

Investigación de Suelos

Hoja de Definición del Sitio de Caracterización del Suelo

Nombre del Sitio de Estudio: SCS- _____

Ubicación: Latitud: _____ ° N o S Longitud: _____ ° E o O

Altitud: ____ metros Pendiente: _____ ° Orientación: _____ °

Fuente de los datos de la ubicación (elija una): GPS Otra _____

Método (elija uno):

Agujero

Barrena

Cercano a la Superficie

Sitio de Caracterización del Suelo

en el recinto del centro escolar

fuera del recinto del centro escolar

Sitio de Ubicación (elija uno):

Cerca del Sitio de Estudio de Humedad del Suelo

Cerca de los Sitios de Estudio de Humedad del Suelo y Atmósfera

Cerca del Sitio de Estudio de Atmósfera

En el Sitio de Estudio de Biología

Otro _____

Posición del Paisaje (elegir una):

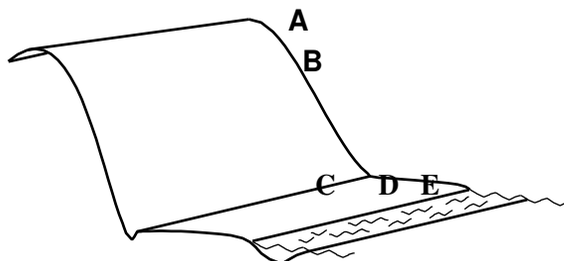
A. Cima

B. Pendiente

C. Base

D. Área plana extensa

E. Ribera de un río



Tipo de Cobertura:

Suelo desnudo

Rocas

Hierba

Arbustos

Árboles

Otro _____

Material Original:

Roca madre

Materia orgánica

Material de construcción

Sedimentos marinos

Depósitos de lago

Depósitos de río (Aluvión)

Depósitos (Loess)

Depósitos de glaciares (Morrenas)

Depósitos volcánicos

Materiales sueltos en la pendiente

Otro _____

Uso de la Tierra:

Urbano

Agrícola

Recreo

Salvaje

Otro _____

Distancia de los objetos más grandes (más de 50 metros): _____

Otras características destacables de este Sitio: _____