

UNIDAD CLIMATICA			GRAN PAISAJE	PAISAJE			SUBPAISAJE				UNIDAD DE I
Piso Bioclimatico	Regimen de Humedad	Disponibilidad Agua - Suelo		GEOFORMA	LITOLOGIA	EDAD	Grado de Diseccion	Forma del Terreno	Proceso Geomorfológico Actual	Características de los Suelos	Cobertura Vegetal Predominante
			Planicie costero fluvio - marina	Playas marinas	Arenas, limos, gravillas	Reciente	Leve	Relieve plano	Acumulacion de sedimentos de origen fluvial. Erosiccion por oleaje.	Textura mediana a gruesa, crenaje bueno a pobre. Cncentracion de sales muy alta. La saturacion sodica alcanza hasta el 100%	Matorrales de plantas halofíticas como cactus, trupillos, mangles, uvitos, verdolaga y palmiche
			Llanura aluvial de desborde	Planos de inundación y terraza	Arenas finas, limos, arcillas. (Aluviones fluvio deltaicos)	Cuaternario	Leve	Relieve plano	Sedimentacion aluvial, inundaciones frecuentes y periodicas	Drenaje natural bueno a pobre. Concentracion de sales muy alta. Saturacion de agua casi permanente Drenaje moderado a podbre; nivel freatico alto. E 80% de los suelos son salino sódicos desde el primer horizonte.	Pasto natural, rastrojo, arbustos. Cultivos de banano Pastos manejados