

AMENAZA INUNDACIÓN POR ENCHARCAMIENTO EN SUELO RURAL			
LEYENDA TEMÁTICA			
CONVENCIÓN	UNIDAD	ÁREA (Ha)	% ÁREA
	Baja	3467 Ha + 7230 M2	43,19
	Media	3620 Ha + 2148 M2	45,09
ÁREA TOTAL INUNDACIÓN POR ENCHARCAMIENTO EN SUELO RURAL		7087 Ha + 9378 M2	88,29

ALCALDÍA MUNICIPAL DE CHÍA

SECRETARÍA DE PLANEACIÓN
DIRECCIÓN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y PLUSVALÍA

CONTRATO 663 2020

ESTUDIOS BÁSICOS DE RIESGOS POR FENÓMENOS DE MOVIMIENTOS EN MASA, INUNDACIÓN, AVENIDA TORRENCIAL EN EL MUNICIPIO DE CHÍA, CUNDINAMARCA

"AMENAZA INUNDACION POR ENCHARCAMIENTO EN SUELO RURAL"

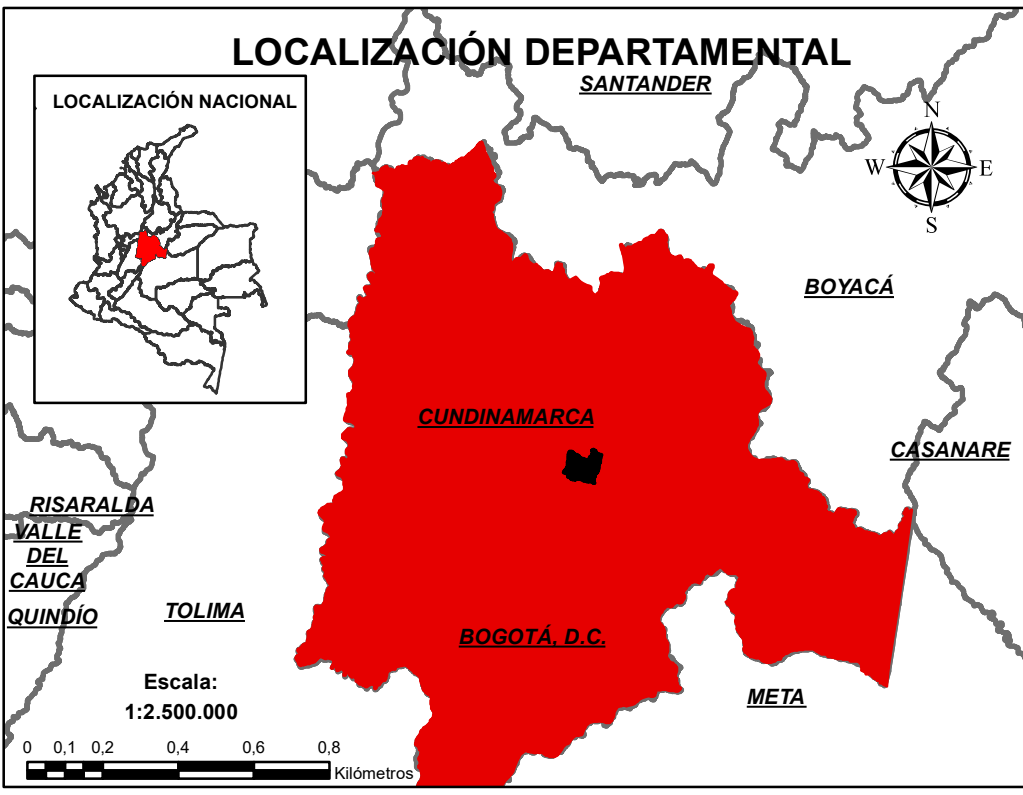
Fuente: Consultoría

JESÚS YESID
HERNÁNDEZ EUGENIO
PROF. EN HIDROLOGÍA E HIDRÁULICA

JUAN SEBASTIÁN SALINAS UYABÁN
REPRESENTANTE LEGAL
H&E SAS CONSULTOR

- CONVENCIÓNES ADMINISTRATIVAS**
 - Centros Poblados
 - Perímetro Urbano
 - Posibles Zonas de Expansión
 - Veredas
 - Resguardo Indígena
 - Chía
- CONVENCIÓNES CIVILES**
 - Construcciones Urbano
 - Construcciones Rural
 - Vías Ferreas
 - Vías Principales
 - Vías Secundarias
- CONVENCIÓNES HIDRÁULICAS**
 - Nacimiento Corrientes
 - Quebradas
 - Eje Río Bogotá
 - Eje Río Frio
 - Escorrentías
 - Vallados 2021

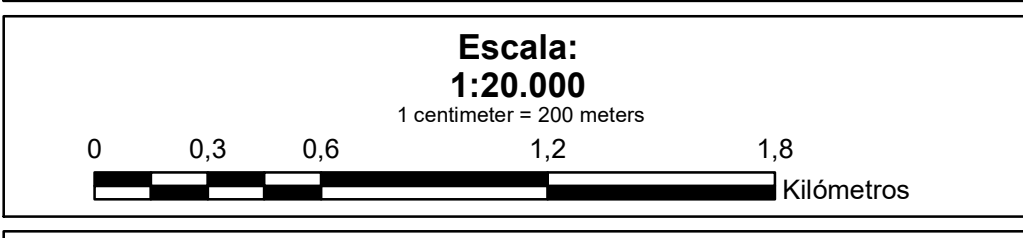
OBSERVACIONES



INFORMACIÓN DE REFERENCIA

Con Base Resoluciones IGAC 471 y 509 de 2020

Datum Geodésico:	MAGNA - SIRGAS
Elipsoide:	GRS80
Proyección Cartográfica:	Tranversal_Mercator
Sistema de Coordenada Geográfica:	Origen Único Nacional
Meridiano Principal:	Greenwich 0° 0' 0"
Coordenadas Geográficas:	04° 00' 00,000" Latitud Norte 73° 00' 00,000" Longitud Oeste
Coordenadas Planas:	2'000.000 metros Norte 5'000.000 metros Este
Factor de Escala:	0.9992000
Unidad Lineal:	Metros
Unidad Angular:	Grados



FECHA: MARZO 2022