

Las Tinas

1.- Perfil longitudinal del recorrido

Plaza de Pechón-Plaza de Pechón

Altura máxima: 99 mts Altura mínima: 6 mts

Distancia total de la ruta: 7 km



2.- Cuadro de interés

Horario aproximado: 3 horas y 45 minutos

Desnivel: 93 m

Distancia horizontal: 7 Km

Tipo de recorrido: Circular

Tipo de firme: Carretera, pista y senda.

Dificultad: Baja

Punto de inicio y final del recorrido: Plaza de Pechón (Val de San Vicente)

Coordenadas UTM punto de inicio: X: 379.478 m Y: 4.805.165 m

3.- Hábitats

1130 Estuario

1230 Acantilados con vegetación de las costas atlánticas y bálticas

9340 Bosques de *Quercus ilex*

4040 Brezal seco atlántico costero de *Erica vagans*

4.- Especies representativas

Aves marinas: Cormorán moñudo (*Phalacrocorax aristotelis*), gaviota patiamarilla (*Larus michachellis*) son muy frecuente verlos pasar volando.

Rapaces: Podemos encontrar algún ejemplar de halcón peregrino (*Falco peregrinus*) y cernícalo vulgar (*Falco tinnunculus*) posándose en los acantilados.

Córvidos: Chova piquirroja (*Pyrrhocorax pyrrhocorax*) y corneja común (*Corvus corone*)

Aves paseriformes: Bastantes aves paseriformes se pueden ver y escuchar a lo largo del recorrido, bisbita costero (*Anthus petrosus*), mosquitero común (*Phylloscopus collybita*), tarabilla común (*Saxicola torquatus* http://es.wikipedia.org/wiki/Saxicola_torquatus - cite note-0), avión roquero (*Ptyonoprogne rupestris*) y colirrojo tizón (*Phoenicurus ochruros*).

Mamíferos: Zorro (*Vulpes vulpes*), Tejón (*Meles meles*), Corzo (*Capreolus capreolus*), Garduña (*Martes foina*) y Jabalí (*Sus scrofa*)

Anfibios y reptiles: Lagarto verdinegro (*Lacerta schreiberi*)

Invertebrados: Caracol de Quimper (*Elona quimperina*)

5.- Descripción del itinerario

El río Nansa y el Deva forman en su desembocadura las dos Tinas, Tina Mayor y Tina Menor, en el municipio occidental de Val de San Vicente. Salvo un pequeño encinar costero al inicio y final del recorrido, la ruta discurre prácticamente en su totalidad por el borde de acantilados y entre praderías aun hoy en uso ganadero, con abundante vegetación. Es importante la elevada presencia de vegetación mediterránea, apareciendo especies tan representativas como el madroño, el laurel y la citada encina, muy abundante a lo largo de toda la ruta. Pechón, junto con Prellezo, presenta las únicas 'sierras planas' de la región, antiguas plataformas de abrasión marina, labradas en los materiales más antiguos de Cantabria. A lo largo de toda la ruta son muy evidentes también los fenómenos de karstificación, y la génesis de curiosas morfologías litorales como el tómbolo que se desarrolla a la altura de la playa de Amió.