

## PARAMETROS DASOMÉTRICOS

## GIPUZKOA

Estrato Definición	SUPERFICIE (ha)	PIES MAYORES (pies/ha)	AREA BASIMETRICA (m2/ha)	VOLUMEN (m3/ha)	CRECIMIENTO (m3/ha/año)	PIES MENORES (pies/ha)
Pino laricio	6.462	676	28,76	194,97	17,38	377
Pino radiata con cobertura superior al 70%	31.289	545	34,57	313,89	23,71	536
Pino radiata con cobertura inferior al 70%	5.309	510	17,23	128,44	16,17	459
Pino radiata en monte bravo o repoblado	11.210	221	2,02	6,99	4,71	451
Abeto Douglas, solo o con Ciprés de Lawson	3.698	677	23,64	168,36	22,9	423
Alerce	6.493	541	25,85	209,67	12,98	219
Pino laricio y Abeto Douglas en monte bravo o repoblado	4.483	233	2,39	7,75	2,72	711
Quercus robur y roble americano con cobertura superior al 70%	8.116	679	25,33	150,53	7,88	784
Quercus robur, roble americano, encina y otras frondosas con cobertura inferior al 70%	2.885	461	12,36	54,72	3,44	737
Castaño con Quercus robur	18.042	661	20,93	103,77	5,68	972
Frondosas atlánticas en monte bravo o repoblado	4.455	231	2,76	12,28	1,54	1.382
Haya con cobertura superior al 70%	13.627	531	29,72	184,75	5,93	291
Haya, sola o con Quercus robur, con cobertura inferior al 70%	3.951	347	23,32	124,07	4,61	684
Árboles de ribera	2.576	715	19,61	122,09	8,22	885
<b>Todos los estratos</b>	<b>122.596</b>	<b>521</b>	<b>23,05</b>	<b>167,13</b>	<b>12,05</b>	<b>604</b>

## Ver Errores de Muestreo

## NOTAS:

La cobertura se refiere a la fracción de cabida cubierta, es decir, al porcentaje de suelo cubierto por la proyección horizontal de las copas arbóreas.

En la mayoría de los estratos, en los que no figura el estado de masa, se trata de "Fustal y Latizal"

En el proceso de datos no se han tenido en cuenta las talas debido a su biomasa arbórea prácticamente nula.