

## Anejo 5. Informe de estratos



Estrato	1	Superficie	33,5 ha	Descripción:	(Pp-Pn)L-F_(Qi)MB, FCC 80-90%
---------	---	------------	---------	--------------	-------------------------------

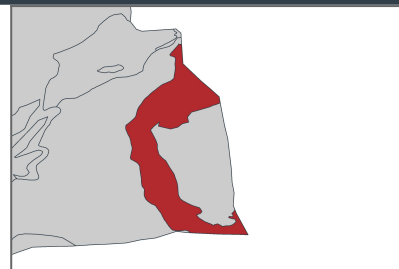
### Características

Tipo de Masa	Arbolado
F. Fundament.	M.B.
FCC Arbolado	95
FCC Matorral	5
FCC Pasto	0

### Fisiografía

Altitud	Pte. Media	54 %
Máxima	Llano	1 %
Media	P. baja	2 %
Mínima	P. media	4 %
	Inclinado	19 %

Orientación	Umbría	26 %
	Solana	72 %
	Indiferente	2 %



### Parámetros de Inventario

Tipo de Inventario	Clásico
Nº Parcelas	2
Intensidad	16,7 ha/par

### Error de Muestreo

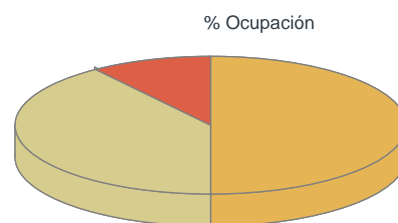
N Pies	0 %	VCC	0 %
Área Bas.	0 %	BAT	0 %

### Caracterización del Matorral

SPP	Romero	Enebro comun
Ocupación	50 %	50 %
H. Dom.	0 cm	

### Caracterización del Arbolado

SP	Especie	Ocup.	Hm	H0	Dg	Masa	Espac.	Hart
26	Pino pinaster	50 %	10,9	13,5	29,7	M.A.	6,4	48 %
45	Encina	40 %	0,0	0,0	0,0	M.A.	0,0	0 %
25	Pino laricio	10 %	12,2	12,2	28,3	M.A.	6,4	53 %

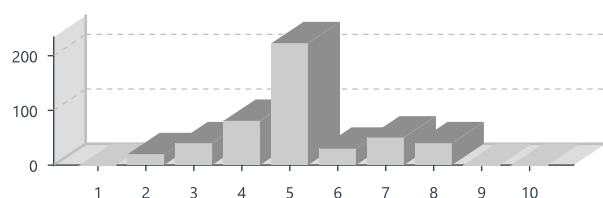


● Pino pinaster ● Encina ● Pino laricio

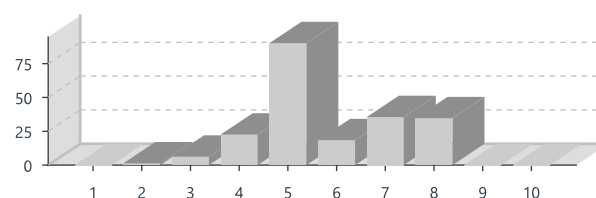
### Existencias Monte Alto

SP	Especie	N Pies	AB	VCC	VLE	IAVC	BAT	VCC T	VLE T	IAVC T	BAT T	N.Pie T
26	Pino pinaster	240	20,8	115,3	6,1	3,7	43,1	3.858	206	123	1.442	8.048
25	Pino laricio	244	16,5	93,5	5,5	3,2	52,0	3.130	183	107	1.739	8.166
-	Todos	484	37,3	208,8	11,6	6,9	95,1	6.988	388	230	3.181	16.214

### Pies por CD



### VCC por CD



## Anejo 5. Informe de estratos



Estrato 2 Superficie 99,9 ha Descripción: (Pp)F\_(Qi)MB, FCC 60-70%

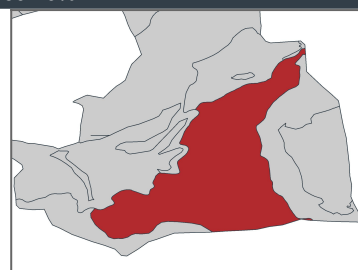
### Características

Tipo de Masa Arbolado  
F. Fundament. M.B.  
FCC Arbolado 64  
FCC Matorral 20  
FCC Pasto 1

### Fisiografía

**Altitud**  
Máxima 1315 m  
Media 1165 m  
Mínima 1049 m  
**Pte. Media** 39 %  
Llano 1 %  
P. baja 8 %  
P. media 19 %  
Inclinado 39 %

**Orientación**  
Umbría 23 %  
Solana 76 %  
Indiferente 0 %



### Parámetros de Inventario

Tipo de Inventario Clásico  
Nº Parcelas 7  
Intensidad 14,3 ha/par

### Error de Muestreo

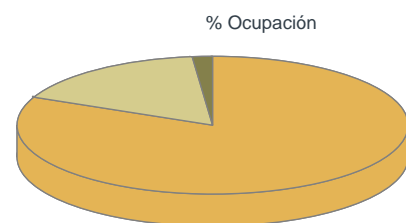
N Pies 28 %  
Área Bas. 36 %  
VCC 42 %  
BAT 42 %

### Caracterización del Matorral

**SPP** Romero Enebro comun Estepa blanca  
**Ocupación** 65 % 33 % 2 %  
**H. Dom.** 81 cm

### Caracterización del Arbolado

SP	Especie	Ocup.	Hm	H0	Dg	Masa	Espac.	Hart
26	Pino pinaster	82 %	12,6	17,1	30,5	M.A.	5,2	30 %
45	Encina	17 %	0,0	0,0	0,0	M.A.	0,0	0 %
44	Quejigo	2 %	0,0	0,0	0,0	M.A.	0,0	0 %

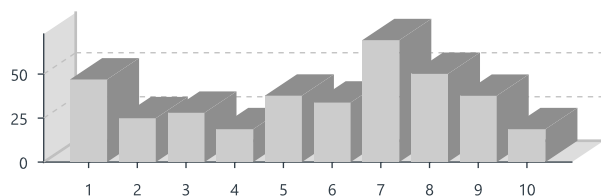


Pino pinaster Encina Quejigo

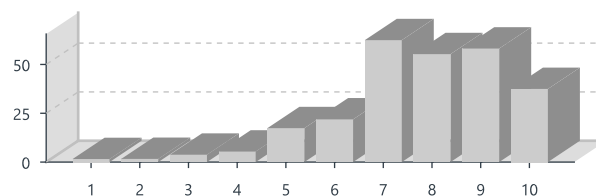
### Existencias Monte Alto

SP	Especie	N Pies	AB	VCC	VLE	IAVC	BAT	VCC T	VLE T	IAVC T	BAT T	N.Pie T
26	Pino pinaster	366	37,7	265,0	11,5	5,8	99,2	26.479	1.151	582	9.918	36.569
-	Todos	366	37,7	265,0	11,5	5,8	99,2	26.479	1.151	582	9.918	36.569

### Pies por CD



### VCC por CD



## Anejo 5. Informe de estratos



Estrato 3 Superficie 126,1 ha Descripción: (Pp)L-F\_(Pn)L-F, FCC>50%

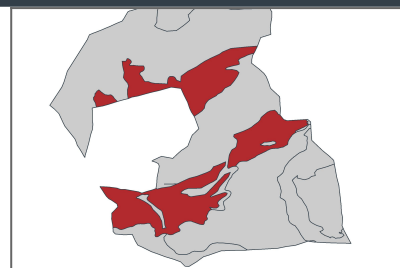
### Características

Tipo de Masa Arbolado  
F. Fundament. M.B.  
FCC Arbolado 76  
FCC Matorral 18  
FCC Pasto 5

### Fisiografía

**Altitud**  
Máxima 1359 m  
Media 1118 m  
Mínima 914 m  
**Pte. Media** 42 %  
Llano 2 %  
P. baja 10 %  
P. media 16 %  
Inclinado 30 %

**Orientación**  
Umbría 27 %  
Solana 72 %  
Indiferente 1 %



### Parámetros de Inventario

Tipo de Inventario Clásico  
Nº Parcelas 11  
Intensidad 11,5 ha/par

### Error de Muestreo

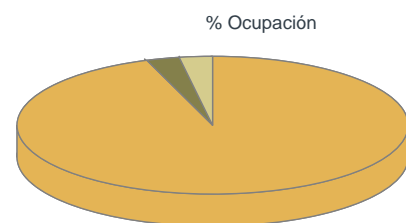
N Pies 13 %  
Área Bas. 20 %  
VCC 31 %  
BAT 31 %

### Caracterización del Matorral

**SPP** Enebro comun Romero Estepa blanca  
**Ocupación** 51 % 39 % 10 %  
**H. Dom.** 124 cm

### Caracterización del Arbolado

SP	Especie	Ocup.	Hm	H0	Dg	Masa	Espac.	Hart
26	Pino pinaster	95 %	13,7	22,8	32,8	M.A.	4,4	19 %
44	Quejigo	3 %	0,0	0,0	0,0	M.A.	0,0	0 %
45	Encina	3 %	0,0	0,0	0,0	M.A.	0,0	0 %

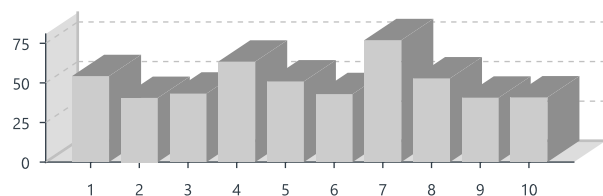


● Pino pinaster ● Quejigo ● Encina

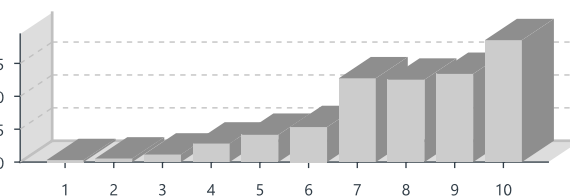
### Existencias Monte Alto

SP	Especie	N Pies	AB	VCC	VLE	IAVC	BAT	VCC T	VLE T	IAVC T	BAT T	N.Pie T
26	Pino pinaster	507	49,1	357,4	14,9	7,8	133,9	45.075	1.884	987	16.890	63.906
-	Todos	507	49,1	357,4	14,9	7,8	133,9	45.075	1.884	987	16.890	63.906

### Pies por CD



### VCC por CD



## Anejo 5. Informe de estratos



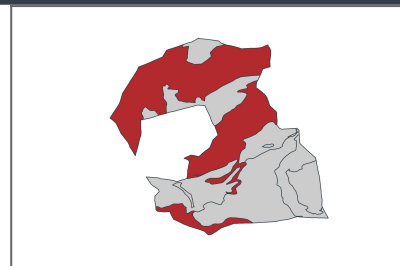
Estrato 4 Superficie 269,3 ha Descripción: (Pp)L-F\_(Pn)L-F, FCC<50%

### Características

Tipo de Masa Arbolado  
F. Fundament. M.B.  
FCC Arbolado 69  
FCC Matorral 22  
FCC Pasto 1

### Fisiografía

**Altitud** **Pte. Media** 46 % **Orientación**  
Máxima 1411 m Llano 1 % Umbría 17 %  
Media 1205 m P. baja 5 % Solana 82 %  
Mínima 977 m P. media 12 % Indiferente 2 %  
Inclinado 31 %



### Parámetros de Inventario

Tipo de Inventario Clásico N Pies 16 % VCC 20 %  
Nº Parcelas 16 Área Bas. 15 % BAT 28 %  
Intensidad 16,8 ha/par

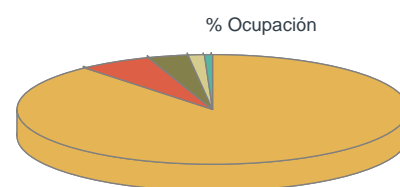
### Error de Muestreo

### Caracterización del Matorral

SPP Romero Enebro comun Estepa blanca  
Ocupación 53 % 36 % 11 %  
H. Dom. 91 cm

### Caracterización del Arbolado

SP	Especie	Ocup.	Hm	H0	Dg	Masa	Espac.	Hart
26	Pino pinaster	89 %	14,1	18,6	32,7	M.A.	4,6	25 %
25	Pino laricio	6 %	18,0	18,0	48,0	M.A.	22,4	124 %
44	Quejigo	3 %	0,0	0,0	0,0	M.A.	0,0	0 %
45	Encina	1 %	13,1	15,9	29,8	M.A.	5,6	35 %
276	Arce de Montpellier	1 %	0,0	0,0	0,0	M.A.	0,0	0 %

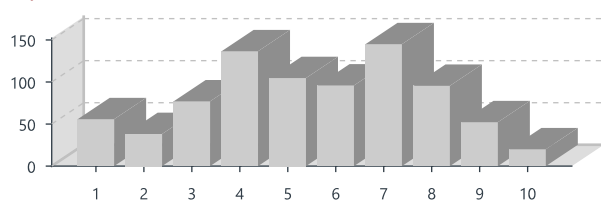


● Pino pinaster ● Pino laricio ● Quejigo  
● Encina ● Arce de Montpellier

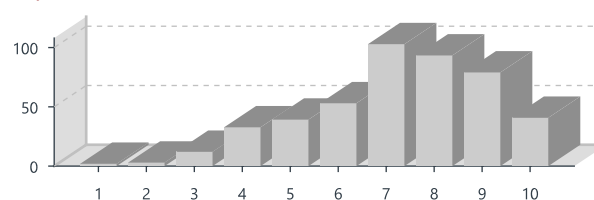
### Existencias Monte Alto

SP	Especie	N Pies	AB	VCC	VLE	IAVC	BAT	VCC T	VLE T	IAVC T	BAT T	N.Pie T
45	Encina	322	28,9	120,9	33,0	0,8	237,9	32.544	8.877	209	64.056	86.702
26	Pino pinaster	479	43,8	307,8	13,2	7,3	115,3	82.871	3.551	1.959	31.039	128.944
25	Pino laricio	20	3,7	29,3	1,5	0,4	17,9	7.885	401	117	4.827	5.385
-	Todos	821	76,4	457,9	47,6	8,5	371,1	123.300	12.829	2.286	99.922	221.031

### Pies por CD



### VCC por CD



## Anejo 5. Informe de estratos



Estrato 5 Superficie 15,2 ha Descripción: (Pp)L-F\_(Qf)MB, FCC 60-70%

### Características

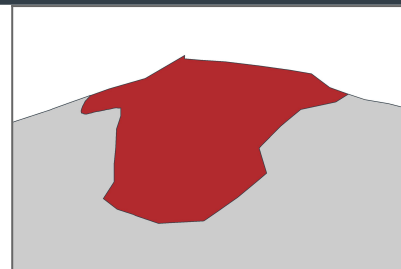
Tipo de Masa Arbolado  
F. Fundament. M.A.  
FCC Arbolado 85  
FCC Matorral 7  
FCC Pasto 7

### Fisiografía

**Altitud**  
Máxima 1392 m  
Media 1333 m  
Mínima 1268 m

**Pte. Media** 35 %  
Llano 1 %  
P. baja 10 %  
P. media 27 %  
Inclinado 40 %

**Orientación**  
Umbría 4 %  
Solana 94 %  
Indiferente 2 %



### Parámetros de Inventario

Tipo de Inventario Clásico  
Nº Parcelas 2  
Intensidad 7,6 ha/par

### Error de Muestreo

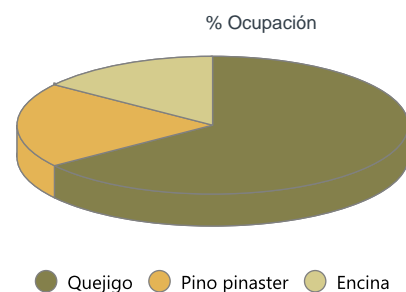
N Pies 0 %  
Área Bas. 0 %  
VCC 0 %  
BAT 0 %

### Caracterización del Matorral

SPP Romero Enebro comun  
Ocupación 50 % 50 %  
H. Dom. 0 cm

### Caracterización del Arbolado

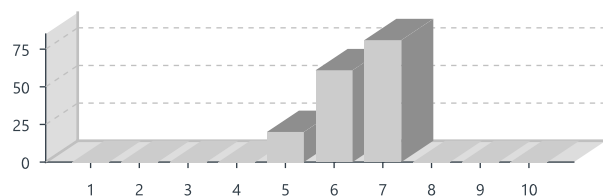
SP	Especie	Ocup.	Hm	H0	Dg	Masa	Espac.	Hart
44	Quejigo	65 %	0,0	0,0	0,0	M.A.	0,0	0 %
26	Pino pinaster	20 %	13,9	15,0	35,8	M.A.	7,9	53 %
45	Encina	15 %	0,0	0,0	0,0	M.A.	0,0	0 %



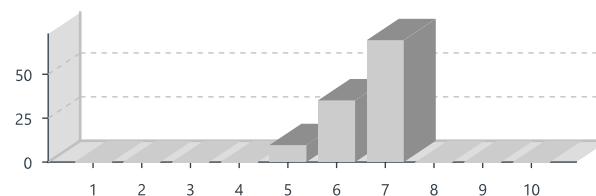
### Existencias Monte Alto

SP	Especie	N Pies	AB	VCC	VLE	IAVC	BAT	VCC T	VLE T	IAVC T	BAT T	N.Pie T
26	Pino pinaster	162	18,0	114,3	5,4	2,9	42,7	1.738	82	44	649	2.465
-	Todos	162	18,0	114,3	5,4	2,9	42,7	1.738	82	44	649	2.465

### Pies por CD



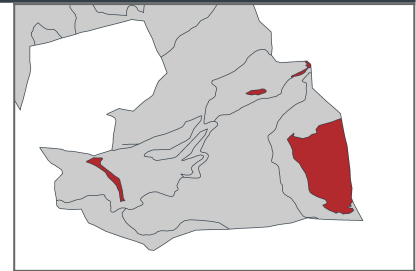
### VCC por CD



## Anejo 5. Informe de estratos



Estrato	6	Superficie	32,8 ha	Descripción:	Inf forestal
<b>Características</b>		<b>Fisiografía</b>			
<b>Tipo de Masa</b>	Arbolado	<b>Altitud</b>	<b>Pte. Media</b>	62 %	<b>Orientación</b>
<b>F. Fundament.</b>	M.B.	Máxima	1548 m	Llano	12 %
<b>FCC Arbolado</b>	0	Media	1429 m	P. baja	18 %
<b>FCC Matorral</b>	0	Mínima	970 m	P. media	10 %
<b>FCC Pasto</b>	0			Inclinado	6 %
<b>Parámetros de Inventario</b>		<b>Error de Muestreo</b>			
<b>Tipo de Inventario</b>	Clásico	<b>N Pies</b>	0 %	<b>VCC</b>	0 %
<b>Nº Parcelas</b>	0	<b>Área Bas.</b>	0 %	<b>BAT</b>	0 %
<b>Intensidad</b>	ha/par				
<b>Caracterización del Matorral</b>					
<b>SPP</b>					
<b>Ocupación</b>					
<b>H. Dom.</b>	0 cm				
<b>Caracterización del Arbolado</b>					



% Ocupación