



CONVENCIONES:

LEYENDA:

- Área de Planificación
- Carcava inactiva
- Deslizamiento activo
- Deslizamiento inactivo
- Talud

CONVENCIONES CARTOGRAFIA BASE:

- Vías
- Tomas de energía
- Líneas alta tensión
- Drenaje
- Construcciones
- División veredal
- Pisos

CURVAS DE NIVEL:

- Secundaria
- Principal

OBSERVACIONES:

MODIFICACIONES:

ELABORADO POR:
 Consultoría - Componente Urbanístico:
 Arq. Julián Fernando Arango A.
 Asesorías:
 Componente Ambiental: Ingeniería Civil Geológica y Ambiental
 INCIGAM SAS



SISTEMA DE COORDENADAS:
 Sistema de coordenadas proyectadas: MAGNA_Colombia_Bogotá
 Proyección: Transversa_Mercator
 Falso_Easting: 1000000.00000000
 Falso_Northing: 1000000.00000000
 Central_Meridian: -75.07750792
 Scale_Factor: 1.00000000
 Latitude_Of_Origin: 4.59920042
 Unidad_Lineal: Metro

FUENTE Y ESCALAS DE LA INFORMACIÓN TEMÁTICA
 Planos del Plan de Ordenamiento Territorial del municipio de Rionegro, según Acuerdo OSB del 2011.

Exaedro
arquitectura & urbanismo

INCIGAM
Ingeniería Geológica y Ambiental

Ingeniería Hidráulica
Estructuras y Obras

Obras y Tierras

JULIÁN FERNANDO ARANGO
Arquitecto

ROLDANO CASTAÑO
Altopógrafo

PATRICIA MARTÍNEZ
Trabajadora Social

OBRA:
 UNIDAD DE PLANIFICACIÓN RURAL
 02
 "RANCHERÍAS"
 MUNICIPIO DE RIONEGRO

CONTIENE:
 PROCESOS MORFODINÁMICOS
 DIAGNÓSTICO

ESCALA:
 1:2000

PROYECTO:
 Arq. Álvaro González U.
 Arq. José Fernando Arango A.

COLABORADORES:
 Arq. Natalia Mejía Rico
 Arq. David Hernández Mejía
 Arq. Héctor A. Górriz

FECHA: Abril 2020

DIBUJO:
 REVISÓ: JIGU - JFAP
 APROBO: JIGU - JFAP

PLANO:
 N°

CODIGO INT.

PA-05