

DATOS DEL SENDERO

Tipo de recorrido: Circular Longitud: 8,18 Km. Altura máxima: 311,4 m. Altura mínima: 139,4 m.

Desnivel positivo: 179,17 m. Desnivel negativo: 177,76 m. Pendiente máxima: 24 % Tiempo estimado: 1 h 30'

CRITERIOS MIDE (Método para la Información De Excursiones)

Severidad del medio natural

en el itinerario

Orientación

Dificultad: Baja





Dificultad en el desplazamiento





Cantidad de esfuerzo necesario





Criterios MIDE: máximo 5, mínimo 1

CICLABILIDAD DE LOS SENDEROS

Dificultad:





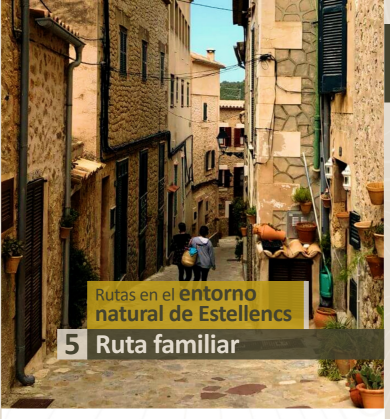












Rutas en el **entorno** natural de Estellencs







Rutas en el **entorno** natural de Estellencs

Patrimonio, tradición y naturaleza hacen de Estellencs un rincón de la Serra de Tramuntana de visita obligada. Su entorno todavía mantiene un rastro de aventura, ofreciendo un territorio lleno de rutas senderistas y elementos patrimoniales combinado con una oferta de establecimientos de calidad.

Cala Estellencs es una pequeña entrada de mar donde se puede contemplar la belleza del paisaje litoral erosionado por la fuerza marina y donde se pueden apreciar los "escars".

La combinación del núcleo urbano y el entorno natural marcado por la proximidad del mar y las montañas, nos permitirán conocer Estellencs, disfrutando la experiencia y saboreando la historia, la cultura y la naturaleza que reflejan la auténtica esencia de Tramuntana.



Ruta familiar



La ruta se inicia en la zona de parking ubicada en el Carrer de Eusebi Pascual, desde aquí por la pista forestal que da acceso a las fincas públicas de Son Fortuny y Sa Coma d'en Vidal se llega a la carretera Ma-10, se sigue por la misma hacia el Coll des Pi compartiendo el trazado con el GR-221.

Posteriormente siguen compartiendo recorrido hasta que ambos se separan cuando el GR-221 se dirige hacia la Serra des Pinotells y nuestro trazado realiza un bucle por el camí de Carretera Vella para unirse de nuevo al GR y regresar a Estellencs por el mismo trazado que se ha seguido por el GR-221 antes de realizar el bucle.

