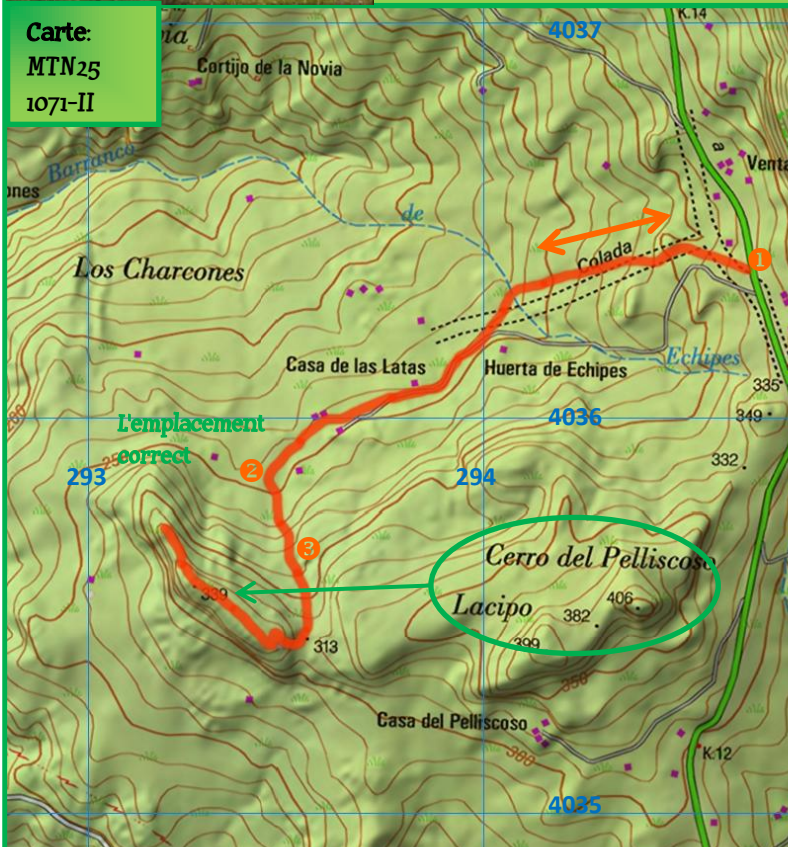


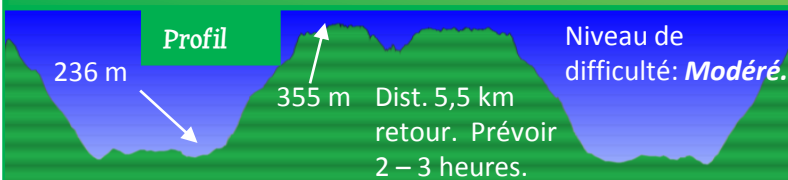
Lacipo

Carte:
MTN25
1071-II



Base cartográfica © Instituto Geográfico Nacional de España

- 1 Prenez le chemin à 30 S 294658 4036392.
- 2 Tournez à gauche au 30 S 293473 4035874 près d'un étang.
- 3 Une ascension de 90 m le long de la vallée, avec une pente raide dans la dernière étape au sommet de la colline.



Conditions: Courte distance, certaines surfaces inégales, une pente raide.

LIENS

GPS
piste



Vidéo



Pour y
parvenir



Carte
plus
grande



Général



Ce voyage aller-retour nous emmène sur le site de la **ville romaine de Lacipo** sur le **Cerro del Pelliscoso** (le site et la colline sont mal indiqués sur la carte). La route vers le point de départ se trouve dans la section des liens ci-dessous.

Lacipo, sur un domaine privé, est l'une des meilleures villes romaines conservées en Espagne. Les murs subsistent encore et même si la plupart sont en ruines, les limites de la ville peuvent clairement être déterminés. Dans la ville il ya deux autels dédiés à la **Jeunesse** et **Fortuna Augusta**. Sur le côté nord de la ville il y a deux petites tourelles, de huit mètres de diamètre. Il ya quatre postes d'observation dans le mur nord, deux sur les côtés, et deux face au sud.

Lacipo jouissait d'une grande importance à l'époque romaine en raison de sa position stratégique dans la péninsule et sa proximité avec l'Afrique, alors qu'il commandait au sud la vallée du Genal et Guadiaro et à l'ouest des montagnes de Ronda. La ville a été particulièrement bien située pour son but, sur une colline longue et plate qui offre des vues lointaines dans tous les sens. Elle battait sa propre monnaie. Avec le passage du temps le site venait à être utilisé comme un lieu de sépulture par les **Wisigoths**, comme en témoignent des vestiges récemment découverts.

A 30 294612 4036633, 250 m au nord le long de la A-377 de la jonction avec le chemin d'accès est la fromagerie primée, [Quesos Sierra Crestellina](#).

L'itinéraire est traité par la [Carte Ornithologique](#) de la région, de BioGea.

