

Formularios

Formulario F1. Unidad de Muestreo

ID: _____ Punto Central: X: _____ Y: _____
Altitud s.n.m (punto central): _____
Número foto: _____ Mapa: _____
Provincia: _____ Cantón: _____
Zonas de vida: _____ Tenencia de la tierra: _____
Cuadrilla: _____

Nombre	Dirección	Teléfono

Dueños:

Nombre	Dirección	Teléfono

dist. directa: m Tiempo para llegar: h

Accesibilidad:

Croquis del Camino:
(marcando puntos de referencia)

Descripción de marca permanente: _____

Formulario F2: subparcelas (sp)

ID:
 UM | SP

Hora inicio:
 Hora final:

Coord GPS : Long Lat
 Lamber : X Y

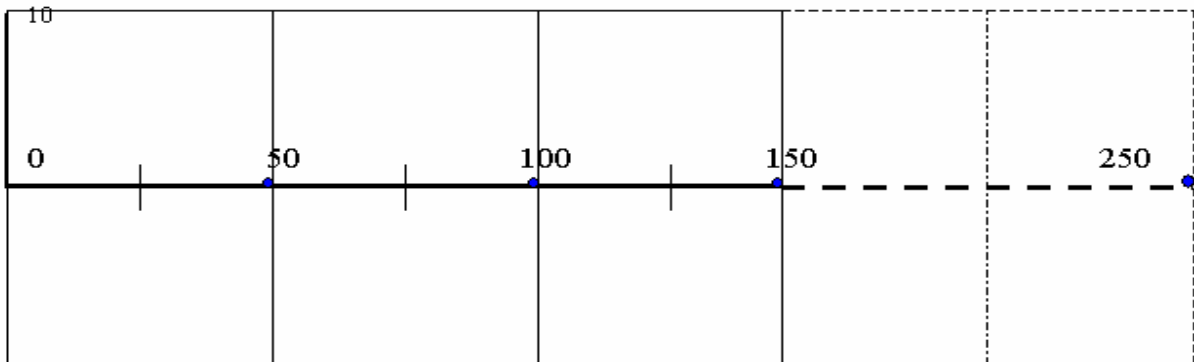
Foto referencia punto inicio

No: R F

Longitud del carril medida sobre el terreno: 0 – 50 m = 100 – 150 =
 50 – 100m = 150 – 250 =

No intersec quebradas: No intersec caminos: No Clases de uso de la tierra:

Croquis subparcela



Carril central distancia acumulada en metros.

Possible extensión de la parcela

Formulario F3 Sección de Uso de la Tierra (SUT)

ID: Clase UT: (fotointerpretación)
 UM SP SUT

UTCampo: Ancho: m Largo: m

Erosión: Erosión hídrica:

Deslizamientos: Origen: Cobertura:

Patrón de Copas: Estructura:

Disturbios: Tipo del aprovech.:

Tocones (cant.):

Medidas silvicult. visibles: Estado fitosanitario:

Incendios: Evidencia: Área afectada:

Puntos de Medición (PM)

ID PM: 1	ID PM: 2	ID PM: 3	ID PM: 4	ID PM: 5
Pendiente:	Pendiente:	Pendiente:	Pendiente:	Pendiente:
Exposición:	Exposición:	Exposición:	Exposición:	Exposición:
Suelo: Textura: _____	Suelo: Textura: _____	Suelo: Textura: _____	Suelo: Textura: _____	Suelo: Textura: _____
Húm./ dren.: _____	Húm./ dren.: _____	Húm./ dren.: _____	Húm./ dren.: _____	Húm./ dren.: _____
Materia org.: _____	Materia org.: _____	Materia org.: _____	Materia org.: _____	Materia org.: _____

Parcelas Anidadas (PAN):

Nivel 1 (DAP 10-30 cm)		Nivel 2 (>13 m. alt, 10 cm DAP)		Nivel 3 (0.3 m < h < 1.3 m)	
ID Pan 1	Área m ²	ID Pan 2	No. Plante	ID Pan 3	No. Plante

Formulario F4 Información individual por árbol ID:

--	--	--

N	Especie	Ubic. árbol (m)		Ubi	DAP (cm)	H _{DAP} (m)	H _T (m)	Hc (m)	Evl. H		Cond. protec	Estado árbol	SUT
		dist x	dist y	i d					M	E			
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													

Observaciones:

Formulario F5 Puntos de referencia:

UM: _____

Puntos de referencia (tomados con GPS):

(UT: Uso de la tierra)

Codig UM NoF	UT	Coord. Lat.	Coord. Lon.	Codig UM NoF	UT	Coord. Lat.	Coord. Lon.
F				F			
F				F			
F				F			
F				F			
F				F			
F				F			
F				F			
F				F			
F				F			
F				F			

Puntos de referencia entre las parcelas:

	Distanc.	Codigo UM	Coordenadas Latitude	Coordenadas Longitude
SP 1 → SP 2	100 m	___ Sp11		
	200m	___ Sp12		
	300 m	___ Sp13		
	400 m	___ Sp14		
SP 2 → SP 3	100 m	___ Sp21		
	200m	___ Sp22		
	300 m	___ Sp23		
	400 m	___ Sp24		
SP 3 → SP 4	100 m	___ Sp31		
	200m	___ Sp32		
	300 m	___ Sp33		
	400 m	___ Sp34		
SP 4 → SP 1	100 m	___ Sp41		
	200m	___ Sp42		
	300 m	___ Sp43		
	400 m	___ Sp44		