

Regiones terrestres prioritarias

Región Terrestre Prioritaria	Entidad federativa	Superficie (km2)	Geoforma dominante	Tipo de vegetación / Uso del suelo
Ajusco-Chinuatzin	Distrito Federal, Estado de México y Morelos	1,261	Sierra	Bosque de pino 44%, agricultura, pecuario y forestal 31%, bosque de oyamel 13%, selva baja caducifolia 8% y otros 6%
Alta Tarahumara-Barrancas	Chihuahua	11,246	Sierra	Bosque de pino 73%, bosque de encino 10%, selva baja caducifolia 7%, agricultura, pecuario y forestal 5% y otros 5%
Babícora	Chihuahua	2,271	Valle intermontano	Bosque de pino 55%, agricultura, pecuario y forestal 29%, vegetación halófila 7%, bosque de encino 7% y pastizal natural 2%
Bahía de San Jorge	Sonora	130	Llanura costera	Vegetación halófila 92% y vegetación de dunas 8%
Bajo río Verde-Chacahua	Oaxaca	957	Llanura costera/ Laguna costera	Agricultura, pecuario y forestal 42%, selva mediana subcaducifolia 40%, selva mediana subperennifolia 11% y otros 7%
Barranca Sinfónica	Chihuahua	1,593	Sierra	Selva baja caducifolia 39%, bosque de encino 37% y bosque de pino 24%
Bassaseachi	Chihuahua	1,432	Sierra	Bosque de pino 55%, agricultura, pecuario y forestal 42%, selva mediana subcaducifolia 40%, selva mediana subperennifolia 11% y otros 6%
Bavispe-El Tigre	Chihuahua y Sonora	14,580	Sierra/ Valle intermontano	Pastizal natural 34%, bosque de encino 25%, bosque de pino 15%, matorral subtropical 13%, bosque bajo abierto 8% y otros 6%
Bosques mesílicos de la Sierra Madre Oriental	Hidalgo, Puebla y Veracruz	3,935	Sierra	Bosque mesílico de montaña 42%, agricultura, pecuario y forestal 41%, bosque de pino 11% y otros 6%
Bosques mesílicos de los Altos de Chiapas	Chiapas	2,222	Sierra	Bosque mesílico de montaña 61%, agricultura, pecuario y forestal 17% y bosque de pino 16% y otros 6%
Cajón del Diablo	Sonora	1,129	Sierra	Matorral sarcocáule 76%, matorral desértico microfilo 11% y otros 13%
Cananea-San Pedro	Sonora	3,325	Lomerío	Pastizal natural 70%, bosque de encino 26% y otros 4%
Cañada Mezquital	Sonora	1,174	Cañada	Matorral subtropical 85% y Otros 15%
Cañón de Chinigoxo	Chihuahua y Sonora	1,459	Cañada	Selva baja caducifolia 65%, bosque de encino 28% y otros 7%
Cañón de Huérude	Nuevo León	422	Sierra	Bosque de pino 62%, matorral submontano 15%, chaparral 15% y otros 8%
Cañón de Santa Elena	Chihuahua y Coahuila	3,435	Lomerío/ Sierra/ Valle intermontano	Matorral desértico microfilo 54%, matorral desértico rosetillo 27%, pastizal natural 15% y otros 4%
Cañón del Zopilote	Guerrero	738	Cañada	Selva baja caducifolia 71%, agricultura, pecuario y forestal 15%, bosque de encino 10% y palmar 4%
Centros de Altama	Tamaulipas	31	Llanura costera	Agricultura, pecuario y forestal 72% y selva baja caducifolia 28%
Cerro Ancho-Isla de Cuitzeo	Guanajuato y Michoacán	378	Valle intermontano	Agricultura, pecuario y forestal 63%, vegetación acuática 21% y otros 16%
Cerro Viejo-sierras de Chapala	Jalisco y Michoacán	3,900	Valle intermontano	Agricultura, pecuario y forestal 46%, cuerpos de agua 28%, matorral subtropical 21% y bosque de encino 5%
Cerro Zamorano	Guanajuato y Querétaro	497	Lomerío	Bosque de encino 53%, agricultura, pecuario y forestal 19%, vegetación de galería 13%, bosque de ayarín, cedro y tásate 5%, otros 10%
Cerros Negro-Yucatán	Oaxaca	1,274	Lomerío	Agricultura, pecuario y forestal 39%, bosque de encino 37%, palmar 13% y otros 11%
Chamela-Cabo Corrientes	Jalisco	6,590	Llanura costera	Selva mediana subcaducifolia 42%, selva baja caducifolia 26%, agricultura, pecuario y forestal 26%, matorral submontano 6%, matorral desértico rosetillo 3%, bosque de encino 3% y pastizal natural 1%
Cinco Mantiendas	Coahuila	3,161	Llanura aluvial	Matorral espinoso tamauipéco 61%, agricultura, pecuario y forestal 26%, matorral submontano 6%, matorral desértico rosetillo 13%, bosque de encino 12% y bosque de pino 5%
Cuatrociélegos	Coahuila	843	Bolson	Vegetación halófila 64%, matorral desértico rosetillo 22% y otros 14%
Cuchillas de la Zarca	Chihuahua y Durango	4,261	Piedemonte	Pastizal natural 82% y bosque bajo abierto 8%
Cuenca del río Chico-Sirupa	Chihuahua	793	Valle intermontano	Bosque de pino 55%, bosque de encino 40% agricultura, pecuario y forestal 5%
Cuenca del río Jesús María	Durango, Jalisco, Nayarit y Zacatecas	6,776	Cañada	Bosque de pino 48%, bosque de encino 30%, selva baja caducifolia 19% y otros 6%
Cuenca del río Sabina	Coahuila y Nuevo León	10,181	Llanura	Matorral espinoso tamauipéco 29%, matorral desértico microfilo 20%, pastizal natural 13%, matorral desértico rosetillo 13%, otros 25%
Cuetzalan	Puebla y Veracruz	1,284	Sierra	Agricultura, pecuario y forestal 78%, bosque mesófilo de montaña 10%, bosque de pino 7% y otros 5%
Delta del río Colorado	Baja California y Sonora	4,310	Llanura costera	Áreas sin vegetación 51%, matorral desértico microfilo 20%, vegetación de dunas 18%, vegetación halófila 11%
Dunas costeras del centro de Veracruz	Veracruz	117	Llanura costera	Vegetación de dunas 65%, agricultura, pecuario y forestal 26% y manglar 9%
Dzilam-Ria Lagartos-Yum Balam	Quintana Roo y Yucatán	3,204	Marismas Ria/ Llanura costera	Manglar 27%, selva baja esparsa 16%, selva mediana subperennifolia 15%, vegetación acuática 11%, selva mediana subcaducifolia 9%, áreas sin vegetación aparente 8% y otros 5%
El Berrendo	Chihuahua	1,254	Planicie	Matorral desértico microfilo 79%, pastizal natural 6%, vegetación halófila 6% y agricultura, pecuario y forestal 5%
El Cielo	Tamaulipas	1,445	Piedemonte	Bosque de encino 38%, selva baja caducifolia 21%, matorral submontano 13%, bosque mesófilo de montaña 12%, bosque de pino 12% y selva mediana subcaducifolia 4%
El Huizache	Nuevo León, San Luis Potosí y Tamaulipas	2,786	Lomerío	Matorral desértico microfilo, 47%, matorral desértico rosetillo 41% y agricultura, pecuario y forestal 12%
El Mancaníbal	Chiapas y Tabasco	606	Llanura costera	Agricultura, pecuario y forestal 79%, selva baja subperennifolia 17% y vegetación acuática 4%
El Morón-Montebello	Chiapas	2,446	Lomerío	Selva alta perennifolia 37%, bosque mesófilo de montaña 36% y otros 27%
El Mozotal	Chiapas	311	Cañada	Bosque mesófilo de montaña 63%, bosque de pino 25% y agricultura, pecuario y forestal 12%
El Potosi-Cumbres de Monterrey	Coahuila y Nuevo León	4,290	Sierra	Bosque de pino 27%, chaparral 18%, matorral submontano 16%, matorral desértico rosetillo 14%, agricultura, pecuario y forestal 11%, bosque de encino 10% y bosque de oyamel 4%
El Tlaquepaque	Oaxaca	2,046	Cañada	Bosque de pino 72%, agricultura, pecuario y forestal 26% y bosque de encino 2%
El Triunfo-La Encrucijada-Palo Blanco	Chiapas	5,796	Sierra	Agricultura, pecuario y forestal 72%, bosque mesófilo de montaña 13%, manglar 5% y otros 6%
El Vizcaíno-El Barril	Baja California y Baja California Sur	26,310	Llanura costera	Matorral sarcocáule 43%, Vegetación halófila 25%, Vegetación de dunas 16%, matorral desértico microfilo 10% y otros 6%
Encinaras tropicales de la planicie costera veracruzana	Veracruz	905	Llanura costera	Agricultura, pecuario y forestal 56%, bosque de encino 29% y selva baja caducifolia 13%
Encinaras tropicales de Loma Las Pitas y Sierra Marañones	Tamaulipas	466	Sierra	Selva baja caducifolia 56%, agricultura, pecuario y forestal 43% y bosque de encino 1%
Gran deserto de Altar-El Pinacate	Sonora	7,146	Sierra/ Cono volcánico/ Llanura costera	Vegetación de dunas 49%, matorral desértico microfilo 35% y otros 16%
Guacamayita	Durango	3,548	Cañada	Bosque de pino 52%, bosque de encino 24%, matorral subtropical 11%, selva baja caducifolia 8% y otros 5%
Guadalupe y Calvo-Mohinora	Chihuahua y Durango	1,442	Sierra	Bosque de pino 90% y otros 10%
Hoya Rincón de Parangueo	Guanajuato	25	Lomerío/ Lago	Agricultura, pecuario y forestal 100%
Huitepec-Tzotzilhutz	Chiapas	252	Sierra	Bosque de encino, 52%, agricultura, pecuario y forestal 42% y bosque mesófilo de montaña 6%
Humedales del Papaloapan	Veracruz	958	Marisma	Vegetación acuática 32%, manglar 31%, agricultura, pecuario y forestal 26% y otros 11%
Infértil	Guerrero y Michoacán	2,475	Piedemonte	Selva baja caducifolia 67%, agricultura, pecuario y forestal 8% y otros 12%
La Chicona-Cañón del Sumidero	Chiapas	589	Cañada	Selva baja caducifolia 39%, selva mediana subperennifolia 37% y otros 24%
La Malinche	Puebla y Tlaxcala	482	Sierra	Agricultura, pecuario y forestal 60%, bosque de pino 33% y otros 7%
La Michila	Durango y Zacatecas	225	Piedemonte	Bosque de encino 55%, bosque de pino 21%, pastizal natural 12%, chaparral 8%, agricultura, pecuario y forestal 4%
La Popa	Nuevo León	438	Planicie	Matorral desértico rosetillo 68% y matorral desértico microfilo 32%
Lacandona	Chiapas y Tabasco	12,988	Sierra/ Valle aluvial	Selva alta perennifolia 75%, agricultura, pecuario y forestal 19% y bosque mesófilo de montaña 6%
Lago Los Mexicanos	Chihuahua	884	Valle intermontano	Agricultura, pecuario y forestal 70%, bosque de encino 20% y otros 10%
Laguna de San Andrés	Tamaulipas	732	Llanura costera/ Laguna costera	Selva baja caducifolia 50%, agricultura, pecuario y forestal 44% y vegetación halófila 6%
Laguna de Tamiahua	Veracruz	1,405	Llanura costera/ Laguna costera	Agricultura, pecuario y forestal 54%, manglar 1%, vegetación de dunas 6% y selva alta perennifolia 6%
Laguna Jaco	Chihuahua y Coahuila	749	Bolson	Vegetación halófila 54%, matorral desértico microfilo 43% y pastizal natural 3%
Laguna Madre	Tamaulipas	5,854	Delta Laguna costera/ Marisma	Vegetación halófila 53%, agricultura, pecuario y forestal 23%, cuerpos de agua 6%, áreas sin vegetación aparente 6%, vegetación de dunas 5%, matorral espinoso tamauipéco 5% y selva baja esparsa 2%
Lagunas de Catazajá-Emiliano Zapata	Campche, Chiapas y Tabasco	1,197	Marisma	Agricultura, pecuario y forestal 54%, vegetación acuática 41% y otros 5%
Las Bocas	Sinaloa y Sonora	851	Llanura costera	Matorral crasicaula 74%, agricultura, pecuario y forestal 21% y otros 5%
Llanura del río Verde	San Luis Potosí	1,377	Valle intermontano	Vegetación halófila 45%, mezquital 36% y otros 20%
Manantlan-Volcán de Colima	Colima y Jalisco	2,861	Sierra	Bosque de encino 28%, bosque de pino 27%, selva baja caducifolia 18%, agricultura, pecuario y forestal 17% y otros 10%
Mapimí	Chihuahua, Coahuila y Durango	884	Bolson	Vegetación halófila 47%, matorral desértico microfilo 35% y matorral desértico rosetillo 18%
Marismas Nacionales	Nayarit y Sinaloa	3,103	Marisma	Manglar 36%, vegetación halófila 25%, agricultura, pecuario y forestal 19%, selva baja caducifolia 11% y otros 9%
Marismas Topobampo-Caimanero	Sinaloa	4,203	Marisma	Vegetación halófila 39%, Manglar 22%, matorral crasicaula 11%, áreas sin vegetación aparente 10%, agricultura, pecuario y forestal 8% y matorral sarcocáule 7% y selva baja esparsa 3%
Matorral tamauipéco del bajo río Bravo	Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas	10,425	Sierra/ Valle aluvial	Matorral espinoso tamauipéco 48%, agricultura, pecuario y forestal 36%, mezquital 5%, matorral desértico rosetillo 5%, y otros 6%
Medano de Samalayuca	Chihuahua	3,167	Medano	Vegetación de dunas 67%, vegetación halófila 9% y áreas sin vegetación aparente 4%
Nevado de Toluca	Estado de México	1,517	Sierra	Bosque de pino 48%, agricultura, pecuario y forestal 39% y otros 13%
Pantanicos de Centla	Campche y Tabasco	8,366	Marisma	Vegetación acuática 57%, manglar 19%, agricultura, pecuario y forestal 18% y sabana 6%
Pastizales del norte del río Santa María	Chihuahua	10,231	Planicie	Pastizal natural 59%, matorral desértico microfilo 21%, vegetación halófila 12% y otros 8%
Pastizales gipsófilos de Matehuala	Nuevo León y San Luis Potosí	1,098	Planicie	Matorral desértico microfilo 73%, agricultura, pecuario y forestal 13%, vegetación gipsófila 10% y otros 4%
Petenes-Río Celestún	Campche y Yucatán	2,113	Llanura costera/ Ría	Manglar 47%, selva mediana subperennifolia 22%, área sin vegetación aparente 15%, selva baja subperennifolia 8% y otros 8%
Pico de Orizaba-Cotre de Perote	Puebla y Veracruz	2,337	Sierra	Agricultura, pecuario y forestal 42%, bosque de pino 38%, bosque mesófilo de montaña 7%, bosque de oyamel 6% y otros 7%
Planicies de Magdalena	Baja California Sur	5,648	Llanura costera	Matorral sarcocáscula 75%, Vegetación halófila 8%, vegetación de dunas 6% Matorral sarcocáule 6% y manglar 5%
Pueblo Nuevo	Durango	2,093	Valle intermontano	Bosque de pino 81%, bosque de encino 17% y otros 2%
Puerto Purificación	Nuevo León y Tamaulipas	319	Cañada	Bosque de pino 53%, matorral submontano 32% y otros 15%
Punta Banda-Eréntrida	Baja California	459	Lomerío	Chaparral 80%, Matorral rosetillo costero 16% y agricultura, pecuario y forestal 4%
Rancho Nuevo	Tamaulipas	52	Llanura costera	Vegetación halófila 100%
Río Hondo	Quintana Roo	2,555	Sierra/ Valle aluvial	Selva mediana subperennifolia 61%, agricultura, pecuario y forestal 21% y otros 18%
Río Humaya	Durango y Sinaloa	2,064	Cañada	Selva baja caducifolia 47%, Bosque de encino 46% y bosque 7%
Río Presidio	Durango y Sinaloa	3,472	Cañada	Selva baja caducifolia 41%, bosque de encino 32%, bosque de pino 12%, selva mediana subcaducifolia 10% y agricultura, pecuario y forestal 5%
Roca huachin-Naranuchi	Chihuahua	3,194	Sierra	Bosque de pino 67%, bosque de encino 20% y otros 13%
Sahuaripa	Sonora	966	Valle intermontano	Bosque de encino 43%, Selva baja caducifolia 21%, matorral sarcocáscula 20% y otros 16%

Regiones terrestres prioritarias

Región Terrestre Prioritaria	Entidad federativa	Superficie (km2)	Geoforma dominante	Tipo de vegetación / Uso del suelo
San Antonio-Peña Nevada	Nuevo León y Tamaulipas	605	Sierra	Bosque de encino 72%, bosque de pino 20% y otros 8%
San Javier-Tepoca	Sonora	3,783	Sierra	Selva baja caducifolia 75%, selva baja espinosa 17% y otros 8%
San José	Sinaloa	1,379	Cafizada	Bosque de encino 54%, selva baja caducifolia 40%, Bosque de pino 4% y agricultura, pecuario y forestal 2%
San Juan de Camarones	Durango y Sinaloa	4,691	Cafizada	Selva baja caducifolia 34%, bosque de pino 34% y bosque de encino 32%
San Telmo-San Quintín	Baja California	1,210	Llanura costera	Matorral rosetófilo costero 80% y Otros 20%
Santa María-El Desconocido	Baja California	572	Mesa	Chaparral 65%, Matorral rosetófilo costero 24%, agricultura, pecuario y forestal 11%
Santagualic - Pomonero	Durango	1,964	Valle intermontano	Agricultura, pecuario y forestal 41%. Bosques de pino-encino y de encino 15%, pastizal inducido 10%, chaparral 8%, vegetación halófila y gipsófila 7%, áreas sin vegetación aparente 6%, matorral crasicaulé 4%, pastizal natural 3%, cuerpos de agua 3%, bosque bajo abierto 2% y asentamiento humano 1%
Selva espinosa Alto Grijalva-Motzintla	Chiapas	177	Cafizada	Selva alta perennifolia 56%, selva baja caducifolia 6%, bosque mesófilo de montaña 5%, agricultura, pecuario y forestal 5% y otros 8%
Selva Zoque-La Sepulura	Chiapas, Oaxaca y Veracruz	11,319	Sierra	Selva alta perennifolia 56%, selva baja caducifolia 6%, bosque mesófilo de montaña 5%, agricultura, pecuario y forestal 5% y otros 8%
Sian Ka'an-Uxmal-Xcalak	Quintana Roo	6,808	Llanura costera	Selva baja subperennifolia 46%, manglar 24%, vegetación acuática 21% y otros 9%
Sierra Alamos-El Cuchujaqui	Chihuahua y Sonora	750	Sierra	Selva baja caducifolia 64%, bosque de encino 19%, agricultura, pecuario y forestal 10% y bosque de pino 7%
Sierra Bustamante	Coahuila y Nuevo León	508	Sierra	Matorral desértico rosetófilo 46%, matorral submontano 26%, bosque de encino 14% y otros 14%
Sierra de Abra-Tancipa	San Luis Potosí	215	Sierra	Selva baja subperennifolia 91% y agricultura, pecuario y forestal 9%
Sierra de Álvarez	San Luis Potosí	2,265	Sierra	Bosque de encino 38%, bosque de pino 15%, agricultura, pecuario y forestal 14%, matorral crasicaulé 13%, pastizal natural 8% y otros 12%
Sierra de Chincua	Estado de México, Guanajuato y Michoacán	4,130	Sierra	Agricultura, pecuario y forestal 69%, bosque de pino 22% y otros 9%
Sierra de Coicotlán	Jalisco y Michoacán	5,551	Sierra	Selva baja caducifolia 36%, bosque de pino 34%, selva mediana subcaducifolia 13%, bosque de encino 13% y agricultura, pecuario y forestal 4%
Sierra de Juárez	Baja California	4,568	Sierra	Chaparral 66%, Matorral desértico microfilo 23% y Bosques de pino 21%
Sierra de La Laguna	Baja California Sur	1,124	Sierra	Bosque de encino 35%, de pino-encino 9%, de encino-pino 9% y bosque de encino-pino y pastizal 8%, Selva baja caducifolia 19%, Selva baja caducifolia y bosque de encino 5%, Matorral inducido y bosque de encino 4%, Bosque de encino y selva baja caducifolia 4%, Selva baja caducifolia y matorral xerófilo 2%, matorral xerófilo y selva baja caducifolia 1% y otros 4%
Sierra de La Madera	Coahuila	928	Sierra	Matorral desértico rosetófilo 53%, chaparral 18%, bosque de pino 17% y otros 12%
Sierra de los Tuxtlas-Laguna del Océano	Veracruz	2,626	Sierra/ Llanura costera	Agricultura, pecuario y forestal 74%, selva alta perennifolia 23% y cuerpos de agua 3%
Sierra de Morelos	Zacatecas	618	Sierra	Bosque de encino 37%, agricultura, pecuario y forestal 30%, selva baja caducifolia 26% y matorral subtropical 7%
Sierra de Órganos	Durango y Zacatecas	917	Sierra	Bosque bajo-abierto 28%, bosque de pino 26%, pastizal natural 17%, agricultura, pecuario y forestal 16% y otros 13%
Sierra de San Carlos	Nuevo León y Tamaulipas	2,320	Sierra	Matorral submontano 41%, bosque de encino 13% y otros 6%
Sierra de San Luis-Jaros	Chihuahua y Sonora	10,339	Lomerío	Pastizal natural 55%, bosque de encino 17%, matorral desértico microfilo 10%, bosque de pino 7%, agricultura, pecuario y forestal 6% y otros 5%
Sierra de San Pedro Martir	Baja California	2,424	Sierra	Chaparral 59%, Bosque de pino 28% y otros 13%
Sierra de Tamaulipas	Tamaulipas	3,339	Sierra	Selva baja caducifolia 69%, bosque de encino 22% y otros 9%
Sierra del Nido-Pastazal de Flores Magón	Chihuahua	9,619	Lomeríos	Pastizal natural 43%, bosque de encino 33%, bosque de pino 10%, matorral desértico microfilo 9% y vegetación halófila 5%
Sierra del sur de Guerrero	Guerrero	11,985	Sierra	Bosque de pino 30%, selva baja caducifolia 22%, bosque de encino 21%, bosque mesófilo de montaña 10%, agricultura, pecuario y forestal 10% y selva mediana subcaducifolia 7%
Sierra El Bacaté	Sonora	1,133	Sierra	Matorral sarcocaulé 58%, matorral subtropical 35% y Mezquital 7%
Sierra El Burro-Rio San Rodrigo	Coahuila	8,909	Sierra	Chaparral 25%, matorral submontano 19%, matorral espinoso tamaulipeco 19%, matorral desértico rosetófilo 15%, bosque de encino 10%, pastizal natural 6% y otros 6%
Sierra El Mechudo	Baja California Sur	1,440	Sierra	Matorral crasicaulé 100%
Sierra Fria	Aguascalientes y Zacatecas	1,419	Sierra	Bosque de encino 64%, pastizal natural 20%, agricultura, pecuario y forestal 8% y otros 8%
Sierra Gorda-Rio Motecumza	Guanajuato, Hidalgo, Querétaro y San Luis Potosí	8,660	Sierra	Bosque de encino 27%, agricultura, pecuario y forestal 16%, matorral submontano 15%, selva alta perennifolia 9%, bosque de pino 7%, selva baja caducifolia 7%, bosque mesófilo de montaña 4% y otros 13%
Sierra La Fragua	Coahuila	3,401	Sierra	Matorral desértico rosetófilo 82%, matorral submontano 9% y otros 9%
Sierra La Giganta	Baja California Sur	3,198	Sierra	Matorral sarcocaulé 100%
Sierra La Palma	Coahuila	1,134	Sierra	Matorral desértico rosetófilo 46%, chaparral 32%, bosque de pino 9%, matorral submontano 6%, matorral espinoso tamaulipeco 4% y matorral desértico microfilo 3%
Sierra Libre	Sonora	1,961	Sierra	Matorral sarcocaulé 55%, mezquital 40% y matorral subtropical 5%
Sierra Los Huicholes	Jalisco y Nayarit	1,852	Sierra	Bosque de encino 36%, bosque de pino 30%, selva baja caducifolia 17% y otros 17%
Sierra Madras del Carmen	Coahuila	2,083	Sierra	Chaparral 51%, pastizal natural 26%, matorral desértico rosetófilo 24% bosque de pino 10% y otros 9%
Sierra Mazatán	Sonora	191	Sierra	Matorral subtropical 71%, bosque de encino 27%, agricultura, pecuario y forestal 2%
Sierra Nanchita	Estado de México y Guerrero	280	Sierra	Bosque de pino 49%, bosque de encino 34% y otros 17%
Sierra Nevada	Estado de México, Morelos, Puebla y Tlaxcala	1,227	Sierra	Bosque de pino 64%, bosque de oyamel 12%, agricultura, pecuario y forestal 11%, pradera de alta montaña 6% y otros 7%
Sierra Pichachos	Nuevo León	1,405	Sierra	Matorral submontano 69%, bosque de encino 15%, matorral espinoso tamaulipeco 7%, matorral desértico rosetófilo 5% y agricultura, pecuario y forestal 4%
Sierra Sen	Sonora	1,900	Sierra	Matorral sarcocaulé 53%, matorral desértico microfilo 38% y otros 11%
Sierra sur y costa de Oaxaca	Oaxaca	9,346	Sierra	Bosque de pino 35%, selva baja caducifolia 16%, selva mediana subcaducifolia 15%, agricultura, pecuario y forestal 10%, bosque mesófilo de montaña 9%, bosque de encino 8% y selva mediana subperennifolia 7%
Sierra Vallejo-Rio Ameca	Jalisco y Nayarit	2,813	Sierra	Selva media subcaducifolia 58%, selva baja caducifolia 15%, bosque de encino 14% y otros 13%
Sierras de Taxco-Huazala	Estado de México, Guerrero, Morelos y Puebla	2,959	Sierra	Selva baja caducifolia 41%, bosque de encino 33%, agricultura, pecuario y forestal 16% y otros 10%
Sierras del norte de Oaxaca-Mixe	Oaxaca, Puebla y Veracruz	19,382	Sierra	Bosque de pino 29%, selva alta perennifolia 22%, bosque mesófilo de montaña 20%, selva baja caducifolia 13%, agricultura, pecuario y forestal 10% y bosque de encino 6%
Sierras El Alamo-El Viejo	Sonora	1,128	Sierra	Matorral desértico microfilo 48%, matorral sarcocaulé 47% y otros 5%
Sierras El Maviro-Santo Niño	Sonora	631	Sierra	Selva baja caducifolia 72%, bosque de encino 16% y otros 12%
Sierras La Encantada-Santa Rosa	Coahuila	6,996	Sierra	Matorral desértico rosetófilo 30%, chaparral 22%, pastizal natural 15%, matorral submontano 15%, bosque de encino 7%, matorral desértico microfilo 6% y otros 5%
Sierras La Libertad-La Asamblea	Baja California	5,192	Sierra	Matorral sarcocaulé 54%, matorral sarcocaulé 28%, matorral desértico rosetófilo 10% y otros 8%
Sierras Los Ajos-Buenos Aires-La Púica	Sonora	962	Sierra	Bosque de encino 67%, pastizal natural 28% y bosque de pino 5%
Sierras Santa Bárbara-Santa Rosa	Guanajuato	1,486	Sierra	Bosque de encino 45%, agricultura, pecuario y forestal 26%, pastizal natural 20% y bosque de pino 9%
Sierras Triqui-Mixteca	Guerrero y Oaxaca	3,051	Sierra	Bosque de pino 45%, agricultura, pecuario y forestal 45% y otros 10%
Sítium-Calkiní	Campche y Quintana Roo	20,475	Llanura costera	Selva mediana subperennifolia 72%, selva baja subperennifolia 20% y otros 8%
Sur del punto PUT	Campeche y Quintana Roo	2,953	Llanura costera	Selva mediana subperennifolia 94% y selva baja subperennifolia 6%
Tacaná-Bocourán	Chiapas	574	Sierra	Bosque mesófilo de montaña 49%, agricultura, pecuario y forestal 38% y bosque de pino 13%
Tancitaro	Michoacán	543	Sierra	Bosque de pino 57%, agricultura, pecuario y forestal 40% y selva baja caducifolia 3%
Toko	Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí y Zacatecas	8,632	Piedemonte	Matorral desértico microfilo 50%, matorral desértico rosetófilo 21%, vegetación halófila 14%, agricultura, pecuario y forestal 10% y vegetación gipsófila 5%
Valle de Jaumave	Tamaulipas	701	Valle intermontano	Matorral submontano 74%, agricultura, pecuario y forestal 16% y otros 10%
Valle de los Cirios	Baja California	2,576	Valle intermontano	Matorral desértico rosetófilo 51%, Matorral sarcocaulé 42% y Otros 7%
Valle de Tehuacán-Cuicatlán	Oaxaca y Puebla	6,472	Lomerío	Selva baja caducifolia 29%, agricultura, pecuario y forestal 22%, bosque de encino 21%, matorral desértico rosetófilo 10%, matorral crasicaulé 8% y otros 10%
Yécora-El Reparo	Chihuahua y Sonora	1,646	Sierra	Bosque de encino 71%, bosque de pino 23% y otros 6%
Zonas forestales de Quintana Roo	Quintana Roo	17,094	Llanura costera	Selva mediana subperennifolia 78%, selva baja subperennifolia 16% y agricultura, pecuario y forestal 6%

NOTAS

Variable	Notas
Superficie de regiones terrestres prioritarias para la conservación de la biodiversidad	Información procedente del Programa Regiones Prioritarias para la Conservación de la Biodiversidad de la CONABIO, el cual se orienta a la detección de áreas, cuyas características físicas y bióticas favorezcan condiciones particularmente importantes desde el punto de vista de la biodiversidad. El proyecto Regiones Terrestres Prioritarias (RTP), en particular, tiene como objetivo general la determinación de unidades estables desde el punto de vista ambiental en la parte continental del territorio nacional, que destaque la presencia de una riqueza ecosistémica y específica comparativamente mayor que en el resto del país, así como una integridad ecológica funcional significativa y donde, además, se tenga una oportunidad real de conservación. La generación de la información involucró la realización de talleres de expertos y de trabajo de gabinete con cartografías digitales. Resultó la identificación de 152 regiones prioritarias terrestres para la conservación de la biodiversidad en México, con una superficie total mayor a la cuarta parte del

NOTAS

Variable	Notas
	territorio del país. Los valores originales de esta información están redondeados en km ² así que la equivalencia presentada en hectáreas es sólo aproximada.

FUENTES

Arriaga, L., J.M. Espinoza, C. Aguilar, E. Martínez, L. Gómez y E. Loa (coordinadores), Regiones terrestres prioritarias de México. 1a ed., Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, México, 2000.