

C-155-17-1

ELENCO MONTE PROPIETARIO	2715805 PENIDO E CAZOLA-Lote MAZO DE SANTIAGO	ÁRBOLES TIPO				CUBICACIÓN				
		D (cm)	H (m)	D (cm)	H (m)	d (cm)	Nº de Pies	H (m)	Vcc unitario (mc)	Vcc total (mc)
CONCELLO	Pobra de Brollón	45	20.50	19	11.50	10	28	9.4	0.055	1.528
		38	18.50	24	16.70	11	15	9.8	0.062	0.933
Provincia	27 Lugo	38	20.50	29	17.00	12	18	10.2	0.071	1.277
Estado	Verde	53	23.70	30	18.00	13	23	10.7	0.081	1.862
Corta	A hecho	24	14.50	32	18.50	14	30	11.1	0.092	2.767
Código de especie IFN	26	53	24.00	33	16.50	15	21	11.5	0.105	2.202
Especie	Pinus pinaster	33	20.20	35	17.60	16	21	11.9	0.119	2.497
Tabla de cubicación IFN		71	26.50	36	18.50	17	22	12.3	0.134	2.958
		53	20.70	38	18.50	18	32	12.7	0.151	4.848
		20	15.50	40	19.50	19	22	13.1	0.170	3.743
		34	17.50	42	19.50	20	32	13.5	0.190	6.092
Nº Pies .....	1738	25	16.00			21	28	13.8	0.212	5.945
Vcc (m³) .....	1216	17	13.50			22	41	14.2	0.236	9.677
Número pies/m³ .....	1.43	22	15.50			23	50	14.6	0.261	13.074
Número m³/pie .....	0.70	32	16.50			24	48	15.0	0.289	13.862
Dg (cm) .....	33.82	15	9.00			25	45	15.3	0.318	14.308
Dm (cm) .....	32.13	58	25.00			26	55	15.7	0.349	19.196
Hg (masa) (m) .....	18.22	41	21.50			27	41	16.0	0.382	15.664
Hm (muestra) (m) .....	17.99	29	17.00			28	53	16.3	0.417	22.105
G (m²/ha) .....	31.41	33	18.50			29	48	16.7	0.454	21.797
Edad (años) .....		35	17.50			30	57	17.0	0.493	28.112
S (Has) .....	4.97	39	21.00			31	53	17.3	0.534	28.321
Pies/Ha .....	350	48	20.20			32	66	17.7	0.578	38.125
V (m³/ha) .....	244.67	26	17.80			33	62	18.0	0.623	38.631
Euros/m³ .....	15.00 €	19	13.20			34	64	18.3	0.671	42.923
Total	18,240.00 €	16	9.50			35	69	18.6	0.720	49.712
						36	70	18.9	0.772	54.072
						37	64	19.2	0.827	52.907
						38	73	19.5	0.883	64.469
						39	53	19.7	0.942	49.919
						40	62	20.0	1.003	62.178
						41	52	20.3	1.066	55.440
						42	47	20.5	1.132	53.191
						43	40	20.8	1.200	47.984
						44	28	21.1	1.270	35.554
						45	36	21.3	1.342	48.321
						46	25	21.5	1.417	35.426
						47	28	21.8	1.494	41.836
						48	23	22.0	1.574	36.192
						49	7	22.2	1.655	11.587
						50	20	22.5	1.739	34.785
						51	15	22.7	1.826	27.383
						52	11	22.9	1.914	21.055
						53	7	23.1	2.005	14.034
						54	6	23.3	2.098	12.588
						55	4	23.5	2.193	8.773
						56	8	23.7	2.291	18.326
						57	6	23.8	2.390	14.342
						58	1	24.0	2.492	2.492
						59	3	24.2	2.596	7.788
						60	5	24.4	2.702	13.511

**Salida de Regresión:**  
Regresión Parabólica H-D

Coefficiente X2 -0.0027298  
Coefficiente X 0.4906125  
Término Independiente 4.7487652  
Nº de Observaciones 37  
Coeficiente correlación 1.57413

**REGRESIÓN DIÁMETROS ALTURAS**

**VOLÚMENES POR CLASES DIAMÉTRICAS**

Observaciones:

Fecha 25/11/2015  
Firmado: *[Signature]*  
Nombre *[Name]*  
Cargo *[Cargo]*





ELENCO MONTE		2715805 PENIDO E CAZOLA-Lote PROPIETARIO MAZO DE SANTIGOSO		ÁRBOLES TIPO				CUBICACIÓN				
CONCELLO		Pobra de Brollón		D (cm)	H (m)	D (cm)	H (m)	d (cm)	Nº de Pies	H (m)	Vcc unitario (mc)	Vcc total (mc)
Provincia	27	Lugo		12	15.75			10	13	12.1	0.039	0.508
Estado		Verde		16	18.00			11	4	13.3	0.051	0.205
Corta		A hecho		18	17.50			12	12	14.4	0.065	0.783
Código de especie IFN		28		19	20.75			13	7	15.4	0.081	0.570
Especie		Pinus insignis		21	19.75			14	13	16.4	0.100	1.298
Tabla de cubicación IFN				23	26.50			15	8	17.4	0.120	0.963
Vcc = 0,0004466.d^1,99028.H^0,88719				27	25.50			16	8	18.3	0.143	1.146
Nº Pies .....	242			28	26.50			17	6	19.1	0.168	1.010
Vcc (m³) .....	134			33	27.00			18	9	20.0	0.196	1.762
Número pies/m³ .....	1.81			38	25.00			19	4	20.7	0.226	0.902
Número m³/pie .....	0.55			39	27.00			20	8	21.4	0.258	2.060
Dg (cm) .....	27.34			41	26.00			21	6	22.1	0.292	1.751
Dm (cm) .....	25.32			42	25.50			22	12	22.8	0.328	3.938
Hg (masa) (m) .....	25.37			43	26.00			23	5	23.3	0.367	1.834
Hm (muestra) (m) .....	23.34							24	5	23.9	0.407	2.037
G (m²/ha) .....	2.86							25	9	24.4	0.450	4.050
Edad (años) .....								26	5	24.8	0.494	2.472
S (Has) .....	4.97							27	5	25.2	0.541	2.703
Pies/Ha .....	49							28	5	25.6	0.589	2.943
V (m³/ha) .....	26.96							29	6	25.9	0.638	3.828
Euros/m³ .....	15.00 €							30	6	26.2	0.689	4.132
Total	2,010.00 €							31	7	26.4	0.741	5.184
								32	15	26.6	0.794	11.903
								33	2	26.7	0.847	1.695
								34	11	26.8	0.902	9.917
								35	5	26.8	0.956	4.781
								36	3	(26.8)	1.011	3.034
								37	4	(26.8)	1.068	4.272
								38	9	(26.8)	1.126	10.137
								39	6	(26.8)	1.186	7.116
								40	4	(26.8)	1.247	4.989
								41	3	(26.8)	1.310	3.931
								42	4	(26.8)	1.375	5.498
								43	2	(26.8)	1.440	2.881
								44	4	(26.8)	1.508	6.032
								45	3	(26.8)	1.577	4.731
								46	3	(26.8)	1.647	4.942
								47		(26.8)	1.719	0.000
								48		(26.8)	1.793	0.000
								49		(26.8)	1.868	0.000
								50	1	(26.8)	1.945	1.945
								51		(26.8)	2.023	0.000
								52		(26.8)	2.103	0.000
								53		(26.8)	2.184	0.000
								54		(26.8)	2.267	0.000
								55		(26.8)	2.351	0.000
								56		(26.8)	2.437	0.000
								57		(26.8)	2.524	0.000
								58		(26.8)	2.613	0.000
								59		(26.8)	2.704	0.000
								60		(26.8)	2.795	0.000

  

**Salida de Regresión:**  
 Regresión Parabólica H-D  
 Coeficiente X2 -0.0229914  
 Coeficiente X 1.6222660  
 Término Independiente -1.7999319  
 Nº de Observaciones 14  
 Coeficiente correlación 0.97285

**REGRESIÓN DIÁMETROS ALTURAS**

**VOLÚMENES POR CLASES DIAMÉTRICAS**

Observaciones:

Fecha 25/11/2015  
 Firmado: *[Signature]*  
 Nombre *[Signature]*  
 Cargo *[Signature]*

Distrito Forestal VIII  
 TERRADE LEMOS  
 LUGO  
 SELLERÍA DO MEDIO RURAL DO MAR



ELENCO MONTE		ÁRBOLES TIPO				CUBICACIÓN				
PROPIETARIO		D	H	D	H	d	Nº de Pies	H	Vcc unitario	Vcc total
		(cm)	(m)	(cm)	(m)	(cm)		(m)	(mc)	(mc)
2715805	PENIDO E CAZOLA-Lote									
	MAZO DE SANTIGOSO									
CONCELLO	Pobra de Brollón									
Provincia	27 Lugo	11	11.00			10	19	11.3	0.049	0.933
Estado	Verde	12	12.25			11	5	11.9	0.059	0.297
Corta	A hecho	14	14.75			12	20	12.4	0.071	1.422
Código de especie IFN	21	16	14.00			13	11	12.8	0.084	0.927
Especie	Pinus sylvestris	20	14.50			14	11	13.3	0.099	1.087
Tabla de cubicación IFN		21	16.25			15	13	13.7	0.115	1.493
	Vcc = 10,66+ 0,0003393d^2 H	22	14.75			16	13	14.0	0.132	1.720
Nº Pies .....	342	25	15.50			17	13	14.3	0.151	1.965
Vcc (m³) .....	98	26	14.00			18	15	14.6	0.171	2.569
Número pies/m³ .....	3.49	27	16.75			19	12	14.9	0.193	2.311
Número m³/pie .....	0.29	35	14.00			20	25	15.1	0.215	5.378
Dg (cm) .....	23.16					21	12	15.2	0.239	2.864
Dm (cm) .....	21.94					22	20	15.4	0.263	5.264
Hg (masa) (m) .....	15.49					23	11	15.5	0.289	3.174
Hm (muestra) (m) .....	14.34					24	17	15.5	0.314	5.346
G (m²/ha) .....	2.90					25	19	15.6	0.341	6.478
Edad (años) .....						26	9	(15.6)	0.368	3.311
S (Has) .....	4.97					27	12	(15.6)	0.396	4.751
Pies/Ha .....	69					28	11	(15.6)	0.425	4.675
V (m³/Ha) .....	19.72					29	16	(15.6)	0.455	7.282
Euros/m³ .....	15.00 €					30	13	(15.6)	0.486	6.322
Total	1,470.00 €					31	6	(15.6)	0.519	3.111
						32	7	(15.6)	0.552	3.863
						33	11	(15.6)	0.586	6.448
						34	2	(15.6)	0.622	1.243
						35	3	(15.6)	0.658	1.974
						36	4	(15.6)	0.696	2.782
						37	4	(15.6)	0.734	2.937
						38	2	(15.6)	0.774	1.548
						39	5	(15.6)	0.815	4.073
						40	0	(15.6)	0.856	0.000
						41	0	(15.6)	0.899	0.000
						42	1	(15.6)	0.943	0.943
						43		(15.6)	0.988	0.000
						44		(15.6)	1.034	0.000
						45		(15.6)	1.081	0.000
						46		(15.6)	1.129	0.000
						47		(15.6)	1.178	0.000
						48		(15.6)	1.228	0.000
						49		(15.6)	1.280	0.000
						50		(15.6)	1.332	0.000
						51		(15.6)	1.385	0.000
						52		(15.6)	1.440	0.000
						53		(15.6)	1.495	0.000
						54		(15.6)	1.552	0.000
						55		(15.6)	1.609	0.000
						56		(15.6)	1.668	0.000
						57		(15.6)	1.728	0.000
						58		(15.6)	1.789	0.000
						59		(15.6)	1.850	0.000
						60		(15.6)	1.913	0.000

  

**Salida de Regresión:**  
 Regresión Parabólica H-D  
 Coeficiente X2 -0.0180525  
 Coeficiente X 0.9146466  
 Término Independiente 3.9927246  
 Nº de Observaciones 11  
 Coeficiente correlación 0.98819

**REGRESIÓN DIÁMETROS ALTURAS**

**VOLUMENES POR CLASES DIAMÉTRICAS**

**Observaciones:**

Fecha 25/11/2015  
 Firmado: *[Signature]*  
 Nombre *[Signature]*  
 Cargo *[Signature]*

Distrito Forestal VIII  
 TERRA DE LEMOS  
 LUGO  
 XEQUELERIA DO MEDIO RURAL EDOMAR