



Resumen Estadístico

ÍNDICE

CUADRO 1:	DATOS RESUMIDOS SOBRE LA SUPERFICIE DE BOSQUES NATURALES POR REGIONES Y PAÍSES	2
CUADRO 2:	DATOS RESUMIDOS SOBRE EL VOLUMEN MEDIO, EL CRECIMIENTO Y LA INTENSIDAD DE EXPLOTACIÓN POR REGIONES Y PAÍSES	8
CUADRO 3:	DATOS RESUMIDOS SOBRE EL VOLUMEN Y CRECIMIENTO TOTALES POR REGIONES Y PAÍSES	14
CUADRO 4:	DATOS RESUMIDOS SOBRE LA SUPERFICIE Y EL CRECIMIENTO DE LAS PLANTACIONES INDUSTRIALES POR REGIONES Y PAÍSES	18
CUADRO 5:	DATOS RESUMIDOS SOBRE LAS FIBRAS ALTERNATIVAS, RECUPERADAS Y NO LEÑOSAS, POR REGIONES Y PAÍSES	22
CUADRO 6:	DATOS RESUMIDOS SOBRE LA DISPONIBILIDAD POTENCIAL DE FIBRA POR DETERMINADAS REGIONES Y PAÍSES	26



Cuadro 1: Datos resumidos sobre la superficie de bosques naturales por regiones y países

ÁFRICA						
País y región	Superficie total de bosques naturales (miles de ha)			Bosques naturales disponibles para el suministro de madera (miles de ha)		
	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados
Angola	22 080	0	22 080	11 780	0	11 780
Botswana	13 916	5 000	8 916	1 000	0	1 000
Camerún	19 582	8 000	11 582	12 770	6 894	5 876
Congo, República del	19 500	14 600	4 900	11 324	6 924	4 400
Congo, República Democrática del	109 203	77 811	31 392	61 659	32 200	29 459
Côte d'Ivoire	5 403	0	5 403	1 286	0	1 286
Gabón	17 838	5 768	12 070	10 818	2 318	8 500
Ghana	8 969	0	8 969	3 367	0	3 367
Guinea	6 250	100	6 150	959	0	959
Guinea Ecuatorial	1 778	778	1 000	1 148	148	1 000
Guinea-Bisau	2 308	67	2 241	376	30	346
Kenya	1 175	0	1 175	450	0	450
Liberia	4 500	1 001	3 499	2 599	200	2 399
Madagascar	12 055	4 697	7 358	1 170	0	1 170
Malawi	3 213	0	3 213	1 000	0	1 000
Marruecos	3 514	0	3 514	150	0	150
Mozambique	16 834	0	16 834	4 984	0	4 984
Nigeria	13 629	530	13 099	7 899	0	7 899
República Centroafricana	29 924	21 000	8 924	11 355	9 000	2 355
República Unida de Tanzania	32 355	11 355	21 000	10 790	1 755	9 035
Sierra Leona	1 303	0	1 303	333	0	333
Somalia	750	0	750	0	0	0
Sudáfrica	7 204	0	7 204	0	0	0
Uganda	6 084	40	6 044	1 444	0	1 444
Zambia	31 355	0	31 355	7 300	0	7 300
Zimbabwe	8 896	0	8 896	500	0	500
África	399 618	150 747	248 871	166 461	59 469	106 992

ASIA						
País y región	Superficie total de bosques naturales (miles de ha)			Bosques naturales disponibles para el suministro de madera (miles de ha)		
	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados
Afganistán	954	24	930	300	0	300
Bangladesh	700	150	550	0	0	0
Bhután	2 748	1 298	1 450	1 242	442	800
Brunei Darussalam	434	200	234	427	193	234
Camboya	10 532	5 167	5 365	4 984	1 044	3 940
China (continente)	99 452	17 000	82 452	65 160	0	65 160
Corea, República de	4 200	50	4 150	2 200	0	2 200
Corea, República Popular Democrática de	5 300	800	4 500	2 800	0	2 800
Filipinas	5 798	2 107	3 691	2 202	0	2 202
India	50 385	5 635	44 750	21 935	173	21 762
Indonesia	120 600	76 071	44 529	74 166	38 187	35 979
Irán (República Islámica del)	1 465	1 465	0	1 465	1 465	0
Japón	13 380	2 380	11 000	6 468	0	6 468
Laos	12 431	7 431	5 000	2 495	495	2 000
Malasia	16 325	6 639	9 686	11 255	2 760	8 495
Myanmar	26 875	7 635	19 240	20 442	3 302	17 140
Nepal	4 766	2 240	2 526	2 806	570	2 236
Pakistán	2 033	215	1 818	1 273	98	1 175
Sri Lanka	1 657	157	1 500	0	0	0
Tailandia	11 101	1 101	10 000	0	0	0
Turquía	8 856	0	8 856	6 595	0	6 595
Viet Nam	8 613	0	8 613	3 052	0	3 052
Asia	408 605	137 765	270 840	231 267	48 729	182 538

ÁFRICA

Bosques naturales no disponibles para el suministro de madera

(miles de ha)

Bosques no alterados	Bosques alterados	Total de bosques	Zonas inaccesibles			Zonas legalmente protegidas	País y región
			I	II	III		
0	10 300	10 300	300	0	10 000	0	Angola
5 000	7 916	12 916	0	0	2 616	10 300	Botswana
1 106	5 706	6 812	980	0	4 800	1 032	Camerún
7 676	500	8 176	6 350	600	1 100	126	Congo, República del
45 611	1 933	47 544	34 000	5 000	0	8 544	Congo, República Democrática del
0	4 117	4 117	0	0	2 553	1 564	Côte d'Ivoire
3 450	3 570	7 020	450	3 000	3 570	0	Gabón
0	5 602	5 602	0	0	4 342	1 260	Ghana
100	5 191	5 291	0	0	5 162	129	Guinea
630	0	630	280	0	0	350	Guinea Ecuatorial
37	1 895	1 932	0	0	1 932	0	Guinea-Bisau
0	725	725	0	0	175	550	Kenya
801	1 100	1 901	670	0	1 100	131	Liberia
4 697	6 188	10 885	2 345	2 345	5 630	565	Madagascar
0	2 213	2 213	0	0	2 081	132	Malawi
0	3 364	3 364	0	0	3 364	0	Marruecos
0	11 850	11 850	475	0	11 000	375	Mozambique
530	5 200	5 730	0	0	5 000	730	Nigeria
12 000	6 569	18 569	345	0	14 224	4 000	República Centroafricana
9 600	11 965	21 565	400	6 000	11 255	3 910	República Unida de Tanzania
0	970	970	85	0	885	0	Sierra Leona
0	750	750	0	0	750	0	Somalia
0	7 204	7 204	0	0	7 204	0	Sudáfrica
40	4 600	4 640	0	0	4 320	320	Uganda
0	24 055	24 055	0	0	24 055	0	Zambia
0	8 396	8 396	40	0	8 316	40	Zimbabue
91 278	141 879	233 157	46 720	16 945	135 434	34 058	África

ASIA

Bosques naturales no disponibles para el suministro de madera

(miles de ha)

Bosques no alterados	Bosques alterados	Total de bosques	Zonas inaccesibles			Zonas legalmente protegidas	País y región
			I	II	III		
24	630	654	404	0	250	0	Afganistán
150	550	700	0	0	613	87	Bangladesh
856	650	1 506	500	0	650	356	Bhután
7	0	7	3	0	0	4	Brunei Darussalam
4 123	1 425	5 548	0	0	2 000	3 548	Camboya
17 000	17 292	34 292	4 991	0	16 297	13 004	China (continente)
50	1 950	2 000	700	0	700	600	Corea, República de
800	1 700	2 500	800	0	800	900	Corea, República Popular Democrática de
2 107	1 489	3 596	0	10	2 896	690	Filipinas
5 462	22 988	28 450	4 750	0	15 000	8 700	India
37 884	8 550	46 434	990	3 288	2 298	39 858	Indonesia
0	0	0	0	0	0	0	Irán (República Islámica del)
2 380	4 532	6 912	1 500	0	4 500	912	Japón
6 936	3 000	9 936	4 500	1 000	4 436	0	Laos
3 879	1 191	5 070	790	0	1 496	2 784	Malasia
4 333	2 100	6 433	5 740	0	400	293	Myanmar
1 670	290	1 960	380	900	330	350	Nepal
117	643	760	220	260	235	45	Pakistán
157	1 500	1 657	0	0	1 092	565	Sri Lanka
1 101	10 000	11 101	2 000	0	6 801	2 300	Tailandia
0	2 261	2 261	0	0	2 261	0	Turquía
0	5 561	5 561	1 020	0	3 878	663	Viet Nam
89 036	88 302	177 338	29 288	5 458	66 933	75 659	Asia

Cuadro 1: Datos resumidos sobre la superficie de bosques naturales por regiones y países (continua)

OCEANÍA

País y región	Superficie total de bosques naturales (miles de ha)			Bosques naturales disponibles para el suministro de madera (miles de ha)		
	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados
Fiji	757	557	200	307	207	100
Vanuatu	893	653	240	193	143	50
Islas Salomón	2 361	2 111	250	601	497	104
Nueva Zelanda	6 228	2 028	4 200	268	68	200
Australia	40 719	3 814	36 905	15 905	0	15 905
Papua Nueva Guinea	36 909	33 409	3 500	9 000	7 500	1 500
Oceanía	87 867	42 572	45 295	26 274	8 415	17 859

EUROPA

País y región	Superficie total de bosques naturales (miles de ha)			Bosques naturales disponibles para el suministro de madera (miles de ha)		
	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados
Albania	1 041	0	1 041	909	0	909
Alemania	10 407	0	10 407	7 826	0	7 826
Austria	3 877	0	3 877	3 128	0	3 128
Bélgica	621	0	621	567	0	567
Bulgaria	3 386	0	3 386	3 162	0	3 162
Croacia	1 974	0	1 974	1 837	0	1 837
Dinamarca	420	0	420	400	0	400
Eslovaquia	1 977	0	1 977	1 284	0	1 284
Eslovenia	1 077	0	1 077	1 077	0	1 077
España	6 447	0	6 447	4 927	0	4 927
Estonia	1 915	0	1 915	1 812	0	1 812
Finlandia	20 122	0	20 122	18 652	0	18 652
Francia	14 185	0	14 185	12 703	0	12 703
Grecia	2 512	0	2 512	2 289	0	2 289
Hungría	1 977	0	1 977	1 626	0	1 626
Irlanda	322	0	322	312	0	312
Italia	6 753	0	6 753	4 390	0	4 390
Letonia	2 757	0	2 757	2 248	0	2 248
Lituania	1 823	0	1 823	1 610	0	1 610
Noruega	8 697	0	8 697	6 638	0	6 638
Países Bajos	290	0	290	273	0	273
Polonia	8 606	0	8 606	7 450	0	7 450
Portugal	2 711	0	2 711	2 309	0	2 309
Reino Unido	2 326	0	2 326	1 848	0	1 848
República Checa	2 630	0	2 630	1 947	0	1 947
Rumania	6 190	0	6 190	5 413	0	5 413
Suecia	24 437	0	24 437	22 048	0	22 048
Suiza	1 233	0	1 233	1 068	0	1 068
Europa	140 713	0	140 713	119 753	0	119 753

ANTIGUA URSS

País y región	Superficie total de bosques naturales (miles de ha)			Bosques naturales disponibles para el suministro de madera (miles de ha)		
	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados
Federación de Rusia	694 139	680 687	13 452	527 542	514 090	13 452
Antigua URSS	694 139	680 687	13 452	527 542	514 090	13 452

OCEANÍA

Bosques naturales no disponibles para el suministro de madera

(miles de ha)

Bosques no alterados	Bosques alterados	Total de bosques	Zonas inaccesibles			Zonas legalmente protegidas	País y región
			I	II	III		
350	100	450	90	0	330	30	Fiji
510	190	700	200	0	493	7	Vanuatu
1 614	146	1 760	1 500	0	260	0	Islas Salomón
1 960	4 000	5 960	0	0	545	5 415	Nueva Zelanda
3 814	21 000	24 814	9 700	0	8 500	6 614	Australia
25 909	2 000	27 909	17 625	4 000	4 500	1 784	Papua Nueva Guinea
34 157	27 436	61 593	29 115	4 000	14 628	13 850	

EUROPA

Bosques naturales no disponibles para el suministro de madera

(miles de ha)

Bosques no alterados	Bosques alterados	Total de bosques	Zonas inaccesibles			Zonas legalmente protegidas	País y región
			I	II	III		
0	132	132	0	0	119	13	Albania
0	2 581	2 581	0	0	0	2 581	Alemania
0	749	749	0	0	0	749	Austria
0	54	54	0	0	0	54	Bélgica
0	224	224	0	0	0	224	Bulgaria
0	137	137	0	0	0	137	Croacia
0	20	20	0	0	0	20	Dinamarca
0	693	693	0	0	0	693	Eslovaquia
0	0	0	0	0	0	0	Eslovenia
0	1 520	1 520	0	0	0	1 520	España
0	103	103	0	0	0	103	Estonia
0	1 470	1 470	0	0	0	1 470	Finlandia
0	1 482	1 482	0	0	0	1 482	Francia
0	223	223	0	0	148	75	Grecia
0	351	351	0	0	148	203	Hungría
0	10	10	0	0	0	10	Irlanda
0	2 363	2 363	0	0	1 950	413	Italia
0	509	509	0	0	345	164	Letonia
0	213	213	0	0	57	156	Lituania
0	2 059	2 059	0	0	1 900	159	Noruega
0	17	17	0	0	0	17	Países Bajos
0	1 156	1 156	0	0	0	1 156	Polonia
0	402	402	0	0	252	150	Portugal
0	478	478	0	0	0	478	Reino Unido
0	683	683	0	0	0	683	República Checa
0	777	777	0	0	575	202	Rumania
0	2 389	2 389	0	0	1 917	472	Suecia
0	165	165	0	0	0	165	Suiza
0	20 960	20 960	0	0	7 411	13 549	Europa

ANTIGUA URSS

Bosques naturales no disponibles para el suministro de madera

(miles de ha)

Bosques no alterados	Bosques alterados	Total de bosques	Zonas inaccesibles			Zonas legalmente protegidas	País y región
			I	II	III		
166 597	0	166 597	0	0	101 286	65 311	Federación de Rusia
166 597	0	166 597	0	0	101 286	65 311	Antigua URSS

Cuadro 1: Datos resumidos sobre la superficie de bosques naturales por regiones y países (continua)

AMÉRICA DEL NORTE Y CENTRAL						
País y región	Superficie total de bosques naturales (miles de ha)			Bosques naturales disponibles para el suministro de madera (miles de ha)		
	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados
Belice	1 960	0	1 960	1 215	0	1 215
Canadá	244 571	96 987	147 584	147 584	0	147 584
Costa Rica	1 200	600	600	230	0	230
Cuba	1 591	0	1 591	660	0	660
El Salvador	101	0	101	0	0	0
Estados Unidos de América	298 129	61 095	237 034	156 176	0	156 176
Guatemala	3 813	1 100	2 713	1 683	0	1 683
Honduras	4 112	1 200	2 912	2 269	0	2 269
México	55 476	0	55 476	18 000	0	18 000
Nicaragua	5 546	1 600	3 946	2 786	0	2 786
Panamá	2 794	794	2 000	850	0	850
República Dominicana	1 575	0	1 575	715	0	715
América del Norte y Central	620 868	163 376	457 492	332 168	0	332 168

AMÉRICA DEL SUR						
País y región	Superficie total de bosques naturales (miles de ha)			Bosques naturales disponibles para el suministro de madera (miles de ha)		
	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados
Argentina	33 000	1 000	32 000	10 000	0	10 000
Bolivia	48 200	10 800	37 400	18 200	3 500	14 700
Brasil	546 000	374 000	172 000	68 000	14 000	54 000
Chile	13 443	4 000	9 443	3 900	200	3 700
Colombia	52 862	41 362	11 500	6 000	1 500	4 500
Ecuador	11 092	5 142	5 950	3 000	708	2 292
Guyana	18 500	13 500	5 000	6 000	1 000	5 000
Guyana Francesa	8 000	7 000	1 000	2 150	1 150	1 000
Paraguay	11 500	7 500	4 000	1 500	650	850
Perú	67 400	44 300	23 100	17 300	4 300	13 000
Suriname	14 700	13 600	1 100	2 200	1 100	1 100
Uruguay	658	0	658	0	0	0
Venezuela	43 742	28 742	15 000	21 742	6 742	15 000
América del Sur	869 097	550 946	318 151	159 992	34 850	125 142
Total general:	3 220 907	1 726 093	1 494 814	1 563 457	665 553	897 904

AMÉRICA DEL NORTE Y CENTRAL

Bosques naturales no disponibles para el suministro de madera

(miles de ha)

Bosques no alterados	Bosques alterados	Total de bosques	Zonas inaccesibles			Zonas legalmente protegidas	País y región
			I	II	III		
0	745	745	0	0	500	245	Belice
96 982	0	96 987	0	88 004	0	8 983	Canadá
600	370	970	0	0	0	970	Costa Rica
0	931	931	400	0	241	290	Cuba
0	101	101	0	0	96	5	El Salvador
61 095	80 858	141 953	41 817	0	80 925	19 211	Estados Unidos de América
1 100	1 030	2 130	0	0	1 300	830	Guatemala
1 200	643	1 843	800	0	400	643	Honduras
0	37 476	37 476	0	0	37 476	0	México
1 600	1 160	2 760	0	0	2 000	760	Nicaragua
794	1 150	1 944	644	0	0	1 300	Panamá
0	860	860	60	0	400	400	República Dominicana
163 371	125 324	288 700	43 721	88 004	123 338	33 637	América del Norte y Central

AMÉRICA DEL SUR

Bosques naturales no disponibles para el suministro de madera

(miles de ha)

Bosques no alterados	Bosques alterados	Total de bosques	Zonas inaccesibles			Zonas legalmente protegidas	País y región
			I	II	III		
1 000	22 000	23 000	7 000	0	14 200	1 800	Argentina
7 300	22 700	30 000	4 000	8 000	13 500	4 500	Bolivia
360 000	118 000	478 000	56 800	168 000	229 570	23 630	Brasil
3 800	5 743	9 543	1 643	0	4 000	3 900	Chile
39 862	7 000	46 862	7 000	24 862	10 000	5 000	Colombia
4 434	3 658	8 092	3 000	2 500	612	1 980	Ecuador
12 500	0	12 500	5 000	7 440	0	60	Guyana
5 850	0	5 850	1 300	4 400	150	0	Guyana Francesa
6 850	3 150	10 000	800	0	9 100	100	Paraguay
40 000	10 100	50 100	15 000	20 000	12 950	2 150	Perú
12 500	0	12 500	1 700	9 500	500	800	Suriname
0	658	658	0	0	658	0	Uruguay
22 000	0	22 000	4 000	6 000	2 000	10 000	Venezuela
516 096	193 009	709 105	107 243	250 702	297 240	53 920	América del Sur
1 060 535	596 910	1 657 450	256 087	365 109	746 270	289 984	Total general



Cuadro 2: Datos resumidos sobre el volumen medio, el crecimiento y la intensidad de explotación por regiones y países

ÁFRICA

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en m³/ha)

País y región	Existencias normalizadas			Existencias de especies comerciales normalizadas		
	No alterados	Alterados	Clase diamétrica (cm)	No alterados	Alterados	Clase diamétrica (cm)
Angola	0	30	10	0	11	10
Botswana	0	18	10	0	3	10
Camerún	262	258	10	97	85	10
Congo, República del	345	224	10	128	172	10
Congo, República Democrática del	250	167	10	133	69	10
Côte d'Ivoire	0	126	10	0	74	10
Gabón	250	210	10	85	45	10
Ghana	0	122	10	0	111	10
Guinea	0	55	10	0	31	10
Guinea Ecuatorial	205	160	10	65	40	10
Guinea-Bisau	109	34	10	82	30	10
Kenya	0	43	10	0	29	10
Liberia	170	155	10	85	77	10
Madagascar	0	80	10	0	40	10
Malawi	0	15	10	0	2	10
Marruecos	0	60	10	0	60	10
Mozambique	0	40	10	0	11	10
Nigeria	0	44	10	0	39	10
República Centroafricana	63	518	10	20	193	10
República Unida de Tanzania	30	8	10	15	4	10
Sierra Leona	0	45	10	0	31	10
Somalia	0	0	10	0	0	10
Sudáfrica	0	0	10	0	0	10
Uganda	0	13	10	0	6	10
Zambia	0	70	10	0	24	10
Zimbabwe	0	15	10	0	2	10
África	227	124	10	105	53	10

ASIA

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en m³/ha)

País y región	Existencias normalizadas			Existencias de especies comerciales normalizadas		
	No alterados	Alterados	Clase diamétrica (cm)	No alterados	Alterados	Clase diamétrica (cm)
Afganistán	0	140	10	0	130	10
Bangladesh	0	0	10	0	0	10
Bhután	260	103	10	202	76	10
Brunei Darussalam	260	130	10	200	60	10
Camboya	153	87	10	89	86	10
China (continente)	0	73	10	0	70	10
Corea, República de	0	65	10	0	40	10
Corea, República Popular Democrática de	0	80	10	0	50	10
Filipinas	0	128	10	0	100	10
India	23	68	10	19	49	10
Indonesia	144	75	10	48	37	10
Irán (República Islámica del)	0	0	10	0	0	10
Japón	0	119	10	0	110	10
Laos	200	130	10	140	90	10
Malasia	244	145	10	169	118	10
Myanmar	146	110	10	89	72	10
Nepal	92	38	10	56	23	10
Pakistán	209	127	10	209	124	10
Sri Lanka	0	0	10	0	0	10
Tailandia	0	0	10	0	0	10
Turquía	0	114	10	0	114	10
Viet Nam	0	102	10	0	70	10
Asia	151	84		62	65	

ÁFRICA

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en m³/ha)

Incremento anual bruto		Intensidad de explotación			País y región
Todas las especies	Especies comerciales	Bosques no alterados	Bosques alterados	Ciclo de corta anual o periódico (años)	
0.4	0.1	0.0	1.2	45-60	Angola
0.2	0.1	0.0	0.5	60	Botswana
1.8	0.6	7.0	2.5	30-50	Cameroon
2.5	0.8	3.4	7.0	25-50	Central African Republic
1.9	0.6	15.0	6.0	25-50	Congo, Democratic Republic of
2.5	1.9	7.8	4.6	40	Congo, Republic of
1.6	1.5	0.0	9.4	25-50	Côte d'Ivoire
2.5	0.8	25.0	12.0	25	Equatorial Guinea
2.5	0.8	25.0	12.0	30	Gabon
1.4	0.4	0.0	5.3	40-60	Ghana
2.0	0.6	0.0	1.8	25-50	Guinea
0.5	0.3	4.5	0.8	25-50	Guinea-Bissau
0.3	0.2	0.0	3.0	35-50	Kenya
2.5	1.3	7.5	3.0	25	Liberia
2.5	1.6	0.0	10.0	30	Madagascar
0.2	0.0	0.0	0.2	60	Malawi
1.0	1.0	0.0	2.0	50	Morocco
0.7	0.4	0.0	3.8	45-60	Mozambique
0.6	0.5	0.0	3.8	30-50	Nigeria
0.7	0.2	0.0	2.2	25-50	Sierra Leone
0.0	0.0	0.0	0.0		Somalia
0.0	0.0	0.0	0.0		South Africa
0.3	0.0	1.0	0.3	25-50	Tanzania, United Republic
0.3	0.1	0.0	0.7	25-50	Uganda
0.5	0.2	0.0	0.8	40-60	Zambia
0.2	0.0	0.0	0.5	80	Zimbabwe
1.4	0.5				África

ASIA

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en m³/ha)

Incremento anual bruto		Intensidad de explotación			País y región
Todas las especies	Especies comerciales	Bosques no alterados	Bosques alterados	Ciclo de corta anual o periódico (años)	
0.8	0.6	0.0	10.0	70	Afganistán
0.0	0.0	0.0	0.0	44105	Bangladesh
2.1	1.7	77.4	26.5	40-50	Bhután
3.0	2.0	60.0	45.0	45	Brunei Darussalam
0.5	0.3	21.6	14.4	35-40	Camboya
2.7	2.5	0.0	15.0		China (continente)
1.3	1.0	0.0	15.0	50	Corea, República de
1.7	1.4	0.0	30.0	70	Corea, República Popular Democrática de
2.1	1.7	0.0	34.9	35-50	Filipinas
0.7	0.4	2.1	19.4	20-50	India
1.4	1.0	33.4	15.2	25-35	Indonesia
		0.0	0.0		Irán (República Islámica del)
2.0	1.7	0.0	30.0	40	Japón
0.5	0.4	20.0	15.0	40	Laos
1.7	1.3	63.0	32.3	25-60	Malasia
1.7	1.0	17.6	12.0	11232	Myanmar
0.8	0.5	20.9	8.8	50-60	Nepal
1.9	1.8	71.4	34.4	20-25	Pakistán
0.0	0.0	0.0	0.0	30	Sri Lanka
0.0	0.0	0.0	0.0	30	Tailandia
3.8	3.8	0.0	0.0	30	Turquía
1.9	1.3	0.0	17.6	22-40	Viet Nam
1.8	1.5				Asia



Cuadro 2: Datos resumidos sobre el volumen medio, el crecimiento y la intensidad de explotación por regiones y países (continua)

OCEANÍA

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en m³/ha)

País y región	Existencias normalizadas			Existencias de especies comerciales normalizadas		
	No alterados	Alterados	Clase diamétrica (cm)	No alterados	Alterados	Clase diamétrica (cm)
Australia	0	105	10	0	88	10
Fiji	300	120	10	220	100	10
Islas Salomón	190	110	10	120	45	10
Nueva Zelanda	250	150	10	165	100	10
Papua Nueva Guinea	130	80	10	80	40	10
Vanuatu	120	70	10	90	40	10
Oceanía	139	103		87	84	

EUROPA

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en m³/ha)

País y región	Existencias normalizadas			Existencias de especies comerciales normalizadas		
	No alterados	Alterados	Clase diamétrica (cm)	No alterados	Alterados	Clase diamétrica (cm)
Albania	0	79	10	0	79	10
Alemania	0	275	10	0	275	10
Austria	0	290	10	0	290	10
Bélgica	0	145	10	0	145	10
Bulgaria	0	126	10	0	126	10
Croacia	0	151	10	0	151	10
Dinamarca	0	132	10	0	132	10
Eslovaquia	0	194	10	0	194	10
Eslovenia	0	221	10	0	205	10
España	0	72	10	0	72	10
Estonia	0	126	10	0	126	10
Finlandia	0	92	10	0	92	10
Francia	0	133	10	0	133	10
Grecia	0	65	10	0	65	10
Hungría	0	172	10	0	172	10
Irlanda	0	98	10	0	98	10
Italia	0	169	10	0	169	10
Letonia	0	156	10	0	156	10
Lituania	0	179	10	0	179	10
Noruega	0	95	10	0	95	10
Países Bajos	0	175	10	0	175	10
Polonia	0	164	10	0	164	10
Portugal	0	65	10	0	65	10
Reino Unido	0	106	10	0	106	10
República Checa	0	235	10	0	235	10
Rumania	0	222	10	0	222	10
Suecia	0	116	10	0	116	10
Suiza	0	305	10	0	305	10
Europa	0	142		0	142	

ANTIGUA URSS

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en m³/ha)

País y región	Existencias normalizadas			Existencias de especies comerciales normalizadas		
	No alterados	Alterados	Clase diamétrica (cm)	No alterados	Alterados	Clase diamétrica (cm)
Federación de Rusia	111	133	10	165	195	10
Antigua URSS	111	133		165	195	

OCEANÍA

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en m3/ha)

Incremento anual bruto		Intensidad de explotación			País y región
Todas las especies	Especies comerciales	Bosques no alterados	Bosques alterados	Ciclo de corta anual o periódico (años)	
2.5	2.1	0.0	40.0	40	Australia
2.0	1.0	40.0	12.0	35	Fiji
1.0	0.6	35.0	5.0	35	Islas Salomón
2.5	2.0	45.0	20.0	30	Nueva Zelanda
1.0	0.5	30.0	10.0	35	Papua Nueva Guinea
0.8	0.6	20.0	5.0	35	Vanuatu
2.4	1.9				Oceanía

EUROPA

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en m3/ha)

Incremento anual bruto		Intensidad de explotación			País y región
Todas las especies	Especies comerciales	Bosques no alterados	Bosques alterados	Ciclo de corta anual o periódico (años)	
1.4	1.4	0.0	2.0	1	Albania
8.3	8.2	0.0	7.0	1	Alemania
9.1	9.1	0.0	6.0	1	Austria
7.2	7.2	0.0	5.0	1	Bélgica
3.3	3.3	0.0	1.0	1	Bulgaria
4.4	4.4	0.0	2.0	1	Croacia
8.0	7.6	0.0	5.0	1	Dinamarca
5.8	5.8	0.0	3.0	1	Eslovaquia
5.9	5.9	0.0	0.0	1	Eslovenia
4.9	4.5	0.0	2.0	1	España
4.4	4.4	0.0	2.0	1	Estonia
4.3	4.2	0.0	3.0	1	Finlandia
5.3	5.0	0.0	4.0	1	Francia
1.9	1.5	0.0	1.0	1	Grecia
6.6	5.9	0.0	4.0	1	Hungría
10.8	10.8	0.0	5.0	1	Irlanda
3.1	3.1	0.0	2.0	1	Italia
3.1	3.1	0.0	3.0	1	Letonia
4.8	4.8	0.0	2.0	1	Lituania
3.3	3.1	0.0	2.0	1	Noruega
8.3	7.9	0.0	5.0	1	Países Bajos
4.7	3.6	0.0	3.0	1	Polonia
4.9	4.9	0.0	5.0	1	Portugal
5.3	5.3	0.0	3.0	1	Reino Unido
8.4	7.2	0.0	5.0	1	República Checa
5.9	5.8	0.0	3.0	1	Rumania
5.8	4.1	0.0	3.0	1	Suecia
5.1	4.9	0.0	6.0	1	Suiza
5.2	4.7				Europa

ANTIGUA URSS

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en m3/ha)

Incremento anual bruto		Intensidad de explotación			País y región
Todas las especies	Especies comerciales	Bosques no alterados	Bosques alterados	Ciclo de corta anual o periódico (años)	
5.0	3.5	122.3	166.4	95-124	Federación de Rusia
5.0	3.5				Antigua URSS

Cuadro 2: Datos resumidos sobre el volumen medio, el crecimiento y la intensidad de explotación por regiones y países (continua)

AMERICA DEL NORTE Y CENTRAL

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en m³/ha)

País y región	Existencias normalizadas			Existencias de especies comerciales normalizadas		
	No alterados	Alterados	Clase diamétrica (cm)	No alterados	Alterados	Clase diamétrica (cm)
Belice	0	60	10	0	40	10
Canadá	0	115	10	0	115	10
Costa Rica	0	125	10	0	100	10
Cuba	0	50	10	0	50	10
El Salvador	0	0	10	0	0	10
Estados Unidos de América	0	90	10	0	84	10
Guatemala	0	110	10	0	60	10
Honduras	0	100	10	0	60	10
México	0	74	10	0	63	10
Nicaragua	0	115	10	0	105	10
Panamá	0	130	10	0	80	10
República Dominicana	0	30	10	0	20	10
América del Norte y Central	0	100		0	96	

AMERICA DEL SUR

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en m³/ha)

País y región	Existencias normalizadas			Existencias de especies comerciales normalizadas		
	No alterados	Alterados	Clase diamétrica (cm)	No alterados	Alterados	Clase diamétrica (cm)
Argentina	0	108	10	0	75	10
Bolivia	150	117	10	85	101	10
Brasil	147	101	10	50	27	10
Chile	0	122	10	0	122	10
Colombia	130	80	10	69	50	10
Ecuador	160	109	10	82	89	10
Guyana	210	170	10	72	63	10
Guyana Francesa	210	170	10	72	95	10
Paraguay	140	110	10	60	75	10
Perú	190	160	10	100	85	10
Suriname	192	210	10	48	21	10
Uruguay	0	0	10	0	0	10
Venezuela	160	120	10	70	30	10
América del Sur	158	116		70	48	

AMERICA DEL NORTE Y CENTRAL

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en m3/ha)

Incremento anual bruto		Intensidad de explotación			Ciclo de corta anual o periódico (años)	País y región
Todas las especies	Especies comerciales	Bosques no alterados	Bosques alterados			
1.0	0.7	0.0	10.0	40	Belice	
2.4	2.4	0.0	151.4	50-90	Canadá	
2.0	1.5	0.0	50.0	35	Costa Rica	
1.5	1.2	0.0	15.0	40	Cuba	
0.0	0.0	0.0	0.0	35	El Salvador	
3.2	3.2	0.0	2.4	1	Estados Unidos de América	
2.5	1.8	0.0	10.0	25	Guatemala	
2.5	1.8	0.0	10.0	25	Honduras	
1.5	1.2	0.0	13.5	40-60	México	
2.5	1.8	0.0	10.0	30	Nicaragua	
2.5	1.5	0.0	15.0	25	Panamá	
1.5	1.2	0.0	10.0	40	República Dominicana	
1.9	1.5				América del Norte y Central	

AMERICA DEL SUR

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en m3/ha)

Incremento anual bruto		Intensidad de explotación			Ciclo de corta anual o periódico (años)	País y región
Todas las especies	Especies comerciales	Bosques no alterados	Bosques alterados			
1.7	1.2	0.0	18.0	40	Argentina	
4.6	1.4	14.3	13.6	40-50	Bolivia	
4.8	1.1	20.7	8.7	30-50	Brasil	
4.0	4.0	0.0	121.9	60	Chile	
3.0	1.0	25.0	5.0	30	Colombia	
3.0	0.8	24.9	15.0	30	Ecuador	
5.0	1.2	15.0	7.0	25	Guyana	
5.0	1.2	7.0	3.0	40	Guyana Francesa	
4.0	1.2	20.0	5.0	40	Paraguay	
2.0	1.0	15.0	15.0		Perú	
5.0	1.2	20.0	5.0	30	Suriname	
0.0	0.0	0.0	0.0		Uruguay	
2.0	0.8	20.0	5.0	40	Venezuela	
3.7	1.1				América del Sur	



Cuadro 3: Datos resumidos sobre el volumen y crecimiento totales por regiones y países

ÁFRICA

Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³

País y región	Existencias normalizadas				Existencias de especies comerciales normalizadas				Crecimiento anual total	
	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Clase diamétrica (cm)	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Clase diamétrica (cm)	Todas las especies	Especies comerciales
Angola	357	0	357	10	124	0	124	10	4.8	1.0
Botswana	18	0	18	10	3	0	3	10	0.2	0.1
Camerún	3328	1810	1519	10	1174	672	502	10	10.4	3.2
Congo, República del	3374	2389	986	10	1640	883	757	10	11.0	8.2
Congo, República Democrática del	12965	8050	4915	10	6314	4283	2031	10	56.5	17.7
Côte d'Ivoire	162	0	162	10	95	0	95	10	2.1	2.0
Gabón	2365	580	1785	10	580	197	383	10	21.3	6.8
Ghana	410	0	410	10	375	0	375	10	4.9	1.5
Guinea	53	0	53	10	29	0	29	10	1.9	0.6
Guinea Ecuatorial	190	30	160	10	50	10	40	10	2.5	0.8
Guinea-Bisau	16	4	12	10	13	3	10	10	0.2	0.1
Kenya	19	0	19	10	13	0	13	10	0.1	0.1
Liberia	406	34	372	10	202	17	185	10	6.0	3.0
Madagascar	94	0	94	10	47	0	47	10	2.9	1.9
Malawi	15	0	15	10	2	0	2	10	0.2	0.0
Marruecos	9	0	9	10	9	0	9	10	0.2	0.2
Mozambique	200	0	200	10	55	0	55	10	3.4	1.8
Nigeria	345	0	345	10	305	0	305	10	4.5	4.1
República Centroafricana	1792	571	1222	10	639	184	455	10	5.9	1.9
República Unida de Tanzania	128	53	76	10	64	26	38	10	2.9	0.4
Sierra Leona	15	0	15	10	10	0	10	10	0.2	0.1
Somalia	0	0	0	10	0	0	0	10	0.0	0.0
Sudáfrica	0	0	0	10	0	0	0	10	0.0	0.0
Uganda	19	0	19	10	8	0	8	10	0.4	0.2
Zambia	510	0	510	10	176	0	176	10	3.8	1.3
Zimbabwe	8	0	8	10	1	0	1	10	0.1	0.0
África	26 796	13 519	13 277		11 927	6 274	5 653		146.3	56.9

ASIA

Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³

País y región	Existencias normalizadas				Existencias de especies comerciales normalizadas				Crecimiento anual total	
	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Clase diamétrica (cm)	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Clase diamétrica (cm)	Todas las especies	Especies comerciales
Afganistán	42	0	42	10	39	0	39	10	0.2	0.2
Bangladesh	0	0	0	10	0	0	0	10	0.0	0.0
Bhután	198	115	83	10	150	89	61	10	1.7	1.3
Brunei Darussalam	81	50	30	10	53	39	14	10	0.7	0.5
Camboya	504	160	344	10	430	93	338	10	1.9	1.1
China (continente)	4757	0	4757	10	4561	0	4561	10	175.9	162.9
Corea, República de	143	0	143	10	88	0	88	10	2.9	2.2
Corea, República Popular Democrática de	224	0	224	10	140	0	140	10	4.8	3.9
Filipinas	282	0	282	10	220	0	220	10	4.6	3.8
India	1477	4	1473	10	1079	3	1075	10	15.0	8.8
Indonesia	8182	5502	2681	10	3149	1834	1315	10	49.9	37.4
Irán (República Islámica del)	0	0	0	10	0	0	0	10		
Japón	770	0	770	10	711	0	711	10	12.9	11.0
Laos	359	99	260	10	249	69	180	10	1.0	0.8
Malasia	1905	675	1230	10	1471	468	1003	10	14.6	10.9
Myanmar	2376	482	1894	10	1531	294	1237	10	28.6	17.9
Nepal	137	53	85	10	84	32	52	10	1.8	1.2
Pakistán	171	22	149	10	168	22	146	10	2.3	2.1
Sri Lanka	0	0	0	10	0	0	0	10	0.0	0.0
Tailandia	0	0	0	10	0	0	0	10	0.0	0.0
Turquía	752	0	752	10	752	0	752	10	3.8	3.8
Viet Nam	312	0	312	10	213	0	213	10	5.7	4.1
Asia	22 670	7 160	15 510		15 089	2 942	12 147		328.3	273.7

OCEANÍA

Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³

País y región	Existencias normalizadas				Existencias de especies comerciales normalizadas				Crecimiento anual total	
	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Clase diamétrica (cm)	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Clase diamétrica (cm)	Todas las especies	Especies comerciales
Australia	1670	0	1670	10	1400	0	1400	10	39.8	33.4
Fiji	74	62	12	10	56	46	10	10	0.2	0.1
Islas Salomón	106	94	11	10	64	60	5	10	0.1	0.1
Nueva Zelanda	47	17	30	10	31	11	20	10	0.5	0.4
Papua Nueva Guinea	1095	975	120	10	660	600	60	10	1.5	0.8
Vanuatu	21	17	4	10	15	13	2	10	0.0	0.0
Oceanía	3 013	1 166	1 847		2 226	729	1 496		42.1	34.7

EUROPA

Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³

País y región	Existencias normalizadas				Existencias de especies comerciales normalizadas				Crecimiento anual total	
	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Clase diamétrica (cm)	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Clase diamétrica (cm)	Todas las especies	Especies comerciales
Albania	72	0	72	10	72	0	72	10	1.3	1.3
Alemania	2152	0	2152	10	2152	0	2152	10	64.7	64.1
Austria	907	0	907	10	907	0	907	10	28.6	28.6
Bélgica	82	0	82	10	82	0	82	10	4.1	4.1
Bulgaria	398	0	398	10	398	0	398	10	10.4	10.4
Croacia	277	0	277	10	277	0	277	10	8.2	8.2
Dinamarca	53	0	53	10	53	0	53	10	3.2	3.1
Eslovaquia	249	0	249	10	249	0	249	10	7.4	7.4
Eslovenia	221	0	221	10	221	0	221	10	6.4	6.4
España	355	0	355	10	355	0	355	10	24.1	22.3
Estonia	228	0	228	10	228	0	228	10	8.0	8.0
Finlandia	1716	0	1716	10	1716	0	1716	10	79.5	78.0
Francia	1689	0	1689	10	1689	0	1689	10	66.9	63.8
Grecia	149	0	149	10	149	0	149	10	4.3	3.3
Hungría	280	0	280	10	280	0	280	10	10.7	9.7
Irlanda	31	0	31	10	31	0	31	10	3.4	3.4
Italia	742	0	742	10	742	0	742	10	13.6	13.6
Letonia	351	0	351	10	351	0	351	10	7.0	7.0
Lituania	288	0	288	10	288	0	288	10	7.7	7.7
Noruega	631	0	631	10	631	0	631	10	22.2	20.7
Países Bajos	48	0	48	10	48	0	48	10	2.3	2.2
Polonia	1222	0	1222	10	1222	0	1222	10	35.0	26.7
Portugal	150	0	150	10	150	0	150	10	11.4	11.3
Reino Unido	196	0	196	10	196	0	196	10	9.8	9.7
República Checa	458	0	458	10	458	0	458	10	16.3	14.0
Rumania	1202	0	1202	10	1202	0	1202	10	31.9	31.6
Suecia	2558	0	2558	10	2558	0	2558	10	128.8	91.3
Suiza	326	0	326	10	326	0	326	10	5.4	5.3
Europa	17 029	0	17 029		17 029	0	17 029		622.5	562.9

ANTIGUA URSS

Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³

País y región	Existencias normalizadas				Existencias de especies comerciales normalizadas				Crecimiento anual total	
	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Clase diamétrica (cm)	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Clase diamétrica (cm)	Todas las especies	Especies comerciales
Federación de Rusia	59 112	57 319	1 794	10	87 371	84 744	2 627	10	946.0	946.0
Antigua URSS	59 112	57 319	1 794		87 371	84 744	2 627		946.0	946.0

Cuadro 3: Datos resumidos sobre el volumen y crecimiento totales por regiones y países (continua)

AMERICA DEL NORTE Y CENTRAL

Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³

País y región	Existencias normalizadas				Existencias de especies comerciales normalizadas				Crecimiento anual total	
	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Clase diamétrica (cm)	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Clase diamétrica (cm)	Todas las especies	Especies comerciales
Belice	73	0	73	10	49	0	49	10	1.2	0.9
Canadá	16946	0	16946	10	16946	0	16946	10	349.2	349.2
Costa Rica	29	0	29	10	23	0	23	10	0.5	0.3
Cuba	33	0	33	10	26	0	26	10	1.0	0.8
El Salvador	0	0	0	10	0	0	0	10	0.0	0.0
Estados Unidos de América	13980	0	13980	10	13072	0	13072	10	309.7	309.7
Guatemala	185	0	185	10	101	0	101	10	4.2	3.0
Honduras	227	0	227	10	136	0	136	10	5.7	4.1
México	1340	0	1340	10	1135	0	1135	10	26.3	22.1
Nicaragua	320	0	320	10	293	0	293	10	7.0	5.0
Panamá	111	0	111	10	68	0	68	10	2.1	1.3
República Dominicana	21	0	21	10	14	0	14	10	1.1	0.9
América del Norte y Central	33 265	0	33 265		31 863	0	31 863		707.9	697.1

AMERICA DEL SUR

Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³

País y región	Existencias normalizadas				Existencias de especies comerciales normalizadas				Crecimiento anual total	
	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Clase diamétrica (cm)	Total de bosques	Bosques no alterados	Bosques alterados	Clase diamétrica (cm)	Todas las especies	Especies comerciales
Argentina	1080	0	1080	10	750	0	750	10	17.0	12.0
Bolivia	2278	560	1718	10	812	211	601	10	69.1	20.0
Brasil	7495	2060	5435	10	2166	696	1470	10	257.0	60.1
Chile	476	24	451	10	476	24	451	10	14.8	14.8
Colombia	555	195	360	10	329	104	225	10	13.5	4.5
Ecuador	362	113	249	10	263	58	204	10	6.8	1.8
Guyana Francesa	412	242	170	10	177	83	95	10	5.0	1.2
Guyana	1060	210	850	10	387	72	315	10	25.0	6.0
Paraguay	185	91	94	10	103	39	64	10	3.4	1.0
Perú	2897	817	2080	10	1535	430	1105	10	26.0	13.0
Suriname	442	211	231	10	76	53	23	10	5.5	1.3
Uruguay	0	0	0	10	0	0	0	10	0.0	0.0
Venezuela	2879	1079	1800	10	922	472	450	10	30.0	12.0
América del Sur	20 120	5 602	14 518		7 995	2 241	5 753		473.1	147.7
Total general	182 005	84 766	97 240	10	173 499	96 931	76 567	10	3 266	2 719



Cuadro 4: Datos resumidos sobre la superficie y el crecimiento de las plantaciones industriales por regiones y países

País		Superficie total de plantaciones en 1995			Crecimiento anual estimado	
		Plantaciones industriales notificadas	Plantaciones industriales netas	Disponibles actualmente para el suministro de madera	m ³ /ha	millones de m ³
Grupo de especies		miles de ha			Incremento anual bruto (entregado a la fábrica)	Crecimiento anual total
ÁFRICA						
África occidental saheliana		176	176	8.8	0.4	0.00
Burkina Faso	Populus	8	8	0.4	7.5	0.00
Burkina Faso	Tectona	8	8	0.4	2.3	0.00
Senegal	Todas las especies	160	160	8.0	0.0	0.00
África oriental saheliana		444	398	19.9	1.7	0.03
Kenya	Pinus	53	37	1.9	7.5	0.01
Kenya	Coníferas (otras)	63	44	2.2	3.8	0.01
Kenya	Eucalyptus	18	13	0.7	15.0	0.01
Kenya	No coníferas (otras)	20	14	0.7	3.8	0.00
Sudán	Todas las especies	290	290	14.5	0.0	0.00
África occidental húmeda		164	122	6.1	0.6	0.00
Benin	Tectona	10	10	0.5	2.3	0.00
Ghana	Populus	1	1	0.1	15.0	0.00
Ghana	Tectona	10	10	0.5	2.3	0.00
Ghana	No coníferas (otras)	3	3	0.2	3.8	0.00
Nigeria	Tectona	43	30	1.5	0.0	0.00
Nigeria	No coníferas (otras)	97	68	3.4	0.0	0.00
África Central		312	295	14.8	1.1	0.02
Burundi	Todas las especies	132	132	6.6	0.0	0.00
Camerún	No coníferas (otras)	23	16	0.8	3.8	0.00
Rwanda	Todas las especies	125	125	6.3	0.0	0.00
Uganda	Coníferas (otras)	4	3	0.2	3.8	0.00
Uganda	Eucalyptus	18	12	0.6	15.0	0.01
Uganda	Pinus	10	7	0.4	11.3	0.00
África meridional tropical		453	409	20.5	7.5	0.15
Angola	Eucalyptus	100	100	5.0	3.8	0.02
Malawi	Pinus	71	71	3.6	7.5	0.03
Malawi	Eucalyptus	3	3	0.2	15.0	0.00
Malawi	Coníferas (otras)	2	2	0.1	3.8	0.00
Mozambique	Todas las especies	40	40	2.0	0.0	0.00
República Unida de Tanzania	Eucalyptus	4	3	0.2	15.0	0.00
República Unida de Tanzania	No coníferas (otras)	3	2	0.1	3.8	0.00
República Unida de Tanzania	Pinus	52	36	1.8	11.3	0.02
República Unida de Tanzania	Tectona	13	9	0.5	2.3	0.00
República Unida de Tanzania	Coníferas (otras)	17	12	0.6	11.3	0.01
Zambia	Pinus	43	30	1.5	10.5	0.02
Zambia	No coníferas (otras)	1	1	0.1	3.8	0.00
Zambia	Eucalyptus	13	9	0.5	13.5	0.01
Zimbabue	Eucalyptus	16	16	0.8	15.0	0.01
Zimbabue	No coníferas (otras)	4	4	0.2	3.8	0.00
Zimbabue	Pinus	71	71	3.6	11.3	0.04
África oriental insular		310	310	15.5	0.0	0.00
Madagascar	Todas las especies	310	310	15.5	0.0	0.00
África del Norte		199	140	7.0	5.3	0.04
Marruecos	Pinus	199	140	7.0	5.3	0.04
África meridional no tropical		1 323	1 323	66.2	11.2	0.74
Sudáfrica	Pinus	758	758	37.9	11.3	0.43
Sudáfrica	No coníferas (otras)	8	8	0.4	3.8	0.00
Sudáfrica	Eucalyptus	557	557	27.9	11.3	0.31
Total de África		3 381	3 173	158.7		1.0

(estimaciones sobre plantaciones - noviembre de 1997)

ASIA Y OCEANÍA

País	Grupo de especies	Superficie total de plantaciones en 1995			Crecimiento anual estimado	
		Plantaciones industriales notificadas	Plantaciones industriales netas	Disponibles actualmente para el suministro de madera	m3/ha	millones de m3
Bangladesh	No coníferas (otras)	29	17	0.9	3.8	0.00
Bangladesh	Tectona	163	100	5.0	2.3	0.01
Bhután	Tectona	6	6	0.3	2.3	0.00
Bhután	Eucalyptus	2	2	0.1	11.3	0.00
Bhután	Pinus	10	10	0.5	7.5	0.00
Bhután	Populus	10	10	0.5	7.5	0.00
India	No coníferas (otras)	3 880	2 716	135.8	3.8	0.51
India	Pinus	35	25	1.3	7.5	0.01
India	Eucalyptus	3 815	2 670	133.5	15.0	2.00
India	Tectona	770	539	27.0	2.3	0.06
Nepal	Todas las especies	80	80	4.0	0.0	0.00
Pakistán	No coníferas (otras)	270	189	9.5	3.8	0.04
Pakistán	Coníferas (otras)	30	21	1.1	3.8	0.00
Pakistán	Pinus	60	42	2.1	7.5	0.02
Pakistán	Eucalyptus	240	168	8.4	15.0	0.13
Sri Lanka	No coníferas (otras)	7	7	0.4	3.8	0.00
Sri Lanka	Pinus	17	17	0.9	11.3	0.01
Sri Lanka	Tectona	16	16	0.8	2.3	0.00
Sri Lanka	Eucalyptus	10	10	0.5	11.3	0.01
Asia meridional		9 450	6 645	332.3	8.4	2.80
Myanmar	Tectona	92	64	3.2	3.8	0.01
Myanmar	Pinus	4	3	0.2	12.8	0.00
Myanmar	No coníferas (otras)	165	116	5.8	3.8	0.02
Tailandia	Todas las especies	756	756	37.8	0.0	0.00
Viet Nam	Eucalyptus	330	202	10.1	0.0	0.00
Viet Nam	Pinus	540	329	16.5	0.0	0.00
Asia sudoriental continental		1 887	1 470	73.5	0.5	0.04
Filipinas	No coníferas (otras)	133	93	4.7	3.8	0.02
Filipinas	Eucalyptus	100	70	3.5	15.0	0.05
Filipinas	Pinus	100	70	3.5	11.3	0.04
Filipinas	Acacia	150	105	5.3	15.0	0.08
Indonesia	Tectona	1 107	1 107	55.4	2.3	0.12
Indonesia	Populus	1 417	1 417	70.9	15.0	1.06
Indonesia	Pinus	597	597	29.9	7.5	0.22
Indonesia	No coníferas (otras)	4 438	4 438	221.9	2.3	0.50
Indonesia	Acacia	758	758	37.9	15.0	0.57
Malaysia	Acacia	172	172	8.6	15.0	0.13
Malaysia	No coníferas (otras)	2 299	2 299	115.0	3.8	0.43
Malaysia	Pinus	5	5	0.3	7.5	0.00
Malaysia	Tectona	2	2	0.1	2.3	0.00
Asia sudoriental insular		11 278	11 133	556.7	5.8	3.23
China (continente)	Coníferas (otras)	6 889	4 822	241.1	7.5	1.81
China (continente)	Eucalyptus	391	274	13.7	15.0	0.21
China (continente)	No coníferas (otras)	2 909	2 036	101.8	7.5	0.76
China (continente)	Pinus	7 629	5 340	267.0	11.3	3.00
China (continente)	Populus	2 468	1 728	86.4	11.3	0.97
Japón	Coníferas (otras)	6 996	6 996	349.8	7.5	2.62
Japón	No coníferas (otras)	159	159	8.0	2.3	0.02
Japón	Pinus	795	795	39.8	7.5	0.30
República de Corea	No coníferas (otras)	1 158	811	40.6	3.8	0.15
República de Corea	Pinus	922	645	32.3	7.5	0.24
República de Corea	Coníferas (otras)	1 734	1 214	60.7	7.5	0.46
Asia oriental		32 050	24 820	1 241.0	8.5	10.54

Cuadro 4: Datos resumidos sobre la superficie y el crecimiento de las plantaciones industriales por regiones y países (continua)

ASIA Y OCEANÍA (continua)

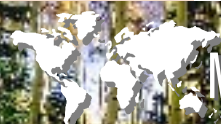
País	Grupo de especies	Superficie total de plantaciones en 1995			Crecimiento anual estimado	
		Plantaciones industriales notificadas	Plantaciones industriales netas	Disponibles actualmente para el suministro de madera	m3/ha	millones de m3
					Incremento anual bruto (entregado a la fábrica)	Crecimiento anual total
Fiji	Pinus	42	42	2.1	11.3	0.02
Fiji	No coníferas (otras)	46	46	2.3	3.8	0.01
Papua Nueva Guinea	Todas las especies	43	43	2.2	0.0	0.00
Oceanía tropical		131	131	6.6	4.9	0.03
Australia	Eucalyptus	297	297	148.5	7.5	1.11
Australia	Pinus	743	743	371.5	13.5	5.02
Australia	Coníferas (otras)	60	60	30.0	12.0	0.36
Nueva Zelanda	Pinus	1 338	1 338	669.0	18.0	12.04
New Zealand	No coníferas (otras)	41	41	20.5	7.5	0.15
New Zealand	Coníferas (otras)	99	99	49.5	15.0	0.74
Oceanía templada		2 578	2 578	1 289.0	15.1	19.43
Asia y Oceanía		57 374	46 777	3 499.0		36.07

AMÉRICA DEL NORTE Y CENTRAL

País	Grupo de especies	Superficie total de plantaciones en 1995			Crecimiento anual estimado	
		Plantaciones industriales notificadas	Plantaciones industriales netas	Disponibles actualmente para el suministro de madera	m3/ha	millones de m3
					Incremento anual bruto (entregado a la fábrica)	Crecimiento anual total
Costa Rica	Todas las especies	40	40	2.0	0.0	0.00
Guatemala	Todas las especies	40	40	2.0	0.0	0.00
México	Coníferas (otras)	18	15	0.8	0.0	0.00
México	Eucalyptus	44	37	1.9	0.0	0.00
México	Pinus	72	60	3.0	0.0	0.00
Nicaragua	Pinus	15	15	0.8	7.5	0.01
Nicaragua	Eucalyptus	6	6	0.3	11.3	0.00
Nicaragua	No coníferas (otras)	2	2	0.1	3.8	0.00
América Central y México		237	215	10.8	0.9	0.01
Cuba	Pinus	183	154	7.7	0.0	0.00
Cuba	Eucalyptus	70	59	3.0	0.0	0.00
El Caribe		253	213	10.7	0.0	0.00
América del Norte y Central		490	428	21.4	0.9	0.01

AMÉRICA DEL SUR

País	Grupo de especies	Superficie total de plantaciones en 1995			Crecimiento anual estimado	
		Plantaciones industriales notificadas	Plantaciones industriales netas	Disponibles actualmente para el suministro de madera	m ³ /ha	millones de m ³
Bolivia	Todas las especies	40	40	2.0	0.0	0.00
Brasil	Acacia	124	124	62.0	11.3	0.70
Brasil	Pinus	1 690	1 690	845.0	11.3	9.51
Brasil	No coníferas (otras)	119	119	59.5	3.8	0.22
Brasil	Eucalyptus	2 921	2 921	1 460.5	15.0	21.91
Brasil	Coníferas (otras)	110	110	55.0	11.3	0.62
Colombia	Eucalyptus	42	35	1.8	0.0	0.00
Colombia	Pinus	118	99	5.0	0.0	0.00
Colombia	Coníferas (otras)	27	22	1.1	0.0	0.00
Ecuador	Todas las especies	64	64	3.2	0.0	0.00
Perú	Pinus	14	12	0.6	0.0	0.00
Perú	No coníferas (otras)			0.0	15.8	0.00
Venezuela	Eucalyptus	139	117	5.9	0.0	0.00
Venezuela	Pinus	325	273	13.7	0.0	0.00
América del Sur tropical		5 733	5 626	2 515.1	13.1	32.95
Argentina	Populus	152	152	7.6	15.0	0.11
Argentina	Pinus	384	384	19.2	18.8	0.36
Argentina	No coníferas (otras)	28	28	1.4	3.8	0.01
Argentina	Eucalyptus	242	242	12.1	22.5	0.27
Chile	Eucalyptus	300	300	150.0	18.8	2.81
Chile	Pinus	1 380	1 380	690.0	15.0	10.35
Uruguay	Pinus	44	31	1.6	11.3	0.02
Uruguay	Eucalyptus	251	176	8.8	15.0	0.13
Uruguay	Populus	2	1	0.1	15.0	0.00
América del Sur templada		2 783	2 694	890.7	15.8	14.06
América del Sur		8 516	8 320	3 405.8		47.02
Total general		69 761	58 698	7 085		84.09



Cuadro 5: Datos resumidos sobre las fibras alternativas, recuperadas y no leñosas, por regiones y países

ÁFRICA

País y subregión	Fibras recuperadas			Fibras no leñosas		
	Millones de t		Millones de m ³	Millones de t		Millones de m ³
	Producción de papel y cartón	Recuperación de papel de desecho	Disponibilidad de fibra (volumen equivalente)	Producción de pasta	% de fibra no leñosa usada en la capacidad total	Disponibilidad de fibra (volumen equivalente)
Angola	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00
Botswana	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Camerún	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Congo, República del	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Congo, República Democrática del	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Côte d'Ivoire	0.01	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00
Gabón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ghana	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Guinea	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Guinea Ecuatorial	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Guinea-Bisau	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Kenya	0.11	0.04	0.10	0.07	0.00	0.00
Liberia	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Madagascar	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Malawi	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Marruecos	0.11	0.03	0.08	0.10	0.00	0.00
Mozambique	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00
Nigeria	0.06	0.01	0.02	0.01	0.00	0.00
República Centroafricana	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
República Unida de Tanzania	0.03	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00
Sierra Leona	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Somalia	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Sudáfrica	1.87	0.59	1.48	1.55	0.10	0.25
Uganda	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Zambia	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Zimbabwe	0.08	0.03	0.07	0.04	0.00	0.00
Total de África	2.27	0.70	1.76	1.84	0.10	0.25

ASIA

País y subregión	Fibras recuperadas			Fibras no leñosas		
	Millones de t		Millones de m ³	Millones de t		Millones de m ³
	Producción de papel y cartón	Recuperación de papel de desecho	Disponibilidad de fibra (volumen equivalente)	Producción de pasta	% de fibra no leñosa usada en la capacidad total	Disponibilidad de fibra (volumen equivalente)
Afganistán	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Bangladesh	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Bhután	0.16	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00
Brunei Darussalam	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Camboya	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
China (continente)	24.00	8.25	20.62	19.14	15.88	39.70
Corea, República de	6.88	2.85	7.13	0.55	0.00	0.00
Corea, República Popular Democrática de	0.08	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00
Filipinas	0.61	0.05	0.14	0.15	0.00	0.00
India	3.03	0.40	1.00	1.87	1.59	3.96
Indonesia	3.88	0.34	0.85	2.25	0.27	0.67
Irán (República Islámica del)	0.21	0.08	0.20	0.25	0.09	0.23
Japón	29.66	14.84	37.10	10.98	0.00	0.00
Laos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Malasia	0.67	0.10	0.26	0.11	0.00	0.00
Myanmar	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Nepal	0.01	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00
Pakistán	0.42	0.06	0.14	0.16	0.42	1.04
Sri Lanka	0.03	0.02	0.05	0.00	0.00	0.00
Tailandia	1.96	0.33	0.82	0.29	0.33	0.82
Turquía	1.24	0.06	0.14	0.35	0.10	0.26
Viet Nam	0.13	0.15	0.37	0.13	0.09	0.23
Asia	72.95	27.52	68.79	36.49	18.76	46.90

OCEANÍA

País y subregión	Fibras recuperadas			Fibras no leñosas		
	Millones de t		Millones de m ³	Millones de t		Millones de m ³
	Producción de papel y cartón	Recuperación de papel de desecho	Disponibilidad de fibra (volumen equivalente)	Producción de pasta	% de fibra no leñosa usada en la capacidad total	Disponibilidad de fibra (volumen equivalente)
Australia	2.22	1.08	2.70	1.01	0.00	0.00
Fiji	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Islas Salomón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Nueva Zelanda	0.90	0.12	0.29	1.41	0.00	0.00
Papua Nueva Guinea	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Vanuatu	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Oceanía	3.13	1.20	2.99	2.42	0.00	0.00

EUROPA

País y subregión	Fibras recuperadas			Fibras no leñosas		
	Millones de t		Millones de m ³	Millones de t		Millones de m ³
	Producción de papel y cartón	Recuperación de papel de desecho	Disponibilidad de fibra (volumen equivalente)	Producción de pasta	% de fibra no leñosa usada en la capacidad total	Disponibilidad de fibra (volumen equivalente)
Albania	0.04	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00
Alemania	14.83	10.53	26.33	1.95	0.00	0.00
Austria	3.60	0.93	2.33	1.47	0.00	0.00
Bélgica	1.09	0.69	1.72	0.38	0.00	0.00
Bulgaria	0.15	0.13	0.32	0.11	0.00	0.00
Croacia	0.21	0.05	0.13	0.12	0.00	0.00
Dinamarca	0.35	0.47	1.17	0.18	0.00	0.00
Eslovaquia	0.33	0.10	0.25	0.29	0.00	0.00
Eslovenia	0.46	0.06	0.16	0.10	0.00	0.00
España	3.68	2.12	5.29	1.58	0.14	0.35
Estonia	0.04	0.01	0.02	0.04	0.00	0.00
Finlandia	10.94	0.49	1.23	10.09	0.00	0.00
Francia	8.62	3.70	9.25	2.82	0.00	0.00
Grecia	0.75	0.18	0.44	0.03	0.15	0.39
Hungría	0.32	0.25	0.63	0.03	0.00	0.00
Irlanda	0.00	0.17	0.44	0.00	0.00	0.00
Italia	6.80	2.35	5.88	0.61	0.12	0.30
Letonia	0.01	0.03	0.06	0.01	0.00	0.00
Lituania	0.03	0.02	0.06	0.02	0.00	0.00
Noruega	2.26	0.18	0.45	2.42	0.00	0.00
Países Bajos	2.97	2.31	5.77	0.15	0.00	0.00
Polonia	1.73	0.17	0.42	0.82	0.00	0.00
Portugal	0.98	0.30	0.75	1.63	0.00	0.00
Reino Unido	6.10	3.68	9.19	0.64	0.00	0.00
República Checa	0.74	0.27	0.66	0.52	0.00	0.00
Rumania	0.36	0.12	0.29	0.29	0.10	0.26
Suecia	9.17	1.43	3.57	10.19	0.00	0.00
Suiza	1.45	0.88	2.19	0.26	0.00	0.00
Europa	77.99	31.58	78.96	36.75	0.52	1.29

ANTIGUA URSS

País y subregión	Fibras recuperadas			Fibras no leñosas		
	Millones de t		Millones de m ³	Millones de t		Millones de m ³
	Producción de papel y cartón	Recuperación de papel de desecho	Disponibilidad de fibra (volumen equivalente)	Producción de pasta	% de fibra no leñosa usada en la capacidad total	Disponibilidad de fibra (volumen equivalente)
Federación de Rusia	4.07	1.09	2.73	4.89	0.00	0.00
Antigua URSS	4.07	1.09	2.73	4.89	0.00	0.00



Cuadro 5: Datos resumidos sobre las fibras alternativas, recuperadas y no leñosas, por regiones y países (continua)

AMÉRICA DEL NORTE Y CENTRAL

País y subregión	Fibras recuperadas			Fibras no leñosas		
	Producción de papel y cartón	Recuperación de papel de desecho	Disponibilidad de fibra (volumen equivalente)	Producción de pasta	% de fibra no leñosa usada en la capacidad total	Disponibilidad de fibra (volumen equivalente)
	Millones de t	Millones de t	Millones de m ³	Millones de t	Millones de m ³	Millones de m ³
Belice	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Canadá	18.69	2.69	6.74	25.36	0.00	0.00
Costa Rica	0.02	0.01	0.03	0.01	0.00	0.00
Cuba	0.06	0.06	0.15	0.05	0.11	0.27
El Salvador	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00
Estados Unidos de América	89.29	32.19	80.48	66.03	0.19	0.47
Guatemala	0.03	0.02	0.05	0.00	0.00	0.00
Honduras	0.00	0.05	0.13	0.00	0.00	0.00
México	3.05	0.92	2.30	0.42	0.32	0.81
Nicaragua	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Panamá	0.03	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00
República Dominicana	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
América del Norte y Central	111.19	35.96	89.90	91.87	0.62	1.55

AMÉRICA DEL SUR

País y subregión	Fibras recuperadas			Fibras no leñosas		
	Producción de papel y cartón	Recuperación de papel de desecho	Disponibilidad de fibra (volumen equivalente)	Producción de pasta	% de fibra no leñosa usada en la capacidad total	Disponibilidad de fibra (volumen equivalente)
	Millones de t	Millones de t	Millones de m ³	Millones de t	Millones de m ³	Millones de m ³
Argentina	1.02	0.46	1.16	0.84	0.14	0.35
Bolivia	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Brasil	5.86	1.29	3.22	5.91	0.21	0.53
Chile	0.57	0.14	0.34	2.11	0.00	0.00
Colombia	0.69	0.31	0.79	0.31	0.22	0.55
Ecuador	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Guyana	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Guyana Francesa	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Paraguay	0.08	0.06	0.16	0.00	0.00	0.00
Perú	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Suriname	0.14	0.07	0.18	0.05	0.30	0.74
Uruguay	0.09	0.05	0.11	0.03	0.00	0.00
Venezuela	0.74	0.26	0.66	0.17	0.19	0.47
América del Sur	9.18	2.64	6.61	9.42	1.05	2.64
Total general	280.78	100.69	251.74	183.67	21.05	52.62



Cuadro 6: Datos resumidos sobre la disponibilidad potencial de fibra por determinadas regiones y países

ÁFRICA

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³)

País y subregión	Fibra potencial disponible en 1996						Total
	Bosques no alterados por la intervención humana	Bosques alterados por la intervención humana	Plantaciones industriales	Fibras no leñosas	Fibras recuperadas		
Angola	0.00	1.05	0.06	0.00	0.00		1.11
Botswana	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00		0.03
Camerún	1.61	1.71	0.01	0.00	0.00		3.33
Congo, República del	1.35	4.29	0.00	0.00	0.00		5.63
Congo, República Democrática del	19.32	9.35	0.00	0.00	0.00		28.67
Côte d'Ivoire	0.00	0.98	0.00	0.00	0.00		0.98
Gabón	1.93	3.43	0.00	0.00	0.00		5.36
Ghana	0.00	1.47	0.01	0.00	0.00		1.48
Guinea	0.00	0.58	0.00	0.00	0.00		0.58
Guinea Ecuatorial	0.15	0.40	0.00	0.00	0.00		0.55
Guinea-Bisau	0.01	0.10	0.00	0.00	0.00		0.11
Kenya	0.00	0.08	0.10	0.00	0.10		0.28
Liberia	0.06	3.01	0.00	0.00	0.00		3.07
Madagascar	0.00	0.94	0.00	0.00	0.00		0.94
Malawi	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00		0.09
Marruecos	0.00	0.08	0.11	0.00	0.08		0.26
Mozambique	0.00	0.92	0.00	0.00	0.00		0.92
Nigeria	0.00	2.07	0.00	0.00	0.02		2.09
República Centroafricana	0.92	0.97	0.00	0.00	0.00		1.89
República Unida de Tanzania	0.04	0.23	0.09	0.00	0.00		0.35
Sierra Leona	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00		0.08
Somalia	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
Sudáfrica	0.00	0.00	2.26	0.25	1.51		4.02
Uganda	0.00	0.15	0.04	0.00	0.00		0.20
Zambia	0.00	0.63	0.07	0.00	0.00		0.70
Zimbabwe	0.00	0.00	0.16	0.00	0.07		0.23
África	25.38	32.54	3.00	0.25	1.77		62.95

ASIA

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³)

País y subregión	Fibra potencial disponible en 1996						Total
	Bosques no alterados por la intervención humana	Bosques alterados por la intervención humana	Plantaciones industriales	Fibras no leñosas	Fibras recuperadas		
Afganistán	0.00	0.18	0.00	0.00	0.00		0.18
Bangladesh	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00		0.06
Bhután	0.77	1.34	0.03	0.00	0.00		2.14
Brunei Darussalam	0.26	0.48	0.00	0.00	0.00		0.73
Camboya	0.65	1.10	0.00	0.00	0.00		1.75
China (continente)	0.00	162.90	20.44	38.51	21.68		243.53
Corea, República de	0.00	2.20	2.57	0.00	7.48		12.25
Corea, República Popular Democrática de	0.00	3.92	0.00	0.00	0.00		3.92
Filipinas	0.00	3.80	0.59	0.00	0.14		4.53
India	0.02	8.77	8.32	4.21	1.05		22.36
Indonesia	32.10	38.39	7.50	0.59	0.90		79.49
Irán (República Islámica del)	0.00	0.00	0.00	0.25	0.21		0.46
Japón	0.00	11.00	8.90	0.00	38.07		57.96
Laos	0.25	0.80	0.00	0.00	0.00		1.05
Malasia	6.26	11.08	1.70	0.00	0.27		19.31
Myanmar	1.94	17.94	0.11	0.00	0.00		19.99
Nepal	0.23	1.16	0.00	0.00	0.00		1.39
Pakistán	0.29	2.10	0.59	1.04	0.15		4.17
Sri Lanka	0.00	0.00	0.06	0.00	0.05		0.11
Tailandia	0.00	0.00	0.00	0.88	0.86		1.74
Turquía	0.00	0.00	0.00	0.25	0.15		0.40
Viet Nam	0.00	4.11	0.53	0.25	0.23		5.12
Asia	42.76	271.27	51.40	45.98	71.24		482.65

ÁFRICA

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³)

Disponibilidad potencial de fibra en 2010			Disponibilidad potencial de fibra en 2050			País y subregión
Futuro 1	Futuro 2	Futuro 3	Futuro 1	Futuro 2	Futuro 3	
1.18	1.19	1.22	0.90	0.80	1.15	Angola
0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	Botswana
4.12	5.77	4.89	2.75	2.10	3.60	Camerún
7.73	10.48	8.22	9.24	8.30	10.15	Congo, República del
31.38	39.10	41.17	13.66	10.35	17.68	Congo, República Democrática del
0.91	0.93	0.89	0.73	0.57	0.83	Côte d'Ivoire
5.33	6.42	6.27	3.19	2.49	3.78	Gabón
1.27	1.26	1.28	0.78	0.46	1.10	Ghana
0.49	0.48	0.50	0.31	0.17	0.44	Guinea
0.53	0.54	0.61	0.34	0.26	0.39	Guinea Ecuatorial
0.11	0.12	0.12	0.09	0.08	0.11	Guinea-Bisau
0.72	0.76	0.76	0.81	0.98	1.05	Kenya
2.95	3.02	3.02	2.34	1.75	2.80	Liberia
0.83	0.82	0.85	0.60	0.39	0.76	Madagascar
0.43	0.48	0.45	0.47	0.70	0.52	Malawi
0.69	0.74	0.73	0.75	0.98	0.91	Marruecos
0.84	0.82	0.85	0.64	0.45	0.78	Mozambique
1.87	1.85	1.89	1.34	0.86	1.73	Nigeria
2.06	2.61	2.49	1.28	1.04	1.52	República Centroafricana
0.68	0.74	0.70	0.63	0.82	0.72	República Unida de Tanzania
0.05	0.05	0.06	0.02	0.00	0.04	Sierra Leona
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Somalia
13.08	13.97	13.75	15.28	19.56	19.27	Sudáfrica
0.33	0.36	0.34	0.31	0.38	0.36	Uganda
0.89	0.91	0.91	0.76	0.79	0.91	Zambia
0.86	0.94	0.90	0.98	1.32	1.19	Zimbabwe
79.38	94.38	92.87	58.22	55.62	71.83	África

ASIA

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³)

Disponibilidad potencial de fibra en 2010			Disponibilidad potencial de fibra en 2050			País y subregión
Futuro 1	Futuro 2	Futuro 3	Futuro 1	Futuro 2	Futuro 3	
0.07	0.05	0.08	0.00	0.00	0.03	Afganistán
0.21	0.24	0.22	0.23	0.35	0.25	Bangladesh
2.36	2.76	2.58	1.80	1.61	2.04	Bhután
0.77	0.90	0.85	0.53	0.38	0.69	Brunei Darussalam
1.43	1.60	1.66	0.52	0.24	0.89	Camboya
303.32	309.41	311.44	312.57	340.39	363.61	China (continente)
27.14	26.12	29.95	29.84	28.53	41.10	Corea, República de
3.92	3.99	3.85	3.92	3.99	3.85	Corea, República Popular Democrática de
5.28	5.35	5.62	3.84	4.72	5.47	Filipinas
56.81	60.91	58.13	78.81	94.47	89.98	India
111.03	133.72	123.33	79.33	84.03	103.80	Indonesia
1.07	0.97	1.18	3.99	2.85	5.50	Irán (República Islámica del)
105.70	100.49	117.10	131.93	113.77	166.34	Japón
0.94	1.01	1.04	0.48	0.27	0.73	Laos
21.09	19.64	22.40	12.76	14.71	18.59	Malasia
17.56	18.15	18.91	9.73	5.41	14.90	Myanmar
1.24	1.28	1.32	0.70	0.39	1.03	Nepal
4.90	5.15	4.97	3.73	4.68	4.98	Pakistán
0.35	0.37	0.37	0.39	0.48	0.43	Sri Lanka
3.35	3.01	3.68	7.79	5.97	10.53	Tailandia
0.23	0.23	0.58	0.58	0.43	0.86	Turquía
6.90	7.06	7.10	7.39	7.24	9.28	Viet Nam
675.65	702.42	716.36	690.87	714.89	844.92	Asia

Cuadro 6: Datos resumidos sobre la disponibilidad potencial de fibra por determinadas regiones y países (continua)

Oceanía

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³)

País y subregión	Fibra potencial disponible en 1996						Total
	Bosques no alterados por la intervención humana	Bosques alterados por la intervención humana	Plantaciones industriales	Fibras no leñosas	Fibras recuperadas		
Australia	0.00	33.40	7.01	0.00	2.76		43.18
Fiji	0.24	0.11	0.10	0.00	0.00		0.44
Islas Salomón	0.50	0.07	0.00	0.00	0.00		0.57
Nueva Zelanda	0.10	0.40	14.43	0.00	0.29		15.23
Papua Nueva Guinea	6.43	0.86	0.00	0.00	0.00		7.29
Vanuatu	0.08	0.03	0.00	0.00	0.00		0.11
Oceanía	7.34	34.87	21.54	0.00	3.06		66.81

ANTIGUA URSS

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³)

País y subregión	Fibra potencial disponible en 1996						Total
	Bosques no alterados por la intervención humana	Bosques alterados por la intervención humana	Plantaciones industriales	Fibras no leñosas	Fibras recuperadas		
Federación de Rusia	556.90	116.88	0.00	0.00	2.73		676.51
Antigua URSS	556.90	116.88	0.00	0.00	2.73		676.51

AMÉRICA DEL NORTE Y CENTRAL

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³)

País y subregión	Fibra potencial disponible en 1996						Total
	Bosques no alterados por la intervención humana	Bosques alterados por la intervención humana	Plantaciones industriales	Fibras no leñosas	Fibras recuperadas		
Belice	0.00	0.85	0.00	0.00	0.00		0.85
Costa Rica	0.00	0.35	0.00	0.00	0.03		0.37
Cuba	0.00	0.79	0.00	0.27	0.10		1.16
El Salvador	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01		0.01
Guatemala	0.00	3.03	0.00	0.00	0.05		3.07
Honduras	0.00	4.08	0.00	0.00	0.00		4.08
México	0.00	22.05	0.00	0.76	2.35		25.16
Nicaragua	0.00	5.01	0.03	0.00	0.00		5.04
Panamá	0.00	1.28	0.00	0.00	0.03		1.30
República Dominicana	0.00	0.86	0.00	0.00	0.00		0.86
América del Norte y Central (excluidos el Canadá y los Estados Unidos de América)	0.00	38.30	0.03	1.03	2.57		41.92

Oceanía

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³)

Disponibilidad potencial de fibra en 2010			Disponibilidad potencial de fibra en 2050			País y subregión
Futuro 1	Futuro 2	Futuro 3	Futuro 1	Futuro 2	Futuro 3	
47.30	48.33	47.72	49.94	53.03	52.39	Australia
0.87	1.10	0.97	0.74	0.95	0.83	Fiji
0.66	1.00	0.86	0.31	0.28	0.34	Islas Salomón
21.01	23.40	21.62	21.82	31.86	24.42	Nueva Zelandia
8.22	12.25	10.71	3.32	2.82	3.94	Papua Nueva Guinea
0.12	0.18	0.16	0.05	0.04	0.86	Vanuatu
78.18	86.26	82.03	76.18	88.98	82.78	Oceanía

ANTIGUA URSS

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³)

Disponibilidad potencial de fibra en 2010			Disponibilidad potencial de fibra en 2050			País y subregión
Futuro 1	Futuro 2	Futuro 3	Futuro 1	Futuro 2	Futuro 3	
928.07	1044.76	981.26	1646.82	1923.41	1702.49	Federación de Rusia
928.07	1044.76	981.26	1646.82	1923.41	1702.49	Antigua URSS

AMÉRICA DEL NORTE Y CENTRAL

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³)

Disponibilidad potencial de fibra en 2010			Disponibilidad potencial de fibra en 2050			País y subregión
Futuro 1	Futuro 2	Futuro 3	Futuro 1	Futuro 2	Futuro 3	
0.81	0.81	0.81	0.71	0.61	0.78	Belice
0.26	0.25	0.27	0.12	0.04	0.22	Costa Rica
1.04	1.02	1.05	0.77	0.55	0.95	Cuba
0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.03	El Salvador
2.32	2.23	2.41	1.05	0.37	1.88	Guatemala
2.94	2.80	3.09	1.15	0.34	2.31	Honduras
23.32	22.21	24.43	18.95	11.33	27.56	México
3.65	3.47	3.86	1.42	0.56	2.87	Nicaragua
0.98	0.96	1.00	0.45	0.16	0.83	Panamá
0.69	0.67	0.70	0.36	0.16	0.57	República Dominicana
36.02	34.44	37.65	25.01	14.13	38.00	América del Norte y Central (excluidos el Canadá y los Estados Unidos de América)



Cuadro 6: Datos resumidos sobre la disponibilidad potencial de fibra por determinadas regiones y países (continua)

AMÉRICA DEL SUR

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³)

País y subregión	Fibra potencial disponible en 1996						Total
	Bosques no alterados por la intervención humana	Bosques alterados por la intervención humana	Plantaciones industriales	Fibras no leñosas	Fibras recuperadas		
Argentina	0.00	12.00	2.30	0.33	1.18		15.81
Bolivia	3.84	7.54	0.00	0.00	0.00		11.38
Brasil	9.67	30.32	36.58	0.55	3.31		80.42
Chile	0.00	5.60	14.45	0.00	0.35		20.40
Colombia	1.25	4.55	0.00	0.53	0.81		7.14
Ecuador	0.59	1.82	0.00	0.00	0.15		2.57
Guyana	0.60	6.05	0.00	0.00	0.00		6.65
Guyana Francesa	0.20	1.23	0.00	0.00	0.00		1.44
Paraguay	0.33	1.04	0.00	0.00	0.00		1.36
Perú	2.15	13.14	0.00	0.85	0.18		16.32
Suriname	0.73	1.36	0.00	0.00	0.00		2.10
Uruguay	0.00	0.00	0.45	0.00	0.12		0.57
Venezuela	3.37	12.13	0.00	0.44	0.67		16.62
América del Sur	22.72	96.79	53.78	2.70	6.77		182.76
Total general (excluidos Europa, el Canadá y los Estados Unidos de América)	655.11	590.66	129.75	49.95	88.13		1513.60

AMÉRICA DEL SUR

(Volumen de existencias en los bosques disponibles para el suministro de madera en millones de m³)

Disponibilidad potencial de fibra en 2010			Disponibilidad potencial de fibra en 2050			País y subregión
Futuro 1	Futuro 2	Futuro 3	Futuro 1	Futuro 2	Futuro 3	
24.12	25.13	24.98	25.01	28.46	28.26	Argentina
13.35	17.22	14.85	7.98	4.34	14.39	Bolivia
96.95	109.04	103.91	89.21	106.30	105.20	Brasil
26.16	28.42	26.83	26.33	35.71	29.61	Chile
7.34	8.27	8.11	6.18	4.39	7.80	Colombia
2.29	2.45	2.55	1.16	0.53	1.80	Ecuador
7.27	8.12	7.67	7.01	6.85	7.11	Guyana
1.92	2.50	1.98	2.56	2.55	2.57	Guyana Francesa
1.04	1.08	1.20	0.24	0.06	0.77	Paraguay
18.92	21.51	20.23	20.82	16.88	24.87	Perú
2.67	3.67	3.03	2.49	2.41	2.57	Suriname
2.36	2.59	2.45	2.63	3.70	2.94	Uruguay
15.62	17.18	16.98	9.73	5.49	15.09	Venezuela
220.01	247.18	234.78	201.35	217.67	242.99	América del Sur
						Total general
						(excluidos Europa, el Canadá y los Estados Unidos de América)
2 017.31	2 209.44	2 144.95	2 698.45	3 014.70	2 983.01	

