

INVENTARIO FORESTAL 2010

MAPA FORESTAL

DATOS DE SUPERFICIES

CUENCAS HIDROGRAFICAS

INDICE

ZADORRA	1
EGA	2
OMECILLO	3
BAIAS	4
ARAKIL	5
BARRANCOS_RIOJA	6
INGLARES	7
EBRO	8
PURON	9
NERBIOI	10
DEBA	11
IBAIZABAL	12
CADAGUA	13
GALINDO	14
BARBADUN	15
OKA	16
LEA	17
ARTIBAI	18
BUTROE	19
AGUERA	20
KARRANTZA	21
GOBELAS	22
ASUA	23
ORIA	24
UROLA	25
URUMEA	26
OIARTZUN	27
BIDASOA	28
VERTIENTE MEDITERRANEA	29
VERTIENTE ATLANTICA	30

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: ZADORRA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	31,382	80.7
Bosque de plantación	11,555	64.2
Bosques de galería	889	18.2
Matorral	5,903	73.2
Herbazal	1,721	56.4
Monte sin Veg. Superior	1,588	79.1
Agrícola	36,047	10.9
Artificial	6,638	4.6
Humedal	46	0.0
Agua	2,434	2.2
Autopistas y autovías	1,445	6.9
Infraestructuras de conducción	100	40.4
Minería- escombreras- vertederos	337	30.4
Prado con setos / con sebes	250	0.3
Prado	4,132	29.9
Pastizal-matorral	5,953	60.8 (M-P: 2,948 3,005)
Total	110,421	44.2

Distribución de especies forestales(ha)

Talas	Estado de Masa			Total	Densidad (MB a Fustal)			%Público	
	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta		
Pinus sylvestris	5	76	235	2,089	2,405	108	180	2,107	81.8
Pinus halepensis	0	54	48	4	106	11	42	24	33.1
Pinus nigra	10	337	341	1,713	2,401	206	277	1,842	76.7
Pinus pinaster	0	3	18	38	60	11	7	42	71.2
Pinus radiata	40	582	211	697	1,530	385	211	740	28.1
Picea abies	2	7	21	90	120	6	10	102	61.3
Pseudotsuga menziesii	11	215	98	223	548	85	75	281	47.1
Larix spp.	8	30	33	736	807	15	15	751	38.7
Chamaecyparis lawsoniana	20	16	82	1,086	1,204	27	34	1,120	62.4
Otras coníferas	16	258	147	66	487	262	83	112	60.2
Total coníferas	112	1,579	1,233	6,744	9,668	1,114	934	7,123	62.1
Quercus robur	0	40	350	1,647	2,037	58	141	1,820	73.7
Quercus petraea	0	2	7	90	99	0	4	94	97.8
Quercus pyrenaica	0	89	854	3,183	4,126	87	120	3,919	91.7
Quercus faginea	0	603	7,795	1,849	10,247	1,191	1,442	7,612	70.7
Quercus ilex	0	347	5,559	165	6,071	606	1,167	4,293	95.0
Bosques de ribera	0	3	464	182	648	44	85	519	18.4
Alnus glutinosa	0	1	38	49	87	3	15	69	39.0
Salix spp.	0	50	63	2	115	44	14	57	17.1
Plantaciones de frondosas	0	283	114	56	453	206	89	91	61.2
Robinia pseudacacia	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus rubra	0	67	47	133	248	14	64	154	92.2
Platanus spp.	0	0	0	3	4	0	3	1	0.0
Populus alba	0	45	9	65	119	22	21	53	10.2
Populus nigra	0	2	71	4	78	10	22	46	0.4
Fagus sylvatica	0	122	424	7,925	8,471	144	308	7,980	82.7
Castanea sativa	0	4	4	20	28	1	2	24	74.3
Betula spp.	0	36	28	12	76	28	2	41	93.1
Fraxinus spp.	0	14	121	116	251	11	20	216	52.6
Bosque mixto de cantil	0	0	2	3	5	0	0	5	100.0
Bosque mixto atlántico	0	35	162	217	414	9	46	359	36.9
Otras frondosas	0	80	331	171	582	14	49	498	75.6
Total frondosas	0	1,823	16,443	15,892	34,158	2,491	3,615	27,851	78.8
Total especies	112	3,401	17,677	22,636	43,826	3,605	4,550	34,974	75.1

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: EGA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	24,014	94.3
Bosque de plantación	1,396	89.8
Bosques de galería	318	59.8
Matorral	1,991	81.0
Herbazal	1,062	82.0
Monte sin Veg. Superior	399	94.9
Agrícola	8,232	15.6
Artificial	360	41.3
Agua	8	73.6
Autopistas y autovías	40	34.6
Infraestructuras de conducción	3	4.1
Minería- escombreras- vertederos	238	91.2
Prado	22	31.7
Pastizal-matorral	2,310	74.7 (M-P: 1,116 1,194)
Total	40,390	75.2

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talás	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	0	29	301	330	0	57	273	96.7
Pinus nigra	0	22	16	231	269	23	37	208	93.4
Pinus pinaster	0	0	1	55	56	0	6	50	99.0
Pinus radiata	0	2	2	51	55	2	2	51	93.5
Picea abies	0	0	2	42	43	0	4	39	99.8
Pseudotsuga menziesii	0	4	29	103	135	23	8	104	99.4
Larix spp.	0	0	0	19	19	0	0	19	98.3
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	7	17	24	0	1	23	100.0
Otras coníferas	0	70	36	24	130	16	61	43	92.9
Total coníferas	0	97	122	842	1,061	66	175	808	95.9
Quercus robur	0	2	0	0	2	2	0	0	90.7
Quercus pyrenaica	0	7	1,184	3,924	5,115	22	49	5,045	97.0
Quercus faginea	0	112	4,638	761	5,511	423	581	4,507	84.9
Quercus ilex	0	142	2,348	121	2,612	106	355	2,146	92.6
Bosques de ribera	0	2	266	52	320	11	21	288	54.8
Alnus glutinosa	0	0	2	7	9	0	0	9	99.6
Salix spp.	0	0	2	0	2	0	0	2	100.0
Plantaciones de frondosas	0	38	56	3	97	83	12	1	88.5
Robinia pseudacacia	0	47	0	0	47	0	47	0	99.8
Quercus rubra	0	0	18	1	19	2	16	1	100.0
Populus alba	2	6	4	22	34	7	4	21	16.8
Fagus sylvatica	0	313	438	9,749	10,499	262	511	9,668	98.1
Castanea sativa	0	6	4	4	14	5	5	4	81.7
Betula spp.	0	2	8	16	25	2	1	23	97.7
Fraxinus spp.	0	2	0	128	130	2	0	128	99.7
Bosque mixto de cantil	0	0	6	0	6	0	0	6	100.0
Bosque mixto atlántico	0	1	20	26	47	0	7	41	97.0
Otras frondosas	1	10	29	137	177	9	7	159	83.9
Total frondosas	3	688	9,024	14,952	24,666	935	1,615	22,048	93.5
Total especies	3	785	9,146	15,794	25,727	1,001	1,791	22,856	93.6

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: OMECILLO

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	13,134	81.9
Bosque de plantación	499	86.7
Bosques de galería	159	5.5
Matorral	1,302	64.1
Herbazal	482	58.0
Monte sin Veg. Superior	420	84.6
Agrícola	6,319	1.0
Artificial	196	2.4
Humedal	15	0.0
Agua	1	21.2
Autopistas y autovías	3	9.0
Minería- escombreras- vertederos	9	1.4
Prado	20	4.9
Pastizal-matorral	1,066	46.8 (M-P: 539 527)
Total	23,625	56.0

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talás	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	2	114	946	6,398	7,459	293	508	6,623	82.2
Pinus halepensis	0	5	0	0	5	5	0	0	0.0
Pinus nigra	0	1	11	58	70	3	27	40	96.1
Pinus pinaster	0	199	0	53	252	7	54	53	97.4
Pinus radiata	0	0	0	0	0	0	0	0	98.2
Otras coníferas	0	7	62	0	69	3	10	56	90.8
Total coníferas	2	326	1,019	6,509	7,856	311	599	6,773	82.9
Quercus robur	0	0	1	0	1	1	0	0	100.0
Quercus pyrenaica	0	8	113	13	134	2	1	131	74.2
Quercus faginea	0	130	988	47	1,164	157	175	832	42.1
Quercus ilex	0	127	2,650	121	2,897	202	542	2,141	91.8
Bosques de ribera	0	0	129	5	134	1	4	130	5.8
Alnus glutinosa	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Salix spp.	0	6	0	0	6	0	0	6	0.0
Plantaciones de frondosas	0	13	0	1	13	1	12	1	92.3
Populus alba	0	3	9	10	23	0	4	19	4.4
Fagus sylvatica	0	1	99	1,390	1,489	45	38	1,406	93.8
Bosque mixto de cantil	0	0	11	4	15	2	3	10	99.1
Bosque mixto atlántico	0	5	0	0	5	0	4	2	0.0
Otras frondosas	0	8	40	4	52	9	30	13	19.7
Total frondosas	0	301	4,039	1,597	5,936	419	813	4,693	79.0
Total especies	2	627	5,058	8,106	13,792	730	1,412	11,465	81.2

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: BAIAS

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	14,147	81.8
Bosque de plantación	2,431	79.2
Bosques de galería	319	17.3
Matorral	3,220	83.4
Herbazal	504	73.6
Monte sin Veg. Superior	788	81.2
Agrícola	4,959	7.4
Artificial	601	0.6
Agua	14	6.3
Autopistas y autovías	323	3.2
Infraestructuras de conducción	4	43.2
Minería- escombreras- vertederos	11	0.1
Prado con setos / con sebes	2	0.0
Prado	2,207	10.2
Pastizal-matorral	1,480	55.9 (M-P: 764 716)
Total	31,011	60.3

Distribución de especies forestales(ha)

Especies	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Tal	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	60	285	3,146	3,491	161	237	3,070	80.5
Pinus halepensis	0	37	19	20	76	0	47	28	83.0
Pinus nigra	5	27	134	371	537	25	81	415	91.0
Pinus pinaster	0	27	31	20	78	3	45	30	68.8
Pinus radiata	21	67	23	139	250	29	17	157	37.1
Picea abies	0	0	8	7	15	0	0	15	52.3
Pseudotsuga menziesii	4	5	33	23	65	1	8	47	71.4
Larix spp.	0	0	0	2	2	0	0	2	7.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	39	125	164	1	0	162	94.4
Otras coníferas	0	60	353	8	422	54	16	337	89.1
Total coníferas	29	283	924	3,862	5,099	274	453	4,262	80.3
Quercus robur	0	7	164	941	1,112	6	34	1,068	59.2
Quercus pyrenaica	0	53	869	473	1,395	16	17	1,363	81.8
Quercus faginea	0	44	2,081	394	2,518	174	254	2,091	69.9
Quercus ilex	0	99	2,851	172	3,122	221	161	2,740	93.4
Bosques de ribera	0	0	205	44	248	3	9	236	13.3
Alnus glutinosa	0	0	9	41	50	0	4	46	27.4
Salix spp.	0	9	2	0	12	0	7	4	2.5
Plantaciones de frondosas	0	1	11	3	15	1	4	8	53.9
Quercus rubra	0	0	3	2	5	0	3	2	35.5
Populus alba	0	1	10	36	47	0	20	28	0.2
Fagus sylvatica	0	54	303	2,828	3,185	66	236	2,881	90.7
Castanea sativa	0	0	2	1	3	0	2	1	93.5
Betula spp.	0	4	0	0	4	2	0	0	100.0
Fraxinus spp.	0	0	1	20	21	0	1	19	8.0
Bosque mixto de cantil	0	8	3	0	11	0	0	11	100.0
Bosque mixto atlántico	0	8	6	11	25	0	15	10	38.8
Otras frondosas	0	12	9	3	24	6	7	8	26.5
Total frondosas	0	301	6,528	4,970	11,799	495	775	10,517	80.2
Total especies	29	584	7,452	8,832	16,897	769	1,228	14,779	80.2

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: ARAKIL

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	5,755	96.5
Bosque de plantación	897	93.8
Bosques de galería	52	10.4
Matorral	683	81.1
Herbazal	511	93.3
Monte sin Veg. Superior	551	93.8
Agrícola	2,075	4.0
Artificial	205	3.3
Agua	14	7.2
Autopistas y autovías	93	5.7
Minería- escombreras- vertederos	9	1.3
Prado	155	21.1
Pastizal-matorral	564	75.5 (M-P: 267 298)
Total	11,564	73.5

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	1	0	171	172	7	6	160	99.7
Pinus nigra	0	62	62	308	432	76	14	342	93.6
Pinus pinaster	0	0	0	6	6	2	0	4	99.9
Pinus radiata	0	22	0	10	32	20	0	10	92.6
Picea abies	0	0	0	6	6	0	0	6	99.7
Pseudotsuga menziesii	0	2	1	36	39	2	1	35	95.9
Larix spp.	0	8	2	71	81	9	2	70	94.7
Chamaecyparis lawsoniana	0	1	7	3	11	0	3	7	95.7
Otras coníferas	0	0	0	2	2	0	1	1	98.4
Total coníferas	0	95	71	614	781	116	27	634	95.2
Quercus robur	0	4	4	103	111	2	5	104	94.8
Quercus petraea	0	0	0	1	1	0	0	1	100.0
Quercus pyrenaica	0	16	59	531	605	0	27	579	98.8
Quercus faginea	0	9	366	229	603	70	53	471	80.1
Quercus ilex	0	10	23	0	33	1	22	2	66.1
Bosques de ribera	0	0	50	10	60	0	23	37	14.2
Plantaciones de frondosas	0	3	6	0	10	0	3	6	100.0
Quercus rubra	0	6	0	20	26	2	4	20	88.5
Populus alba	0	0	1	3	4	0	1	3	1.1
Fagus sylvatica	0	18	196	3,809	4,023	56	89	3,878	98.9
Castanea sativa	0	2	0	0	2	2	0	0	100.0
Betula spp.	0	2	0	0	2	2	0	0	100.0
Fraxinus spp.	0	1	0	91	93	1	0	91	98.0
Bosque mixto atlántico	0	0	7	1	8	0	4	4	20.6
Otras frondosas	0	3	201	138	342	3	0	339	95.6
Total frondosas	0	75	913	4,936	5,923	138	232	5,535	95.4
Total especies	0	170	984	5,550	6,704	254	259	6,170	95.4

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: BARRANCOS_RIOJA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	2,385	75.6
Bosque de plantación	1,335	46.8
Bosques de galería	329	1.0
Matorral	1,404	33.7
Herbazal	232	25.0
Monte sin Veg. Superior	942	31.6
Agrícola	19,568	2.3
Artificial	715	1.3
Agua	192	0.1
Autopistas y autopistas	111	0.6
Infraestructuras de conducción	1	38.4
Minería- escombreras- vertederos	162	1.3
Prado	23	0.0
Pastizal-matorral	5,441	15.7 (M-P: 2,707 2,734)
Total	32,840	13.9

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	6	20	27	53	7	5	41	89.5
Pinus halepensis	0	254	186	57	497	218	97	105	41.2
Pinus nigra	0	40	21	16	78	37	2	32	83.5
Pinus pinaster	0	22	52	66	139	21	16	102	94.6
Picea abies	0	0	2	4	6	1	0	4	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	0	0	1	2	0	0	1	100.0
Larix spp.	0	0	1	1	2	0	1	1	100.0
Otras coníferas	0	29	43	8	80	31	43	6	23.0
Total coníferas	0	351	325	180	856	316	164	292	55.7
Quercus robur	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus faginea	0	308	323	4	635	129	97	348	61.6
Quercus ilex	0	557	1,189	153	1,899	392	320	1,099	71.5
Bosques de ribera	0	19	216	69	304	36	63	200	1.0
Alnus glutinosa	0	0	1	7	8	1	0	7	0.0
Salix spp.	0	12	1	0	13	2	0	12	0.0
Plantaciones de frondosas	0	29	2	0	31	31	0	0	51.9
Robinia pseudacacia	0	0	1	0	1	0	0	1	100.0
Platanus spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Populus alba	0	4	18	47	69	16	4	49	5.7
Populus nigra	0	20	2	0	22	0	2	16	0.0
Fagus sylvatica	0	4	10	169	183	10	1	172	97.9
Fraxinus spp.	0	1	1	0	2	1	0	0	0.0
Bosque mixto de cantil	0	0	3	0	3	0	0	3	100.0
Bosque mixto atlántico	0	0	1	0	2	1	0	0	0.0
Otras frondosas	1	16	4	1	21	13	4	1	1.0
Total frondosas	1	970	1,774	449	3,193	631	492	1,908	61.2
Total especies	1	1,321	2,098	629	4,049	947	655	2,200	60.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: INGLARES

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	4,966	88.1
Bosque de plantación	943	89.1
Bosques de galería	34	20.1
Matorral	558	83.2
Herbazal	204	64.2
Monte sin Veg. Superior	98	89.1
Agrícola	1,901	4.7
Artificial	54	2.9
Agua	0	0.0
Autopistas y autovías	15	31.6
Minería- escombreras- vertederos	4	0.0
Prado	6	0.7
Pastizal-matorral	567	60.9 (M-P: 283 285)
Total	9,350	67.9

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	0	80	214	294	5	51	238	84.9
Pinus halepensis	0	0	0	5	5	0	0	5	100.0
Pinus nigra	0	35	72	206	312	49	68	196	95.7
Pinus pinaster	0	0	11	0	11	0	5	6	67.5
Picea abies	0	0	0	87	87	4	11	72	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	3	3	87	94	6	16	72	91.4
Larix spp.	0	0	0	8	8	0	0	7	100.0
Otras coníferas	0	13	19	0	32	30	2	1	98.7
Total coníferas	0	52	185	607	844	95	153	596	91.7
Quercus robur	0	0	1	39	41	0	1	39	0.0
Quercus pyrenaica	0	0	77	4	81	0	3	78	90.9
Quercus faginea	0	14	1,388	52	1,455	99	133	1,222	80.5
Quercus ilex	0	91	959	46	1,097	195	213	688	82.7
Bosques de ribera	0	0	25	4	29	1	2	26	22.2
Alnus glutinosa	0	0	0	1	1	0	0	1	1.9
Salix spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Plantaciones de frondosas	0	7	0	0	7	7	0	0	17.0
Quercus rubra	0	3	0	0	3	3	0	0	0.6
Populus alba	0	0	2	15	17	2	1	15	31.6
Populus nigra	0	1	0	0	1	0	0	1	0.0
Fagus sylvatica	0	0	223	2,117	2,340	22	19	2,300	97.0
Betula spp.	0	1	0	13	14	1	0	13	95.1
Fraxinus spp.	0	1	0	2	2	0	0	2	31.2
Otras frondosas	0	5	1	7	12	3	2	7	6.4
Total frondosas	0	122	2,676	2,300	5,098	332	373	4,392	87.2
Total especies	0	175	2,861	2,906	5,942	428	526	4,988	87.9

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: EBRO

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1,878	57.7
Bosque de plantación	77	59.5
Bosques de galería	63	41.0
Matorral	360	21.6
Herbazal	72	12.4
Monte sin Veg. Superior	76	56.8
Agrícola	3,271	1.2
Artificial	150	0.5
Agua	109	0.1
Autopistas y autovías	5	12.1
Infraestructuras de conducción	3	0.0
Minería- escombreras- vertederos	3	12.5
Prado	6	0.0
Pastizal-matorral	511	11.8 (M-P: 292 219)
Total	6,584	21.1

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talás	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	0	9	480	490	30	38	421	80.5
Pinus halepensis	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Pinus nigra	0	0	0	17	17	0	0	17	99.9
Pinus pinaster	0	12	2	19	33	12	2	19	91.4
Otras coníferas	0	0	0	8	8	0	0	8	33.8
Total coníferas	0	13	12	525	549	43	41	465	81.0
Quercus pyrenaica	0	0	30	26	55	0	0	55	82.4
Quercus faginea	0	23	698	1	722	43	75	604	36.3
Quercus ilex	0	14	405	3	423	24	14	385	49.4
Bosques de ribera	0	9	27	13	49	0	8	32	16.0
Alnus glutinosa	0	0	0	1	1	0	0	1	0.3
Salix spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Populus alba	0	0	0	5	6	0	0	5	0.1
Fagus sylvatica	0	0	0	193	193	0	1	192	93.8
Fraxinus spp.	0	0	0	2	2	0	0	2	0.0
Bosque mixto de cantil	0	0	5	0	5	0	0	5	90.8
Otras frondosas	0	0	10	4	14	0	0	14	9.7
Total frondosas	0	46	1,176	247	1,469	66	99	1,295	48.4
Total especies	0	59	1,187	772	2,018	109	140	1,760	57.3

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: PURON

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1,636	90.2
Bosque de plantación	4	35.1
Bosques de galería	28	37.1
Matorral	539	95.4
Herbazal	154	93.4
Monte sin Veg. Superior	287	97.4
Agrícola	73	0.7
Artificial	4	0.0
Agua	0	100.0
Minería- escombreras- vertederos	4	0.0
Prado	243	1.0
Pastizal-matorral	358	85.0 (M-P: 172 186)
Total	3,330	82.0

Distribución de especies forestales(ha)

Talas	Estado de Masa			Densidad (MB a Fustal)			Propiedad		
	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público	
Pinus sylvestris	0	4	308	425	737	64	142	531	89.2
Total coníferas	0	4	308	425	737	64	142	531	89.2
Quercus faginea	0	0	101	0	101	9	50	42	61.5
Quercus ilex	0	74	487	8	570	20	214	336	94.3
Bosques de ribera	0	0	21	4	25	0	1	23	40.1
Populus alba	0	0	0	3	3	0	0	3	0.0
Fagus sylvatica	0	3	18	201	222	11	28	183	96.4
Fraxinus spp.	0	0	5	0	5	0	0	5	38.7
Bosque mixto de cantil	0	0	3	0	3	0	3	0	99.2
Otras frondosas	0	1	0	2	3	0	0	2	36.8
Total frondosas	0	79	635	218	932	41	297	594	89.1
Total especies	0	83	943	643	1,669	105	439	1,125	89.1

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: NERBIOI

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	12,821	67.0
Bosque de plantación	19,783	27.9
Bosques de galería	381	6.0
Matorral	4,375	64.1
Herbazal	1,027	42.9
Monte sin Veg. Superior	425	91.7
Agrícola	859	18.8
Artificial	4,545	0.9
Agua	382	5.2
Estuarios	1	0.0
Autopistas y autovías	568	3.2
Infraestructuras de conducción	58	0.1
Minería- escombreras- vertederos	177	1.3
Prado con setos / con sebes	833	5.0
Prado	7,647	10.3
Pastizal-matorral	1,894	60.4 (M-P: 1,058 836)
Total	55,778	35.8

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Densidad (MB a Fustal)			Propiedad	
	Tal	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	96	252	436	784	93	51	635	73.5
Pinus nigra	4	198	311	265	778	53	189	452	88.1
Pinus pinaster	8	23	52	147	230	8	60	143	44.4
Pinus radiata	630	3,994	4,181	8,165	16,969	1,498	2,249	11,063	21.9
Picea abies	0	0	1	1	3	0	2	0	99.7
Pseudotsuga menziesii	1	64	69	30	163	17	23	98	83.9
Larix spp.	0	13	2	92	108	9	10	89	64.5
Chamaecyparis lawsoniana	0	24	22	163	209	17	16	174	56.5
Otras coníferas	0	13	23	11	46	14	10	21	58.9
Total coníferas	643	4,425	4,913	9,309	19,289	1,709	2,611	12,674	28.1
Quercus robur	0	30	215	1,426	1,671	32	128	1,506	56.7
Quercus petraea	0	0	0	33	33	0	2	31	92.5
Quercus pyrenaica	0	33	546	431	1,011	23	38	949	78.4
Quercus faginea	0	145	1,142	985	2,272	67	151	2,054	77.3
Quercus ilex	2	85	340	105	533	25	37	469	33.0
Bosques de ribera	0	0	182	210	393	10	62	321	6.6
Alnus glutinosa	0	3	36	48	87	0	16	71	17.7
Salix spp.	0	0	8	0	8	0	8	0	0.0
Plantaciones de frondosas	0	122	117	13	252	47	122	48	63.1
Eucalyptus globulus	9	21	20	69	119	6	16	70	0.0
Eucalyptus nitens	25	104	62	55	246	15	48	85	2.5
Otros Eucalyptus	0	0	2	0	2	0	0	2	0.7
Robinia pseudacacia	0	3	13	68	83	1	2	79	16.4
Quercus rubra	2	34	28	53	117	12	15	68	54.1
Platanus spp.	0	0	2	6	8	0	1	7	48.9
Populus alba	0	0	0	19	19	0	0	19	8.6
Fagus sylvatica	1	141	640	4,106	4,888	125	613	4,134	89.0
Castanea sativa	0	8	16	85	109	4	6	98	23.5
Betula spp.	0	9	4	3	16	2	5	3	67.5
Fraxinus spp.	0	5	12	12	29	1	6	22	74.2
Bosque mixto de cantil	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosque mixto atlántico	0	178	705	690	1,572	65	351	1,157	15.1
Otras frondosas	0	94	90	44	228	9	35	168	27.1
Total frondosas	39	1,016	4,180	8,461	13,697	445	1,661	11,362	63.5
Total especies	682	5,440	9,093	17,771	32,986	2,154	4,271	24,036	42.8

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: DEBA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	11,162	14.2
Bosque de plantación	27,560	5.1
Bosques de galería	191	0.2
Matorral	1,993	5.3
Herbazal	966	50.9
Monte sin Veg. Superior	729	35.3
Agrícola	212	0.1
Artificial	2,141	0.2
Agua	248	0.0
Estuarios	3	0.0
Autopistas y autovías	591	0.1
Infraestructuras de conducción	49	14.4
Minería- escombreras- vertederos	182	1.2
Prado con setos / con sebes	147	2.8
Prado	8,606	1.4
Pastizal-matorral	1,002	24.1 (M-P: 482 519)
Total	55,782	7.6

Distribución de especies forestales(ha)

Especies	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	0	2	28	30	0	3	27	57.9
Pinus nigra	11	179	261	1,192	1,642	192	204	1,221	25.6
Pinus pinaster	2	5	4	51	62	1	10	47	8.3
Pinus radiata	848	3,686	3,529	13,330	21,392	3,034	2,883	13,736	2.2
Picea abies	0	4	1	19	24	2	4	17	53.0
Pseudotsuga menziesii	25	430	373	654	1,482	287	304	720	6.2
Larix spp.	32	19	24	1,616	1,690	21	26	1,606	10.4
Chamaecyparis lawsoniana	5	6	21	141	174	11	16	140	9.5
Otras coníferas	0	65	50	32	146	39	27	60	20.5
Total coníferas	922	4,394	4,264	17,063	26,644	3,589	3,477	17,575	4.6
Quercus robur	1	21	300	527	850	22	83	734	14.2
Quercus petraea	0	2	2	7	11	0	2	7	0.0
Quercus pyrenaica	0	1	21	50	72	3	1	68	19.7
Quercus faginea	0	2	37	15	53	0	25	28	0.2
Quercus ilex	0	95	1,190	40	1,325	40	230	1,054	5.6
Bosques de ribera	0	2	151	41	194	1	13	180	0.2
Alnus glutinosa	0	0	5	13	19	0	14	4	62.8
Salix spp.	0	0	2	0	2	0	0	2	0.0
Plantaciones de frondosas	0	69	43	68	179	60	42	57	27.8
Eucalyptus globulus	5	6	18	30	59	10	18	24	0.0
Eucalyptus nitens	0	1	5	6	12	0	1	10	0.0
Robinia pseudacacia	0	0	12	32	44	0	1	43	1.4
Quercus rubra	0	39	24	55	119	32	7	65	10.4
Platanus spp.	0	0	1	13	15	0	5	10	29.3
Populus alba	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Fagus sylvatica	0	79	467	4,170	4,715	125	184	4,404	27.7
Castanea sativa	0	3	35	7	45	3	3	39	2.0
Betula spp.	0	3	11	2	16	6	2	8	23.8
Fraxinus spp.	0	3	4	1	8	4	0	2	41.6
Bosque mixto de cantil	1	0	72	2	75	0	16	58	0.0
Bosque mixto atlántico	11	208	2,632	1,085	3,935	140	609	3,172	2.1
Otras frondosas	0	74	274	172	521	88	124	271	14.3
Total frondosas	20	608	5,304	6,337	12,269	535	1,383	10,240	14.4
Total especies	942	5,002	9,568	23,400	38,913	4,123	4,860	27,814	7.7

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: IBAIZABAL

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	5,665	11.2
Bosque de plantación	25,625	13.0
Bosques de galería	337	0.0
Matorral	2,906	18.3
Herbazal	537	9.0
Monte sin Veg. Superior	1,345	30.6
Agrícola	486	0.8
Artificial	3,320	0.9
Agua	88	1.2
Autopistas y autopistas	484	1.2
Infraestructuras de conducción	76	6.2
Minería- escombreras- vertederos	230	6.0
Prado con setos / con sebes	97	0.0
Prado	6,361	1.3
Pastizal-matorral	762	26.7 (M-P: 361 401)
Total	48,320	11.0

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talas	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	1	12	77	90	1	42	47	59.7
Pinus nigra	1	130	120	181	432	95	53	259	59.5
Pinus pinaster	77	193	221	933	1,425	114	139	1,024	31.4
Pinus radiata	651	4,914	3,829	11,141	20,535	1,954	2,819	13,427	7.6
Picea abies	0	2	6	9	17	0	7	10	78.2
Pseudotsuga menziesii	4	143	131	76	353	39	36	188	41.9
Larix spp.	0	7	26	373	405	5	2	396	15.0
Chamaecyparis lawsoniana	12	12	40	340	404	4	15	365	26.1
Otras coníferas	0	3	32	1	36	2	0	31	87.5
Total coníferas	746	5,404	4,415	13,131	23,697	2,214	3,114	15,747	11.3
Quercus robur	0	19	127	293	439	36	72	326	12.3
Quercus petraea	0	5	8	0	13	5	5	2	99.8
Quercus pyrenaica	0	1	3	0	5	1	1	2	0.0
Quercus faginea	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus ilex	0	19	604	183	807	39	127	640	4.6
Bosques de ribera	0	2	182	170	354	9	101	244	2.2
Alnus glutinosa	0	0	7	46	52	0	2	50	4.2
Salix spp.	0	1	0	0	1	0	0	1	100.0
Plantaciones de frondosas	10	44	52	55	161	26	68	57	45.9
Eucalyptus globulus	29	66	65	25	186	44	14	59	0.0
Eucalyptus nitens	29	319	184	71	604	20	66	206	1.5
Otros Eucalyptus	0	11	1	0	12	11	0	1	97.8
Robinia pseudacacia	0	0	5	82	87	0	2	84	1.2
Quercus rubra	3	64	97	218	382	40	24	298	51.6
Platanus spp.	0	0	44	6	51	0	0	51	0.0
Populus alba	0	0	0	11	11	0	0	11	0.0
Fagus sylvatica	0	139	298	1,126	1,563	60	326	1,127	35.2
Castanea sativa	0	2	7	23	32	2	0	30	23.7
Betula spp.	7	3	25	17	52	1	8	36	61.6
Fraxinus spp.	0	5	17	2	24	0	14	5	31.5
Bosque mixto de cantil	0	0	106	0	106	89	15	1	84.4
Bosque mixto atlántico	8	271	1,567	1,038	2,883	142	615	2,118	5.6
Otras frondosas	0	41	48	19	107	4	29	38	37.5
Total frondosas	87	1,012	3,447	3,385	7,931	531	1,488	5,387	16.3
Total especies	833	6,416	7,862	16,516	31,628	2,745	4,602	21,133	12.5

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: CADAGUA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	4,750	37.3
Bosque de plantación	14,816	46.7
Bosques de galería	304	6.6
Matorral	1,343	31.1
Herbazal	915	53.1
Monte sin Veg. Superior	318	91.2
Agrícola	240	2.8
Artificial	946	0.7
Agua	43	2.4
Autopistas y autopistas	231	4.5
Infraestructuras de conducción	20	1.4
Minería- escombreras- vertederos	94	32.4
Prado con setos / con sebes	720	6.5
Prado	4,524	7.1
Pastizal-matorral	1,784	42.5 (M-P: 927 856)
Total	31,047	35.7

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	21	590	381	992	17	161	804	36.4
Pinus nigra	1	147	235	139	522	44	137	310	97.9
Pinus pinaster	0	5	55	136	196	2	17	178	96.2
Pinus radiata	483	2,205	2,436	6,882	12,006	655	1,048	8,885	43.2
Picea abies	0	0	3	0	3	0	0	3	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	16	43	81	141	74	4	61	81.4
Larix spp.	0	0	1	10	11	0	0	11	86.4
Chamaecyparis lawsoniana	0	6	27	88	121	4	13	100	88.4
Otras coníferas	0	8	23	2	33	2	0	23	87.5
Total coníferas	484	2,409	3,412	7,720	14,025	797	1,379	10,374	46.4
Quercus robur	1	24	82	138	245	2	59	179	36.7
Quercus petraea	7	0	0	65	72	65	0	0	73.0
Quercus pyrenaica	0	6	89	41	135	5	60	70	74.9
Quercus faginea	0	117	773	460	1,350	33	153	1,163	45.9
Quercus ilex	0	59	147	56	262	0	57	206	36.6
Bosques de ribera	0	4	210	84	298	53	70	175	6.5
Alnus glutinosa	0	0	8	3	11	0	6	4	8.8
Salix spp.	0	0	3	0	3	0	1	2	100.0
Plantaciones de frondosas	0	87	31	20	137	22	70	11	81.7
Eucalyptus globulus	1	4	54	114	173	0	67	102	15.3
Eucalyptus nitens	51	249	196	103	599	30	49	293	3.1
Otros Eucalyptus	8	7	39	57	111	0	2	95	97.2
Robinia pseudacacia	0	1	8	4	13	0	1	11	24.4
Quercus rubra	0	17	85	11	113	4	60	49	94.8
Platanus spp.	0	0	0	2	2	0	0	2	0.0
Populus alba	1	0	0	26	26	0	5	20	0.1
Fagus sylvatica	0	35	33	189	257	9	45	186	97.5
Castanea sativa	0	21	60	71	152	1	10	121	63.8
Betula spp.	0	18	4	5	27	1	6	5	99.6
Fraxinus spp.	0	8	1	0	10	1	4	0	100.0
Bosque mixto atlántico	1	104	872	582	1,559	44	327	1,182	19.2
Otras frondosas	8	136	124	20	289	17	93	133	57.0
Total frondosas	77	899	2,817	2,051	5,845	288	1,145	4,012	37.8
Total especies	561	3,308	6,230	9,771	19,870	1,085	2,525	14,386	43.9

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: GALINDO

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	538	21.7
Bosque de plantación	1,621	80.3
Bosques de galería	3	0.0
Matorral	721	52.2
Herbazal	161	41.9
Monte sin Veg. Superior	35	18.0
Agrícola	92	0.0
Artificial	1,517	8.2
Agua	32	5.8
Estuarios	19	0.0
Autopistas y autovías	102	0.5
Infraestructuras de conducción	99	0.0
Minería- escombreras- vertederos	133	18.1
Prado con setos / con sebes	80	29.7
Prado	909	16.3
Pastizal-matorral	511	34.0 (M-P: 284 227)
Total	6,573	36.0

Distribución de especies forestales(ha)

Talas	Estado de Masa			Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público	
	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta		
Pinus sylvestris	0	0	0	12	12	0	12	1	100.0
Pinus nigra	0	14	64	48	127	5	24	93	100.0
Pinus pinaster	7	35	41	495	578	35	16	513	97.0
Pinus radiata	3	17	18	489	528	48	48	413	78.7
Pseudotsuga menziesii	0	1	12	0	13	0	8	5	100.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	45	45	0	0	45	99.6
Otras coníferas	0	0	2	0	2	1	0	1	100.0
Total coníferas	9	68	138	1,090	1,304	89	107	1,070	90.0
Quercus robur	0	3	7	57	67	0	4	63	21.7
Quercus ilex	0	5	25	23	52	3	4	46	2.9
Bosques de ribera	0	0	2	1	3	0	0	3	16.6
Plantaciones de frondosas	0	5	7	0	11	0	1	6	99.4
Eucalyptus globulus	1	30	32	93	157	36	24	96	14.3
Eucalyptus nitens	4	7	2	44	57	1	25	25	1.5
Otros Eucalyptus	0	0	0	2	2	0	2	0	98.1
Robinia pseudacacia	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Quercus rubra	0	20	25	1	46	20	0	27	99.9
Fagus sylvatica	0	13	14	0	27	2	14	11	100.0
Castanea sativa	0	0	1	0	2	0	1	1	100.0
Betula spp.	0	0	1	0	1	0	0	1	100.0
Fraxinus spp.	0	1	1	0	1	1	1	0	100.0
Bosque mixto atlántico	1	7	272	142	422	18	93	310	25.4
Otras frondosas	0	1	3	3	8	0	1	5	73.3
Total frondosas	6	92	392	368	857	81	168	595	28.5
Total especies	15	160	530	1,457	2,162	170	275	1,665	65.6

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: BARBADUN

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1,857	53.8
Bosque de plantación	5,267	74.2
Bosques de galería	73	54.0
Matorral	493	46.6
Herbazal	218	70.1
Monte sin Veg. Superior	363	86.9
Agrícola	97	7.5
Artificial	803	8.3
Humedal	14	0.0
Agua	21	3.6
Autopistas y autovías	105	8.9
Infraestructuras de conducción	13	0.0
Minería- escombreras- vertederos	61	72.2
Prado con setos / con sebes	564	21.0
Prado	2,614	25.3
Pastizal-matorral	683	75.7 (M-P: 354 329)
Total	13,247	53.4

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus nigra	1	70	144	108	323	48	70	204	94.7
Pinus pinaster	3	24	27	114	168	15	23	124	94.2
Pinus radiata	80	397	355	1,626	2,457	158	320	1,800	70.9
Picea abies	0	0	0	3	3	0	0	3	100.0
Pseudotsuga menziesii	1	11	29	14	55	4	8	42	100.0
Larix spp.	0	0	0	14	14	0	0	14	100.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	9	7	49	64	6	3	48	100.0
Otras coníferas	0	4	17	29	49	3	15	30	100.0
Total coníferas	85	513	579	1,956	3,134	233	439	2,266	76.3
Quercus robur	0	5	118	59	182	1	2	179	60.9
Quercus petraea	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus pyrenaica	0	0	14	4	18	1	2	16	88.6
Quercus faginea	0	5	1	0	6	0	0	6	0.0
Quercus ilex	0	13	105	23	141	2	18	120	53.3
Bosques de ribera	0	2	26	31	59	1	8	50	40.4
Alnus glutinosa	0	1	1	8	10	0	0	8	87.7
Salix spp.	0	0	1	0	1	0	0	1	53.3
Plantaciones de frondosas	0	12	1	7	20	3	4	4	87.1
Eucalyptus globulus	9	103	238	363	713	28	121	516	41.3
Eucalyptus nitens	16	147	139	80	382	36	82	159	70.6
Otros Eucalyptus	5	143	190	499	836	40	255	515	95.1
Robinia pseudacacia	0	0	10	17	28	0	8	20	4.4
Quercus rubra	0	1	33	24	58	2	10	47	87.7
Populus alba	0	0	0	3	3	0	0	3	0.0
Fagus sylvatica	1	12	19	1	33	9	1	18	97.4
Castanea sativa	0	6	5	66	77	6	1	70	64.2
Betula spp.	0	2	1	6	9	0	0	8	90.1
Fraxinus spp.	0	2	11	0	13	1	2	9	80.1
Bosque mixto de cantil	0	0	0	6	6	4	0	2	100.0
Bosque mixto atlántico	0	154	745	504	1,403	30	264	1,105	51.6
Otras frondosas	0	14	45	6	66	6	9	50	93.2
Total frondosas	30	621	1,703	1,709	4,063	169	788	2,906	62.9
Total especies	116	1,134	2,281	3,666	7,197	403	1,226	5,172	68.7

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: OKA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	3,302	16.2
Bosque de plantación	11,540	6.6
Bosques de galería	100	2.7
Matorral	744	1.9
Herbazal	84	30.5
Monte sin Veg. Superior	61	3.5
Agrícola	213	0.0
Artificial	797	0.1
Humedal	445	0.0
Agua	1	0.0
Estuarios	107	0.0
Autopistas y autovías	72	0.0
Infraestructuras de conducción	13	25.6
Minería- escombreras- vertederos	22	0.0
Prado con setos / con sebes	14	0.0
Prado	4,116	0.5
Pastizal-matorral	191	12.4 (M-P: 98 94)
Total	21,824	6.4

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talás	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	0	0	14	14	0	6	7	0.0
Pinus nigra	0	56	21	34	112	49	6	49	96.4
Pinus pinaster	14	37	61	301	413	20	53	304	14.9
Pinus radiata	193	1,364	1,571	5,637	8,764	683	1,196	6,282	3.7
Pseudotsuga menziesii	0	2	44	5	52	2	15	34	85.1
Larix spp.	0	0	0	3	3	0	0	2	1.9
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	2	36	39	1	1	36	1.1
Otras coníferas	0	9	6	0	15	6	0	5	50.2
Total coníferas	207	1,469	1,705	6,029	9,411	760	1,279	6,720	5.8
Quercus robur	0	7	107	67	182	14	15	148	20.1
Quercus pyrenaica	0	0	1	0	1	1	0	0	0.0
Quercus ilex	1	96	1,425	33	1,555	7	59	1,489	30.2
Bosques de ribera	0	2	84	8	94	2	5	87	1.6
Alnus glutinosa	0	1	9	0	10	0	4	5	0.0
Salix spp.	0	0	1	0	1	0	0	1	0.0
Plantaciones de frondosas	0	0	11	14	25	5	8	12	14.7
Eucalyptus globulus	74	346	237	664	1,321	107	341	594	4.0
Eucalyptus nitens	11	176	213	76	477	106	113	161	3.3
Otros Eucalyptus	0	0	0	12	12	0	0	12	9.9
Robinia pseudacacia	0	0	4	5	9	0	0	9	0.0
Quercus rubra	0	5	58	3	66	2	18	41	87.4
Platanus spp.	0	0	0	3	3	0	0	3	0.0
Populus alba	0	0	0	2	2	0	0	2	0.0
Fagus sylvatica	0	17	28	1	45	11	8	26	95.0
Castanea sativa	0	0	22	1	23	0	0	22	98.4
Betula spp.	0	1	6	6	12	2	5	6	0.0
Fraxinus spp.	0	0	10	0	10	0	2	8	95.9
Bosque mixto atlántico	10	134	1,152	337	1,634	86	294	1,244	2.0
Otras frondosas	0	18	25	4	48	3	16	20	32.9
Total frondosas	96	806	3,392	1,237	5,532	346	887	3,891	13.8
Total especies	304	2,275	5,097	7,267	14,942	1,107	2,166	10,611	8.7

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: LEA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1,586	14.1
Bosque de plantación	7,930	5.2
Bosques de galería	85	0.0
Matorral	354	9.0
Herbazal	143	83.4
Monte sin Veg. Superior	96	43.5
Agrícola	49	0.0
Artificial	245	0.0
Humedal	4	0.0
Agua	4	0.0
Estuarios	16	0.0
Autopistas y autovías	29	2.0
Infraestructuras de conducción	2	0.0
Minería- escombreras- vertederos	4	40.6
Prado con setos / con sebes	1	0.0
Prado	1,738	0.0
Pastizal-matorral	134	72.0 (M-P: 53 81)
Total	12,420	7.5

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	1	0	1	1	0	1	0	0.0
Pinus nigra	0	25	59	4	88	11	24	40	98.6
Pinus pinaster	2	7	7	51	67	1	13	44	18.6
Pinus radiata	208	1,149	848	4,370	6,576	559	929	4,540	3.7
Picea abies	0	0	2	0	2	0	0	2	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	3	7	12	22	0	3	16	47.9
Larix spp.	0	1	0	5	5	0	0	5	0.0
Chamaecyparis lawsoniana	5	8	7	22	42	8	4	25	31.8
Otras coníferas	0	2	1	1	4	1	0	2	8.5
Total coníferas	214	1,196	931	4,465	6,807	581	975	4,672	5.4
Quercus robur	0	1	1	20	21	0	0	21	0.6
Quercus ilex	0	59	522	185	766	11	40	715	22.1
Bosques de ribera	0	2	99	9	111	0	6	104	0.0
Plantaciones de frondosas	0	0	14	7	21	11	4	6	11.2
Eucalyptus globulus	23	162	254	455	894	109	228	455	1.1
Eucalyptus nitens	0	96	25	12	134	39	16	30	0.0
Robinia pseudacacia	0	0	2	2	4	0	0	4	0.0
Quercus rubra	0	0	10	6	17	0	5	12	66.1
Fagus sylvatica	0	2	11	16	29	1	12	16	39.5
Castanea sativa	0	0	2	0	2	0	2	0	100.0
Betula spp.	0	0	1	2	3	0	0	3	0.0
Fraxinus spp.	0	0	1	0	1	0	1	0	82.4
Bosque mixto de cantil	0	15	0	0	15	0	0	15	0.0
Bosque mixto atlántico	1	35	546	165	747	20	90	636	7.3
Otras frondosas	0	19	7	4	30	2	0	27	10.7
Total frondosas	24	391	1,496	883	2,795	193	405	2,043	9.5
Total especies	238	1,587	2,427	5,348	9,601	774	1,380	6,715	6.6

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: ARTIBAI

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	906	12.6
Bosque de plantación	7,309	4.8
Bosques de galería	105	0.0
Matorral	453	4.3
Herbazal	45	7.9
Monte sin Veg. Superior	41	33.0
Agrícola	31	0.0
Artificial	284	0.6
Humedal	2	0.0
Agua	21	0.0
Estuarios	0	0.0
Autopistas y autovías	21	12.4
Infraestructuras de conducción	5	32.8
Minería- escombreras- vertederos	48	3.2
Prado	1,815	0.1
Pastizal-matorral	129	24.3 (M-P: 53 75)
Total	11,214	4.8

Distribución de especies forestales(ha)

Especies	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
<i>Pinus sylvestris</i>	0	0	0	6	6	0	6	0	100.0
<i>Pinus nigra</i>	0	3	22	20	45	0	12	30	85.4
<i>Pinus pinaster</i>	0	1	20	78	99	8	31	60	21.2
<i>Pinus radiata</i>	175	1,294	935	4,098	6,501	656	1,153	3,942	2.6
<i>Pseudotsuga menziesii</i>	0	40	57	33	130	12	30	74	22.7
<i>Larix spp.</i>	0	8	2	78	88	9	2	76	0.0
<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	0	0	12	28	39	0	11	29	38.7
Otras coníferas	0	0	3	10	13	0	3	10	0.0
Total coníferas	175	1,346	1,051	4,350	6,922	684	1,248	4,221	4.1
<i>Quercus robur</i>	0	1	11	39	51	0	5	46	0.0
<i>Quercus ilex</i>	0	29	135	83	247	2	13	232	28.2
Bosques de ribera	0	1	99	1	101	0	2	99	0.7
<i>Alnus glutinosa</i>	0	0	1	0	1	0	0	1	0.0
<i>Salix spp.</i>	0	1	0	0	1	0	1	0	0.0
Plantaciones de frondosas	0	6	5	6	17	3	8	5	0.2
<i>Eucalyptus globulus</i>	0	58	72	88	218	33	103	45	0.0
<i>Eucalyptus nitens</i>	0	22	6	4	32	5	8	6	0.0
<i>Robinia pseudacacia</i>	0	0	0	11	12	0	0	12	0.0
<i>Quercus rubra</i>	0	8	17	3	28	0	8	12	69.6
<i>Platanus spp.</i>	0	0	1	4	5	0	0	5	0.0
<i>Fagus sylvatica</i>	0	35	9	8	51	0	4	35	77.6
<i>Castanea sativa</i>	0	1	1	1	3	0	1	1	9.8
<i>Betula spp.</i>	0	0	0	0	1	0	0	0	53.8
<i>Fraxinus spp.</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	26.0
Bosque mixto de cantil	0	0	1	0	1	1	0	0	0.0
Bosque mixto atlántico	0	12	384	206	602	23	90	489	6.3
Otras frondosas	0	11	15	1	26	0	1	22	50.3
Total frondosas	0	183	759	455	1,398	67	245	1,010	13.0
Total especies	175	1,529	1,811	4,806	8,320	751	1,492	5,231	5.6

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: BUTROE

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	2,462	5.0
Bosque de plantación	9,987	12.7
Bosques de galería	181	2.4
Matorral	1,447	3.0
Herbazal	174	9.0
Monte sin Veg. Superior	147	3.2
Agrícola	234	0.0
Artificial	1,845	0.1
Humedal	22	0.0
Agua	80	0.0
Estuarios	0	0.0
Autopistas y autovías	77	1.5
Infraestructuras de conducción	46	15.1
Minería- escombreras- vertederos	99	19.9
Prado con setos / con sebes	121	0.0
Prado	6,237	0.5
Pastizal-matorral	457	9.7 (M-P: 261 197)
Total	23,618	6.6

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus nigra	0	37	47	24	109	26	42	37	97.9
Pinus pinaster	64	184	155	1,016	1,419	176	182	945	24.3
Pinus radiata	97	490	536	1,948	3,070	309	394	2,093	6.6
Pseudotsuga menziesii	0	5	0	8	13	4	0	9	93.9
Larix spp.	0	0	0	2	2	0	2	0	0.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	2	2	0	0	2	24.5
Otras coníferas	0	13	4	3	20	11	3	6	8.5
Total coníferas	161	729	743	3,002	4,636	526	623	3,092	14.4
Quercus robur	1	2	115	191	308	3	41	263	1.9
Quercus pyrenaica	0	0	5	0	5	3	0	1	26.9
Quercus faginea	0	0	1	0	1	0	0	1	0.0
Quercus ilex	0	25	205	40	271	6	51	214	8.7
Bosques de ribera	0	0	153	25	179	12	59	108	2.1
Alnus glutinosa	0	2	1	5	8	0	1	5	0.0
Salix spp.	0	0	4	0	4	0	1	3	0.0
Plantaciones de frondosas	0	1	8	5	13	2	4	7	8.9
Eucalyptus globulus	146	1,010	1,159	2,371	4,685	556	1,020	2,566	9.3
Eucalyptus nitens	16	174	206	42	437	125	119	113	4.2
Otros Eucalyptus	0	0	0	27	27	0	0	27	100.0
Robinia pseudacacia	0	0	20	11	30	0	3	28	1.2
Quercus rubra	0	4	42	23	69	9	8	48	81.1
Platanus spp.	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Populus alba	0	0	0	5	5	0	0	5	0.1
Fagus sylvatica	0	7	0	5	13	7	1	5	72.7
Castanea sativa	0	0	4	2	6	0	2	4	30.3
Betula spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Fraxinus spp.	0	1	4	0	4	0	3	2	58.8
Bosque mixto atlántico	6	181	1,077	620	1,884	91	384	1,401	5.8
Otras frondosas	0	13	14	17	44	1	2	33	70.5
Total frondosas	169	1,419	3,017	3,389	7,994	816	1,695	4,834	9.1
Total especies	330	2,148	3,760	6,392	12,630	1,342	2,318	7,925	11.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: AGUERA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1,093	84.4
Bosque de plantación	1,815	81.4
Bosques de galería	6	0.0
Matorral	158	88.1
Herbazal	73	81.6
Monte sin Veg. Superior	362	99.6
Agrícola	2	77.4
Artificial	46	12.1
Agua	0	0.0
Autopistas y autopistas	2	32.7
Minería- escombreras- vertederos	0	100.0
Prado con setos / con sebes	103	34.5
Prado	498	42.7
Pastizal-matorral	687	96.3 (M-P: 334 353)
Total	4,846	80.0

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Pinus nigra	0	28	34	83	145	28	10	107	100.0
Pinus pinaster	0	0	7	0	7	0	2	6	100.0
Pinus radiata	20	155	203	573	951	74	81	738	81.7
Pseudotsuga menziesii	0	69	22	2	93	70	1	21	100.0
Otras coníferas	0	0	0	1	1	0	0	1	100.0
Total coníferas	20	252	266	659	1,197	173	94	873	85.4
Quercus robur	0	2	46	333	381	1	16	365	90.1
Quercus petraea	0	0	1	54	56	0	0	56	97.4
Quercus pyrenaica	0	0	2	0	2	0	0	2	89.1
Quercus ilex	0	0	349	14	364	1	19	343	98.6
Bosques de ribera	0	0	2	5	7	0	0	7	1.9
Alnus glutinosa	0	0	0	18	18	0	0	18	100.0
Salix spp.	0	1	0	1	2	0	0	2	100.0
Plantaciones de frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Eucalyptus globulus	14	81	83	161	339	48	41	227	84.7
Eucalyptus nitens	19	62	90	20	192	19	38	82	43.9
Otros Eucalyptus	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Robinia pseudacacia	0	0	0	1	1	0	0	1	100.0
Quercus rubra	0	0	5	13	18	0	12	5	100.0
Platanus spp.	0	0	0	4	4	0	0	4	3.8
Fagus sylvatica	0	7	12	62	81	7	2	71	99.4
Castanea sativa	0	4	13	1	18	1	0	17	97.2
Betula spp.	0	0	3	0	3	0	0	3	54.7
Fraxinus spp.	0	0	6	1	8	0	0	7	100.0
Bosque mixto atlántico	1	11	52	150	214	12	20	180	42.9
Otras frondosas	0	1	8	0	9	0	1	8	98.6
Total frondosas	34	170	674	839	1,717	91	149	1,399	80.2
Total especies	54	422	940	1,498	2,913	264	243	2,272	82.4

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: KARRANTZA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	2,543	56.1
Bosque de plantación	2,773	70.1
Bosques de galería	52	0.0
Matorral	1,082	76.7
Herbazal	218	30.7
Monte sin Veg. Superior	181	95.3
Agrícola	20	0.0
Artificial	244	4.4
Agua	1	0.0
Autopistas y autopistas	4	0.0
Minería- escombreras- vertederos	26	35.0
Prado con setos / con sebes	811	2.3
Prado	4,307	32.2
Pastizal-matorral	1,591	83.7 (M-P: 826 765)
Total	13,853	52.0

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	0	0	7	7	0	7	0	99.7
Pinus nigra	0	55	141	30	226	18	82	114	99.7
Pinus radiata	15	318	398	889	1,619	144	124	1,200	74.0
Picea abies	0	0	15	0	15	0	15	0	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	29	11	32	73	15	19	38	100.0
Larix spp.	0	0	0	6	6	0	0	6	88.4
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	1	147	148	0	0	148	98.6
Total coníferas	15	402	566	1,112	2,094	178	247	1,506	79.7
Quercus robur	0	12	31	351	393	0	0	392	40.8
Quercus petraea	0	0	0	15	15	0	0	15	81.6
Quercus pyrenaica	0	3	55	0	59	0	25	34	89.9
Quercus ilex	0	11	115	48	173	0	17	157	74.2
Bosques de ribera	0	0	29	39	69	0	20	48	21.8
Alnus glutinosa	0	0	58	31	89	0	0	89	100.0
Salix spp.	0	4	6	0	10	0	0	10	70.1
Plantaciones de frondosas	0	3	22	0	25	0	5	20	89.3
Eucalyptus globulus	0	20	21	13	54	7	7	34	9.6
Eucalyptus nitens	4	177	172	119	471	36	106	267	27.9
Otros Eucalyptus	0	0	4	2	6	0	2	4	100.0
Robinia pseudacacia	0	8	2	4	14	6	0	8	44.8
Quercus rubra	0	2	14	53	69	3	0	65	99.7
Platanus spp.	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Fagus sylvatica	0	2	9	850	862	2	40	819	98.1
Castanea sativa	0	2	5	119	126	0	1	123	87.6
Fraxinus spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Bosque mixto atlántico	0	43	348	436	827	9	104	714	4.5
Otras frondosas	0	9	5	1	15	1	4	10	47.5
Total frondosas	4	296	896	2,080	3,275	65	331	2,809	52.0
Total especies	18	697	1,461	3,192	5,369	242	578	4,315	62.8

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: GOBELAS

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	346	0.0
Bosque de plantación	623	0.2
Bosques de galería	12	0.0
Matorral	476	0.0
Herbazal	93	0.0
Monte sin Veg. Superior	100	0.0
Agrícola	190	0.0
Artificial	1,521	0.0
Agua	4	0.0
Autopistas y autovías	102	0.0
Infraestructuras de conducción	1	0.0
Minería- escombreras- vertederos	6	0.0
Prado con setos / con sebes	46	0.0
Prado	1,179	0.0
Pastizal-matorral	137	0.0 (M-P: 71 66)
Total	4,835	0.0

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus nigra	0	4	0	0	4	0	0	0	0.0
Pinus pinaster	2	2	21	35	59	8	14	35	1.3
Pinus radiata	0	22	10	35	68	4	15	31	0.1
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	3	3	0	0	3	0.0
Total coníferas	2	28	31	73	134	12	29	69	0.6
Quercus robur	0	9	0	35	45	1	0	34	0.0
Quercus pyrenaica	0	0	0	1	1	0	1	0	0.0
Quercus ilex	0	0	16	5	21	0	8	13	0.0
Bosques de ribera	0	0	10	3	13	2	0	10	0.0
Alnus glutinosa	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Plantaciones de frondosas	0	0	1	5	6	0	3	4	0.0
Eucalyptus globulus	12	109	127	194	441	19	196	208	0.0
Eucalyptus nitens	0	3	9	7	20	0	2	14	0.0
Robinia pseudacacia	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus rubra	0	3	0	0	3	0	0	0	1.2
Fagus sylvatica	0	6	0	0	6	0	0	0	0.0
Bosque mixto atlántico	1	29	121	137	287	13	90	184	0.0
Otras frondosas	0	1	0	1	2	0	0	1	0.0
Total frondosas	12	159	285	390	846	35	300	470	0.0
Total especies	14	187	316	463	980	47	329	539	0.1

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: ASUA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	880	1.5
Bosque de plantación	1,836	10.0
Bosques de galería	29	0.0
Matorral	386	0.3
Herbazal	85	0.0
Monte sin Veg. Superior	2	0.0
Agrícola	188	0.0
Artificial	1,129	0.6
Agua	2	0.0
Autopistas y autovías	462	0.0
Minería- escombreras- vertederos	7	0.0
Prado	1,616	0.2
Pastizal-matorral	172	0.0 (M-P: 86 85)
Total	6,792	3.1

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Pinus nigra	0	2	0	11	14	4	0	9	68.1
Pinus pinaster	5	37	26	252	319	33	35	241	24.1
Pinus radiata	7	47	82	306	441	28	72	314	7.8
Pseudotsuga menziesii	0	0	5	5	10	0	0	10	61.9
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	2	2	0	0	2	0.0
Otras coníferas	0	22	5	0	26	22	0	5	0.0
Total coníferas	12	108	117	576	813	87	107	581	15.7
Quercus robur	0	9	17	94	120	7	1	108	2.0
Quercus pyrenaica	0	0	0	2	2	0	0	2	0.0
Quercus ilex	0	0	12	20	32	0	2	30	0.0
Bosques de ribera	0	3	27	1	30	4	15	11	0.0
Alnus glutinosa	0	0	0	2	2	0	0	2	0.0
Salix spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Plantaciones de frondosas	0	2	8	30	40	2	20	17	12.0
Eucalyptus globulus	61	218	240	302	821	91	162	396	2.9
Eucalyptus nitens	0	15	5	18	38	0	7	19	0.0
Otros Eucalyptus	0	0	0	1	1	0	0	1	100.0
Robinia pseudacacia	1	0	13	36	50	0	6	43	0.0
Quercus rubra	0	4	14	1	18	1	1	14	19.0
Populus alba	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fagus sylvatica	0	1	26	0	27	3	1	23	49.9
Castanea sativa	0	3	6	0	9	2	7	0	34.7
Betula spp.	0	0	4	1	4	0	0	4	40.2
Fraxinus spp.	0	0	1	4	5	0	0	5	21.8
Bosque mixto atlántico	3	74	376	258	711	28	157	523	2.0
Otras frondosas	0	1	14	4	19	1	6	13	9.5
Total frondosas	65	329	764	773	1,931	139	384	1,214	3.6
Total especies	76	437	881	1,350	2,744	226	491	1,795	7.2

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: ORIA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	20,588	20.3
Bosque de plantación	28,094	28.9
Bosques de galería	327	0.6
Matorral	3,108	12.4
Herbazal	914	60.3
Monte sin Veg. Superior	1,087	81.3
Agrícola	749	0.1
Artificial	2,767	0.0
Humedal	9	0.0
Agua	366	5.2
Estuarios	7	0.0
Autopistas y autovías	627	0.1
Infraestructuras de conducción	59	10.5
Minería- escombreras- vertederos	159	20.9
Prado con setos / con sebes	114	0.2
Prado	16,219	3.0
Pastizal-matorral	2,758	75.4 (M-P: 721 2,037)
Total	77,952	21.5

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	6	1	36	43	6	1	36	92.8
Pinus nigra	25	423	362	2,276	3,086	393	223	2,380	53.6
Pinus pinaster	9	189	112	263	573	159	193	212	44.7
Pinus radiata	767	2,207	2,511	9,870	15,355	2,468	2,058	9,718	12.6
Picea abies	0	9	42	93	145	4	3	134	54.4
Pseudotsuga menziesii	7	356	353	1,099	1,815	367	247	1,146	40.4
Larix spp.	31	72	53	2,518	2,673	65	41	2,524	32.0
Chamaecyparis lawsoniana	2	5	58	249	313	6	30	272	76.2
Otras coníferas	3	203	53	93	352	131	31	110	32.6
Total coníferas	844	3,469	3,546	16,497	24,356	3,600	2,826	16,532	24.3
Quercus robur	4	506	1,045	2,595	4,151	248	317	3,559	25.4
Quercus petraea	0	0	2	2	4	0	1	3	34.9
Quercus pyrenaica	5	9	56	6	77	7	1	61	56.5
Quercus faginea	0	1	12	1	14	1	1	13	0.1
Quercus ilex	1	6	203	312	523	14	86	421	33.9
Bosques de ribera	0	8	222	69	299	1	38	260	2.9
Alnus glutinosa	0	25	100	115	240	0	0	239	80.4
Salix spp.	0	0	1	0	1	0	1	0	100.0
Plantaciones de frondosas	7	232	136	127	502	214	124	146	38.0
Eucalyptus globulus	1	24	4	43	71	14	9	43	34.9
Eucalyptus nitens	0	4	0	0	4	0	0	0	0.0
Robinia pseudacacia	2	2	148	141	294	2	2	288	14.4
Quercus rubra	7	220	152	665	1,045	193	66	749	39.1
Platanus spp.	2	0	6	80	87	2	1	82	0.9
Populus alba	0	0	1	15	16	0	0	16	0.0
Populus nigra	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fagus sylvatica	2	368	569	6,666	7,606	296	353	6,856	36.0
Castanea sativa	2	155	68	147	372	22	1	333	74.4
Betula spp.	0	113	122	28	262	80	19	153	71.0
Fraxinus spp.	0	86	16	61	163	52	4	101	72.0
Bosque mixto de cantil	0	0	70	0	70	0	49	21	86.2
Bosque mixto atlántico	19	344	4,565	3,393	8,321	266	1,090	6,945	6.8
Otras frondosas	1	181	216	133	531	107	82	329	57.5
Total frondosas	55	2,286	7,714	14,599	24,653	1,519	2,243	20,618	25.9
Total especies	898	5,755	11,260	31,096	49,009	5,119	5,069	37,150	25.1

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: UROLA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	6,487	6.5
Bosque de plantación	15,324	1.8
Bosques de galería	208	0.3
Matorral	1,119	1.4
Herbazal	311	8.1
Monte sin Veg. Superior	595	3.7
Agrícola	484	0.1
Artificial	1,220	0.0
Agua	186	0.0
Autopistas y autopistas	132	0.0
Infraestructuras de conducción	15	0.0
Minería- escombreras- vertederos	125	0.1
Prado con setos / con sebes	21	13.9
Prado	7,655	1.9
Pastizal-matorral	772	19.9 (M-P: 285 487)
Total	34,655	3.1

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Tal	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	0	0	32	32	0	6	25	72.1
Pinus nigra	4	82	236	971	1,293	114	186	962	6.1
Pinus pinaster	2	29	14	10	55	7	10	21	13.3
Pinus radiata	418	1,443	1,644	6,814	10,319	1,370	1,376	6,804	0.5
Picea abies	0	0	2	10	12	1	3	8	18.9
Pseudotsuga menziesii	8	171	263	555	998	124	185	583	1.2
Larix spp.	9	25	9	1,504	1,547	10	13	1,514	0.5
Chamaecyparis lawsoniana	5	22	35	160	222	14	16	181	1.4
Otras coníferas	0	80	44	29	154	33	25	72	2.4
Total coníferas	447	1,853	2,248	10,084	14,632	1,674	1,821	10,170	1.3
Quercus robur	2	21	412	901	1,337	9	35	1,276	12.8
Quercus petraea	0	0	116	108	224	0	0	224	0.0
Quercus pyrenaica	0	2	12	7	20	0	0	20	9.2
Quercus ilex	0	86	247	21	354	45	40	229	4.7
Bosques de ribera	0	6	141	31	178	0	18	160	0.3
Alnus glutinosa	0	1	7	4	11	1	0	11	6.8
Plantaciones de frondosas	0	20	35	31	86	19	27	37	21.5
Eucalyptus globulus	0	43	14	9	67	1	10	16	0.0
Eucalyptus nitens	0	9	0	0	9	1	0	0	0.0
Otros Eucalyptus	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Robinia pseudacacia	0	0	33	50	83	0	0	83	10.6
Quercus rubra	2	28	6	38	73	20	5	38	2.8
Platanus spp.	2	0	3	62	67	2	2	60	1.1
Populus alba	2	0	0	1	4	0	0	1	0.0
Fagus sylvatica	5	41	395	1,627	2,068	56	198	1,789	7.0
Castanea sativa	0	18	23	41	81	2	0	79	51.8
Betula spp.	0	2	31	9	43	2	3	38	24.1
Fraxinus spp.	0	2	3	1	6	2	0	4	28.5
Bosque mixto de cantil	0	0	95	3	98	0	16	82	0.0
Bosque mixto atlántico	14	74	1,536	809	2,433	61	272	2,085	2.5
Otras frondosas	0	13	83	50	145	20	27	92	15.1
Total frondosas	29	365	3,192	3,802	7,387	240	654	6,324	6.8
Total especies	476	2,218	5,439	13,886	22,019	1,915	2,474	16,494	3.1

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: URUMEA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	3,193	32.1
Bosque de plantación	4,031	53.8
Bosques de galería	162	31.7
Matorral	714	10.8
Herbazal	18	79.0
Monte sin Veg. Superior	75	15.5
Agrícola	249	0.0
Artificial	2,103	0.0
Agua	184	0.9
Estuarios	1	0.0
Autopistas y autovías	385	0.0
Infraestructuras de conducción	27	0.0
Minería- escombreras- vertederos	96	15.8
Prado	2,256	3.0
Pastizal-matorral	272	41.5 (M-P: 100 171)
Total	13,763	25.8

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Pinus nigra	1	152	63	265	480	121	31	278	55.2
Pinus pinaster	4	0	42	151	197	17	30	147	46.2
Pinus radiata	121	134	281	914	1,451	335	89	906	37.0
Picea abies	0	0	0	2	2	0	0	2	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	34	60	43	136	28	2	99	77.3
Larix spp.	0	41	17	213	271	28	13	230	83.8
Chamaecyparis lawsoniana	0	4	17	154	175	11	1	160	54.8
Otras coníferas	0	26	8	17	51	4	3	24	62.9
Total coníferas	126	390	489	1,758	2,763	544	169	1,845	49.0
Quercus robur	2	86	548	577	1,213	57	79	1,053	66.7
Quercus pyrenaica	0	0	2	3	5	0	0	5	50.9
Quercus ilex	0	1	0	0	1	0	0	0	22.3
Bosques de ribera	0	0	26	99	125	2	4	120	20.5
Alnus glutinosa	0	1	31	45	77	0	1	76	88.7
Plantaciones de frondosas	0	20	48	44	112	23	32	55	31.4
Eucalyptus globulus	0	81	9	36	126	26	14	40	0.0
Eucalyptus nitens	0	1	0	0	1	1	0	0	0.0
Robinia pseudacacia	0	0	46	65	111	0	0	111	12.3
Quercus rubra	0	31	52	159	242	23	18	200	54.0
Platanus spp.	1	0	0	32	33	0	0	32	7.9
Populus alba	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Fagus sylvatica	0	62	82	326	470	28	40	399	90.0
Castanea sativa	0	15	7	25	47	16	2	29	73.5
Betula spp.	0	0	36	0	36	0	4	32	92.0
Fraxinus spp.	0	3	22	1	27	2	7	14	93.7
Bosque mixto atlántico	7	38	1,042	712	1,800	83	195	1,514	6.4
Otras frondosas	0	61	114	22	196	58	25	104	87.9
Total frondosas	11	399	2,067	2,146	4,623	320	422	3,783	40.9
Total especies	137	789	2,556	3,904	7,386	864	592	5,628	43.9

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: OIARTZUN

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1,965	40.6
Bosque de plantación	2,201	66.2
Bosques de galería	65	19.0
Matorral	634	30.5
Herbazal	81	71.5
Monte sin Veg. Superior	73	77.8
Agrícola	105	0.3
Artificial	1,020	0.7
Agua	10	3.6
Estuarios	2	0.0
Autopistas y autovías	260	1.2
Infraestructuras de conducción	8	1.2
Minería- escombreras- vertederos	55	7.5
Prado con setos / con sebes	37	11.3
Prado	2,056	3.2
Pastizal-matorral	679	54.5 (M-P: 439 240)
Total	9,251	32.7

Distribución de especies forestales(ha)

Talas	Estado de Masa			Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público	
	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta		
Pinus sylvestris	0	4	0	11	15	4	0	11	97.7
Pinus nigra	0	15	17	65	98	14	12	72	94.1
Pinus pinaster	0	109	45	65	219	96	37	82	62.4
Pinus radiata	98	44	97	482	721	68	49	505	54.8
Picea abies	0	0	0	19	19	0	0	19	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	6	4	78	88	5	2	80	98.5
Larix spp.	0	27	8	161	195	3	8	184	94.3
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	5	5	0	1	4	54.5
Otras coníferas	0	8	52	47	107	11	65	30	30.3
Total coníferas	98	213	222	932	1,465	199	174	986	65.7
Quercus robur	0	50	183	223	457	18	57	380	33.8
Quercus petraea	0	0	1	0	1	0	1	0	100.0
Quercus pyrenaica	0	1	4	4	8	2	1	4	55.0
Quercus ilex	0	1	0	0	1	0	1	0	100.0
Bosques de ribera	0	0	43	9	52	0	1	51	5.1
Alnus glutinosa	0	4	5	33	42	4	0	38	82.2
Salix spp.	0	1	4	0	4	1	4	0	70.8
Plantaciones de frondosas	0	48	34	31	113	45	25	31	24.2
Eucalyptus globulus	0	3	4	6	13	5	1	5	22.2
Robinia pseudacacia	0	0	29	13	43	0	5	38	12.5
Quercus rubra	1	15	50	195	261	17	20	221	69.1
Platanus spp.	0	0	1	6	7	0	0	7	7.0
Fagus sylvatica	0	44	73	316	432	17	14	399	96.0
Castanea sativa	0	10	19	53	82	9	6	67	72.6
Betula spp.	0	1	4	0	6	0	3	3	98.1
Fraxinus spp.	0	3	5	2	10	3	0	7	89.0
Bosque mixto atlántico	3	38	743	368	1,152	59	131	959	28.9
Otras frondosas	0	11	65	6	81	7	24	50	80.6
Total frondosas	4	231	1,265	1,265	2,766	186	294	2,260	47.2
Total especies	102	444	1,488	2,197	4,231	385	468	3,246	53.6

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: BIDASOA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1,649	30.6
Bosque de plantación	1,754	52.6
Bosques de galería	32	3.9
Matorral	465	42.0
Herbazal	330	85.0
Monte sin Veg. Superior	94	81.4
Agrícola	134	0.6
Artificial	1,037	0.1
Humedal	41	0.0
Agua	146	0.1
Estuarios	16	0.0
Autopistas y autovías	203	0.9
Infraestructuras de conducción	4	44.8
Minería- escombreras- vertederos	13	0.0
Prado con setos / con sebes	265	0.0
Prado	1,209	2.9
Pastizal-matorral	159	84.3 (M-P: 81 78)
Total	7,549	28.5

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus nigra	0	0	3	60	62	0	0	62	84.7
Pinus pinaster	0	252	57	208	517	110	180	223	81.0
Pinus radiata	47	27	73	346	493	52	55	338	33.7
Picea abies	0	0	0	3	3	0	0	3	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	1	6	10	18	3	0	15	25.6
Larix spp.	0	0	0	75	75	0	1	75	53.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	3	3	0	0	3	81.0
Otras coníferas	0	15	15	24	54	16	2	29	25.9
Total coníferas	47	296	154	730	1,227	181	239	748	57.3
Quercus robur	0	16	310	195	522	22	29	472	47.8
Quercus pyrenaica	0	21	62	22	105	1	14	80	77.3
Quercus ilex	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Bosques de ribera	0	2	29	4	34	0	1	34	0.0
Salix spp.	0	2	0	0	3	0	0	2	80.3
Plantaciones de frondosas	0	50	79	76	204	43	66	94	38.2
Eucalyptus globulus	0	1	9	4	13	1	2	11	15.8
Robinia pseudacacia	0	2	0	4	5	2	0	4	6.7
Quercus rubra	0	32	18	233	284	33	20	230	38.6
Platanus spp.	0	0	0	10	10	0	0	10	0.0
Fagus sylvatica	0	29	4	23	56	26	7	22	63.8
Castanea sativa	0	0	7	46	54	0	6	47	70.3
Betula spp.	0	5	4	1	10	2	0	8	36.4
Fraxinus spp.	0	0	1	1	2	0	0	2	66.7
Bosque mixto atlántico	1	33	427	420	880	47	74	759	11.2
Otras frondosas	0	9	12	4	25	10	0	13	96.5
Total frondosas	1	202	963	1,043	2,209	185	219	1,789	32.8
Total especies	48	497	1,117	1,773	3,435	366	458	2,537	41.6

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: VERTIENTE MEDITERRANEA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	99,297	85.2
Bosque de plantación	19,136	70.0
Bosques de galería	2,192	21.4
Matorral	15,959	72.3
Herbazal	4,941	67.0
Monte sin Veg. Superior	5,148	74.9
Agrícola	82,445	7.6
Artificial	8,922	5.3
Humedal	61	0.0
Agua	2,773	2.2
Autopistas y autovías	2,035	6.7
Infraestructuras de conducción	112	38.3
Minería- escombreras- vertederos	777	41.4
Prado con setos / con sebes	253	0.3
Prado	6,813	22.1
Pastizal-matorral	18,249	47.5 (M-P: 9,087 9,162)
Total	269,115	50.0

Distribución de especies forestales(ha)

Especies	Estado de Masa				Densidad (MB a Fustal)			Propiedad	
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	7	261	1,911	13,252	15,431	677	1,223	13,464	82.6
Pinus halepensis	0	351	252	86	689	234	186	162	44.7
Pinus nigra	15	524	657	2,920	4,116	420	505	3,092	83.5
Pinus pinaster	0	263	115	257	634	55	135	306	90.2
Pinus radiata	61	673	236	898	1,867	436	230	958	32.3
Picea abies	2	7	33	236	278	12	27	237	80.6
Pseudotsuga menziesii	15	230	164	474	882	117	108	540	63.9
Larix spp.	8	38	35	836	917	24	18	850	45.5
Chamaecyparis lawsoniana	20	16	135	1,232	1,403	28	39	1,312	67.1
Otras coníferas	16	438	661	117	1,231	395	217	564	73.8
Total coníferas	143	2,801	4,199	20,307	27,450	2,399	2,688	21,485	75.5
Quercus robur	0	54	520	2,731	3,305	69	182	3,033	68.6
Quercus petraea	0	2	7	91	100	0	4	95	97.9
Quercus pyrenaica	0	173	3,185	8,154	11,512	126	216	11,170	93.0
Quercus faginea	0	1,243	18,377	3,336	22,956	2,294	2,860	17,730	72.1
Quercus ilex	0	1,463	16,471	790	18,724	1,765	3,008	13,831	89.7
Bosques de ribera	0	33	1,402	382	1,817	97	216	1,491	20.4
Alnus glutinosa	0	1	50	106	157	4	20	134	35.8
Salix spp.	0	79	68	2	149	46	22	81	14.5
Plantaciones de frondosas	0	373	189	63	624	329	120	107	65.6
Robinia pseudacacia	0	47	1	0	48	0	47	1	99.4
Quercus rubra	0	76	69	156	301	20	87	177	90.6
Platanus spp.	0	0	1	3	4	0	3	1	0.0
Populus alba	2	58	55	206	321	46	55	195	8.8
Populus nigra	0	23	73	4	100	10	24	63	0.3
Fagus sylvatica	0	515	1,710	28,380	30,605	616	1,231	28,659	92.9
Castanea sativa	0	12	11	24	47	9	9	29	78.8
Betula spp.	0	44	35	41	121	34	3	77	94.6
Fraxinus spp.	0	20	128	358	506	15	22	464	70.6
Bosque mixto de cantil	0	8	33	7	49	2	6	41	98.7
Bosque mixto atlántico	0	48	196	257	502	10	76	415	41.9
Otras frondosas	2	134	626	467	1,228	56	102	1,041	76.2
Total frondosas	4	4,404	43,207	45,561	93,175	5,548	8,312	78,833	83.4
Total especies	147	7,205	47,406	65,868	120,626	7,947	10,999	100,318	81.6

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

CUENCA HIDROGRÁFICA: VERTIENTE ATLÁNTICA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	83,792	28.6
Bosque de plantación	189,891	22.0
Bosques de galería	2,653	5.9
Matorral	22,971	27.9
Herbazal	6,392	45.5
Monte sin Veg. Superior	6,130	54.1
Agrícola	4,635	4.0
Artificial	27,529	1.1
Humedal	536	0.0
Agua	1,821	2.5
Estuarios	173	0.0
Autopistas y autovías	4,458	1.3
Infraestructuras de conducción	494	6.4
Minería- escombreras- vertederos	1,537	13.1
Prado con setos / con sebes	3,974	7.4
Prado	81,562	5.6
Pastizal-matorral	14,774	54.7 (M-P: 6,875 7,898)
Total	453,319	20.4

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talás	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	129	856	1,042	2,027	121	298	1,594	54.8
Pinus nigra	48	1,620	2,141	5,776	9,585	1,217	1,306	6,678	53.9
Pinus pinaster	198	1,133	968	4,305	6,604	809	1,044	4,347	43.9
Pinus radiata	4,859	23,906	23,539	77,913	130,217	14,100	16,957	86,735	14.7
Picea abies	0	15	72	159	247	8	34	201	63.3
Pseudotsuga menziesii	46	1,381	1,489	2,738	5,655	1,051	889	3,240	31.3
Larix spp.	72	213	141	6,667	7,094	149	118	6,731	23.2
Chamaecyparis lawsoniana	30	95	249	1,638	2,011	81	128	1,737	48.5
Otras coníferas	3	471	337	298	1,109	295	185	459	33.9
Total coníferas	5,257	28,963	29,792	100,537	164,549	17,831	20,958	111,722	20.2
Quercus robur	11	824	3,677	8,123	12,635	473	943	11,104	34.2
Quercus petraea	7	7	131	284	429	70	12	339	38.4
Quercus pyrenaica	5	77	872	572	1,527	48	144	1,316	73.0
Quercus faginea	0	269	1,966	1,461	3,696	101	330	3,264	64.3
Quercus ilex	4	591	5,638	1,195	7,427	195	808	6,378	25.2
Bosques de ribera	0	36	1,718	840	2,594	98	423	2,073	5.3
Alnus glutinosa	0	38	267	372	679	5	45	623	65.3
Salix spp.	0	10	27	2	39	1	15	23	48.3
Plantaciones de frondosas	17	721	651	537	1,926	524	633	618	42.0
Eucalyptus globulus	384	2,385	2,659	5,042	10,471	1,139	2,393	5,508	11.3
Eucalyptus nitens	174	1,569	1,314	658	3,716	436	680	1,469	14.9
Otros Eucalyptus	13	161	235	601	1,010	51	261	659	94.3
Robinia pseudacacia	3	17	345	546	911	12	30	865	10.8
Quercus rubra	15	527	730	1,755	3,028	412	295	2,190	50.9
Platanus spp.	5	0	58	229	293	5	10	273	4.5
Populus alba	3	0	1	84	88	0	5	79	1.9
Populus nigra	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fagus sylvatica	10	1,042	2,689	19,489	23,230	785	1,862	20,341	48.7
Castanea sativa	3	247	302	688	1,239	68	50	1,082	63.7
Betula spp.	7	157	258	81	502	96	55	309	65.0
Fraxinus spp.	0	119	117	85	321	67	42	191	71.7
Bosque mixto de cantil	1	15	344	12	371	94	96	180	42.0
Bosque mixto atlántico	87	1,966	19,164	12,050	33,267	1,238	5,249	26,677	9.5
Otras frondosas	10	707	1,164	510	2,391	334	480	1,386	45.1
Total frondosas	762	11,485	44,326	55,215	111,788	6,251	14,860	86,945	29.2
Total especies	6,020	40,448	74,118	155,751	276,337	24,082	35,818	198,666	23.8