





Evaluación de la gestión en masas forestales: Levantamiento de datos previo a la realización de tratamientos selvícolas

DATOS DE LA VISITA	PARCELA	
FECHA	EQUIPO DE	
(dd/mm/aaaa)	CAMPO	

CROQUIS DE LA PARCELA	







Evaluación de la gestión en masas forestales: Levantamiento de datos previo a la realización de tratamientos selvícolas

LOCALIZACIÓN DE LA PARCELA						
CÓDIGO PARCELA	COORDENADAS UTM	Х	Y	Rumbo (respecto al cento)		
PROVINCIA	CENTRO PARCELA					
TÉRMINO MUNICIPAL	V1					
MONTE	V2					
	V3					
	V4					

DATOS GENERALES DE LA PARCELA						
PENDIENTE MEDIA (%)	ESTADO					
ORIENTACIÓN (º)	Fcc (%)					
ESPECIE ARBÓREA DOMINANTE	Densidad (Nº total pies/parcela)					
ESPECIE ARBÓREA SECUNDARIA	Fracción de copa viva (1/2/3)					
USOS DE SUELO	COBERTURA DE MATORRAL (%)					
TIPO DE HABITAT	PERTURBACIONES					

SUELO DE LA PARCELA	
COBERTURA MATERIA ORGÁNICA (%)	
PROFUNDIDA MATERIA ORGÁNICA (cm)	
PROFUNDIDAD DE SUELO (cm)	
FOTO SUELO	

FOTOS PARCELA	Centro arriba	Centro abajo	V1 abajo	V3 arriba	
FOTOS PARCELA					
OBSERVACIONES					







Evaluación de la gestión en masas forestales: INVENTARIO DE VARIABLES DASOMÉTRICAS posterior a los TTSS

INVENTARIO DE LA PARCELA								
VARIABLES	DASOMÉTRICA	S						
	RUMBO/ DISTANCIA	ESPECIE	CLASE	DIÁMETRO NORMAL (cm)		ALTURA	DIÁMETRO COPAS (cm)	
	(m) desde centro			Dn 1	Dn 2	(m)	D 1	D 2
ÁRBOL 1								
ÁRBOL 2								
ÁRBOL 3								
ÁRBOL 4								
ÁRBOL 5								
ÁRBOL 6								
ÁRBOL 7								
ÁRBOL 8								
ÁRBOL 9								
ÁRBOL 10								
ÁRBOL 11								
ÁRBOL 12								
ÁRBOL 13								
ÁRBOL 14								
ÁRBOL 15								
ÁRBOL 16								
ÁRBOL 17								
ÁRBOL 18								
ÁRBOL 19								
ÁRBOL 20								
ÁRBOL 21								
ÁRBOL 22								
ÁRBOL 23								
ÁRBOL 24								
ÁRBOL 25								
ÁRBOL 26								
ÁRBOL 27								
ÁRBOL 28								
ÁRBOL 29								
ÁRBOL 30								

ESTIMACIÓN DE LA EDAD DE LOS ÁRBOLES							
	RUMBO/ DISTANCIA	ESPECIE	DIÁMETRO NORMAL (cm)		LONGITUD PERFORACIÓN	ESTIMACIÓN EDAD POR	OBS.
	(m) desde centro	LOI LOIL	Dn1	Dn2	BARRENA	CORES (años)	000.
ÁRBOL I							
ÁRBOL II							
ÁRBOL III							
ÁRBOL IV							







Evaluación de la gestión en masas forestales: INVENTARIO DE VARIABLES DASOMÉTRICAS

OTRAS ESP	OTRAS ESPECIES ARBÓREAS: MONTE ALTO								
EJEMPLAR		RUMBO/ DISTANCIA (m) desde	DIÁM NOR (ci	MAL	DIÁM BAS (ci	SAL	ALTURA (m)		CCIÓN S (cm)
Nº	ESPECIE	centro	Dn1	Dn2	Db1	Db2		D 1	D 2
							_		
								-	

OTRAS	OTRAS ESPECIES ARBÓREAS: MONTE BAJO Y MEDIO							
		AL	TURA I	MEDIA (m)	Nº		
CEPA Nº	ESPECIE	Ha (m)	Hb (m)	Pte (%)	Dist (m)	pies/brotes	D copa (m)	Diám. Base (cm)

PIES MENORES (2,5 <dn<7,5)< th=""></dn<7,5)<>						
Nº						

FOTOS TRAS ACTUACIONES							
CENTRO arriba							
CENTRO abajo							
V1 hacia abajo							
V3 hacia arriba							