


Área Protegida	Reserva Biológica El Pital
Ubicación	El Área Protegida de El Pital se encuentra situada el occidente de Honduras, de acuerdo a la división política del país se sitúa entre los municipios de Sinuapa y Ocotepeque, ambos del departamento de Ocotepeque
Superficie	El área total de El Pital de 3,324 hectáreas, de las cuales 818 hectáreas corresponden a la zona núcleo y 2,506 a la Zona de amortiguamiento
Creación	El área protegida fue declarada como tal, bajo el Decreto Ley 87-87 conocido como la Ley de Bosques Nublados en la categoría de "Reserva Biológica", bajo el nombre "El Pital"; donde fueron declaradas como áreas protegidas, 37 a nivel Nacional (Decreto No. 87-87)
Descripción	<p>El área protegida forma parte de la propuesta del corredor biológico mesoamericano, región con una gran diversidad geográfica, climática, biológica y cultural, albergando el 7% de todas las formas de vida identificadas hasta la fecha y reúne el 12% de la biodiversidad amenazada del planeta.</p> <p>El área protegida cuenta con una gran diversidad de flora y fauna. Siendo los factores determinantes para su protección la biodiversidad y el mantenimiento del recurso hídrico; debido que la zona es un área abastecedora de agua, que cuenta con 6 microcuencas de producción de agua para consumo humano</p>
Historia	<p>En el año 2007 se elaboró el primer proceso dentro del Área Protegida El Pital, República de Honduras; siendo este la Demarcación Física, dicho proceso se desarrolló por la Empresa Consultora de Servicios de Información Geográfica y Ambiente (SIGMA).</p> <p>Se retomaron las actividades en el AP hasta el 2015 con la Redefinición de Límites por medio de la gestión del ICF y el apoyo financiero de CTPT, a través del Programa Bosques y Cuencas financiado por la cooperación del banco alemán KfW.</p>

Flora	Los árboles predominantes en el bosque nublado son los aguacatillos (<i>Persea spp.</i>), algunos grupos de roble de montaña (<i>Quercus spp.</i>) y el gorila (<i>Clusia salvinii</i>) (Mejía y House 2002). géneros de coníferas como <i>Abies</i> , <i>Juniperus</i> , <i>Cupressus</i> y <i>Taxus</i> , que tienden a crecer en las laderas más húmedas orientadas al norte, cerca de las cimas de las montañas más altas. también hay una población reducida de <i>Pinus Ayacahuite</i> , <i>P. tecunumanii</i> y <i>P. hartwegii</i> además de <i>P. oocarpa</i> y <i>P. maximinoi</i> . En el caso de los robles se ha registrado la presencia de <i>Quercus sapoteifolia</i> y <i>Q segoviensis</i> .
Fauna	Para la reserva biológica El Pital fue descrita una especie de salamandra <i>Bolitoglossa synoria</i> (McCranie&Köhler, 1999) es una especie poco común que se encontró en el cerro El Pital a una elevación de 2150 msnm., en la parte Sur Oeste de la Reserva en la zona adyacente a El Salvador. Tepezcuintle, Venado cola blanca, Chanco de monte, Cusuco, Conejo, Cotuza, Pezote, Tacuazín, Mapache, Taltuza, Ardilla y Micoleón), (Guanchocas, Chachas y godornizas), y un reptil el garrobo (<i>Ctenosaura sp.</i>)
Cómo llegar	El acceso a esta área protegida puede hacerse desde el desvío a la comunidad del plan del rancho, en el municipio de Sinuapa hacia el área protegida. también se puede acceder desde el municipio de Ocotepeque por la calle que conduce a las comunidades de El Volcán y El Volcancito y también se puede acceder por la comunidad de Los Sitios
Clima	El régimen de lluvia presenta una estación seca (de noviembre a abril) y otra lluviosa (de mayo a octubre) bien definidas, ocurriendo durante julio y/o agosto una “canícula” en la cual la lluvia disminuye significativamente en la parte media de la cuenca. En abril se presenta la transición de la época seca a la lluviosa y en noviembre la transición inversa, las lluvias inician en las zonas montañosas, luego en las planicies intermedias y finalmente en la parte baja. (CTPT – CATIE. Estudio Ambiental del Área de Influencia del PTCARL. 2004). Hay que indicar, además, que el régimen de lluvias lo determina la Zona Tropical de Convergencia de los Vientos Alisios.
Atractivos	Rio Marchala, la vegetación donde se presento el accidente aéreo

	de un sacerdote, Piedra Partida y la Piedra de Cayaguanca
Restricción	Cacería, tala ilegal, cambio de uso de suelo, construcción de viviendas en zona núcleo, ocupación de terrenos nacionales
Tarifa de entrada y horario	No se ha identificado una tarifa de entrada y horario debido a que no se ha aprobado el plan de manejo y no existe un comanejador del área protegida
Servicios dentro del Área	Solo se ha identificado el Agua potable como un servicio para las comunidades
Información de contactos	Oficina local de ICF en Ocotepeque y la Region Forestal de Occidente. Das. Geraldina Alverto Deras, Correo: geralderas@yahoo.es Teléfono: 3308-9120 Ing. Maynor Doroni Pineda Correo: maynordoroni@yahoo.com Teléfono: 9902-1568
Fotografías del Área	

Mapa

