

Jardines Fenológicos

Hoja de Datos de Definición del Sitio

Nombre del Centro _____ Nombre de la Clase/ Grupo: _____

Nombre (s) de alumno (s) que llena (n) la Hoja de Datos: _____

Fecha: _____

Nombre del Sitio (un único nombre para el sitio) _____

Coordenadas: Latitud: _____ N S (marcar uno)

Longitud: _____ E O (marcar uno)

Elevación: _____ metros

Fuente de Datos de Localización (marcar uno): GPS Otro

Si hay otras, describir: _____

Sitio de Atmósfera más cercano: ATM- _____

Distancia al sitio ATM : _____ metros;

Dirección al sitio: N NE E SE S SO O NO

Diferencia de Elevación (Sitio de Atmósfera – este sitio): _____ metros (este valor puede ser positivo o negativo)

Sitio de Humedad del Suelo más cercano

SMS- _____ Distancia al Sitio de Humead del

Suelo: _____ (metros)

Dirección al Sitio: N NE E SE S SO O NO

Diferencia de Altitud (Sitio de Atmósfera-este sitio): _____ metros (este valor puede ser positivo o negativo)

Plantas de Jardín

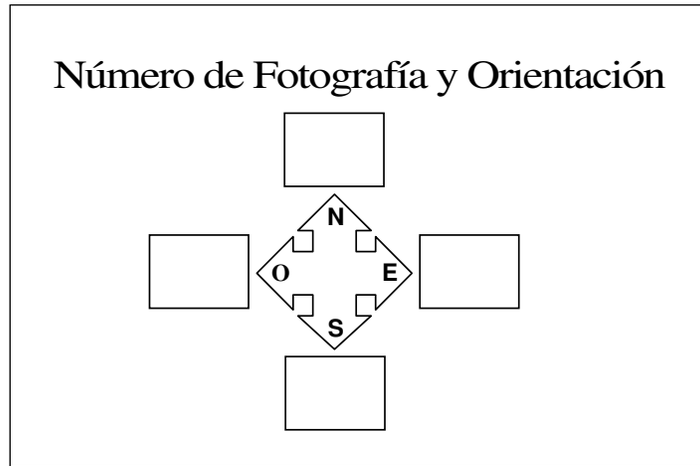
Arbustos	Plantado en un Jardín? Si o No	Fecha del trasplante
Hamamelis 'Jelena'		
Hamamelis 'Genuine'		
Lilas		
Naranjo		
Forsitia		
Brezo 'Allegro'		
Brezo 'Long White'		
Campanillas		

Textura del suelo en los 10 cm de la superficie (*Protocolo de Medidas de Campo de Características del Suelo*):-----

pH del Suelo en los 10 cm de la superficie (*Protocolo de Análisis de Laboratorio de Características del Suelo*): _____

Método de pH del Suelo (marcar uno): papel metro

Número de Fotografía y Orientación



Fotografía del Jardín

Comentarios (Meta datos): _____

