



Nombre del alumno:

Luis Eduardo Hernandez Santiz.

Nombre del profesor:

Arq. Edwin Burguete Trejo

Licenciatura:

Arquitectura.

Materia:

Análisis de materiales y sistemas constructivos.

Nombre del trabajo: mapa conceptual.

Tipos de suelos

Arenosos

En general son suelos con poca estructura.
Debido a su gran contenido de arena este suele ser más poroso.



Calizos

Contiene gran cantidad de sales calcáreas.
Suelen ser de color blanco, seco y árido.



Limosos

Se componen de partículas más pequeñas y suaves al tacto que los arenosos.
No es una opción para la construcción.



Pedregosos

Contienen gran contenido de rocas.
No es poroso, el cual eso lo hace aún más sólido.



Tierra negra

Permite el drenaje del agua, es decir retiene mucho el líquido.
Suelo muy suave.



Arcillosos

Es un tipo de suelo muy poroso, esto debido a lo cual el suelo absorbe y retiene más agua, esto hace que suavice.

