

Regiones terrestres prioritarias

Región Terrestre Prioritaria	Entidad federativa	Superficie (km2)	Geomorfología dominante	Tipo de vegetación / Uso del suelo
Ajusco-Chichinautzin	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 6% 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%
Babicora	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 82% y vegetación de dunas 8%
Bajo río Verde-Chachahua	Oaxaca	967	Llanura costera/ Laguna costera	Agricultura, pecuario y forestal 42%, selva mediana subcaducifolia 40%, selva mediana superperennifolia 11% y otros 7%
Barranca Sinfrosa	Chihuahua	1,583	Sierra	Selva baja caducifolia 39%, bosque de encino 37% y bosque de pino 24%
Bassaseachic	Chihuahua	1,432	Sierra	Bosque de pino 55%, bosque de encino 31% y otros 14%
Batizpe-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 5%
Bosques mesófilos de la Sierra Madre Oriental	Hidalgo, Puebla y Veracruz	3,935	Sierra	Bosque mesófilo de montaña 42%, agricultura, pecuario y forestal 41%, bosque de pino 11% y otros 6%
Bosques mesófilos de los Altos de Chiapas	Chiapas	2,222	Sierra	Bosque mesófilo de montaña 61%, agricultura, pecuario y forestal 17% y bosque de pino 16% y otros 6%
Cañón del Diablo	Sonora	1,129	Sierra	Matorral sarcocaule 76%, matorral desértico micrófilo 11% y otros 13%
Cananea-San Pedro	Sonora	3,325	Lomerío	Pastizal natural 70%, bosque de encino 26% y otros 4%
Cañada Mazocahui	Sonora	1,174	Cañada	Matorral subtropical 85% y Otros 15%
Cañón de Chimpas	Chihuahua y Sonora	1,459	Cañada	Selva baja caducifolia 66%, bosque de encino 28% y otros 7%
Cañón de Irturbide	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 micrófilo 54%, matorral desértico rosetófilo 27%, pastizal natural 15% y otros 4%
Cañón del Zopitote	Guerrero	738	Cañada	Selva baja caducifolia 71%, agricultura, pecuario y forestal 15%, bosque de encino 10% y palmar 4%
Cenotes de Aldama	Tamaulipas	31	Llanura costera	Agricultura, pecuario y forestal 72% y selva baja caducifolia 28%
Cerro Ancho-lago de Cutzco	Guanajuato y Michoacán	378	Valle intermontano	Agricultura, pecuario y forestal 63%, vegetación acuática 21% y otros 16%
Cerro Viejo-sieras 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 áscate 5%, otros 10%
Cerros Negro-Yucalió	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 10%, bosque de encino 12% y bosque de pino 5%
Cinco Manantías	Coahuila	3,161	Llanura aluvial	Matorral espinoso tamaulpeco 61%, agricultura, pecuario y forestal 26%, matorral submontano 6%, matorral desértico rosetófilo 3%, bosque de encino 3% y pastizal natural 1%
Cuatrociénegas	Coahuila	843	Bolsón	Vegetación halófila 64%, matorral desértico rosetófilo 22% y otros 14%
Cuchillas de la Zarca	Chihuahua y Durango	4,261	Piedemonte	Pastizal natural 82% y bosque bajoabierto 8%
Cuenca del río Chico-Sirupa	Chihuahua	793	Valle intermontano	Bosque de pino 55%, bosque de encino 40% y agricultura, pecuario y forestal 5%
Cuenca del río Jesús María	Durango, Jalisco, Nayarit y Zacatecas	6,776	Cañada	Bosque de pino 45%, bosque de encino 30%, selva baja caducifolia 19% y otros 6%
Cuenca del río Sabanas	Coahuila y Nuevo León	10,181	Llanura	Matorral espinoso tamaulpeco 29%, matorral desértico micrófilo 20%, pastizal natural 13%, matorral desértico rosetófilo 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 aparente 51%, matorral desértico micrófilo 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%
Dzulam-Ría Lagartos-Yum Balam	Quintana Roo y Yucatán	3,204	Marisma/ Ría/ Llanura costera	Manglar 27%, selva baja espinosa 16%, selva mediana superperennifolia 15%, vegetación acuática 11%, selva mediana subcaducifolia 9%, selva baja caducifolia 9%, áreas sin vegetación aparente 8% y otros 5%
El Berrendo	Chihuahua	1,254	Planicie	Matorral desértico micrófilo 79%, pastizal natural 10%, 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 Húizache	Nuevo León, San Luis Potosí y Tamaulipas	2,786	Lomerío	Matorral desértico micrófilo, 47%, matorral desértico rosetófilo 41% y agricultura, pecuario y forestal 12%
El Manzanillal	Chiapas y Tabasco	606	Llanura costera	Agricultura, pecuario y forestal 79%, selva baja superperennifolia 17% y vegetación acuática 4%
El Momón-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 Potosí-Cumbres de Monterrey	Coahuila y Nuevo León	4,290	Sierra	Bosque de pino 27%, chaparral 18%, matorral submontano 16%, matorral desértico rosetófilo 14%, agricultura, pecuario y forestal 11%, bosque de encino 10% y bosque de oyamel 4%
El Tzacuache	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	5,786	Sierra	Agricultura, pecuario y forestal 72%, bosque mesófilo de montaña 13%, manglar 9% y otros 6%
El Vizcaino-El Barril	Baja California y Baja California Sur	26,310	Llanura costera	Matorral sarcocaule 43%, Vegetación halófila 25%, Vegetación de dunas 16%, matorral desértico micrófilo 10% y otros 6%
Encinares tropicales de la planicie costera veracruzana	Veracruz	905	Llanura costera	Agricultura, pecuario y forestal 56%, bosque de encino 29% y selva baja caducifolia 13%
Encinares tropicales de Loma Las Pititas y Sierra Maratines	Tamaulipas	466	Sierra	Selva baja caducifolia 56%, agricultura, pecuario y forestal 43% y bosque de encino 1%
Gran desierto de Altar-El Pinacate	Sonora	7,146	Sierra/Cono volcánico/ Llanura costera	Vegetación de dunas 49%, matorral desértico micrófilo 35% y otros 16%
Guacamayta	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 Parangaricutiro	Guanajuato	25	Lomerío/ Lago	Agricultura, pecuario y forestal 100%
Huilepec-Tzotzihuitz	Chiapas	252	Sierra	Bosque de encino, 52%, agricultura, pecuario y forestal 42% y bosque mesófilo de montaña 6%
Humedales del Papagostan	Veracruz	958	Marisma	Vegetación acuática 32%, manglar 31%, agricultura, pecuario y forestal 26% y otros 11%
Infiernillo	Guerrero y Michoacán	2,475	Piedemonte	Selva baja caducifolia 67%, agricultura, pecuario y forestal 7% y otros 12%
La Chacana-Cañón del Sumidero	Chiapas	589	Cañada	Selva baja caducifolia 39%, selva mediana superperennifolia 37% y otros 24%
La Malinche	Puebla y Tlaxcala	482	Sierra	Agricultura, pecuario y forestal 60%, bosque de pino 33% y otros 7%
La Michilil	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 rosetófilo 68% y matorral desértico micrófilo 32%
Lacandonia	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 Tahuahua	Veracruz	1,405	Llanura costera/ Laguna costera	Agricultura, pecuario y forestal 54%, manglar 21%, vegetación halófila 11%, vegetación de dunas 8% y selva alta perennifolia 6%
Laguna Jaso	Chihuahua y Coahuila	749	Bolsón	Vegetación halófila 54%, matorral desértico micrófilo 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 tamaulpeco 5% y selva baja espinosa 2%
Lagunas de Catazajá-Emiliano Zapata	Campeche, 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 sarcocaula 74%, agricultura, pecuario y forestal 21% y otros 5%
Llanura del río Verde	San Luis Potosí	1,377	Valle intermontano	Vegetación halófila 45%, mezquital 35% y otros 20%
Manantlán-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%
Maquim	Chihuahua, Coahuila y Durango	884	Bolsón	Vegetación halófila 47%, matorral desértico micrófilo 35% y matorral desértico rosetófilo 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 sarcocaula 11%, áreas sin vegetación aparente 10%, agricultura, pecuario y forestal 8% y matorral sarcocaule 7% y selva baja espinosa 3%
Matorral tamaulpeco del bajo río Bravo	Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas	10,425	Llanura aluvial	Matorral espinoso tamaulpeco 48%, agricultura, pecuario y forestal 36%, mezquital 5%, matorral desértico rosetófilo 5%, y otros 6%
Médanos de Samalayuca	Chihuahua	3,167	Médano	Vegetación de dunas 87%, vegetación halófila 9% y áreas sin vegetación aparente 4%
Navado de Toluca	Estado de México	1,517	Sierra	Bosque de pino 48%, agricultura, pecuario y forestal 39% y otros 13%
Pantanos de Centa	Campeche 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 micrófilo 21%, vegetación halófila 12% y otros 8%
Pastizales gipsófilos de Matehuala	Nuevo León y San Luis Potosí	1,096	Planicie	Matorral desértico micrófilo 73%, agricultura, pecuario y forestal 13%, vegetación gipsófila 10% y otros 4%
Petenes-Ría Celestun	Campeche y Yucatán	2,113	Llanura costera/ Ría	Manglar 47%, selva mediana superperennifolia 22%, área sin vegetación aparente 16%, selva baja superperennifolia 8% y otros 8%
Pico de Otzabá-Cofre 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 sarcocaula 75%, Vegetación halófila 8%, vegetación de dunas 6% Matorral sarcocaule 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-Érendira	Baja California	459	Lomerío	Chaparral 80%, Matorral rosetófilo costero 16% y agricultura, pecuario y forestal 4%
Rancho Nuevo	Tamaulipas	52	Llanura costera	Vegetación halófila 100%
Río Horado	Quintana Roo	2,555	Llanura aluvial	Selva mediana superperennifolia 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%
Rocahuachi-Nanaruchi	Chihuahua	3,194	Sierra	Bosque de pino 67%, bosque de encino 20% y otros 13%
Sahuapua	Sonora	966	Valle intermontano	Bosque de encino 43%, Selva baja caducifolia 21%, matorral sarcocaula 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 76%, selva baja espinosa 17% y otros 8%
San José	Sinaloa	1,379	Cañada	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	Cañada	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 Descanso	Baja California	572	Mesa	Chaparral 65%, Matorral rosetófilo costero 24%, agricultura, pecuario y forestal 11%
Santiguillo - Promontorio	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 crasicaule 4%, pastizal natural 3%, cuerpos de agua 3%, bosque bajo abierto 2% y asentamiento humano 1%
Selva espinosa Alto Gr Jalpa-Motzintla	Chiapas	177	Cañada	Selva baja caducifolia 70%, bosque de pino 23% y agricultura, pecuario y forestal 7%
Selva Zoque-La Sepultura	Chiapas, Oaxaca y Veracruz	11,319	Sierra	Selva alta perennifolia 56%, bosque de pino 20%, selva baja caducifolia 6%, bosque mesófilo de montaña 5%, agricultura, pecuario y forestal 5% y otros 8%
San Kam-Uaymil-Xcalak	Quintana Roo	6,808	Llanura costera	Selva baja subperennifolia 46%, manglar 24%, vegetación acuática 21% y otros 9%
Sierra Álamos-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-Tandipa	San Luis Potosí	215	Sierra	Selva baja caducifolia 91% y agricultura, pecuario y forestal 9%
Sierra de Alvarez	San Luis Potosí	2,265	Sierra	Bosque de encino 38%, bosque de pino, 15%, agricultura, pecuario y forestal 14%, matorral crasicaule 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 Coacotlán	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 56%, Matorral desértico micrófilo 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 Otatún	Veracruz	2,626	Sierra/Laguna costera	Agricultura, pecuario y forestal 74%, selva alta perennifolia 23% y cuerpos de agua 3%
Sierra de Morenos	Zacatecas	618	Sierra	Bosque de encino 37%, agricultura, pecuario y forestal 30%, selva baja caducifolia 26% y matorral subtropical 7%
Sierra de Organos	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 81%, bosque de encino 13% y otros 6%
Sierra de San Luis-Janos	Chihuahua y Sonora	10,339	Lomerío	Pastizal natural 55%, bosque de encino 17%, matorral desértico micrófilo 10%, bosque de pino 7%, agricultura, pecuario y forestal 6% y otros 5%
Sierra de San Pedro Mártir	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-Pastizal de Flores Magón	Chihuahua	9,619	Lomeríos	Pastizal natural 43%, bosque de encino 33%, bosque de pino 10%, matorral desértico micrófilo 9% y vegetación halófila 5%
Sierra del sur de Guerrero	Guerrero	11,965	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 Bacatete	Sonora	1,133	Sierra	Matorral sarrocaule 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 crasicaule 100%
Sierra Fría	Aguaascalientes y Zacatecas	1,419	Sierra	Bosque de encino 64%, pastizal natural 20%, agricultura, pecuario y forestal 8% y otros 8%
Sierra Gordia-rio Moctezuma	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 9%, 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 sarrocaule 100%
Sierra La Pala	Coahuila	1,134	Sierra	Matorral desértico rosetófilo 46%, chaparral 32%, bosque de pino 9%, matorral submontano 6%, matorral espinoso tamaulipeco 4% y matorral desértico micrófilo 3%
Sierra Libre	Sonora	1,961	Sierra	Matorral sarrocaule 55%, mezquital 40% y matorral subtropical 5%
Sierra Los Hucholes	Jalisco y Nayarit	1,852	Sierra	Bosque de encino 36%, bosque de pino 30%, selva baja caducifolia 17% y otros 17%
Sierra Maderas del Carmen	Coahuila	2,083	Sierra	Chaparral 31%, 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% y agricultura, pecuario y forestal 2%
Sierra Nanchitilla	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 Picachos	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 Serí	Sonora	1,900	Sierra	Matorral sarrocaule 53%, matorral desértico micrófilo 36% 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 mediana subcaducifolia 58%, selva baja caducifolia 15%, bosque de encino 14% y otros 13%
Sierras de Taxco-Huautla	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 Álamo-El Viejo	Sonora	1,128	Sierra	Matorral desértico micrófilo 48%, matorral sarrocaule 47% y otros 5%
Sierras El Mavro-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 micrófilo 6% y otros 5%
Sierras La Libertad-La Asambleas	Baja California	5,192	Sierra	Matorral sarro-crasicaule 54%, matorral sarrocaule 28%, matorral desértico rosetófilo 10% y otros 8%
Sierras Los Alpes-Buenos Aires-La Púntica	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%
Stiviuc-Cakmil	Campeche 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-Boquerón	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%
Tokio	Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí y Zacatecas	8,632	Piedemonte	Matorral desértico micrófilo 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 sarro-crasicaule 42% y Otros 7%
Valle de Tehuacán-Cuicatlan	Oaxaca y Puebla	6,472	Lomerío	Selva baja caducifolia 29%, agricultura, pecuario y forestal 22%, bosque de encino 21%, matorral desértico rosetófilo 10%, matorral crasicaule 8% y otros 10%
Yecora-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	17,994	Llanura costera	Selva mediana subperennifolia 78%, selva baja subperennifolia 16% y agricultura, pecuario y forestal 6%

NOTAS

Variable

Superficie de regiones terrestres prioritarias para la conservación de la biodiversidad

Notas

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 destaquen 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 km2 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.