

SUBIDA A LA BATERÍA DE CENIZAS

PACO PASTOR HERNÁNDEZ "YOGUI"

RECORRIDO

-**DURACION:** de 3 a 4 horas.

-**DESNIVEL MAXIMO:** 305 metros.

-**DIFICULTAD:** Fácil, sendero de suave inclinación; bajada más inclinada.

-**CONSEJOS:** llevar agua, botas, cámara de fotos y prismáticos.

-**RECORRIDO:** Iniciamos la ruta desde los aparcamientos situados en el centro del tramo de la carretera que va de Portmán al faro.

En este lugar dejamos los coches e iniciamos la marcha dirección Noreste hasta el tramo de intersección de la carretera 345. Aquí parte un sendero estrecho junto al cruce dirección este.

Se empezará a ascender por la rambla juntos a unos postes eléctricos donde iremos divisando pinos "Mapensis" y pequeños cipreses últimos de esta especie en Europa, plantas aromáticas y espinosas típicas de la región.

La rambla en esta primera parte es estrecha y abrupta hasta ensancharse en una pista realizada de piedra machacada (10% desnivel).

A la terminación de esta pista nos encontraremos con la puerta de entrada de la batería "Las Cenizas", con su monumental fachada en hormigón

inspirada en el templo de los guerreros chinchen-itzá correspondiente al estilo maya.

En el interior de la batería visitaremos todas las dependencias posibles teniendo especial cuidado en los techos de la guarnición por el estado pésimo de conservación .

Desde este lugar podremos divisar grandes panorámicas del litoral Este y Oeste, Mar Mediterráneo, La Manga, Calblanque, Bahía de Portman, Sierra de Atamaría, etc.

La bajada para no buscar complicaciones, ya que hay otras opciones, la realizaremos por el mismo tramo de la subida.

BATERIA Situada en el monte del mismo nombre(Cenizas),en una cota de 307 metros.

Y cabe resaltar además de la naturaleza que encontramos alguna endémica del lugar, las preciosas vistas de la costa, la puerta de entrada de la batería de estilo maya-tolteca con sus serpientes emplumadas que representa a Kulkucán, nombre maya de Quetzalcoatl, con cabeza en la base y crótalos como capiteles.

Y por ultimo las dos piezas de cañón gemelas a las de la batería de Cabo Tiñoso que corresponden a dos cañones Vickers de 38,1 cm., con un alcance de 35 Km. y unos proyectiles de 885 kilos de peso.

Sus últimos disparos se realizaron en el año 1994.