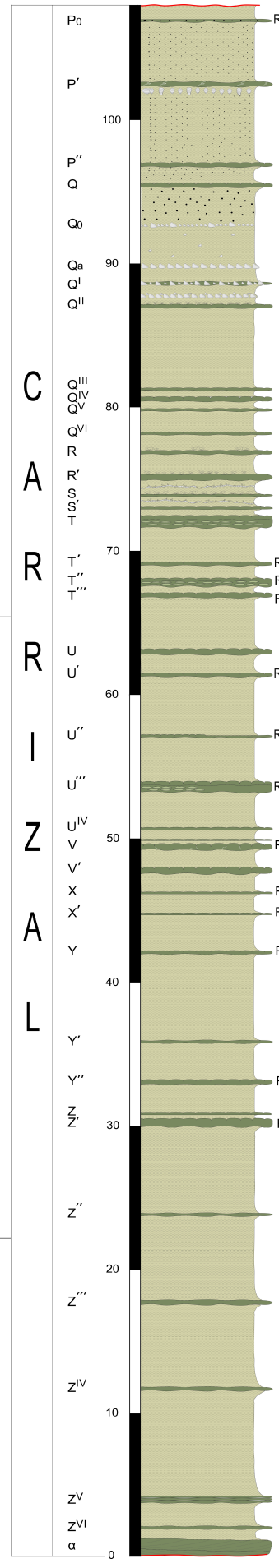
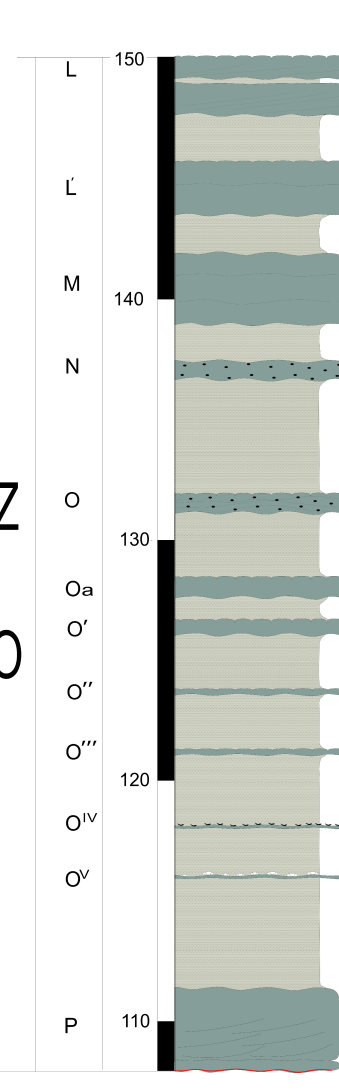
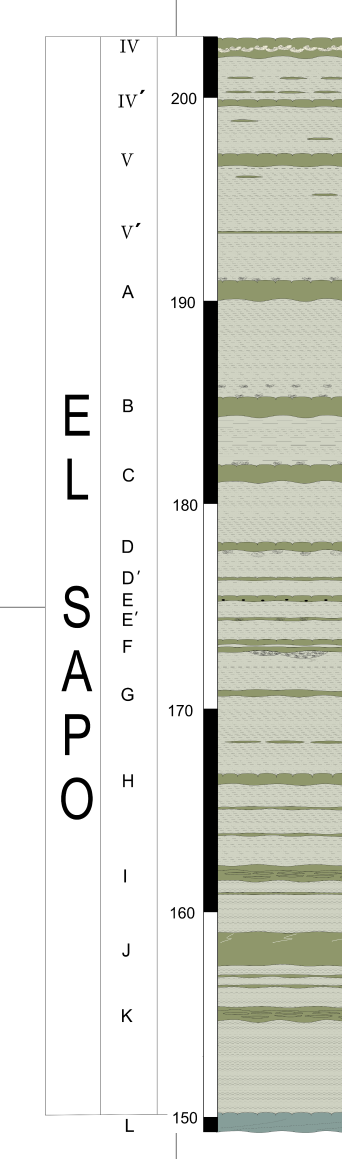
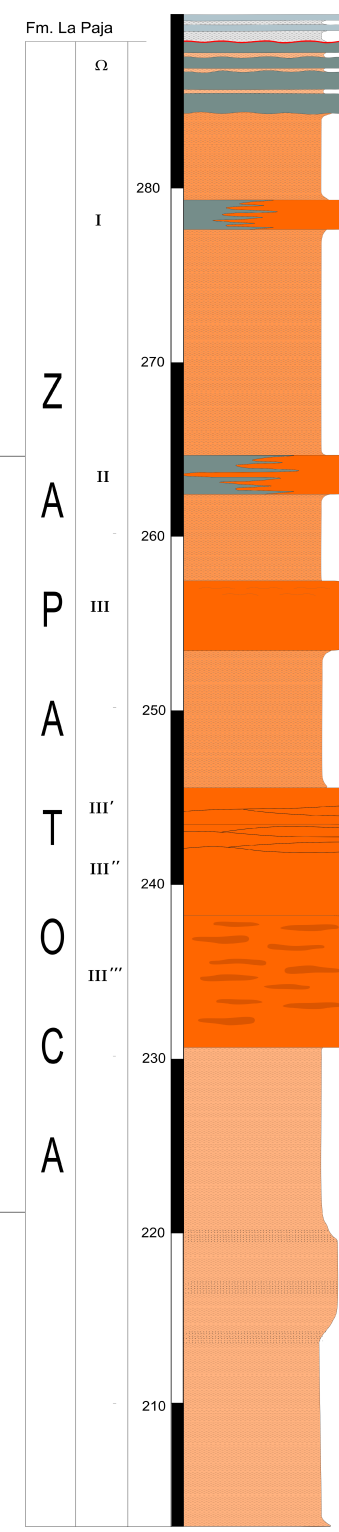


Litología		Minerales y otros	
Capas salientes (Cornisas)		C: Carbón	
	Arenisca lodosa ferruginosa	F: Feldespatos	
	Ar. Lod. Ferr.	G: Glauconita	
	Mudstone calcáreo	H: Hematites	
	Ma	M: Muscovita	
	Wackestone	Msi: Madera silicificada	
	Wa	O: Óxidos de hierro	
	Wackestone cuarzoso	P: Fosfato	
	Wcaq	P: Trazas de Fosfato	
	Packstone	Q3: Cuarzo 3%	
	Pk	R: Fragmentos de roca	
	Grainstone	Rc: Recristalización	
	Gr	---: Trazas de ...	
Capas entrantes (Valles)		T: Turmalina	
	Arcilolitas	Z: Zircón	
	Ac	◇: Dolomita	
	Mudstone arenoso con terrigenos		Grietas rellenas de calcita
	Mat		Pirita
	Mudstone limoso con terrigenos		Tapices microbianos calcitizados
	Mlt		
	Limolita		
	Lm		
	Mudstone carbonático limolítico con terrigenos		
	Mct		
	Mudstone calcáreo con materia orgánica		
	Mco		



www.sgc.gov.co

SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO

FORMACIÓN ROSA BLANCA
 Miembros: Carrizal, Zo, El Sapo y Zapatoca

POLIGONAL EL SAPO

Figura 1B
 Levantado por:

Topografía: Guillermo LONDOÑO (UIS)
 Delineante: Ángela SARMIENTO (UIS)
 Geología: Fernando ETAYO – SERNA, Giancarlo RENZONI, Fabio LAVERDE & Georgina GUZMÁN
 Cartografía: Yanneth MONTAÑA BARRERA

Escala 1:2 000
 Primera Edición 2019

Convenções

	Capas		Base cartográfica
	Fallas		Límite vía
	Fractura		Carretable
	Pliegues		Arroyo
	Estratificación		Canal alambre
	Estaciones geológicas		Cerca piedad
	Límite Miembro		Terrapén
	Poligonal		Cuerpos de agua
	Estaciones topográficas		Construcción
			Galpones
			Torre de alta tensión

