

Leyenda Geología Escala 1:100.000

Litología	Descripción	Area (Ha)	%
Ka	Formación Amaime	10670,5	10,6%
Kod	Complejo de Río Navarcho	262,5	0,3%
Kcl	Complejo de Río Córdoba	139,8	0,1%
Ka	Complejo Quebradagrande	197,9	0,2%
Pzb	Esquistos Básicos de Bugalagrande	3979,1	4,0%
Pzba	Metagabroides de Bolo Azul	4103,4	4,1%
Pzc	Complejo Cajamarca	21686,2	21,6%
Pvr	Arribollas del Rosario	1884,9	1,9%
Qal	Depositos aluviales	12937,1	12,9%
Qal(ab)	Depositos aluviales de la llanura aluvial de piedemonte	31880,7	31,7%
Oca	Conos aluviales	9177,6	9,1%
Qd	Derribos	1381,1	1,4%
Olg	Depositos flujo glaciales	1102,0	1,1%
Og	Depositos glaciales	638,7	0,6%
RC	Río Cauca	101,1	0,1%
Tda	Serie Porfirítica	17,2	0,0%
Tpv	Formación Vitela	291,3	0,3%
	Área sin información	73,9	0,1%
Total:		100505,2	100%



Contenido:
GEOLOGIA

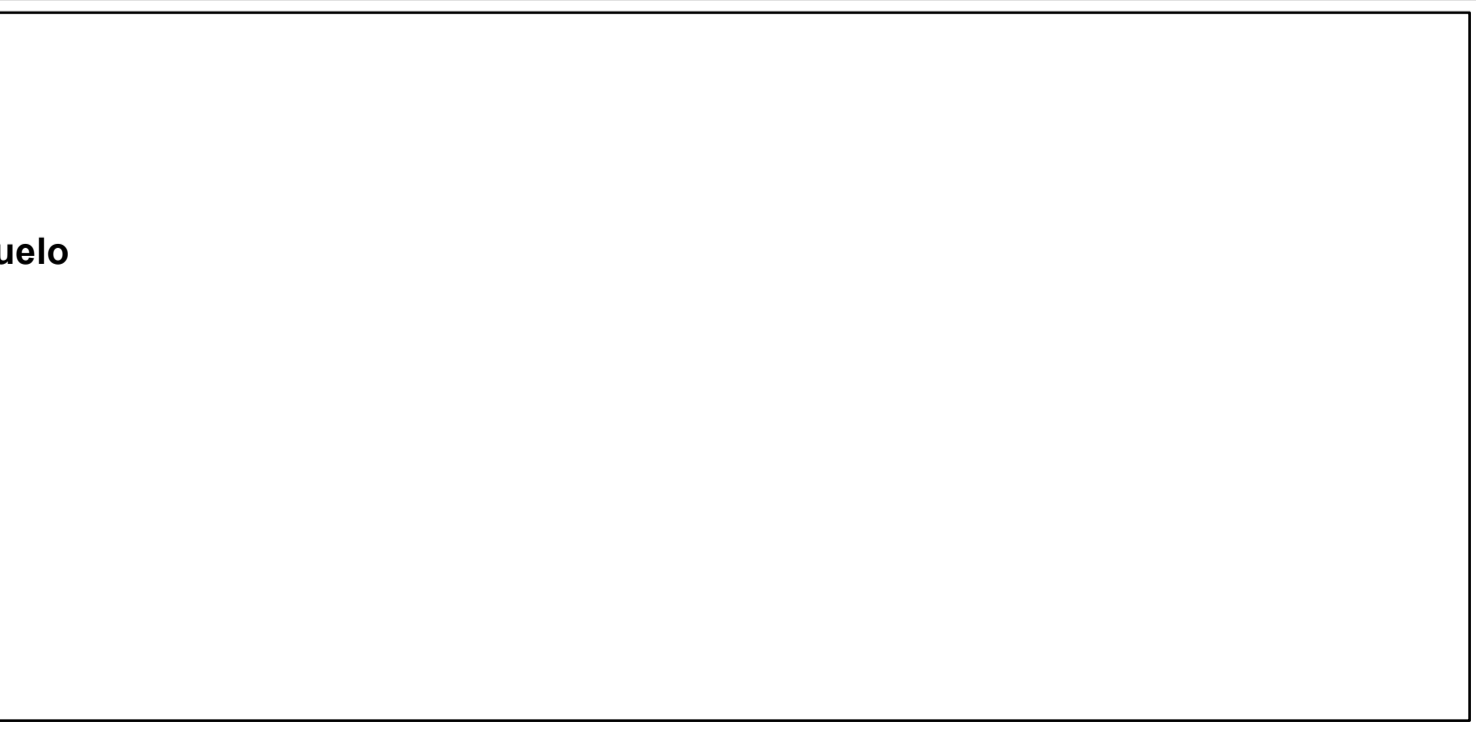
Fuentes:
Cartografía Base:
Instituto Geografico Agustín Codazzi-IGAC
Cartografía Temática:
Base predial Municipio de Palmira
Secretaría de Planeación

Escala de impresión:
1:65.000

Mapa:
1DR-03

Fecha:
Diciembre/2021

- Convenciones:**
- Base**
- Limite Corregimientos
 - Aeropuerto
 - Limite Municipios
 - Limites Departamental
 - Centros Poblados
- Topografía**
- Indice
 - Intermedia
- Sistema Vial**
- Red Vial
- Hidrografía**
- Red Hidrica
 - Cuerpo de Agua
- Clasificación del Suelo**
- Suelo de Expansión
 - Suelo Suburbano
 - Suelo Urbano
- Fallas**
- Fallas Geologicas



MAGNA Colombia Origen Unico

Projection: Transverse Mercator
Falso Este: 5000000,0
Falso Norte: 2000000,0
Meridiano Central: -73,0
Factor Escala: 0,9992
Latitud de Origen: 4,0

Sistema de Coordenadas Geograficas:
GCS_MAGNA

