

Tabla III.1 - Propiedades Físico-química de los suelos del área.

Subtipos	Pendiente	Textura	Cont. de MO	Fertilidad Natural	Profundidad	Erosión
Húmico Calcimórfico Típico	De 4 a 8%	Loam arcilloso	3,18	Medianamente Fértil	Poco Profundo (21-40 cm)	Poco Erosionado
Ferralítico Amarillento Lixiviado Típico	De 8 a 16%	Loam arcillo-arenoso-Loam arenoso	1,80	Medianamente Fértil	Medianamente Profundo (41-60 cm)	Medianamente Erosionado
Ferralítico Amarillento Lixiviado Típico	De 8 a 16%	Loam arcillo-arenoso-Loam arenoso	2,10	Medianamente Fértil	Medianamente Profundo (41-60 cm)	Medianamente Erosionado
Fersialítico Rojo Ócrico	De 4 a 8%	Loam arcilloso	2,98	Poco Fértil	Poco Profundo (21-40 cm)	Medianamente Erosionado
Fersialítico Pardo Rojizo Mullido	De 4 a 8%	Arcilla	3,15	Medianamente Fértil	Medianamente Profundo (41-60 cm)	Poco Erosionado
Fersialítico Pardo Rojizo Mullido	Mayor de 16%	Loam arcilloso	3,30	Medianamente Fértil	Poco Profundo (21-40 cm)	Poco Erosionado
Fersialítico Pardo Rojizo Mullido	De 8 a 16%	Arcilla	3,25	Medianamente Fértil	Poco Profundo (21-40 cm)	Poco Erosionado
Fersialítico Pardo Rojizo Mullido	De 4 a 8%	Loam arcillo-arenoso-Loam arenoso	3,48	Poco Fértil	Medianamente Profundo (41-60 cm)	Poco Erosionado
Ferrítico Rojo Oscuro Típico	De 4 a 8%	Arcilla coalinitica	1,23	Medianamente Fértil	Muy profundo (>100 cm)	Medianamente Erosionado
Histosol	Igual o menor de 1%	Loam arcillo-arenoso-Loam arenoso	0,05	Fértil (para plantas propias de humedales)	Extremadamente poco Profundo (<100cm)	Poco Erosionado
Fersialítico Pardo Rojizo Mullido	De 8 a 16%	Loam arcilloso	3,28	Medianamente Fértil	Poco Profundo (21-40 cm)	Medianamente Erosionado