la articulación entre los distintos planes de manera que **se alcancen objetivos comunes**, y se formulen estrategias orientadas a resolver problemáticas que tienen múltiples causas é interrelacionadas que obliga a superar la planificación sectorial. Esta guía busca entre otros aspectos:



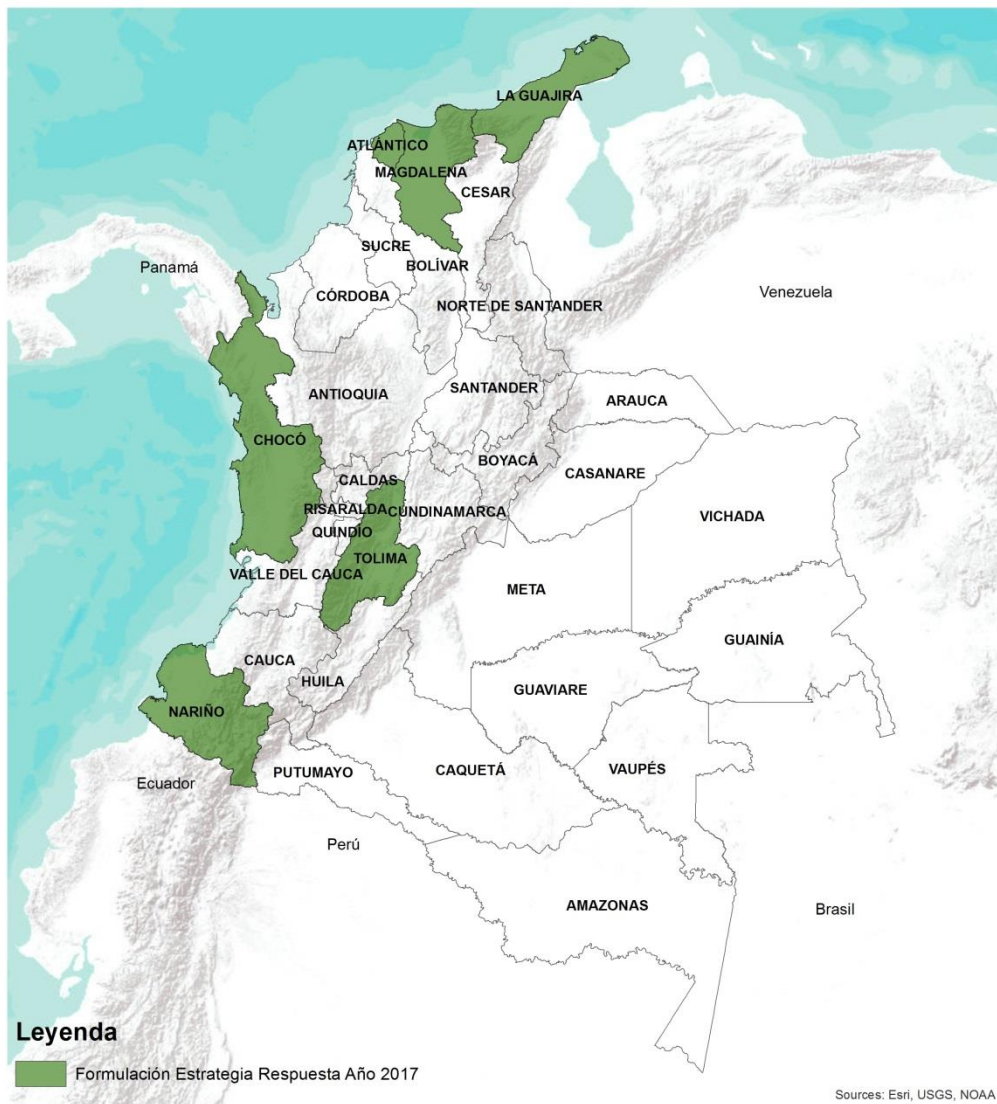
- **Ilustrar** puntos de articulación entre los instrumentos de planificación municipal (PMGRD, POT, PDM)
- **Utilizar** los procesos de la GRD como elementos articuladores de los instrumentos.
- **Formular** una metodología de articulación para el POT y el PMGRD.
- **Utilizar** las etapas de formulación de los instrumentos como hoja de ruta.

Territorialización



DEPARTAMENTO	No. MUNICIPIOS
Atlántico	4
Bolívar	3
Magdalena	2
Córdoba	1
Antioquia	2
Boyacá	3
Cundinamarca	1
Quindío	3
Meta	2
Nariño	4
TOTAL	25

Territorialización



REGIÓN	No. DEPARTAMENTOS
Caribe	3
Pacífico	2
Andina	1
TOTAL	6

“Colombia menos Vulnerable con Comunidades más Resilientes”

Muchas Gracias

IVAN HERNANDO CAICEDO RUBIANO
Subdirector para la Reducción del Riesgo

Subdirección para la Reducción del Riesgo
Programa de Asistencia Técnica

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres