


AMENAZA INUNDACIÓN POR ENCHARCAMIENTO EN CENTROS POBLADOS			
CONVENCIÓN	LEYENDA TEMÁTICA	UNIDAD	
		ÁREA (Ha)	% ÁREA
	Baja	0 Ha + 1334 M2	0,00
	Media	83 Ha + 8618 M2	1,04
ÁREA TOTAL INUNDACIÓN POR ENCHARCAMIENTO EN CENTROS POBLADOS		83 Ha + 9952 M2	1,05

EBR_2021

CR_20.2



ALCALDÍA MUNICIPAL DE CHÍA

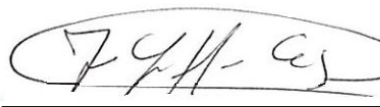
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN
DIRECCIÓN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y PLUSVALÍA

CONTRATO 663 2020

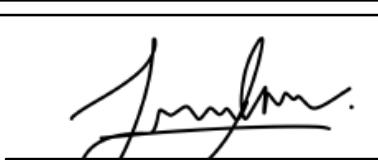
ESTUDIOS BÁSICOS DE RIESGOS POR FENÓMENOS DE MOVIMIENTOS EN MASA, INUNDACIÓN, AVENIDA TORRENCIAL EN EL MUNICIPIO DE CHÍA, CUNDINAMARCA

"AMENAZA INUNDACION POR ENCHARCAMIENTO EN CENTROS POBLADOS"

Fuente: Consultoría



JESÚS YESID
HERNÁNDEZ EUGENIO
PROF. EN HIDROLOGÍA E HIDRÁULICA



JUAN SEBASTIÁN SALINAS UYABÁN
REPRESENTANTE LEGAL
H&E SAS CONSULTOR

CONVENCIONES ADMINISTRATIVAS

- Centros Poblados
- Perímetro Urbano
- Posibles Zonas de Expansión
- Veredas
- Resguardo Indígena
- Chía

CONVENCIONES CIVILES


- Construcciones Urbano
- Construcciones Rural
- Vías Ferreas
- Vías Principales
- Vías Secundarias

CONVENCIONES HIDRÁULICAS

- Nacimiento Corrientes
- Quebradas
- Eje Río Bogotá
- Eje Río Frio
- Escorrentías
- Vallados 2021

OBSERVACIONES

LOCALIZACIÓN DEPARTAMENTAL



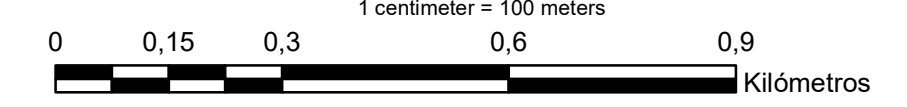
INFORMACIÓN DE REFERENCIA

Con Base Resoluciones IGAC 471 y 509 de 2020

Datum Geodésico:	MAGNA - SIRGAS
Elipsoide:	GRS80
Proyección Cartográfica:	Transversa_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

Escala:
1:10.000

1 centimeter = 100 meters



FECHA: MARZO 2022

EBR_2021

CR_20.3