

**CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL
DEL VALLE DEL CAUCA**
OBSERVATORIO SISMOLÓGICO Y GEOFÍSICO
DEL SUROCCIDENTE COLOMBIANO
UNIVERSIDAD DEL VALLE
CONVENIO 070 DE 2018

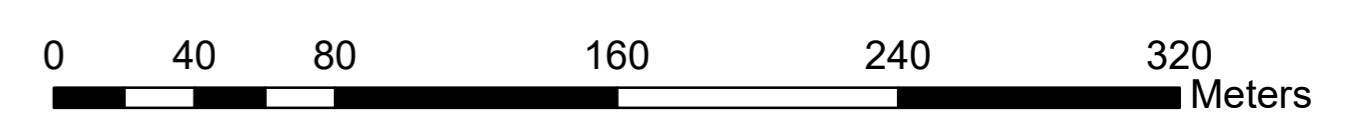


MAPA GEOLÓGICO
MUNICIPIO DE OBANDO
ZONA URBANA

Unidades Geológicas		CONVENCIONES			
Qal - Depósitos Aluviales Llanuras aluviales consistentes en arenas limos y arcillas no consolidados.	TPz - Formación Zarzal (Plioceno) Depósitos de arenas tobáceas, diatomitas, arcillas y gravas.	— Contacto Inferido de Formaciones Geológicas Superficiales	Cienaga	Drenaje Sencillo Estado Drenaje	Limite Via Tipo Limite
Qco - Conos, Abanicos, Conos y Depósitos de talud consistentes en gravas, areas y limos no consolidados.	Tmp - Formación La Paila (Plioceno) Depósitos de areniscas, conglomerados polimicticos y tobas daciticas.	Y Estratificación Inclinada	Embalse		
Qca - Depósitos Coluviales		--- Lineamiento Cubierto	Pantano	Piscina	Intermitente
		--- Lineamiento	Canal Doble	Canal Doble	Permanente
					Aproximado
					Definido
					Área de Estudio

Sistema de referencia: MAGNA Colombia Oeste
Proyección: Gauss - Kruger
Latitud origen: 4° 35'46".32 Norte
Longitud origen: 77° 04'39".03 Oeste
Falso norte: 1.000.000 m.
Falso este: 1.000.000 m.

FUENTE DE INFORMACIÓN
Cartografía básica:
IGAC - CVC
Escala de trabajo: 1:2000



1:2000

Nota: Las fronteras, los colores y toda otra información contenida en este mapa no denotan, por parte de la CVC y las instituciones participantes, juicio alguno sobre la condición jurídica de ninguno de los territorios, ni aprobación ni aceptación de ninguna de tales fronteras.