

Dati

STATO	ABBR_STATO	DIM_MEDIE_FAM	TOT_FAM	FAM_INDIP	FAM_APP
AGUASCALIENTES	AGS	5.5058	130709	112947	15231
BAJA CALIFORNIA	BCN	4.442	373898	284901	68154
BAJA CALIFORNIA SUR	BCS	4.6258	68694	59702	6250
CAMPECHE	CAM	4.8492	110366	103316	3153
COAHUILA DE ZARAGOZA	COA	4.8283	408495	373869	24945
COLIMA	COL	4.7473	90263	80172	7314
CHIAPAS	CHS	5.3712	597724	560555	24623
CHIHUAHUA	CHI	4.5143	540922	479433	39295
DISTRITO FEDERAL	DFE	4.5769	1799410	946356	824673
DURANGO	DGO	5.127	263191	248658	7775
GUANAJUATO	GTO	5.6793	701247	624555	43828
GUERRERO	GRO	5.114	512445	453564	39836
HIDALGO	HGO	5.1398	367400	331637	26822
JALISCO	JAL	5.0783	1044185	886664	123905
MEXICO	MEX	5.2126	1883098	1513734	340291
MICHOACAN	MIC	5.24	677141	601905	37969
MORELOS	MOR	4.8506	246373	206214	36300
NAYARIT	NAY	4.7985	171855	159353	5666
NUEVO LEON	NLN	4.7867	647367	581052	50944
OAXACA	OAX	5.124	589295	549424	29340
PUEBLA	PUE	5.3204	775525	632265	129737
QUERETARO	QRO	5.3753	195569	176696	13497
QUINTANA ROO	QTR	4.6494	106094	84804	16104
SAN LUIS POTOSI	SLP	5.2435	382035	344395	26969
SINALOA	SIN	5.1707	426257	387476	23118
SONORA	SON	4.7578	383290	351734	18846
TABASCO	TAB	5.2382	286693	251567	27823
TAMAULIPAS	TAM	4.5496	494454	411044	69569
TLAXCALA	TLA	5.5401	137412	123967	11907
VERACRUZ	VER	4.8985	1271457	1108476	134468
YUCATAN	WUC	4.952	275231	268646	3140
ZACATECAS	ZAC	5.3245	239707	225243	8436

Dati

FAM_MOB	FAM_FORT	FAM_COM	REDD_MED	REDD_AGGR	REDD_PROCAP	REDD_0_05
30	80	110	1677.6359	465489866.1479	646.82	9389
1426	636	422	2690.1062	1990726631.8805	1198.6156	25533
158	103	215	2163.8385	287159881.3391	903.6892	3235
87	39	107	1480.3108	264746160.9942	494.6816	12620
283	194	404	1683.7996	1331738432.8841	675.2073	27004
38	45	206	1941.6567	333820763.6397	779.0268	4825
568	315	1028	939.0046	1045800684.4113	325.7443	161086
321	891	381	2013.9624	2108666695.5541	863.5448	35152
197	1375	1343	1973.6477	8359710100.7628	1015.0522	110742
44	98	182	1596.1031	647179282.4186	479.613	21107
158	459	553	1666.926	2137936216.6279	536.8202	65359
328	612	691	1579.0233	1039049800.6561	396.4875	64266
204	260	363	1332.8679	780830185.2031	413.4952	40938
248	787	861	1927.7241	4003268697.5177	754.9507	79974
425	1198	1030	1782.6574	6969415714.3088	710.0205	144108
584	961	723	1672.3641	1684018755.4543	474.6123	67636
152	187	169	1746.9753	790554818.3522	661.5195	13782
220	137	501	1879.5085	505896060.595	613.4728	13593
250	240	210	1877.8546	2801142979.4515	903.9631	38720
345	284	580	1248.1167	928623499.4665	307.536	108387
484	432	701	1424.8936	1831373763.0903	443.8509	97853
57	85	168	1722.0044	665603399.0271	633.1633	14722
89	86	251	2002.146	395950569.8714	802.6942	9671
203	198	214	1430.0216	898542656.3157	448.5566	46103
393	308	502	1801.1721	1540261289.5536	698.831	30206
316	174	376	2060.3603	1630829594.7267	894.2883	19790
82	153	213	1519.1266	731360201.1216	487.0072	28952
333	433	336	1853.5505	1625233761.9186	722.4607	39117
23	47	68	1479.9431	336259468.0258	441.7045	14217
889	731	1222	1472.8862	3069105690.6332	492.7726	129999
48	79	196	1328.6411	687132856.9928	504.1549	53932
63	109	166	1475.3457	458221901.9684	359.0172	25982

Dati

REDD_05_1	REDD_1	REDD_1_2	REDD_2_3	REDD_3_5	REDD_5_10	REDD_11_OLTRE
21097	987	92738	37001	20207	10651	4969
20387	4236	168515	141591	92505	55475	23395
10005	541	38997	22124	12883	5793	2352
24736	241	51945	20025	11735	5596	2351
65612	1916	247936	99650	61163	32416	15005
9267	171	48058	30527	19052	8972	3205
179583	480	180516	68266	35232	19355	11231
36299	3677	290476	142111	99019	58329	25742
434699	22079	1146519	443807	316737	191714	100556
40432	878	131957	50235	28731	13989	6207
115679	4076	364617	154235	107991	53686	23776
77731	2438	180425	87045	43261	19104	8531
108641	1284	168609	55012	31504	14269	5863
133864	7663	557203	279529	203553	96606	48670
319101	21856	1204317	453747	279888	146792	85593
84162	3371	275230	132452	81686	41050	19735
30870	1033	143572	62513	40841	18560	8243
16729	246	74506	51754	26249	11246	5438
96901	3341	432357	155508	116435	66842	41886
104624	351	193504	66995	37806	16342	7790
183226	3194	364311	124187	75058	39813	18544
31551	880	105413	45701	30788	17786	9492
13167	422	44397	30438	23955	11481	5207
87413	2445	182892	59887	36110	19036	9465
40459	1870	265259	122422	79287	39549	16874
36597	1235	228341	105259	78211	41630	18320
71013	620	114492	53391	35881	16614	8478
95553	2222	257681	124264	66391	31550	14324
30295	332	79670	26584	13114	5601	2721
325258	3268	614069	213683	132008	59985	24197
79590	753	141195	49383	27307	13347	5986
35549	563	100193	32743	18955	9133	4311

Definiz. campi

Dati demografici specifici del Messico suddivisi per stato (1990)

STATO Nome dello stato
ABBR_STAT Abbreviazione dello stato
DIM_MEDIE_ Dimensioni medie dei nuclei familiari
TOT_FAM Totale nuclei familiari
FAM_INDIP Nuclei familiari abitanti in casa indipendente
FAM_APP Nuclei familiari abitanti in appartamenti o stanze
FAM_MOB Nuclei familiari abitanti in case mobili
FAM_FORT Nuclei familiari abitanti in alloggi di fortuna
FAM_COM Nuclei familiari abitanti in comuni
REDD_MED Reddito mediano totale
REDD_AGGR Reddito aggregato totale
REDD_PROC Reddito procapite totale
REDD_0_05 Totale: inferiore a \$566
REDD_05_1 Totale: \$567 - 1.133
REDD_1 Totale: \$1.134
REDD_1_2 Totale: \$1.135 - 2.266
REDD_2_3 Totale: \$2.267 - 3.400
REDD_3_5 Totale: \$3.401 - 5.633
REDD_5_10 Totale: \$5.634 - 11.266
REDD_11_OL Totale: \$11.267 e oltre

COPYRIGHT 1994 Strategic Mapping Inc. e Demosphere International. Tutti i diritti riservati.