

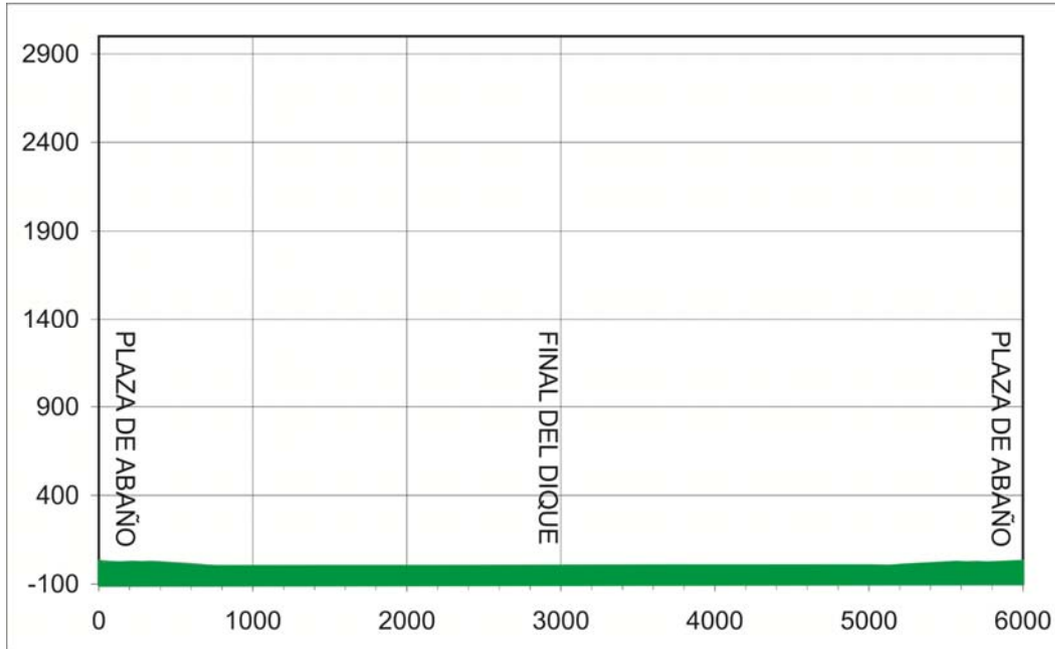
Marisma de Rubín

1.- Perfil longitudinal del recorrido

Plaza de Abaño – Plaza de Abaño

Altura máxima: 30 mts - Altura mínima: 0 mts

Distancia total de la ruta: 6 km



2.- Cuadro de interés

Horario aproximado: 3 horas minutos

Desnivel: 50 m

Distancia horizontal: 6 Km

Tipo de recorrido: Lineal (Ida y Vuelta)

Tipo de firme: Carretera, pista y senda.

Dificultad: Baja

Punto de inicio y final del recorrido: Iglesia de Abaño

Coordenadas UTM punto de inicio: X: 387.277 m Y: 4.801.927m

3.- Hábitats

1140. Llanos arenosos no cubiertos de agua en marea baja

1210 Vegetación anual pionera sobre desechos marinos acumulados

1230 Acantilados con vegetación de las costas atlánticas

4.- Especies representativas

Aves: Águila pescadora (*Pandion haliaetus*), Milano negro (*Milvus migrans*), Halcón peregrino (*Falco peregrinus*), Cernícalo vulgar (*Falco tinnunculus*), Garcilla bueyera (*Bubulcus ibis*), Tarabilla común (*Saxicola torquata*), Jilguero (*Carduelis carduelis*), Pardillo (*Carduelis*)

cannabina), Gaviota patiamarrilla (*Larus michaellis*), Colirojo tizón (*Phoenicus ochruros*), Bisbita campestre (*Anthus campestris*), Ostrero común (*Haematopus ostralegus*), Zarapito real (*Numenius arquata*), Zarapito trinador (*Numenius phaeopus*)

Mamíferos: Ardilla (*Sciurus vulgaris*), Garduña (*Martes foina*), Musaraña común (*Crocidura russula*), Zorro (*Vulpes vulpes*), Comadreja (*Mustela nivalis*)

Reptiles: Eslizón tridáctilo (*Chalcides striatus*), Lagarto verde (*Lacerta bilineata*), Lagartija roquera (*Podarcis muralis*)

5.- Descripción del itinerario

La ruta lineal parte de Abaño para acercarse al entorno de la Marisma de Rubín. En el recorrido, se apreciará la complejidad del ecosistema donde se mezcla el agua dulce del Río Escudo y la salada de Mar Cantábrico y la variación en el gradiente de salinidad dependiente de las mareas. Estas variaciones en la salinidad implican un gradiente en las especies vegetales desde los carrizales (*Phragmites australis*) típicos de las zonas donde predomina el agua dulce a las praderas de fanerógamas (*Zoostera sp.*) en agua salada pasando por verdolagas (*Halimione portulacoides*) y juncos (*Juncus maritimus*). Utilizando como refugio la vegetación y como alimento la parte mas escondida del ecosistema podremos apreciar la forma de vida tanto de especies de aves limícolas (Zarapitos, archibebes, andarríos, etc) y acuáticas (Ánades, azulones, cercetas, etc..)