



CUADRO ÁREAS COBERTURAS DE LA TIERRA (CLC) PP VILLA DOLORES

NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	NIVEL 4	ÁREA (m ²)	ÁREA (Ha)	%
3. Bosques y áreas Seminaturales	3.1. Bosques	3.1.4. Bosque de galería y ripario		377,85	0,04	0,25
1. Territorios Artificializados	1.2. Zonas industriales y comerciales y redes de comunicación	1.1.3. Red Vial, ferroviaria y terrenos asociados	1.2.2.1. Red vial y territorios asociados	7.308,41	0,73	4,89
2. Territorios Agrícolas	2.3. Pasto	2.3.1. Pastos limpios		141.815,33	14,18	94,86
TOTAL				149.501,58	14,95	100,00

PASTO
LA GRAN CAPITAL
ALCALDÍA MUNICIPAL

DR. GERMÁN CHAMORRO DE LA ROSA
ALCALDE DE PASTO 2020 - 2023

ARQ. GERMÁN ORTEGA GOMEZ
SECRETARIO DE PLANEACIÓN MUNICIPAL

ARQ. ENRIQUE RIASCOS VILLARREAL
SUBSECRETARIO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL

ING DIEGO PAUL MARTINEZ ERASO
SUBSECRETARIO DE APLICACIÓN DE NORMAS URBANÍSTICAS

PLAN PARCIAL VILLA DOLORES

FUENTES DE INFORMACIÓN
Base topográfica: Catastro IGAC, Levantamiento topográfico 1:2.000 Orto Imagen EMPOPASTO 2019 Este Estudio

INFORMACIÓN DE REFERENCIA
Sistema de coordenadas proyectadas Magna Colombia Oeste
Proyección: Transversa Mercator
Falso_Easting: 1000000,00000000
Falso_Northing: 1000000,00000000
Central_Meridian: -77,07750792
Scale_Factor: 1,000000000
Latitude_Of_Origin: 4,59620542
Linear_Unit: Meter

Geographic Coordinate System: OCS_MAGNA
Datum: D_MAGNA
Prime Meridian: Greenwich
Angular Unit: Degree

Escala numérica
1:2.000

Escala gráfica

MAPA DE COBERTURAS DE LA TIERRA PP VILLA DOLORES

CONVENCIONES

Red Hídrica
Tipo
- Intermitente
- Permanente

Vías
Tipo
- 1
- 2
- 4

Curvas de nivel
- Curvas de Nivel 1m

Perimetro_PP_Villadolores
- Perimetro urbano
- Construcciones urbanas
- Manzanas
- Base predial rural

LEYENDA

CLC Nivel 3

- 1.1.3. Red Vial, ferroviaria y terrenos asociados
- 2.3.1. Pastos limpios
- 3.1.4. Bosque de galería y ripario

Area = 14,9 Ha

LOCALIZACIÓN GENERAL

CONTEXTO REGIONAL

CONTEXTO LOCAL

NOMBRE DEL ARCHIVO:
EA1 - Coberturas PP Villa Dolores.mxd

FECHA DE ELABORACIÓN:
OCTUBRE DE 2022

N° MAPA
EA1