




REPÚBLICA DE COLOMBIA

ZONIFICACIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS POR EROSIÓN.
ÁREA CONTINENTAL DE COLOMBIA.
ESCALA 1:100.000.
LÍNEA BASE 2010 - 2011

Zonificación de los Suelos por Grado de Erosión


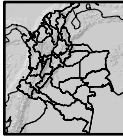


- Erosión Muy Severa
- Erosión Severa
- Erosión Moderada
- Erosión Ligera
- Sin Evidencia de Erosión
- Sin Suelo con Afloramiento Rocoso
- Sin Suelo con Cuerpos de Agua
- Sin Suelo en Zonas Urbanas

 Drenajes
 Límite Departamental

Información de Referencia

NOMBRE	GCS_MAGNA
DATUM	MAGNA - SIRGAS
ESFEROIDE	GRS_1980
Semieje mayor	6 378 137,000 00 m
Semieje menor	6 356 752,314 14 m
Aplanamiento recíproco	298,257 222 101
UNIDAD ANGULAR	Grado (0,017453292
PRIMER MERIDIANO	Greenwich (0,00000)

Escala
1:9.500.000

Fuente: Subdirección de Ecosistemas e Información Ambiental - IDEAM, Grupo de Suelos y Tierras, 2015. Cartografía Básica - IGAC, 2012
 © Prohíbida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del IDEAM