

Cerro King Kong

☒ TABASCO, MÉXICO | Ej. Villa de Guadalupe, Huimanguillo



RESUMEN DE LA EXPEDICIÓN

Nivel de dificultad: Intermedio (Ligero - Moderado).

Esta expedición es ideal para quienes buscan un reto físico en la naturaleza, alcanzando una altura de 960 m.s.n.m. con una caminata total de aproximadamente 12 kilómetros.

? Descripción y Datos Técnicos

Tiempo de caminata: Entre 6 y 7 horas (total ascenso y descenso).

Ubicación: Huimanguillo, Tabasco.

Restricciones: No apto para personas con problemas de tobillo o espalda, hipertensos, embarazadas o alérgicos al ambiente. En caso de asma o diabetes, es indispensable llevar medicamento y plan de uso.

QUÉ INCLUYE

- Transporte: Unidad tipo Toyota, Sprinter o Ertiga.
- Accesos: Entrada al centro ecoturístico y gestión de permisos.
- Alimentación: Snacks de marcha y comida incluida al finalizar el descenso.
- Equipo: Bastones de trekking.
- Seguridad: Paramédico o primer respondiente, coordinador de viaje, seguro de viajero y seguro contra accidentes.

ITINERARIO PROYECTADO

05:00 AM – 07:20 AM: Salidas escalonadas desde Villahermosa, Comalcalco, Cárdenas y Huimanguillo.
09:20 AM: Llegada al centro ecoturístico e inicio de la actividad.
12:30 PM: Llegada a la cima del Cerro King Kong (estancia de 40 min aprox.).
04:30 PM: Regreso al punto de inicio y tiempo para la comida.
05:30 PM: Salida de regreso hacia los puntos de origen.

EQUIPO E INDISPENSABLES

Calzado: Botas de senderismo o tenis de trail con agarre (grip). No usar calzado nuevo ni suelas lisas.
Ropa: Pantalón largo y camisa de manga larga (Dry fit o algodón). Evitar mezclilla y shorts.
Equipo: Mochila de ataque (de espalda) indispensable.
Hidratación: Llevar 3 litros de agua en recipientes fáciles de transportar (no garrafrones).
Higiene y Protección: Bloqueador solar, repelente, sombrero o gorra e impermeable.
Extras: Muda de ropa completa envuelta en bolsas impermeables y calzado extra para el regreso.

\$1,350.00 MXN / PERSONA

*Precio sujeto a cambios según temporada y disponibilidad.