

Ficha de parcela de muestreo de suelos

Parcela nº:	Autores		
Nº muestra:			
Fecha:	Transecto:		

Situación

Coordenadas UTM	X=	Sector-paraje:
	Y=	Monte:
Hoja mapa 50.000/10.000:	Término Municipal:	
Observaciones a la situación:		

Geomorfología

Exposición general	Altitud:	m	Observaciones a la geomorfología:
Exposición parcela:	Pendiente:	%	
Topografía			
General	Local		
Microtopografía:			
Longitud de ladera:			m
Concentración:			

Litología

Pedregosidad superficial:	%	Litofacies
Afloramientos rocosos:	%	
Buzamiento:		
Naturaleza del sustrato:		
		Roca en Terreno
Observaciones a la Litología:		

Vegetación:

Tipo formación vegetal:	Tipo de regeneración:	Situación actual:	Cobertura (de 1 a 10)	
			Especies arbóreas:	
			Especies arbustivas	
			Especies herbáceas	
Talla de la formación vegetal principal:			Especie	Frecuencia
Composición dominante de la vegetación leñosa:				
Observaciones a la vegetación:				

Ficha de muestreo de suelos

Nº de parcela: -
Dimensiones de la zanja: * * m

<u>Espesor de la capa húmifera (L, F, H)</u>		Estado actual del Tiempo:	
Restos vegetales	cm	Estado del tiempo anterior (10 días)	
M.O. Fresca	cm		
M.O. Humificada	cm	Profundidad útil: cm	

Muestra		Profundidad (cm)	Color	Textura	Estructura			Pedregosidad					Humedad	Raíces		Compactacion
Nº	H				Tipo	Grado	Clase	%	Naturaleza	Tamaño	Forma	Alteración		Cantidad	Tamaño	
		-														
		-														
		-														
		-														

Presencia de Manchas

Muestra	% Manchas	Color	Tamaño cm	Contraste

Diferenciación de Horizontes

Friabilidad:	
Actividad Humana:	
Código fotografías:	
Estado erosivo:	

Existencia de roca dura:
Observaciones: