



Zona de Protección Forestal en los terrenos que se encuentran en los municipios de La Concordia, Ángel Albino Corzo, Villa Flores y Jiquipilas, Chiapas

Categoría de Manejo: Área de Protección de Recursos Naturales

📍 Ubicación: Estado - Chiapas

Municipios - La Concordia, Angel Albino Corzo, Villaflores, Jiquipilas

Región CONANP: Frontera Sur, Istmo y Pacífico Sur

Institución que Administra: CONANP

Subdirector: Ing. Raúl Díaz Velázquez

📍 Superficie Total: 177,546.17 ha

Superficie Terrestre y/o Aguas Continentales: 177,546.17 ha

Superficie Marina: 0.00 ha

Población Total Estimada: 10,095 hab.

Población Indígena: 3,059 hab.

Fecha de Decreto: 20/03/1979 📄

Fecha de Recategorización: 27/11/2007 📄

Programa de Manejo: Resumen DOF 24/04/2019 📄

Tipos de Vegetación de acuerdo al INEGI (Serie III):

- Bosque de Coníferas
- Bosque de Encino
- Bosque Mesófilo de Montaña
- Pastizal
- Selva Caducifolia
- Selva Perennifolia
- Vegetación inducida

Especies representativas:

- Flora: Totoposte (*Licania arborea*), Cedro (*Cedrela odorata*)
- Fauna: Ocelote, tigrillo (*Leopardus pardalis*), Tigirillo, ocelote, margay (*Leopardus wiedii*), Tapir (*Tapirus bairdii*), Cacomixtle (*Bassariscus astutus*), Mono araña (*Ateles geoffroyi*), Jaguar (*Panthera onca*), Viejo de monte (*Eira barbara*), Zopilote rey (*Sarcoramphus papa*), águila solitaria (*Harpyhaliaetus solitarius*), Águila elegante (*Spizaetus ornatus*), Mosquero real (*Onychorhynchus coronatus*), Perico mexicano (*Aratinga holochlora brevipes*), Quetzal (*Pharomachrus mocinno*)

Especies Microendémicas:

- ()

Especies Endémicas:

- Colibrí berilo (*Amazilia berillyna*), Anolis Chiapaneco (*Anolis cuprinus*), Anolis de Matuda, Anolis Pardo de Matuda (*Anolis matudai*), Anturio, Cuna de Moises (*Anthurium cerrobaulense*), Anturio, Cuna de Moises, Monocotiledónea (*Anthurium sarukhanianum*), Melastoma (*Arthrostemma primaeva*), Mano de Metate (*Atropoides nummifer*), Malvacea (*Bakeridesia gloriosa*), Begonia (*Begonia kenworthyae*), Salamandra Lengua Hongueada Occidental (*Bolitoglossa occidentalis*), Zapotillo (*Bunchosia matudae*), Nance Agrio (*Byrsonima bucidifolia*), Casique Mexicano (*Cassiculus melanicterus*), Jarilla (*Calea megacephala*), Planta de la Canasta (*Callisia soconuscensis*), Cycada, Tapacarbon (*Ceratozamia matudae*), Cicada (*Ceratozamia mirandae*), Cícada norstogii (*Ceratozamia norstogii*), Palmera (*Chamaedorea ibarrae*), Palma (*Chamaedorea keeleriorum*), Zapote (*Chiococca filipes*), Canela (*Cinnamomum chiapense*), Coshosté (*Clethra matudae*), Cojoba (*Cojoba mariaelenae*), Siricote (*Cordia dodecandra*), Rana Ladradora Mexicana (*Craugastor mexicanus*), Rana Ladrona Enana Chiapaneca (*Craugastor sartori*), Asterácea (*Cromolaena opadoclinia*), Shonashe (*Croton vitifolius*), Vara Blanca (*Croton wilburi*), Pata de cabra (*Cuphea subuligera*), Cecropia (*Coussapoa purpusii*), Cyperus Matudae (*Cyperus matudae*), Dalea (*Dalea acracarpica*), Kintah (*Desmodium skinneri*), Anonacea (*Desmopsis lanceolata*), Espadaña (*Dioon merolae*), Ranita de Arroyo (*Duellmanohyla schmidtorum*), Lili (*Echeandia reflexa*), Tzau-Xóchitl (*Epidendrum martinezii*), Kidneywoods (*Eysenhardtia platycarpa*), Myrsinacea (*Gentlea tacanensis*), Murciélago Lengüetón de Xiutepec (*Glossophaga morenoi*), Ratón Espinoso (*Heteromys nelsoni*), Licopodio (*Huperzia cuernavacensis*), Jacobina (*Justicia herpetacanthoides*), Culebra Perico Gargantilla (*Leptophis diplotropis*), Chank'An Toon Che' (*Licaria campechiana*), Contrahierba (*Matelea campechiana*), Venenillos (*Matelea inops*), Granadillos-palo blanco (*Maytenus chiapensis*), Maitén (*Maytenus matudae*), Amor Seco (*Mentzelia hispida*), Cola de Ratón (*Muhlenbergia emersleyi*), Ratón de Mesa, Ratón Montero Negruzco (*Peromyscus melanophrys*), Rana Dedos Delgados Ojona, Rana Dedos Largos (*Plectrohyla lacertosa*), Encino Enano (*Quercus macrophylla*),

Roble (*Quercus paxtalensis*), Ratón Acuático Mexicano (*Rheomys mexicanus*), Moquillo (*Saurauia madrensis*), Roño de Árbol (*Sceloporus melanorhinus*), Coa citrina (*Trogon citreolus*), Rata Trepadora de Tumbalá (*Tylomys tumbalensis*), (*Valeriana cucurbitifolia*), (*Smilax purpusii*), (*Saurauia matudae*), (*Salvia infuscata*), (*Salvia tonalensis*), (*Populus arizonica*), (*Philactis nelsonii*), (*Nectandra matudae*), (*Nopalea gaumeri*), Nopal zacam (*Opuntia inaperta*), (*Ocotea chiapensis*), (*Osmanthus mexicana*), Naranjillo (*Parathesis chiapensis*)