



INFORMACIÓN GENERAL

SISTEMA DE REFERENCIA

Sistema de coordenadas: MAGNA Colombia Este
 Proyección: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 Falso este: 1000000.0000
 Falso Norte: 1000000.0000
 Meridiano central: -74.0775
 Factor de escala: 1.0000
 Latitud de origen: 4.5962
 Unidades: Metros

ESCALA GRAFICA

ESCALA DE PRESENTACIÓN
 1:1,100,000 1 cm = 11 km

ESCALA DE CAPTURA
 1:100.000

ÁREAS PRIORITARIAS DE INVERSIÓN Y COMPENSACIÓN

CONVENCIONES

- LIMITE_COPORINOQUIA
- LIMITE_MUNICIPAL
- RESTAURACION_IP
- PROTECCION_IP
- PRESERVACION_IP
- CONSERVACION_IP
- ESTUDIOS_DISEÑOS
- INUNDACIONES
- Adquisición de predios y/o mejoras en zonas de páramo, bosques de niebla y áreas de influencia de nacimiento y recarga de acuíferos, estrellas fluviales y rondas hídricas
- Interceptores y sistemas de tratamiento de aguas residuales domésticas
- INVERSIÓN 1%: Instrumentación y monitoreo de recurso hídrico / Monitoreo limnológico e hidrobiológico de la fuente hídrica

cartografía Base

- DRENAJE_SECILLO
- VIAS
- DRENAJE_DOBLE

INVERSIÓN 1%: Elaboración del Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica...

- subzonas Hidrográficas
- NOMSZH
- Caño Guanápalo y otros directos al Meta
- Caño Samaco
- Directos al Meta entre ríos Cusiana y Cravo Sur (mi)
- Directos al Río Meta entre ríos Cusiana y Carare (mi)
- Directos al Río Meta entre ríos Humas y Upiá (mi)
- Directos al Río Meta entre ríos Paulo y Carare (mi)
- Río Banabá y otros Directos al Río Arauca
- Río Bojibá
- Río Casanare
- Río Cobugán - Río Cobará
- Río Humas
- Río Tuyá y otros directos al Meta
- Río Upiá

ELABORÓ: Corporinoquia

FECHA: FEBRERO DE 2017

FUENTE:
 Información cartográfica básica digitalizada a partir de planchas cartográficas 1:10.000 e instrumentos de planificación ambiental de la Jurisdicción de Corporinoquia

