

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
Aguascalientes	1990	3,221
	1991	1,886
	1992	4,600
	1993	1,055
	1994	3,621
	1995	3,946
	1996	5,172
	1997	5,214
	1998	5,136
	1999	6,420
	2000	8,328
	2001	10,355
	2002	6,820
	2003	6,917
	2004	6,124
	2005	7,375
	2006	7,690
	2007	7,709
	2008	5,183
2009	4,734	
2010	7,533	
2011	5,382	
2012	3,451	
2013	4,255	
2014	5,794	
2015	5,968	
2016	5,819	
2017	6,258	
2018	3,594	
Baja California	1990	7,026
	1991	8,336
	1992	5,898
	1993	819
	1994	2,099
	1995	5,016
	1996	4,507
	1997	1,606
	1998	98
	1999	68
2000	0	
2001	1,623	
2002	3,139	
2003	1,897	
2004	1,750	
2005	0	
2006	0	

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
Baja California	2007	0
	2008	707
	2009	75
	2010	1,224
	2011	11
	2012	0
	2013	0
	2014	0
	2015	142
	2016	0
Baja California Sur	2017	80
	2018	80
	1990	9,825
	1991	7,050
	1992	4,859
	1993	2,778
	1994	2,890
	1995	6,385
	1996	5,078
	1997	9,649
	1998	11,090
	1999	15,661
	2000	18,907
	2001	21,118
	2002	13,883
	2003	15,466
	2004	11,951
	2005	4,579
	2006	5,684
	2007	6,131
	2008	6,415
	2009	2,554
	2010	1,995
	2011	2,971
	2012	2,111
	2013	2,823
	2014	3,102
	2015	0
	2016	2,835
	2017	2,288
Campeche	2018	1,486
	1990	76,400
	1991	64,920
	1992	56,039
	1993	32,735
	1994	27,225

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
Campeche	1995	36,989
	1996	34,111
	1997	37,438
	1998	41,918
	1999	62,083
	2000	92,420
	2001	41,443
	2002	62,252
	2003	86,776
	2004	117,757
	2005	124,431
	2006	141,948
	2007	60,898
	2008	221,389
	2009	77,679
	2010	44,175
	2011	58,847
	2012	18,915
	2013	31,161
2014	31,150	
2015	60,304	
2016	48,270	
2017	60,510	
2018	42,120	
Coahuila	1990	17,185
	1991	19,625
	1992	6,919
	1993	3,664
	1994	6,361
	1995	5,413
	1996	6,687
	1997	8,739
	1998	6,062
	1999	10,521
	2000	8,548
	2001	1,960
	2002	2,537
2003	5,951	
2004	3,812	
2005	4,835	
2006	3,406	
2007	1,525	
2008	3,013	
2009	137	
2010	60	
2011	1,672	

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
Coahuila	2012	347
	2013	220
	2014	0
	2015	3,505
	2016	0
	2017	4,877
	2018	3,801
	1990	5,254
Colima	1991	5,795
	1992	5,216
	1993	2,890
	1994	2,105
	1995	436
	1996	1,168
	1997	2,785
	1998	2,610
	1999	3,040
	2000	10,784
	2001	12,066
	2002	8,346
	2003	7,270
	2004	5,071
	2005	5,698
	2006	3,052
	2007	5,042
	2008	2,647
2009	2,878	
2010	2,964	
2011	870	
2012	1,624	
2013	1,353	
2014	4,394	
2015	1,217	
2016	7,622	
2017	12,325	
2018	2,257	
Chiapas	1990	74,546
	1991	67,780
	1992	33,704
	1993	23,231
	1994	41,494
	1995	35,575
	1996	41,776
	1997	100,802
1998	125,292	
1999	40,993	

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
Chiapas	2000	101,455
	2001	156,034
	2002	186,858
	2003	132,380
	2004	153,027
	2005	120,150
	2006	152,037
	2007	206,183
	2008	157,383
	2009	120,607
	2010	212,014
	2011	203,391
	2012	175,286
	2013	244,800
	2014	171,324
	2015	242,323
	2016	183,426
	Chihuahua	1990
1991		1,390,797
1992		1,491,834
1993		1,100,000
1994		1,024,301
1995		1,293,053
1996		1,317,371
1997		1,730,490
1998		1,908,350
1999		1,996,816
2000		2,091,048
2001		1,356,000
2002		1,407,102
2003		1,435,899
2004		1,243,938
2005		1,417,777
2006		1,466,503
2007		1,568,189
2008	1,293,939	
2009	1,033,181	
2010	1,098,331	
2011	1,006,824	
2012	1,047,219	
2013	987,955	
2014	952,085	
2015	1,106,296	
2016	884,457	

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
Chihuahua	2017	1,678,064
	2018	1,658,569
Ciudad de México	1990	10,428
	1991	6,625
	1992	5,858
	1993	25,677
	1994	28,579
	1995	5,952
	1996	6,691
	1997	9,585
	1998	16,891
	1999	4,474
	2000	9,468
	2001	4,169
	2002	30,095
	2003	35,975
	2004	1,450
	2005	308
	2006	1,958
	2007	772
2008	1,170	
2009	2,430	
2010	636	
2011	25	
2012	622	
2013	45	
2014	0	
2015	0	
2016	0	
2017	0	
2018	0	
Durango	1990	2,464,730
	1991	2,215,861
	1992	2,172,930
	1993	1,755,428
	1994	1,908,772
	1995	1,942,737
	1996	2,204,200
	1997	1,821,666
	1998	1,910,919
	1999	1,897,489
2000	2,371,859	
2001	2,321,655	
2002	1,696,318	
2003	2,177,286	
2004	1,920,669	

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
Durango	2005	1,857,261
	2006	1,757,638
	2007	1,775,224
	2008	1,680,689
	2009	1,741,212
	2010	1,584,124
	2011	1,512,610
	2012	1,948,723
	2013	1,929,741
	2014	1,749,999
	2015	1,744,117
	2016	2,356,922
	2017	2,559,297
2018	2,518,376	
Guanajuato	1990	22,416
	1991	19,624
	1992	20,225
	1993	15,410
	1994	19,608
	1995	18,123
	1996	25,503
	1997	30,831
	1998	32,263
	1999	44,168
	2000	48,317
	2001	36,177
	2002	29,702
	2003	20,249
	2004	21,431
	2005	36,540
	2006	63,187
	2007	30,547
2008	30,192	
2009	31,200	
2010	31,177	
2011	39,384	
2012	41,397	
2013	36,393	
2014	38,096	
2015	36,357	
2016	38,331	
2017	54,747	
2018	44,510	
Guerrero	1990	143,229
	1991	177,741
	1992	251,144

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
Guerrero	1993	240,289
	1994	204,993
	1995	167,181
	1996	219,069
	1997	272,501
	1998	271,442
	1999	301,125
	2000	300,156
	2001	292,706
	2002	195,470
	2003	197,474
	2004	149,655
	2005	142,345
	2006	147,265
	2007	164,298
	2008	209,664
	2009	123,540
	2010	211,749
	2011	147,361
2012	128,065	
2013	121,625	
2014	105,540	
2015	131,365	
2016	191,907	
2017	184,197	
2018	157,817	
Hidalgo	1990	127,680
	1991	111,139
	1992	109,525
	1993	91,135
	1994	84,708
	1995	91,394
	1996	107,438
	1997	98,146
	1998	104,921
	1999	108,320
	2000	124,724
	2001	83,801
2002	104,536	
2003	126,022	
2004	102,254	
2005	107,572	
2006	110,160	
2007	118,243	
2008	154,735	
2009	148,507	

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
Hidalgo	2010	122,257
	2011	124,225
	2012	103,751
	2013	119,218
	2014	152,467
	2015	126,698
	2016	125,912
	2017	140,366
	2018	136,664
Jalisco	1990	660,783
	1991	611,775
	1992	557,743
	1993	420,769
	1994	503,023
	1995	368,253
	1996	506,621
	1997	583,979
	1998	655,243
	1999	529,284
	2000	407,119
	2001	358,284
	2002	389,870
	2003	435,950
	2004	400,092
	2005	488,216
	2006	579,335
	2007	593,368
	2008	334,907
2009	322,913	
2010	282,592	
2011	323,389	
2012	178,846	
2013	265,844	
2014	299,979	
2015	412,958	
2016	342,254	
2017	368,787	
2018	300,397	
México	1990	243,562
	1991	189,397
	1992	205,082
	1993	194,028
	1994	236,064
	1995	96,202
	1996	121,626
1997	280,074	

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
México	1998	406,463
	1999	415,001
	2000	604,789
	2001	325,896
	2002	226,895
	2003	216,677
	2004	213,898
	2005	186,369
	2006	117,452
	2007	135,930
	2008	113,107
	2009	145,510
	2010	195,833
	2011	186,916
	2012	191,783
	2013	189,761
	2014	220,959
	2015	275,886
	2016	296,067
2017	353,207	
2018	343,288	
Michoacán	1990	1,330,592
	1991	1,248,901
	1992	1,103,272
	1993	1,004,174
	1994	1,074,903
	1995	1,084,172
	1996	982,706
	1997	1,282,530
	1998	1,352,153
	1999	1,274,379
	2000	1,394,762
	2001	1,351,114
	2002	821,627
	2003	826,975
	2004	633,759
	2005	559,281
2006	585,069	
2007	694,170	
2008	709,550	
2009	619,422	
2010	449,223	
2011	478,535	
2012	479,450	
2013	456,473	
2014	434,570	

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
Michoacán	2015	425,728
	2016	447,478
	2017	485,084
	2018	452,273
Morelos	1990	4,353
	1991	6,106
	1992	2,291
	1993	2,791
	1994	621
	1995	1,974
	1996	2,503
	1997	998
	1998	1,690
	1999	1,896
	2000	1,080
	2001	3,662
	2002	3,304
	2003	1,842
	2004	799
	2005	1,648
	2006	2,439
	2007	3,016
	2008	5,916
2009	3,760	
2010	2,139	
2011	1,204	
2012	2,985	
2013	14,274	
2014	7,164	
2015	1,893	
2016	3,729	
2017	3,483	
2018	1,306	
Nayarit	1990	29,599
	1991	31,570
	1992	27,470
	1993	40,204
	1994	40,000
	1995	36,914
	1996	27,715
	1997	47,228
	1998	23,906
	1999	29,117
2000	31,788	
2001	187,566	
2002	150,128	

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!	
Nayarit	2003	27,989	
	2004	59,341	
	2005	20,551	
	2006	15,271	
	2007	20,122	
	2008	10,543	
	2009	25,905	
	2010	27,823	
	2011	19,182	
	2012	24,728	
	2013	28,289	
	2014	38,314	
	2015	33,783	
	2016	23,053	
	2017	38,504	
	2018	51,988	
	Nuevo León	1990	59,567
		1991	65,059
1992		68,154	
1993		62,112	
1994		40,901	
1995		32,002	
1996		29,360	
1997		61,806	
1998		63,058	
1999		70,756	
2000		42,939	
2001		19,694	
2002		6,388	
2003		22,312	
2004		25,714	
2005		18,268	
2006		14,019	
2007		42,133	
2008		13,841	
2009		26,780	
2010	32,193		
2011	20,413		
2012	22,133		
2013	6,824		
2014	7,358		
2015	8,617		
2016	5,904		
2017	18,169		
2018	10,520		
Oaxaca	1990	432,159	

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
Oaxaca	1991	559,311
	1992	582,635
	1993	522,079
	1994	430,060
	1995	408,855
	1996	463,511
	1997	478,426
	1998	667,321
	1999	673,460
	2000	578,659
	2001	527,851
	2002	456,433
	2003	465,395
	2004	500,748
	2005	362,838
	2006	374,200
	2007	539,371
	Puebla	1990
1991		301,296
1992		309,425
1993		239,435
1994		248,364
1995		297,478
1996		268,316
1997		324,041
1998		219,961
1999		331,372
2000		352,860
2001		383,506
2002	218,655	
2003	213,895	
2004	286,423	
2005	230,717	
2006	203,121	
2007	244,597	

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
Puebla	2008	206,339
	2009	223,089
	2010	225,032
	2011	238,024
	2012	229,588
	2013	230,106
	2014	236,378
	2015	273,227
	2016	291,738
	2017	359,269
2018	326,236	
Querétaro	1990	6,219
	1991	6,858
	1992	6,820
	1993	10,852
	1994	8,077
	1995	4,374
	1996	9,627
	1997	8,319
	1998	9,359
	1999	6,873
	2000	8,154
	2001	8,997
	2002	5,163
	2003	5,911
	2004	8,573
	2005	7,988
	2006	6,136
	2007	15,231
	2008	8,715
2009	9,601	
2010	22,527	
2011	18,440	
2012	36,675	
2013	22,695	
2014	14,585	
2015	8,131	
2016	7,768	
2017	9,159	
2018	7,174	
Quintana Roo	1990	59,913
	1991	44,820
	1992	59,417
	1993	61,089
	1994	55,852
1995	35,057	

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
Quintana Roo	1996	48,855
	1997	44,039
	1998	39,084
	1999	104,753
	2000	46,337
	2001	40,261
	2002	40,862
	2003	43,782
	2004	45,041
	2005	44,538
	2006	40,441
	2007	32,823
	2008	12,150
	2009	34,487
	2010	47,481
	2011	30,326
	2012	39,987
	San Luis Potosí	1990
1991		19,952
1992		23,255
1993		10,631
1994		10,255
1995		3,270
1996		9,186
1997		18,322
1998		16,902
1999		13,702
2000		12,739
2001		13,971
2002		8,924
2003		7,927
2004		8,867
2005		10,031
2006		15,022
2007		6,762
2008	8,219	
2009	2,968	
2010	4,086	
2011	4,444	
2012	3,975	

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
San Luis Potosí	2013	3,327
	2014	3,258
	2015	3,701
	2016	3,921
	2017	9,652
	2018	4,688
Sinaloa	1990	39,270
	1991	38,592
	1992	59,499
	1993	62,419
	1994	43,386
	1995	32,840
	1996	37,393
	1997	50,000
	1998	50,000
	1999	50,050
	2000	78,441
	2001	60,653
	2002	55,025
	2003	38,056
	2004	46,508
	2005	43,189
	2006	49,013
	2007	56,605
2008	72,437	
2009	44,429	
2010	56,616	
2011	28,105	
2012	54,409	
2013	23,868	
2014	33,816	
2015	29,107	
2016	56,937	
2017	63,533	
2018	39,733	
Sonora	1990	151,100
	1991	141,700
	1992	146,758
	1993	119,767
	1994	112,806
	1995	85,590
	1996	113,947
	1997	114,965
	1998	110,000
1999	125,686	
2000	187,162	

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
Sonora	2001	162,000
	2002	125,927
	2003	80,884
	2004	107,628
	2005	101,153
	2006	101,958
	2007	139,035
	2008	123,911
	2009	162,646
	2010	174,264
	2011	232,966
	2012	224,004
	2013	228,367
	2014	217,817
	2015	199,457
	2016	200,763
	2017	193,137
	Tabasco	1990
1991		11,495
1992		8,776
1993		1,294
1994		8,057
1995		7,699
1996		3,529
1997		8,304
1998		8,621
1999		6,558
2000		3,241
2001		8,267
2002		57,439
2003		659
2004		197,625
2005		17,474
2006		11,565
2007	10,477	
2008	38,051	
2009	17,006	
2010	27,134	
2011	4,038	
2012	0	
2013	74,235	
2014	88,949	
2015	63,764	
2016	56,276	
2017	606,928	

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
Tabasco	2018	247,539
Tamaulipas	1990	171,350
	1991	191,934
	1992	184,481
	1993	131,047
	1994	90,319
	1995	67,937
	1996	64,039
	1997	86,991
	1998	87,645
	1999	77,794
	2000	100,000
	2001	70,000
	2002	68,423
	2003	102,941
	2004	119,996
	2005	124,932
	2006	117,916
	2007	115,367
	2008	128,486
	2009	138,766
	2010	136,911
	2011	156,503
	2012	152,578
	2013	137,762
	2014	129,810
	2015	121,988
	2016	79,540
	2017	242,803
	2018	213,514
Tlaxcala	1990	11,290
	1991	2,840
	1992	25,737
	1993	33,406
	1994	31,851
	1995	24,374
	1996	23,178
	1997	27,036
	1998	24,661
	1999	49,728
	2000	50,940
	2001	43,390
	2002	35,691
	2003	24,685
	2004	31,952
	2005	25,709

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!	
Tlaxcala	2006	28,171	
	2007	28,337	
	2008	19,898	
	2009	19,789	
	2010	27,906	
	2011	17,568	
	2012	14,737	
	2013	21,920	
	2014	28,370	
	2015	15,642	
	2016	45,426	
	2017	45,709	
	2018	38,150	
	Veracruz	1990	110,078
		1991	86,458
		1992	101,842
		1993	90,157
		1994	67,441
1995		89,806	
1996		125,716	
1997		133,089	
1998		129,980	
1999		191,239	
2000		229,526	
2001		179,958	
2002		106,836	
2003		141,076	
2004		234,409	
2005		257,318	
2006		291,788	
2007		295,648	
2008	196,871		
2009	264,845		
2010	243,363		
2011	268,965		
2012	309,767		
2013	289,944		
2014	249,225		
2015	308,692		
2016	522,506		
2017	463,942		
2018	510,466		
Yucatán	1990	7,260	
	1991	7,393	
	1992	14,168	
	1993	6,377	

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!	
Yucatán	1994	7,514	
	1995	174	
	1996	407	
	1997	3,565	
	1998	6,671	
	1999	12,096	
	2000	31,442	
	2001	16,526	
	2002	25,951	
	2003	20,039	
	2004	9,993	
	2005	6,988	
	2006	1,258	
	2007	453	
	2008	1,145	
	2009	2,195	
	2010	2,233	
	Zacatecas	2011	3,799
		2012	1,246
2013		5,740	
2014		8,470	
2015		6,816	
2016		9,005	
2017		8,532	
2018		10,142	
1990		18,925	
1991		25,879	
1992		26,485	
1993	41,614		
1994	40,500		
1995	13,246		
1996	26,780		
1997	28,645		
1998	21,272		
1999	41,804		
2000	81,808		
2001	23,868		
2002	114,121		
2003	70,212		
2004	48,253		
2005	87,816		
2006	66,467		
2007	70,255		
2008	23,579		
2009	41,063		
2010	49,033		

**Producción forestal maderable
(metros cúbicos de madera en rollo)**

Entidad Federativa	Año	Producción made!
Zacatecas	2011	39,106
	2012	39,130
	2013	20,802
	2014	19,567
	2015	20,873
	2016	31,786
	2017	74,651
	2018	30,579
Nacional	1986	8,958,542
	1987	9,790,839
	1988	9,314,384
	1989	8,888,276
	1990	8,157,204
	1991	7,688,515
	1992	7,682,061
	1993	6,349,356
	1994	6,406,750
	1995	6,302,417
	1996	6,843,786
	1997	7,711,809
	1998	8,330,982
	1999	8,496,726
	2000	9,429,800
	2001	8,124,571
	2002	6,664,720
	2003	6,996,770
2004	6,718,508	
2005	6,423,897	
2006	6,481,168	
2007	6,988,461	
2008	6,304,949	
2009	5,808,956	
2010	5,627,088	
2011	5,501,085	
2012	5,910,293	
2013	5,957,094	
2014	5,664,934	
2015	6,122,241	
2016	6,715,284	
2017	9,012,035	
2018	8,335,095	

NOTAS

Variable	Notas
Producción forestal maderable	<p>Algunos totales no coinciden con la suma de los parciales debido al redondeo. Las especies forestales explotadas se agrupan en las categorías siguientes: Coníferas, Latifoliadas, Maderas tropicales preciosas y Maderas tropicales comunes. El producto más frecuentemente explotado en selvas, bosques y matorrales es la madera, pero hay otro tipo de materiales que también son explotados, por ello, los bienes forestales se dividen en maderables y no maderables. La producción forestal maderable se subdivide según la especie empleada: a) Pino y otras coníferas que incluye cedro blanco (<i>Cupressus spp</i>), ciprés (<i>Taxodium spp</i>) y tascate (<i>Juniperus spp</i>), entre otras especies. b) Encino y otras latifoliadas, estas últimas son especies maderables de zonas templadas y semiáridas entre las que destacan: álamo, liquidámbar, mezquite, fresno, nogal y siricote. c) Preciosas: se trata de caoba (<i>Switenia macrophilla</i>) y cedro rojo (<i>Cedrella odorata</i> y <i>C. mexicana</i>), especies que por sus propiedades y características estéticas son de alta estimación y tienen un alto valor comercial. d) Comunes: se refiere a las especies maderables de clima tropical distintas a la caoba y al cedro rojo, entre las cuales están: Chechen, jabín, pucté, mangle rojo, ébano, habillo, primavera y ceiba. De acuerdo a los usos principales de la madera en México tenemos la Escuadría: madera rolliza destinada principalmente a la producción de tablas y tablonés, vigas y material de empaque. Chapa: lámina delgada de madera de dimensiones variables obtenida por el torneado o rebanado de la madera en rollo, que se utiliza para ser pegada con otro material. Postes, pilotes y morillos: maderas rollizas destinadas a soportar redes de cables y bases para cercas. También se utilizan como soporte y travesaños en las estructuras de sostén y armazones de los ductos subterráneos de las minas, así como parte estructural de construcciones.
Se presentan datos publicados en los anuarios forestales que se indican en la fuente. El Anuario más reciente disponible corresponde al año 2018 y fue publicado en 2021. Se presenta la información más reciente disponible (revisión: Agosto, 2021).
2013: Los datos de Tabasco fueron modificados por la Dirección General de Gestión Forestal y de Suelos respecto de lo publicado en el Anuario correspondiente; con base en notificación oficial (23 de abril de 2015) de la Delegación Federal de SEMARNAT en Tabasco, el total del estado cambió de cero a 74,235 t, modificando por tanto el total nacional que pasó de 5,882,859 t a 5,957,094 t.
 Con motivo de la reforma de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos publicada el 29 de enero de 2016 en el Diario Oficial de la Federación, el Distrito Federal cambió su denominación a Ciudad de México. La información correspondiente a dicha entidad se presenta con este nuevo nombre.</p>

FUENTES

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Anuario Estadístico de la Producción Forestal, Ediciones 1999-2018, México.

Secretaría de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca, Anuario Estadístico de la Producción Forestal, Ediciones 1997-1998, México.