

NO.	EDO	ESTACION	LAT	LONG	ALT	CONTINENTALIDAD	CINTURA LATITUDINAL	MACROBIOClima	BIOClima	TERMO TIPO	OMBRO TIPO	ISOBIOClima	It	lc	lo	lod2	T	Tp	PP
1	AGS	Agua Zarca	21.97	-102.58	2417	Euhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	388	7.3	3.13	7.90	15.5	1859	582.2
2	AGS	Calvo	21.83	-102.70	1685	Subhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	483	7.0	2.71	12.9	9.2	2310	626.8
3	AGS	El Ocoté I	21.77	-102.52	2005	Euhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	430	8.0	2.80	7.00	17.3	2081	582.4
4	AGS	El Ocoté II	21.89	-102.52	2005	Euhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	406	8.0	2.80	7.00	17.3	2081	582.4
5	AGS	La Labor	21.95	-102.68	1785	Subhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	477	9.2	2.07	7.1	19.2	2332	482.6
6	AGS	La Tinaja	22.15	-102.55	2526	Euhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Pluviestacional	Mesotropical Superior	Subhúmedo Inferior	TPLV Mesotropical Subhúmedo	357	7.5	3.82	22.00	14.5	1744	666.0
7	AGS	Los Álamos	21.73	-102.72	2216	Euhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Pluviestacional	Mesotropical Superior	Subhúmedo Inferior	TPLV Mesotropical Subhúmedo	393	6.1	4.01	11.40	15.3	1831	738.7
8	AGS	Malpaso	21.85	-102.65	1730	Subhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	486	8.1	2.41	13	19.2	2302	555.3
9	AGS	Milpillas de Arriba	21.83	-102.55	2164	Euhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	419	7.3	3.36	11.00	16.7	2001	672.2
10	AGS	Presa 50 Aniversario	22.18	-102.47	2050	Subhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	415	8.5	2.51	9.00	17.0	2041	512.7
11	AGS	Presa Canutillo	21.83	-102.52	1950	Subhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	408	10.0	2.60	7.80	17.3	2077	539.3
12	AGS	Presa Jacoque	22.12	-102.35	2020	Subhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	423	8.6	2.38	15.20	17.2	2070	480.3
13	AGS	Presa La Codorniz	21.98	-102.67	1850	Subhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	461	8.1	2.70	13.80	18.3	2192	591.1
14	AGS	Presa Media Luna	21.78	-102.80	1589	Subhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	471	9.9	2.78	6.2	19.1	2299	638.3
15	AGS	Presa Plutarco Elias Calles	22.13	-102.37	2053	Subhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	426	8.7	2.25	11.80	17.4	2090	469.8
16	AGS	Presa Potrerillos	22.22	-102.43	2172	Subhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	410	8.6	2.49	16.00	16.8	2018	502.9
17	AGS	Rancho Viejo	22.12	-102.50	2127	Euhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	426	8.0	2.69	17.40	17.0	2037	547.8
18	AGS	Venadero	21.87	-102.45	2026	Subhiperocéanico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	444	8.2	2.52	14.00	17.8	2142	538.7
19	CHH	Babicoa	29.25	-107.77	2255	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Subhúmedo Inferior	TPLV Supratropical Subhúmedo	207	15.6	3.84	21.50	12.2	1462	561.2
20	CHH	Baborigame	26.48	-107.25	2080	Semihiperocéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Húmedo Superior	TPLV Supratropical Húmedo	166	13.7	10.80	17.90	8.9	1075	1160.8
21	CHH	Bachiva	28.80	-107.25	2020	Semihiperocéanico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Supratropical Inferior	Seco Inferior	TX Supratropical Seco	276	13.3	2.56	15.20	13.7	1640	413.7
22	CHH	Balleza	26.95	-106.17	1580	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	377	15.1	2.30	13.70	17.8	2137	490.7
23	CHH	Basuchil	28.50	-107.37	2021	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Supratropical Inferior	Seco Superior	TX Supratropical Seco	266	14.1	2.82	12.80	13.6	1633	450.9
24	CHH	Batopilas 1	27.02	-107.75	501	Eucéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Temotropical Inferior	Seco Inferior	TX Temotropical Seco	605	14.2	1.19	25.00	25.0	2997	657.4
25	CHH	Batopilas 2	27.00	-107.65	1231	Eucéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Temotropical Inferior	Seco Inferior	TX Temotropical Seco	627	14.1	2.13	23.80	25.6	3073	655.1
26	CHH	Batovira	27.92	-107.92	2180	Semihiperocéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Inferior	Subhúmedo Inferior	TPLV Supratropical Subhúmedo	264	11.7	4.15	21.90	12.8	1537	638.3
27	CHH	Bellisario Domínguez	28.15	-106.47	1610	Eucéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	329	16.3	2.49	14.70	16.6	1998	497.9
28	CHH	Campo No.1	29.32	-108.35	2100	Semihiperocéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Húmedo Inferior	TPLV Supratropical Húmedo	189	13.5	7.51	36.60	10.7	1284	964.7
29	CHH	Campo No.4	29.13	-108.13	2100	Semihiperocéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Húmedo Inferior	TPLV Supratropical Húmedo	151	12.8	7.77	35.10	11.4	1153	810.3
30	CHH	Campo No.5	29.30	-108.30	2700	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Orotropical Inferior	Húmedo Inferior	TPLV Orotropical Húmedo	145	14.1	8.57	31.60	9.5	1141	978.7
31	CHH	Cadicich	27.93	-107.13	2038	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Subhúmedo Inferior	TPLV Supratropical Subhúmedo	228	14.3	3.67	12.80	12.6	1506	552.9
32	CHH	Cd. Cuahutémoc	28.42	-106.85	2010	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Supratropical Inferior	Seco Superior	TX Supratropical Seco	280	14.2	2.80	13.60	14.2	1704	478.1
33	CHH	Cd. Guerrero	28.55	-107.50	2010	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Supratropical Inferior	Seco Superior	TX Supratropical Seco	260	14.4	3.11	16.90	13.7	1641	511.0
34	CHH	Cercoahui	27.30	-108.05	1500	Semihiperocéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Inferior	Húmedo Inferior	TPLV Supratropical Húmedo	319	12.8	6.55	37.50	15.1	1813	1186.8
35	CHH	Chinipas (SMN)	27.40	-108.53	1640	Eucéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Temotropical Superior	Seco Inferior	TX Temotropical Seco	544	15.2	2.47	17.20	23.1	2773	685.5
36	CHH	Ciudad Madera	29.20	-108.10	2092	Eucéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Húmedo Inferior	TPLV Supratropical Húmedo	169	15.5	6.08	36.30	10.8	1297	788.8
37	CHH	Col. Anáhuac	28.47	-106.75	1994	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Supratropical Inferior	Seco Superior	TX Supratropical Seco	253	14.8	2.89	17.70	13.6	1634	472.6
38	CHH	Col. García	29.00	-108.20	2000	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Subhúmedo Inferior	TPLV Supratropical Subhúmedo	174	15.8	5.60	29.50	10.7	1284	723.6
39	CHH	Col. Sotol La Marina	29.25	-107.42	1846	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Supratropical Inferior	Seco Inferior	TX Supratropical Seco	265	15.1	2.56	14.00	13.9	1670	427.9
40	CHH	Creel	27.75	-107.63	2300	Semihiperocéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Subhúmedo Superior	TPLV Supratropical Subhúmedo	191	13.4	5.58	26.90	11.0	1325	738.5
41	CHH	Crucés	29.30	-107.33	2136	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Supratropical Inferior	Seco Inferior	TX Supratropical Seco	292	16.4	2.09	12.70	15.2	1827	381.6
42	CHH	Cuileco	27.43	-108.00	1700	Semihiperocéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Pluviestacional	Mesotropical Superior	Húmedo Inferior	TPLV Mesotropical Húmedo	353	12.2	6.07	40.10	15.8	1897	1151.1
43	CHH	El Maguay	27.23	-106.00	1335	Eucéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	357	14.7	2.04	13.80	17.0	2036	415.5
44	CHH	El Pilar	28.12	-108.53	829	Eucéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Pluviestacional	Mesotropical Inferior	Subhúmedo Inferior	TPLV Mesotropical Subhúmedo	412	14.1	4.64	48.00	16.5	2194	1017.9
45	CHH	El Poleo	29.4	-108.47	2300	Semihiperocéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Húmedo Superior	TPLV Supratropical Húmedo	170	13.1	9.85	44.10	10.0	1203	1184.8
46	CHH	El Tingo	27.53	-106.20	1738	Eucéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	353	15.8	3.57	19.20	18.1	2176	450.2
47	CHH	El Terrero	29.20	-107.42	1825	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Supratropical Inferior	Seco Inferior	TX Supratropical Seco	274	15.3	3.63	10.20	14.3	1711	504.0
48	CHH	El Tintero	29.57	-107.37	1724	Eucéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Supratropical Inferior	Semiárido Superior	TX Supratropical Semiárido	313	16.3	1.81	11.60	16.0	1910	346.9
49	CHH	El Vergel (SMN)	26.50	-106.38	2590	Semihiperocéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Húmedo Inferior	TPLV Supratropical Húmedo	180	12.0	6.05	24.90	10.2	1226	741.4
50	CHH	Esc. Sup. de Zootecnia	28.55	-106.07	1526	Eucéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	348	16.0	2.05	20.30	17.1	2056	420.8
51	CHH	General Trias	28.33	-106.35	1630	Eucéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Supratropical Inferior	Seco Inferior	TX Supratropical Seco	318	15.1	2.65	27.90	15.8	1899	502.8
52	CHH	Gómez Fariás	29.27	-107.75	2255	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Subhúmedo Inferior	TPLV Supratropical Subhúmedo	190	14.9	4.32	30.50	11.1	1339	577.8
53	CHH	Guachochi	26.82	-107.07	2420	Semihiperocéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Húmedo Inferior	TPLV Supratropical Húmedo	185	12.1	6.36	32.20	10.2	1226	779.8
54	CHH	Guachochi (SMN)	26.85	-107.10	2320	Semihiperocéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Húmedo Inferior	TPLV Supratropical Húmedo	208	12.3	6.26	38.10	11.0	1326	629.3
55	CHH	Guadalupe y Calvo	26.10	-106.97	2279	Semihiperocéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Inferior	Húmedo Inferior	TPLV Supratropical Húmedo	282	11.1	7.37	39.30	13.2	1587	1169.2
56	CHH	Guapoca	29.18	-108.23	2419	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Supratropical Inferior	Seco Superior	TX Supratropical Seco	316	15.7	3.33	21.30	15.8	1903	633.7
57	CHH	Gueraichic	26.67	-107.32	490	Eucéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Temotropical Inferior	Seco Inferior	TX Temotropical Seco	591	14.2	2.55	26.10	24.3	2921	745.0
58	CHH	Hidalgo del Parral	26.93	-105.67	1661	Eucéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	376	15.0	2.31	8.00	17.8	2131	491.6
59	CHH	Ignacio Zaragoza	29.58	-107.87	1993	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Supratropical Inferior	Seco Superior	TX Supratropical Seco	211	14.7	2.89	29.80	11.8	1415	409.2
60	CHH	La Junta- Rancho	28.75	-107.97	1691	Eucéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Supratropical Inferior	Seco Inferior	TX Supratropical Seco	276	16.0	2.74	17.40	14.6	1754	481.3
61	CHH	La Trasquilla	29.72	-107.07	1630	Eucéanico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Semiárido Superior	TX Mesotropical Semiárido	333	17.0	1.50	11.10	16.9	2026	304.2
62	CHH	Laguna Arareco	27.67	-107.52	2392	Semihiperocéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Subhúmedo Superior	TPLV Supratropical Subhúmedo	188	12.8	5.94	48.90	10.5	1258	747.8
63	CHH	López Mateos	28.47	-107.33	2065	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Supratropical Inferior	Seco Superior	TX Supratropical Seco	239	14.8	3.52	17.00	13.0	1556	548.3
64	CHH	Madera	29.20	-108.10	2092	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Subhúmedo Superior	TPLV Supratropical Subhúmedo	168	15.5	7.00	34.30	10.7	1290	734.6
65	CHH	Majalca	29.05	-106.50	2090	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Subhúmedo Inferior	TPLV Supratropical Subhúmedo	217	14.2	4.20	19.00	12.1	1449	608.8
66	CHH	Matachi	28.67	-107.67	1900	Eucéanico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Supratropical Inferior	Seco Superior	TX Supratropical Seco	229	15.9	2.92				

NO.	EDO	ESTACION	LAT	LONG	ALT	CONTINENTALIDAD	CINTURA LATITUDINAL	MACROCLIMA	BIOCIMA	TERMO TIPO	OMBRO TIPO	ISOBIOCLIMA	It	lc	lo	ldz	T	Tp	PP
129	DGO	Insurgentes J. Hernand	24.00	-104.67	1900	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Semiárido Superior	TX Mesotropical Semiárido	453	10.6	1.87	8.70	18.8	2258	421.5
130	DGO	J. Salome Acosta	25.02	-105.45	1670	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	377	13.0	2.09	4.20	17.0	2036	424.8
131	DGO	La Ciudad	23.72	-105.58	2580	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Hiperhúmedo Inferior	TX Mesotropical Hiperhúmedo	209	8.7	12.82	30.60	10.0	1195	1531.0
132	DGO	La Flor	23.32	-104.72	1440	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Húmedo Inferior	TX Mesotropical Húmedo	249	11.0	2.30	26.10	11.0	1356	940.5
133	DGO	La Huerta de Topia	25.35	-106.70	1440	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Termodropical Inferior	Seco Inferior	TX Termodropical Seco	607	11.7	2.79	45.50	24.4	2930	817.0
134	DGO	La Peña	23.55	-105.40	2670	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Húmedo Superior	TX Mesotropical Húmedo	204	9.1	11.13	14.00	9.9	1193	1327.3
135	DGO	Las Bayas	23.50	-104.82	2640	Euhiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Inferior	Húmedo Superior	TX Mesotropical Húmedo	263	7.3	7.38	33.00	11.3	1360	1003.8
136	DGO	Las Truchas	24.17	-105.97	2300	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Húmedo Superior	TX Mesotropical Húmedo	234	9.6	9.33	31.00	11.1	1332	1242.6
137	DGO	Llano Grande	23.88	-105.20	2406	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Inferior	Subhúmedo Superior	TX Mesotropical Subhúmedo	281	8.7	5.35	21.50	12.5	1504	804.7
138	DGO	Mendoza	23.47	-104.38	1500	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	453	12.2	3.33	12.10	19.4	2329	543.3
139	DGO	Narciso Mendoza	24.00	-103.95	2000	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	394	9.3	2.40	12.30	17.1	1997	478.8
140	DGO	Navios Viejos	23.90	-105.03	2430	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Subhúmedo Superior	TX Mesotropical Subhúmedo	230	9.9	5.20	23.00	11.0	1322	754.6
141	DGO	Otinapa	24.05	-105.00	2400	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Inferior	Subhúmedo Inferior	TX Mesotropical Subhúmedo	217	10.7	4.31	12.30	12.9	1547	666.0
142	DGO	Panuco de Coronado	24.53	-104.32	2200	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	368	11.7	2.73	11.20	16.4	1966	536.5
143	DGO	Peña de aguilá	24.20	-104.65	1920	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	382	11.5	2.63	5.70	16.8	2015	530.6
144	DGO	Peñon Blanco	24.78	-104.03	1700	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	410	10.8	2.18	6.20	17.7	2126	464.5
145	DGO	Presa Santa Elena	23.62	-104.05	1913	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	392	9.8	2.41	8.50	16.4	1968	474.6
146	DGO	Pueblo Nuevo	23.38	-105.37	1580	Euhiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Mesotropical Inferior	Húmedo Inferior	TX Mesotropical Húmedo	469	6.9	6.25	24.80	18.3	2200	1375.2
147	DGO	Rodeo	25.18	-104.55	1450	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Semiárido Superior	TX Mesotropical Semiárido	451	13.7	1.70	9.70	19.0	2383	405.8
148	DGO	Rosario	26.50	-105.63	1800	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Supratropical Inferior	Seco Inferior	TX Supratropical Seco	311	13.6	2.53	7.70	15.1	1810	458.3
149	DGO	San Antonio	24.43	-105.35	1655	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	419	14.0	2.34	6.10	18.8	2256	528.6
150	DGO	San Bartolo	24.52	-104.65	2000	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Semiárido Superior	TX Mesotropical Semiárido	396	10.0	1.78	8.60	16.5	1979	352.8
151	DGO	San Bernardo	26.00	-105.52	1700	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	405	14.9	2.53	11.60	18.6	2231	563.7
152	DGO	San Dimas	24.15	-105.95	1200	Euhiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Termodropical Inferior	Seco Superior	TX Termodropical Seco	616	7.5	3.31	18.90	23.1	2774	917.7
153	DGO	San Francisco del Mezquital	23.47	-104.37	1504	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Termodropical Superior	Semiárido Superior	TX Termodropical Semiárido	525	12.5	1.82	7.40	22.1	2656	484.6
154	DGO	San José de Acevedo	23.80	-104.25	1750	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	404	9.1	2.27	10.80	16.6	1992	452.3
155	DGO	San Juan del Río	24.78	-104.47	1700	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	452	12.3	2.70	7.90	19.3	2321	518.8
156	DGO	San Miguel de Lobos	25.18	-105.98	2300	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Húmedo Inferior	TX Mesotropical Húmedo	176	11.3	7.49	21.60	9.7	1166	873.8
157	DGO	Santa Bárbara	23.87	-104.98	1600	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Subhúmedo Superior	TX Mesotropical Subhúmedo	220	10.8	5.60	22.10	17.4	2038	798.8
158	DGO	Santa María del Oro	25.95	-105.37	1700	Eucócnico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	371	14.1	2.88	8.60	17.4	2089	601.2
159	DGO	Santiago Bayacora	23.88	-104.60	2100	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	412	11.2	2.56	6.10	18.9	2271	581.8
160	DGO	Santiago Papasquiaro	25.03	-105.43	1716	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	459	12.0	2.34	6.10	18.0	2161	505.3
161	DGO	Sardini	26.08	-105.55	1639	Semihiperocénico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	338	13.4	2.52	4.90	15.9	1906	480.9
162	DGO	Sanor	25.23	-106.77	829	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Termodropical Superior	Subhúmedo Inferior	TX Termodropical Subhúmedo	572	10.0	4.26	25.00	22.4	2685	1144.4
163	DGO	Suchil	23.62	-103.92	2000	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	347	10.2	2.56	8.60	15.0	1804	461.5
164	DGO	Tamazula	24.97	-106.98	1590	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Termodropical Inferior	Seco Superior	TX Termodropical Seco	637	10.6	3.49	9.70	24.8	2798	1038.8
165	DGO	Tejaman	24.80	-105.13	2100	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	420	11.5	6.42	14.40	17.0	2038	696.5
166	DGO	Tepetuanes	25.32	-105.75	1967	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	405	8.9	2.30	16.10	17.4	2093	480.8
167	DGO	Topia	25.22	-106.57	1700	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Mesotropical Inferior	Húmedo Inferior	TX Mesotropical Húmedo	421	8.5	6.16	51.20	16.1	2036	1254.3
168	DGO	Vascogil	25.07	-106.40	2400	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Superior	Húmedo Superior	TX Mesotropical Húmedo	236	10.0	10.05	52.50	11.3	1360	1366.8
169	DGO	Vicente Guerrero	23.73	-103.97	1950	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	395	10.7	2.52	7.70	16.8	2023	509.0
170	JAL	Achimec 1	22.38	-103.23	1885	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	438	9.3	2.84	8.60	29.6	2149	597.0
171	JAL	Achimec 2	22.32	-103.22	1850	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	439	9.5	2.78	2.70	17.9	2149	611.3
172	JAL	Ahuettá	21.40	-103.65	1711	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	436	10.7	2.95	6.90	18.4	2187	644.1
173	JAL	Bocas	22.40	-103.72	1450	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Termodropical Superior	Seco Inferior	TX Termodropical Seco	491	12.3	2.27	7.80	19.6	2457	558.7
174	JAL	Bolaños	22.32	-103.78	850	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	323	10.8	2.14	4.20	21.4	2071	616.1
175	JAL	Casallanta	22.05	-103.35	1835	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	487	8.9	3.12	12.30	19.4	2433	726.9
176	JAL	Chapala	20.28	-103.20	1532	Euhiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Pluviestacional	Termodropical Superior	Subhúmedo Inferior	TX Termodropical Subhúmedo	533	6.6	3.90	11.10	20.0	2405	938.0
177	JAL	Colotlán	22.10	-103.27	1735	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	473	8.8	2.81	16.10	18.9	2263	635.1
178	JAL	Cuixtla	21.08	-103.42	816	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Termodropical Inferior	Seco Superior	TX Termodropical Seco	646	9.6	2.98	12.00	24.8	2979	887.3
179	JAL	El Pinito	22.60	-103.93	1764	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	431	10.3	2.98	12.90	17.9	2156	642.4
180	JAL	El Zapote	22.07	-103.40	1458	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	480	10.9	2.69	9.00	19.7	2367	630.7
181	JAL	Huotipaquiillo	21.10	-104.05	1260	Euhiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Termodropical Inferior	Seco Superior	TX Termodropical Seco	420	9.6	3.44	11.60	22.0	2645	909.2
182	JAL	Huixtla	22.38	-103.18	1930	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	442	9.6	2.64	4.80	18.2	2182	576.5
183	JAL	Huixtlaquia El Alto	22.62	-106.88	1774	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	628	9.8	2.80	11.50	21.2	2594	594.7
184	JAL	Mezquic	22.38	-103.68	1400	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	474	9.4	2.48	6.50	19.2	2304	572.4
185	JAL	Paso de Analcó	21.13	-103.98	772	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Infrafratropical Superior	Seco Inferior	TX Infrafratropical Seco	714	9.7	2.73	16.20	27.5	3268	893.6
186	JAL	Paso de La Yesca	21.18	-104.07	420	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Infrafratropical Superior	Seco Inferior	TX Infrafratropical Seco	740	8.8	3.33	9.50	25.2	3314	771.4
187	JAL	San Juan del Potrero	21.70	-103.88	2250	Euhiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Pluviestacional	Mesotropical Superior	Subhúmedo Superior	TX Mesotropical Subhúmedo	403	7.0	5.12	22.40	15.8	1905	974.9
188	JAL	Santa María de los Ángeles	22.17	-103.22	1767	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	439	10.0	3.28	7.50	18.1	2171	712.1
189	JAL	Santa Rosa	20.90	-103.70	740	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Termodropical Inferior	Seco Superior	TX Termodropical Seco	692	8.8	2.89	9.00	24.4	3133	905.5
190	JAL	Temastlán	21.97	-103.52	1940	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	439	8.6	3.56	10.40	17.8	2142	763.0
191	JAL	Tenasco	22.17	-103.22	1850	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	460	8.3	2.88	7.10	18.3	2189	630.9
192	JAL	Tenzompa	22.37	-103.92	1794	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	389	10.0	3.48	10.10	16.4	1971	686.1
193	JAL	Totatiche	21.92	-103.43	1770	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	448	8.9	3.51	9.60	18.7	2182	765.6
194	JAL	Totutle	21.28	-103.73	1332	Semihiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Termodropical Superior	Seco Inferior	TX Termodropical Seco	527	10.1	2.36	3.90	21.1	2540	600.2
195	JAL	Villa Guerrero	21.98																

NO.	EDO	ESTACION	LAT	LONG	ALT	CONTINENTALIDAD	CINTURA LATITUDINAL	MACROBIOClima	BIOClima	TERMO TIPO	OMBRO TIPO	ISOBIOClima	It	lc	lo	lod2	T	Tp	PP
257	SON	Arroyo Hondo	26.75	-108.78	251	Semihiperocénico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Semiárido Superior	TX Termostropical Semiárido	568	12.3	1.92	3.50	23.1	2774	534.0
258	SON	Bacadehuach	29.77	-109.28	386	Semicontinental	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Semiárido Superior	TX Mesotropical Semiárido	435	17.3	1.98	24.20	20.3	2439	482.9
259	SON	Bacaniichi	30.63	-110.35	357	Semicontinental	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	361	17.6	2.45	23.80	17.6	2111	517.9
260	SON	Bacanora	28.98	-109.40	450	Semicontinental	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	458	17.8	1.15	20.80	21.5	2581	554.8
261	SON	Bacerac	30.35	-108.93	1173	Semicontinental	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Semiárido Superior	TX Mesotropical Semiárido	403	17.7	1.96	13.70	19.3	2316	454.1
262	SON	Bacoachi	30.63	-109.93	1050	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	379	15.4	2.59	12.90	17.7	2119	549.6
263	SON	Banámichi	30.02	-110.22	640	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Semiárido Superior	TX Mesotropical Semiárido	486	16.0	1.73	11.40	17.7	2600	450.6
264	SON	Batacosa	27.53	-109.40	90	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Semiárido Superior	TX Termostropical Semiárido	551	14.2	1.92	5.90	23.2	2789	538.5
265	SON	Bavispé	30.48	-108.95	902	Semicontinental	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Semiárido Superior	TX Mesotropical Semiárido	399	18.4	1.85	17.60	19.3	2370	437.4
266	SON	Cabullona	31.13	-109.53	1150	Semicontinental	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Semiárido Superior	TX Mesotropical Semiárido	351	19.0	1.51	10.50	17.6	2107	518.1
267	SON	Cananea	30.97	-110.28	1600	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	330	15.8	2.85	28.10	16.2	1951	566.9
268	SON	Casamite	26.72	-108.92	137	Semihiperocénico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	578	13.4	1.76	11.40	19.9	2860	546.9
269	SON	Col. Oaxaca	30.73	-109.05	1106	Semicontinental	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Semiárido Inferior	TX Mesotropical Semiárido	418	17.4	1.45	11.60	19.3	2318	336.5
270	SON	Cto. El Cúbil	28.80	-108.75	351	Semicontinental	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	527	18.4	2.15	25.20	23.6	2839	610.4
271	SON	Cucurpe	30.33	-110.70	718	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	427	16.2	2.14	19.50	19.7	2362	504.3
272	SON	Cumeral	30.88	-110.85	919	Semicontinental	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	392	17.2	2.90	16.60	18.2	2179	630.9
273	SON	El Fresnal	30.80	-110.87	870	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	411	17.0	2.37	16.40	19.3	2314	547.7
274	SON	El Novillo	28.97	-109.63	192	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Semiárido Superior	TX Termostropical Semiárido	583	15.9	1.90	8.40	24.7	2970	565.5
275	SON	El Tápico	30.23	-109.82	890	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	453	15.7	2.15	9.50	20.3	2443	524.1
276	SON	El Veranito	26.98	-109.22	140	Semihiperocénico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Semiárido Superior	TX Termostropical Semiárido	561	13.6	1.69	3.70	23.5	2816	476.5
277	SON	Granados	29.85	-109.30	533	Semicontinental	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Semiárido Superior	TX Mesotropical Semiárido	476	18.3	1.76	11.40	19.9	2665	469.8
278	SON	Gulsumapa	28.63	-109.10	737	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	447	15.6	3.20	33.10	21.2	2548	815.1
279	SON	Huapac	29.90	-110.20	660	Semicontinental	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	399	18.5	2.19	15.70	19.4	2324	509.8
280	SON	Imuris	30.78	-110.87	826	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	426	16.7	2.04	15.70	19.4	2332	475.3
281	SON	La Dura	28.38	-109.55	177	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Semiárido Superior	TX Termostropical Semiárido	546	14.2	1.86	6.10	22.9	2776	517.3
282	SON	La Estrella	28.92	-109.63	177	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	576	15.6	2.17	11.10	20.4	2929	636.7
283	SON	La Guadalupe	28.47	-108.72	750	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	455	17.0	2.49	11.70	20.8	2494	620.7
284	SON	Las Panetas	27.40	-108.90	185	Semihiperocénico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Inferior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	619	13.5	2.44	15.70	25.1	3007	735.0
285	SON	Los Algodones	25.50	-108.73	817	Subhiperocénico	Bajo Templada	Tropical	T. Pluviestacional	Termostropical Superior	Subhúmedo Inferior	TPLV Mesotropical Subhúmedo	507	17.8	3.68	21.00	20.1	2405	884.4
286	SON	Mazocahuil	29.43	-110.12	492	Semicontinental	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	457	17.4	2.31	9.50	21.1	2535	585.5
287	SON	Mereschic	30.03	-110.67	700	Semihiperocénico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	468	13.4	2.29	30.80	19.8	2377	544.0
288	SON	Minas Nuevas	27.05	-109.02	520	Semihiperocénico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	567	12.3	2.07	21.10	23.1	2773	572.9
289	SON	Mulatos	28.63	-108.75	1165	Semihiperocénico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	567	12.3	2.07	21.10	23.1	2768	572.9
290	SON	Nacori Chico	29.68	-108.97	832	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	463	14.8	2.50	12.70	20.3	2440	610.9
291	SON	Nacozari de García	30.37	-109.68	1100	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	419	16.2	2.36	15.60	19.9	2315	545.6
292	SON	Nuri	28.03	-109.38	450	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	538	14.6	2.30	11.40	22.9	2805	644.7
293	SON	Onavas	28.45	-109.52	175	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	550	16.4	2.08	10.80	23.1	2971	598.4
294	SON	Paso de Nacori Chico	29.32	-109.92	532	Semicontinental	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Semiárido Superior	TX Termostropical Semiárido	517	17.3	1.98	23.20	19.3	2754	545.1
295	SON	Presidencia Adolfo Ruiz Cortínez	27.23	-109.08	144	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Árido Superior	TX Termostropical Árido	504	16.7	0.77	14.0	22.3	2673	205.8
296	SON	Presidencia La Angostura	30.45	-109.38	965	Semicontinental	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Semiárido Superior	TX Mesotropical Semiárido	426	18.6	1.65	18.60	20.5	2461	405.8
297	SON	Presidencia Plutarco E. Calles	28.97	-109.63	240	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Inferior	Semiárido Superior	TX Termostropical Semiárido	581	15.5	1.87	12.80	24.6	2951	552.8
298	SON	Quiroga	27.52	-109.25	210	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	546	14.8	2.29	5.10	23.6	2812	642.6
299	SON	Rebelquito	28.92	-109.73	500	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	525	15.1	2.52	14.70	22.7	2726	687.6
300	SON	Sahuarija	29.05	-109.23	460	Semicontinental	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Semiárido Superior	TX Termostropical Semiárido	499	18.5	1.79	17.10	23.0	2767	495.9
301	SON	San Bernardino	27.40	-108.85	205	Semihiperocénico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	596	12.9	2.71	16.90	23.1	2901	785.7
302	SON	San Javier	28.52	-109.71	450	Semihiperocénico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	527	17.3	2.69	10.10	20.8	2747	731.7
303	SON	San Nicolás	28.43	-109.18	700	Semihiperocénico	Bajo Templada	Tropical	T. Pluviestacional	Mesotropical Inferior	Subhúmedo Inferior	TPLV Mesotropical Subhúmedo	476	13.0	3.63	31.80	20.2	2428	882.0
304	SON	San Pedro de la Cueva	29.28	-109.73	319	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Semiárido Superior	TX Termostropical Semiárido	512	16.7	1.85	14.40	22.9	2755	510.7
305	SON	Sinoquepe	30.15	-110.23	740	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	486	14.7	2.34	27.30	19.3	2521	590.1
306	SON	Suagui Grande	29.20	-109.68	271	Subhiperocénico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Inferior	Semiárido Inferior	TX Termostropical Semiárido	598	10.1	1.45	22.20	23.1	2776	403.0
307	SON	Tepache	29.53	-109.53	600	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	477	17.0	2.14	20.40	21.7	2607	557.9
308	SON	Térapa	29.67	-109.65	600	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	471	16.9	2.25	35.10	21.6	2588	583.3
309	SON	Tescosoma	27.65	-109.20	320	Semihiperocénico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	528	13.9	2.78	12.90	22.8	2679	744.2
310	SON	Tetopaco	27.83	-109.37	440	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	522	14.1	2.69	18.70	22.1	2652	712.4
311	SON	Tónichi	28.58	-109.57	217	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Inferior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	613	14.9	2.01	13.10	25.4	3053	612.3
312	SON	Tres Hermanos	27.20	-109.20	85	Semihiperocénico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Termostropical Inferior	Semiárido Superior	TX Termostropical Semiárido	619	13.3	1.89	11.80	25.1	3012	570.6
313	SON	Villa Hidalgo	30.05	-109.33	585	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Semiárido Superior	TX Mesotropical Semiárido	473	16.1	1.68	9.60	20.8	2558	430.4
314	SON	Yécora	28.37	-108.95	1500	Eucócnico	Bajo Templada	Tropical	T. Pluviestacional	Supratropical Inferior	Húmedo Inferior	TPLV Supratropical Húmedo	260	14.3	6.06	28.20	13.3	1592	965.2
315	ZAC	Ameca la Vieja	22.92	-104.00	1800	Subhiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	415	10.3	2.61	8.90	17.5	2017	549.3
316	ZAC	Boca del Tesorero	22.82	-102.95	2045	Subhiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	400	9.2	2.29	8.70	16.6	1994	456.3
317	ZAC	Canoas	22.10	-102.85	1660	Subhiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	477	9.2	2.55	10.30	19.1	2295	585.1
318	ZAC	Chalchihuites	23.47	-103.88	2260	Subhiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	415	8.2	2.52	6.70	16.9	2022	509.9
319	ZAC	Corrale	23.47	-103.63	2260	Subhiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Inferior	TX Mesotropical Seco	351	9.7	2.52	10.30	17.4	1854	468.7
320	ZAC	Cueva Grande	22.65	-103.35	2050	Subhiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Inferior	Seco Superior	TX Mesotropical Seco	407	8.7	2.82	11.90	16.6	1994	561.8
321	ZAC	El Cazadero	21.63	-103.08	1920	Subhiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Mesotropical Superior	Semiárido Superior	TX Mesotropical Semiárido	388	10.9	1.89	10.30	16.8	2019	382.2
322	ZAC	El Chique	22.00	-102.88	1620	Subhiperocénico	Eutropical	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	527	8.8	2.21	7.40	20.7	2485	549.1
323	ZAC	El Platanito	22.57	-104.05	990	Semihiperocénico	Subtropical	Tropical	T. Xérico	Termostropical Superior	Seco Inferior	TX Termostropical Seco	577	12.0	2.06	13.60	23		