



## 15. PATRIMONIO HISTÓRICO Y CULTURAL



Fruto de una larga historia, Estellencs cuenta con un interesante patrimonio histórico, social y cultural, incluido en el catálogo de las Normas Subsidiarias del municipio bajo diferentes categorías de protección. La visita e interpretación de este rico y extenso patrimonio representa una gran oportunidad de desarrollo económico para el municipio.



En comparación con el conjunto histórico del núcleo urbano, el rico patrimonio del medio rural presenta en términos generales un pobre estado de conservación, por lo que se hace necesaria su recuperación.

Se pueden diferenciar las siguientes tipologías:

## 15.1. PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO

---

### 15.1.1. CARÁCTER RELIGIOSO

Destaca la iglesia de Sant Joan Bautista, construida en el siglo XVII (aunque con diversas reformas que llegan hasta el siglo XIX), que incluye una torre defensiva habilitada como campanario. Su estado de conservación es bueno. Se contempla una parte del templo sin terminar, ya que a mediados del siglo XIX se comenzó una ampliación que quedó inconclusa.

### 15.1.2. CARÁCTER DEFENSIVO

En el núcleo urbano existen dos torres defensivas, que tenían como finalidad vigilar y proteger a la población local de los ataques piratas, muy frecuentes entre los siglos XVI y XVII:

- Torre de la Iglesia, construida en los siglos XVI-XVII, junto a la Iglesia de Sant Joan Bautista.
- Torre de Tem Alemany, del siglo XVI.

Ambas edificaciones presentan un estado de conservación aceptable y fueron declaradas Bien de Interés Cultural (en adelante, BIC) en 1985.



Torre de la Iglesia

Fuera del núcleo urbano, asociadas a las casas de las *possessions*, existen otras dos torres defensivas de carácter rural, que constituían el lugar de refugio en caso de ataque enemigo:

- Torre de S'Hort d'en Xeu, del siglo XVI y declarada BIC.
- Torre de Son Fortuny, del siglo XVI.

### 15.1.3. CARÁCTER CIVIL

En primer lugar, cabe destacar el conjunto que conforman todas las casas típicas de piedra del núcleo urbano, que han perdurado a lo largo de los siglos y son un fiel testigo de la tradición arquitectónica insular; están protegidas según la normativa urbanística municipal como conjunto histórico, que fue declarado Bien de Interés Cultural (BIC) por el Consell de Mallorca en 2007. Como ejemplo de este tipo de viviendas puede citarse la edificación anexa a la torre de defensa Tem Alemany, del siglo XVI.

Fuera del núcleo urbano, destacan las casas de *possessió*. Son las casas de campo asociadas a las grandes explotaciones agrícolas, como Son Serralta (probablemente iniciada en el siglo XV), Es Collet y Son Fortuny (siglo XVI), que en el pasado fue la *possessió* más importante del término municipal.



Es Collet



Son Serralta



Son Fortuny

En Cala Estellencs hay que señalar la presencia de los típicos *escars*, pequeñas construcciones situadas en lugares abrigados, destinadas a guardar las embarcaciones menores y protegerlas de los temporales. Estas construcciones están protegidas por ley, ya que toda la costa de la Sierra está declarada BIC. El conjunto de Cala Estellencs está constituido por 11 *escars*, algunos de los cuales están abandonados y expuestos a la erosión marina, aunque son fácilmente recuperables.



Escars de Cala Estellencs

## 15.2. PATRIMONIO ETNOLÓGICO

---

Es muy abundante y se relaciona principalmente con los siguientes elementos: el uso del agua, la agricultura, otras actividades económicas tradicionales y red viaria.

### 15.2.1. USO DEL AGUA

El agua en Estellencs es un elemento de vital importancia, dada la escasez de caudales permanentes. En el pasado, cuando la actividad agrícola de las *marjades* era la principal fuerza económica del municipio, se construyeron un gran número de obras de captación, distribución y almacenamiento de agua, la mayor parte de las cuales tienen su origen en la época de dominación árabe.

#### 15.2.1.1. Fuentes

La captación del agua se ha realizado a lo largo de la historia por medio de fuentes, que además de ser imprescindibles para la supervivencia, tienen un gran interés etnológico. Las fuentes, en la Tramuntana, son de dos tipos: por un lado, surgencias naturales en las que el agua brota al nivel del suelo (protegiéndose los márgenes con piedras, para que el agua siga un cauce determinado); por otro, las



*fonts de mina*, auténticas obras de ingeniería hidráulica que tienen su origen en los *qanats* árabes; consisten en la excavación de galerías en ligera pendiente desde el punto donde brota el agua hasta el punto de abastecimiento, almacenándose en aljibes (Aljub des pins vers, S'Aljub); estas galerías pueden estar revestidas con losetas o piedra en seco o, en caso de tratarse de una corriente muy superficial, pueden estar excavadas a cielo abierto (aunque este caso es mucho menos frecuente).

En el término municipal de Estellencs, generalmente asociadas a las veredas de los caminos, destacan varios ejemplos de *fonts de mina*: Font de Son Jover, S'Ull de s'Aigo, Font des Moro, Font de Cas Xocolater, y Font Dalt; salvo las dos primeras, que presentan un estado de conservación bueno, el resto se encuentra en un estado regular o malo. La font de s'Ull de s'Aigo es, además, la fuente de caudal permanente que abastece de agua potable al municipio.

Existen otros casos de *font de mina* en el límite con Andratx (font des Quer, en el camino que sube a la mola de S'Esclop), en el camino viejo de Estellencs a Puigpunyent (font de sa Muntanya) y en el límite con Banyalbufar (font de S'Obi, en la finca de Planisi).

Estas fuentes se encuentran, en general, en mal estado de conservación, por su abandono y la sobrefrecuentación de excursionistas. Por otra parte, son objeto de no pocas agresiones, que van desde la detracción de agua por medio de canalizaciones metálicas hasta la destrucción de la fuente por parte de obras privadas. La administración autonómica, en el marco del PORN de la Serra de Tramuntana, tiene previsto ofrecer ayudas a propietarios de fincas privadas para restaurar este tipo de fuentes.

#### **15.2.1.2. Aljibes y lavaderos**

Una vez captada el agua por medio de fuentes, era necesario garantizar su correcto almacenamiento. Ello explica la abundancia de aljibes o *aljubs*, depósitos que almacenan el agua de escorrentía, de planta rectangular y totalmente cubiertos;



generalmente, estaban destinados a abastecer de agua a la población, al ganado y a los cultivos. En Estellencs destacan dos aljibes, s'Aljub y Aljub des pins vers, de los cuales sólo el último presenta un buen estado de conservación.

Por otra parte, el agua de las fuentes tenía como destino los lavaderos públicos o *rentadors*. El lavadero más importante de Estellencs se sitúa en la entrada del pueblo, hacia el kilómetro 94 de la carretera Ma-10; el agua proviene de la fuente Forat d'Amunt, y tras pasar por los lavaderos es distribuida mediante un sistema de acequias por los *marjades* (Fuente: PORN Sierra de Tramuntana).



Vista exterior del rentador



Vista interior del rentador

### **15.2.1.3. Acequias**

Las acequias o *siquias* constituyen el principal elemento distribuidor del agua. En el valle de Estellencs existe un ingenioso conjunto canales y acequias para la conducción del agua por las tierras de regadío, de origen árabe. Destacan tres de ellas: siquia de Sa Font de s'Ull de s'Aigo, ubicada en la finca de Son Fortuny; siquia de Sa Font des Forat d'Amunt, cuyas aguas nutren al lavadero público; y la siquia de Cas Xocolater.



Siquia de Sa Font des Forat d'Amunt, antes (izquierda) y después (derecha) de llegar al *rentador*. Presenta un buen estado de conservación.

La red de acequias de Estellencs fue objeto de una importante reforma en 2005, con el fin de recuperar y conservar parte del patrimonio histórico-cultural de la zona y optimizar el aprovechamiento del agua, beneficiando así a la comunidad de regantes encargada de gestionar la distribución del agua; esta red de acequias da servicio a 36 propietarios y sirve para regar un total de 26 hectáreas

#### **15.2.1.4. Acueductos**

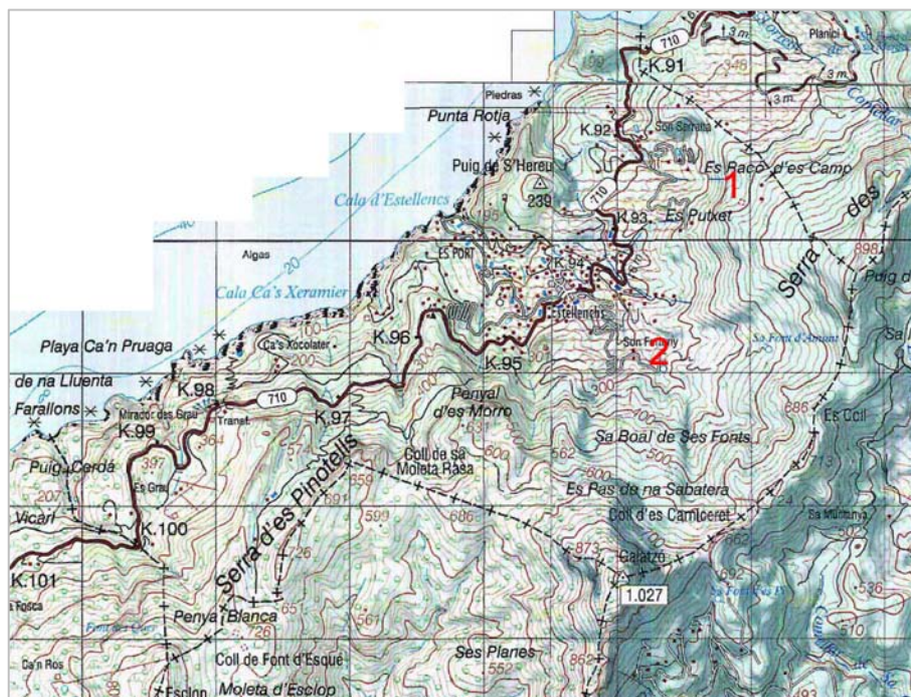
Los acueductos eran construcciones necesarias, puntualmente, para que las acequias pudieran salvar los desniveles causados por la quebrada topografía del municipio. En Estellencs destaca el acueducto de Son Fortuny, situado en la finca homónima, sobre el torrente de s'Ull de s'Aigo; está formado por dos cuerpos de piedra superpuestos y, aunque está cubierto de vegetación, presenta un buen estado de conservación.



### 15.2.1.5. Molinos de agua

Se trata de un tipo de molino cuya fuerza motriz es el agua (procedente de acequias que canalizan el agua de torrentes y fuentes), y su finalidad es la molienda del grano de cereal; como casi todas las infraestructuras hidráulicas de la zona, es de origen árabe. En Estellencs existen dos ejemplares, el Molí des Broll y el Molí de Son Fortuny, que presentan un mal estado de conservación, motivado por el abandono que han sufrido en las últimas décadas.

El Molí des Broll se encuentra en ruinas; el de Son Fortuny, del siglo XVII, que se nutre del agua procedente de la Font de s'Ull de s'Aigo, tiene unas mejores perspectivas de recuperación.



Molinos de agua. 1 (Molí des Broll); 2 (Molí de Son Fortuny). Fuente: elaboración propia a partir del PORN Sierra de Tramuntana y del MTN a escala 1:25.000.



## 15.2.2. AGRICULTURA

### 15.2.2.1. *Marjades*

La utilización de los bancales (*marjades*), mediante la sujeción de la tierra con muretes de piedra en seco, ha permitido a lo largo de la historia ganar terreno agrícola a la montaña y prevenir la pérdida de suelo por la acción de la escorrentía superficial; las primeras referencias a estos sistemas aterrazados se remontan al siglo XIII. Se trata, por otra parte, de la principal transformación antrópica del medio natural, sin cuya presencia no puede explicarse el paisaje actual de buena parte de la Sierra de Tramuntana. Con el tiempo, además, se han consolidado como hábitat de especies vegetales endémicas y refugio de una fauna diversa.

Esta manifestación de ingeniería popular constituye un elemento patrimonial de primer orden, sobre todo si se tiene en cuenta que los bancales van acompañados de construcciones anexas y estructuras complementarias, como barracas, cercas, conducciones de agua y caminos, la mayoría de ellas realizadas en piedra en seco.

El cultivo del olivo es predominante en estos campos abancalados, que antaño se combinaba con el cultivo de cereales y leguminosas. Sorprende la calidad técnica y variedad constructiva de los aterrazamientos, lo que hace suponer que buena parte de ellos no son fruto de la autoconstrucción de los agricultores sino de la presencia de bancaleros profesionales, que en épocas pasadas llegaron a constituir un pujante gremio.

Casi dos terceras partes de la superficie municipal total de Estellencs están cubiertas por bancales. Sólo las zonas más elevadas, por encima de los 400 metros de altitud, han quedado al margen de los procesos de aterrazamiento.



El estado de conservación de los *marges* ha ido empeorando en los últimos años, como consecuencia del progresivo abandono de las actividades agrícolas y de lo costoso de su mantenimiento, por lo que suelen presentar un aspecto bastante deficiente. Es el caso del conjunto de bancales más destacado del municipio, el de Ses Fonts.



El Consell de Mallorca lleva a cabo, desde 1994 y en el marco de diversos programas europeos (PATTER, TERRISC<sup>1</sup>, REPS<sup>2</sup>), un proyecto de catalogación, análisis y diagnóstico de los campos abancalados de Mallorca y en especial de la Tramuntana. Estos planes pretenden poner de manifiesto el valor del patrimonio de la piedra en seco (como elemento creador de paisaje y protector frente a los riesgos erosivos), para que sea tenido en cuenta en los planes urbanísticos, promoviendo su rehabilitación.



Margenes en mal estado situados aguas abajo del torrente de s'Ull de s'Aigó

### 15.2.3. OTRAS ACTIVIDADES ECONÓMICAS TRADICIONALES

#### 15.2.3.1. Tafonas

Asociadas a la transformación industrial de la oliva, para la obtención de aceite, existen un gran número de tafonas, que demuestran la gran importancia económica que tuvo este cultivo hasta hace apenas unas décadas. En la zona urbana, destacan dos: tafona de Son Llarg, en estado ruinoso, y tafona des forn.

En el medio rural es donde existen más edificaciones de este tipo: tafona d'es Millá, tafona de Cas Xocolater, tafona des Fonollar (una de las que más aceite produjo

<sup>1</sup> Recuperación de paisajes de terrazas y prevención de riesgos naturales

<sup>2</sup> Réseau Européen de la Pierre Sèche



en la comarca) y tafona des Collet. Todas ellas presentan un mal estado de conservación, dado el abandono que sufren las fincas a las que pertenecen.

#### **15.2.3.2. Carboneo**

Hasta hace sólo unas décadas, el carboneo constituía una de las actividades tradicionales del sistema económico rural de la Tramuntana; su fin era la elaboración de carbón vegetal, proceso que requería de bastante tiempo, y que se realizaba aprovechando las épocas de baja producción agrícola, en las que las *possessions* no daban trabajo a los jornaleros.

Dado que el carbonero podía llegar a pasar varias semanas en la montaña, se construían pequeñas barracas de piedra, algunas de las cuales se conservan aun hoy, aunque en muy mal estado de conservación; estas construcciones, muy sencillas y de planta circular, constaban de un compartimento para la quema de la leña y un pequeño cubículo donde dormía y comía el carbonero. Se suelen situar en las zonas más elevadas de la montaña, donde es más accesible la materia prima, es decir, la madera de alzina. En Estellencs, se ha rehabilitado una cabaña en el área recreativa de Son Serveres, en la *possessió* de Son Fortuny.

#### **15.2.4. RED DE CAMINOS**



La extensa red de caminos de la Sierra de Tramuntana constituye un patrimonio cultural de primer orden, al tiempo que proporciona grandes posibilidades lúdicas asociadas al senderismo y el excursionismo, por lo que puede convertirse en motor del desarrollo local (por medio de rutas senderistas, culturales, etc.).

Durante las últimas décadas, los cambios de uso y de propiedad del suelo se han acelerado debido a las numerosas parcelaciones y compra de tierras, lo cual ha obstaculizado la gestión de los caminos y creado problemas a los principales usuarios, los excursionistas (Fuente: PORN Sierra de Tramuntana).



La oposición de los grandes propietarios al libre tránsito de caminantes a través de sus fincas debilita las posibilidades del turismo ecológico. En los últimos años han surgido noticias en este sentido, como el cierre del GR-221 su paso por la finca de Es Rafal, entre Estellencs y Banyalbufar, o el cierre del camino de Son Fortuny, utilizado tradicionalmente por los habitantes de Estellencs. Por ello, resulta urgente alcanzar un consenso entre propietarios, administración local y Consell de Mallorca.



Barrera que impide el libre tránsito por el camino de Son Fortuny

#### **15.2.4.1. Caminos vecinales y locales**

En Estellencs, se pueden distinguir dos tipos de caminos de interés cultural: por un lado, los caminos vecinales, que comunicaban Estellencs con los núcleos vecinos (Andratx, Calviá, Puigpunyent, Banyalbufar, etc.); por otro, una red de caminos locales, que tenían como objetivo facilitar el acceso a los principales usos de subsistencia (molinos, torres defensivas, fuentes, pastos, barracas para carboneo, *possessions*, bosques, etc.). Todos ellos tienen una gran importancia histórica pero también paisajística, ya que permiten obtener unas vistas únicas de la Tramuntana.

Entre los primeros, se pueden citar los siguientes (Fuente: NNSS)



- Camí de Estellencs a Puigpunyent o Camí Reial, camino de carro que unía los pueblos de Estellencs y Puigpunyent, pasando por la possessió de Son Fortuny, es Coll de Estellencs y Son Fortesa. Presenta un mal estado de conservación.
- Camí vell de Banyalbufar, camino de carro y herradura que unía los pueblos de Estellencs y Banyalbufar, buen estado de conservación.
- Carretera vella de Andratx, camino de carro que unía los pueblos de Estellencs y Andratx; parte de su recorrido coincide con la carretera C-710.
- Camí de Calviá, camino de carro que unía los pueblos de Estellencs y Calviá, buen estado de conservación.
- Camí vell de Galilea, camino de carro que unía los pueblos de Estellencs y Galilea, buen estado de conservación.

Entre los segundos, destacan los siguientes (Fuente: NNSS)

- Camí vell a sa Cala, camino de carro que comunica el núcleo urbano con Cala Estellencs, junto al torrente de S'Ull de s'Aigo.
- Camí del Horts den Xeu, camino de carro y herradura que se dirige hacia la Torre den Xeu.
- Camí de Sa Font de Miquelet, camino de herradura.
- Camí des Salt, camino de herradura y carro que se dirige hacia Es Salt des Fonollar, mal estado de conservación.
- Camí de Sa Platja de Can Pruaga, buen estado de conservación.
- Camí de Ses Serveres, camino de herradura y carro, buen estado de conservación.
- Pas de Cossís, camino de herradura, buen estado de conservación.
- Camí des Puig de Galatzó
- Camí de Sa Font des Quer, camino de herradura y carro, buen estado de conservación
- Camí des mirador Ricard Roca, camino de herradura, buen estado de conservación
- Camí d'es Grau, parte del mirador Ricard Roca y sube hasta el Puig de s'Esclop, pasando por la Font des Quer, mal estado de conservación.
- Camí des mirador des Collet, camino de carro, buen estado de conservación
- Camí de Sa Coma des Moro, camino de herradura y carro, da acceso a la possessió de Son Fortuny, buen estado de conservación
- Camí des Collet al torrent de Sa Tanca, camino de carro



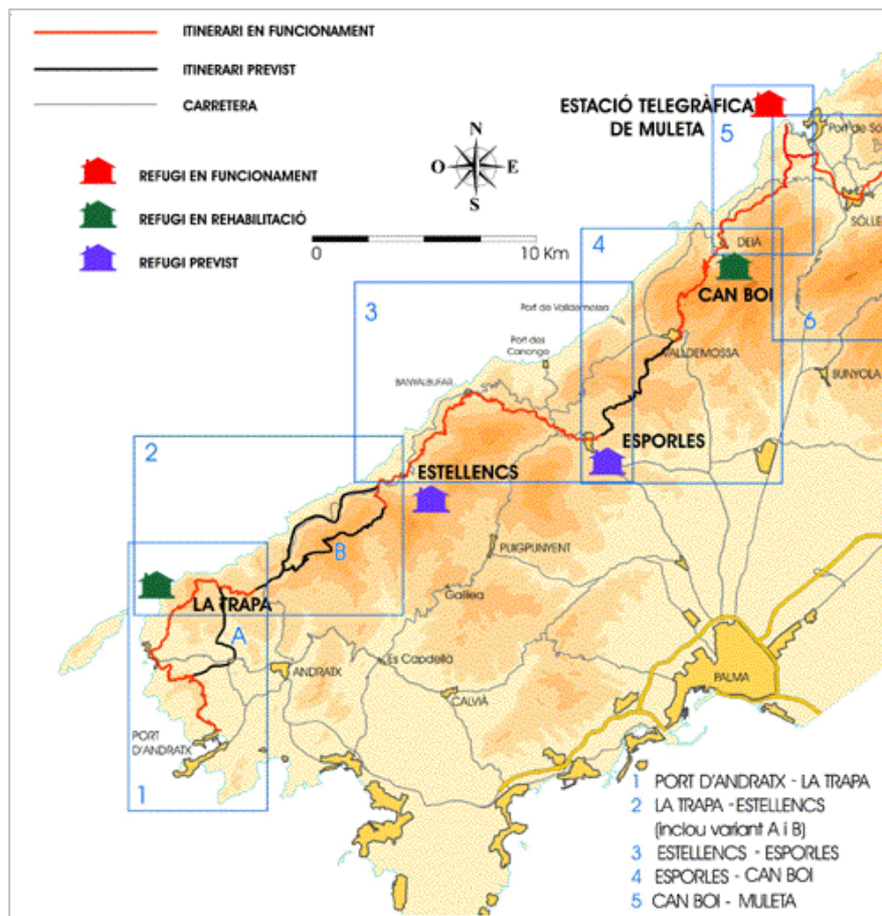
- Camí de Cala Estellencs a Cas Xocolater, camino de herradura y carro, deficiente estado de conservación.
- Camí de Sa Talaia, camino de carro, buen estado de conservación
- Camí de Ses Fonts a Planisi, camino de herradura, deficiente estado de conservación
- Camí de S'Algar, camino de herradura, buen estado de conservación
- Camí de Son Jover, camino de herradura y carro, buen estado de conservación
- Camí des Plá de Sa Bassa, camino de carro, buen estado de conservación
- Camí de s'Esclop per la Coma en Vidal
- Camí del Coll des Carniceret, camino de herradura que llega hasta la Font des Pi, en Puigpunyent.

#### **15.2.4.2. Ruta de la Pedra en Sec**



Estellencs está incluido en la ruta "Pedra en sec", homologada como Gran Recorrido (GR-221) a nivel internacional. Se trata de una ruta promovida por el Consell de Mallorca con el fin de descubrir a senderistas y excursionistas el patrimonio histórico y cultural de la sierra, conectándola desde el extremo occidental (municipio de Andratx) hasta el extremo oriental (municipio de Pollença). La ruta cuenta con 150 kilómetros y aprovecha, en su mayor parte, antiguos caminos de herradura empedrados, que comunicaban entre sí pueblos y *possessions*. Estellencs es punto final de la segunda etapa y punto de inicio de la tercera.

La ruta está equipada, además, con numerosos refugios, uno de los cuales se encuentra en la finca pública Sa Coma d'en Vidal, en el término municipal de Estellencs.



Ruta de "Pedra en Sec". Fuente: Consell de Mallorca

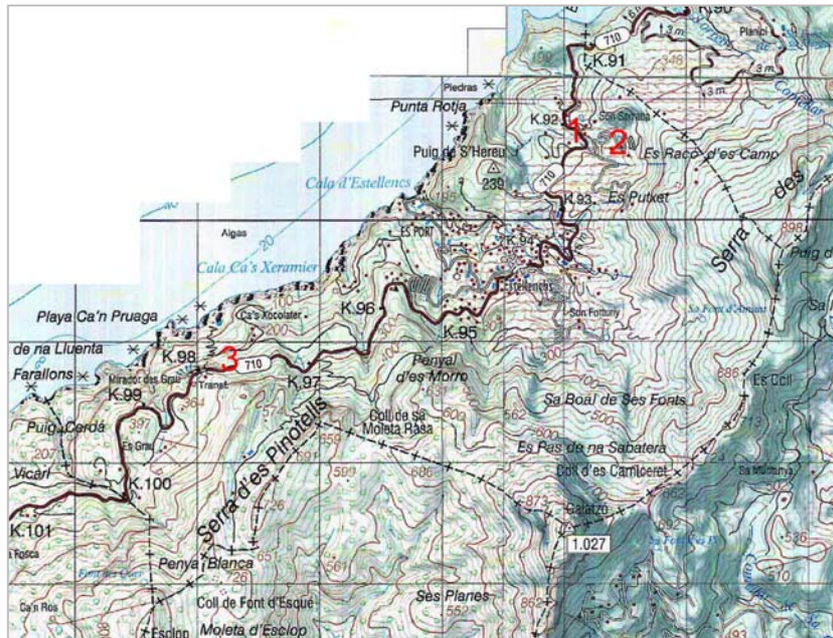
### 15.3. YACIMIENTOS ARQUEOLÓGICOS

Según el inventario realizado entre 1990 y 1995 por el gobierno balear, en la Sierra de Tramuntana existen 750 yacimientos arqueológicos, de los cuales 3 se encuentran en Estellencs: Es Putxet, Son Fortuny-Galatzó y Son Serralta d'Abaix. En cualquier caso, no existe un estudio exhaustivo de la zona, por lo que esta cifra tiene un valor poco representativo.

- Es Putxet: se sitúa en una zona de *marges* y consiste en dos *qanats* (conducciones subterráneas de agua) de época islámica.
- Son Fortuny-Galatzó: se sitúa sobre una zona escarpada, y consiste en un conjunto de cerámicas, probablemente de época islámica.



- Son Serralta d'Abaix: se situa en una zona de marges, consisteix en un conjunt de ceràmiques i estructures, que proceden de l'Edat del Hierro i de època islàmica.



Yacimientos arqueològics. 1 (Son Serralta d'Abaix); 2 (Es Putxet); 3 (Son Fortuny-Galatzó).

Fuente: elaboración propia a partir del PORN Sierra de Tramuntana y del MTN a escala 1:25.000.



#### 15.4. PUNTOS FUERTES Y DÉBILES

PUNTOS FUERTES	PUNTOS DÉBILES
<ul style="list-style-type: none"><li>- Riqueza del patrimonio histórico y cultural, tanto en el núcleo urbano como en suelo rústico</li><li>- La visita e interpretación del patrimonio puede potenciar el desarrollo local</li><li>- Buena conservación del conjunto histórico urbano, declarado Bien de Interés Cultural (BIC)</li><li>- Catalogación de elementos patrimoniales en suelo urbano y rústico como Bien de Interés Cultural (BIC)</li><li>- Posibilidad de rehabilitar el rico patrimonio etnológico existente en el medio rural, lo cual a su vez puede generar puestos de trabajo a nivel local</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Deficiente estado de conservación del patrimonio etnológico y cultural en suelo rústico.</li><li>- Oposición de los grandes propietarios al libre tránsito de caminantes por sus fincas</li></ul>