

ESTADILLOS DE INVENTARIO

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA EVALUACIÓN, PLANIFICACIÓN Y
DIVULGACIÓN DE LAS ACTUACIONES ENCAMINADAS A LA
DIVERSIFICACIÓN Y NATURALIZACIÓN DE MASAS FORESTALES EN
EL PARQUE NACIONAL DE SIERRA NEVADA

Parcela Fecha / / Hora inicio: :

Hora finalización: :

INVENTARIO DE MASAS ARBOLADAS EN EL P. N. DE SIERRA NEVADA

ESTADILLO DE DATOS DE CAMPO PARA MASAS DE MONTE BAJO Y MEDIO

1. IDENTIFICACIÓN

Provincia Municipio Monte Hoja

--	--	--	--	--	--

Coordenadas GPS:

X

[illegible]
$$z \quad \square \square \square \square$$

1. CARACTERÍSTICAS DE LA MASA

Cepas tipo:

[illegible]

ESPECIE 1

Especie

Estado de la masa ☐

Ocupación

Fcc ☐ ☐Edad Fuente información ☐Masa

Origen ☐

Pies $< (2,5 < d < 7,5)$: _____

Regen.($d < 2,5$): _____

Fcopa viva ☐

ESPECIE 2

Especie _____

Estado de la masa ☐

Ocupación

Fcc ☐ ☐Edad Fuente información ☐Masa

Origen ☐

Pies $< (2,5 < d < 7,5)$: _____

Regen.(d<2,5): _____

Fcopa viva ☐

Estado selvícola:

- Distribución Espacial ☐
 - Composición específica ☐
 - Trabajos de preparación del suelo ☐☐
 - Cortas y trabajos culturales del vuelo ☐☐☐
 - Daños ☐☐☐☐☐☐, ☐☐☐☐☐☐, ☐☐☐☐☐☐
 - Cobertura Total ☐☐
 - Fcc Arbórea ☐☐
 - Fcc Arbustiva ☐☐
 - Fcc Herbác. y matas rastreras ☐☐

2. CARACTERÍSTICAS DE LA PARCELA

- Pendiente Orientación Pedregosidad

Factores relacionados con la erosión:

- Clase de suelo ☐
- Espesor capa muerta, césped, musgo y líquenes ☐☐
- Clase de cobertura en contacto con el suelo ☐☐☐
- Manifestaciones erosivas ☐☐☐☐

Mediciones a realizar en Otras Especies Arboladas:

Otras Especies Arboladas Acompañantes													Todas las Especies	
Esp		Nº		Hm (m)			Dn1 (cm)			Dn2 (cm)			Esp	Dist. cauce río

▪ N° de tocones:

Estado de los tocones					
% tocones de cada tipo					

OBSERVACIONES:

