



Entre la vegetación destacan también árboles: laurel (*Laurus nobilis*), aladierno (*Rhamnus alaternus*), avellano (*Corylus avellana*), espino blanco (*Crataegus monogyna*), robles (*Quercus robur*), madroños (*Arbutus unedo*), plantaciones de eucaliptos (*Eucalyptus globulus*) y arbustos: labiérnago (*Phillyrea latifolia*), endrinos (*Prunus spinosa*) y ruscos (*Ruscus aculeatus*). Y en la vereda del camino multitud de plantas medicinales y/o comestibles como la melisa (*Melisa officinalis*). Mieses utilizadas para la ganadería y huertos junto a multitud de avifauna asociada. Pequeños mamíferos como zorros, tejón, gineta, ardilla y también presencia jabalí.



Continuamos hasta llegar al lugar de Castanedo, donde cabe destacar la presencia de un rodal de olmos montanos (*Ulmus glabra*) y la posible ubicación del monasterio de San Miguel. Entre los siglos IX y XIV se tiene constancia de la existencia en Escalante 7 monasterios con advocaciones a Santa Cruz, Santa Gadea y San Juan de las Tregalizas, San Andrés, San Salvador, San Sebastián de Hano y San Miguel.

Tras descender por la cuesta de San Miguel atravesamos el Barrio de Riaño, bordeando el monte Llosón, que tiene en su subsuelo abundantes fósiles. A nuestra mano izquierda nos encontramos un camino de tierra, el Camino de Carramigel, y llegamos a los conocidos como aljibes de Milia y Robles.



La palabra aljibe, originaria del árabe, denomina una cisterna, cubierta por una bóveda de cañón o ligeramente apuntada, levantada en ladrillo, cuya utilidad es almacenar agua. Estaban destinados al consumo humano y se llenaban derivando el agua de lluvia. Durante mucho tiempo ha sido la única fuente de agua potable para muchas localidades hasta la llegada del agua corriente, sobre todo los encontramos en los barrios.

De regreso volveremos por el barrio de Carramigel, tomamos un camino hacia la izquierda para volver al punto de partida, la plaza.



EXCMO. AYUNTAMIENTO DE
ESCALANTE

Teléfono Ayuntamiento : 942 677720

www.aytoescalante.org

DESCUBRE
ESCALANTE...

RUTA
MIES DE CASTANEDO



ESCALANTE - CANTABRIA



FICHA TÉCNICA

Distancia: 4,57Km

Duración: 1h

Desnivel: 24m

Dificultad: Baja, discurre por tranquilos caminos rurales que admiten vehículos, tránsito de peatones y cicloturistas. En terreno llano. Ideal para familias.

Descripción de la ruta: Comenzamos en la plaza de Escalante, donde se ubica el Edificio Consistorial. Nos dirigimos hacia la calle del Puente desde donde podemos contemplar: el Palacio de los Guevara (Condes de Escalante) del S.XVII, destacan su pórtico y el escudo con las armas de Santelices, Guevara y Velasco; la Casa de Agüero y la ermita de Santa María de Consolación. Cruzamos un pequeño puente que salva el arroyo de Pozeirún. Se sigue por el camino atravesando mieses y cultivos para cruzar la CA- 148 y adentrarnos en el Parque Natural de las Marismas de Santoña, Victoria y Joyel.



EL PARQUE NATURAL

El Parque Natural de las Marismas de Santoña, Victoria y Joyel ocupa 6.678 hectáreas repartidas entre 10 municipios. Principalmente nos encontramos los ecosistemas: marismas salobres, lagunas de agua dulce, playas y dunas, acantilados costeros, encinares cantábricos, bosques caducifolios, ríos, arroyos y campiña. Aquí invernán y migran todos los años miles de aves acuáticas, constituyendo el humedal más importante del norte de España para la avifauna.



Cuenta con otras figuras de protección: Zona de Especial Protección para la Aves (ZEPA), Lugar de Importancia Comunitaria (LIC), formando parte de la Red Natura 2000 junto a 7 espacios naturales más en Cantabria.

Estas marismas están incluidas en la lista de humedales de importancia internacional del Convenio de Ramsar.

Desde aquí podemos observar, a lo lejos, la marisma y a los pies de la misma se encuentra el manantial de El Pelambre, denominado así según cuentan los lugareños porque en ese manantial se pelaban y lavaban los animales antiguamente.

Seguimos caminando para girar a la derecha y llegar a El Caleruco que recibe este nombre porque en ese lugar antiguamente se situaba un calero, que consistía en someter a las piedras calizas mediante cocción para convertirlas en cal. Más adelante nos encontramos con unas singulares encinas (*Quercus ilex*) de grandes dimensiones sobre unas lastras, conocido como el Lugar de las Ajoinas.

