

Nombre del mojón: **M1-M3T**

Fecha de la reseña: 12/07/2024

Estado: Virtual replanteado

Coordenadas

Tipo de señal:

ETRS89

X: 791136.757 m

Altitud ortométrica: 73.51 m

Fecha de visita: 2015-03-05

UTM huso 30

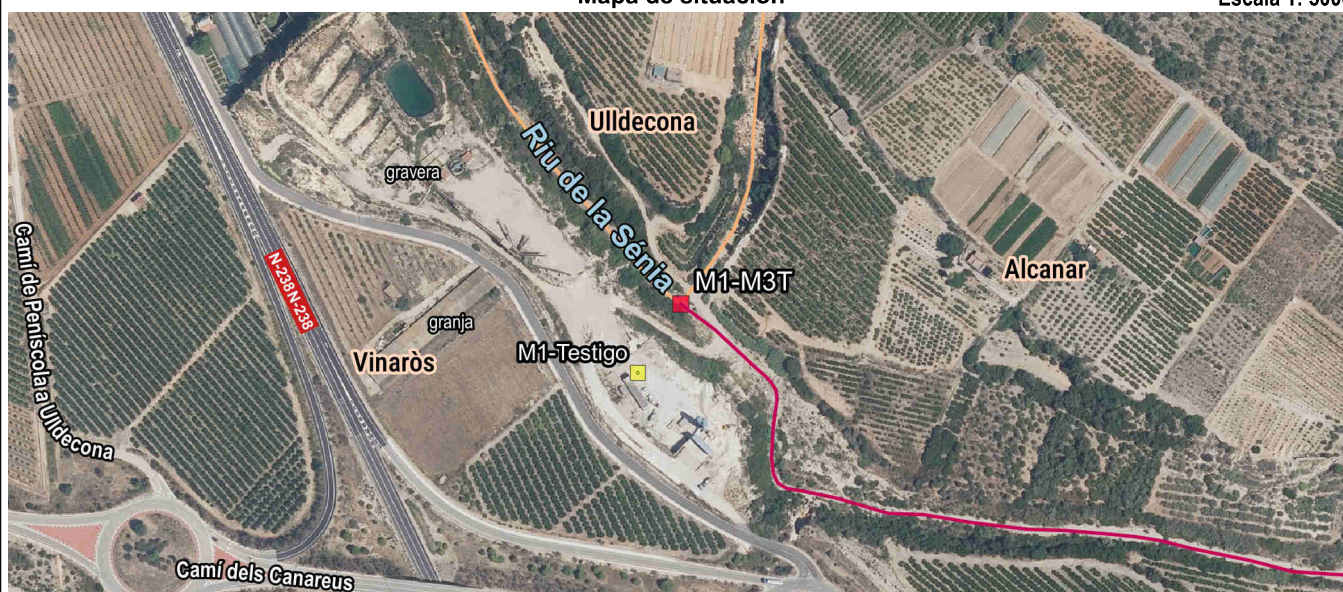
Y: 4494208.003 m

Altitud elipsoidal: 123.338 m

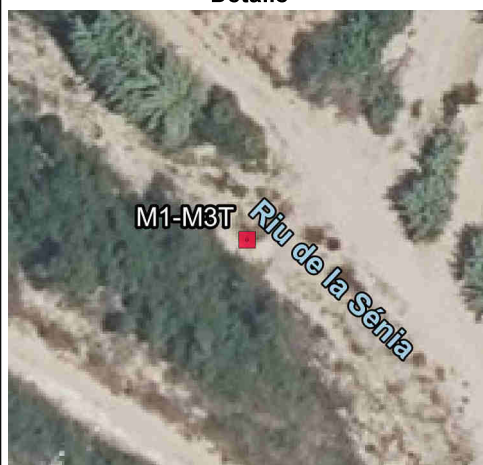
Descripción: Se reconoció como tal el punto de intersección del eje de las aguas corrientes del Riu de la Sénia ("Río Cenia", también denominado "Río Cataluña", según el acta), con la normal bajada a dicho eje desde el M1-Testigo. Es común a los términos de Alcanar y Ulldacona pertenecientes a la provincia de Tarragona y Vinaròs perteneciente a la provincia de Castellón.

Mapa de situación

Escala 1: 5000



Detalle



Fotografía

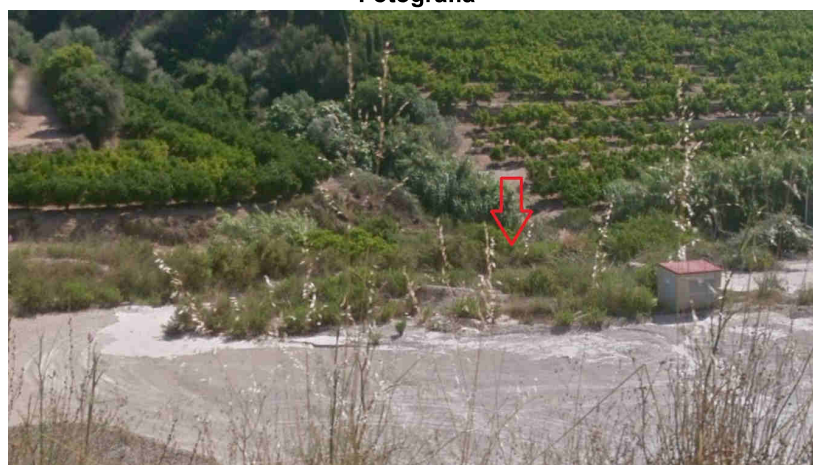
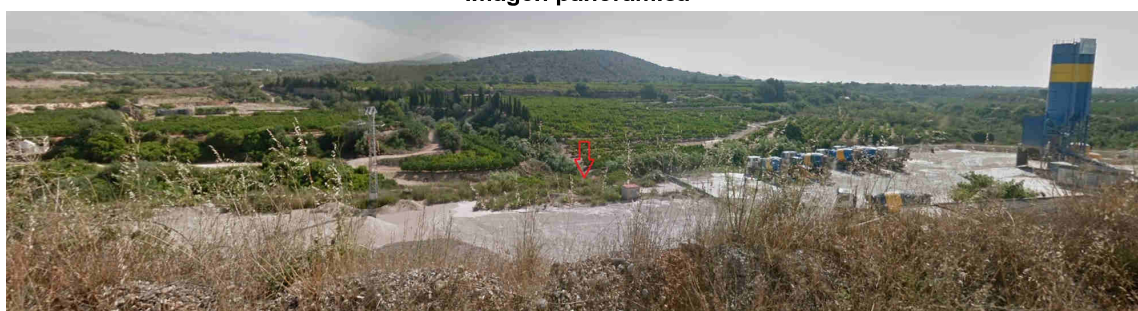


Imagen panorámica



Nombre del mojón: **M1-Testigo**

Fecha de la reseña: 12/07/2024

Estado: Virtual replanteado

Coordenadas

Tipo de señal:

ETRS89

X: 791108.161 m

Altitud ortométrica: 84.53 m

Fecha de visita: 2015-03-05

UTM huso 30

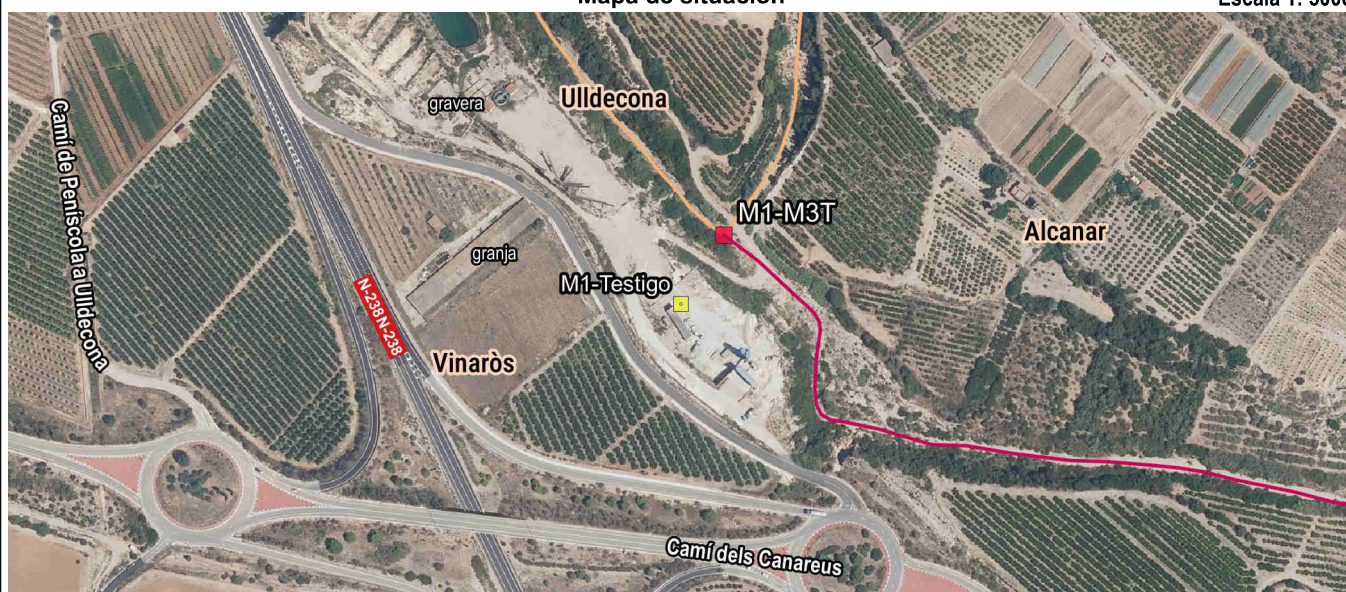
Y: 4494162.591 m

Altitud elipsoidal: 134.358 m

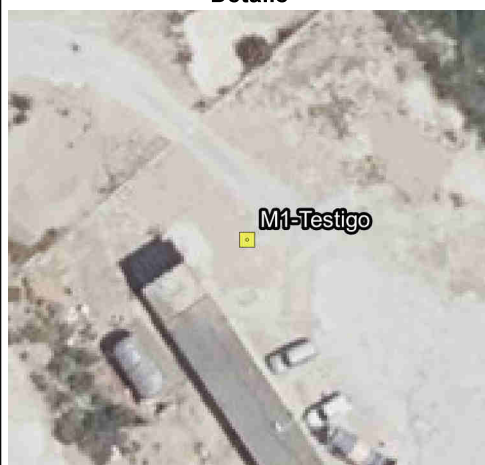
Descripción: Se encuentra en el sitio denominado les Planes, en los terrenos de una planta de hormigón, a unos 54 metros al suroeste del eje del Riu de la Sénia y a unos 25 metros al sur de una torre eléctrica.

Mapa de situación

Escala 1: 5000



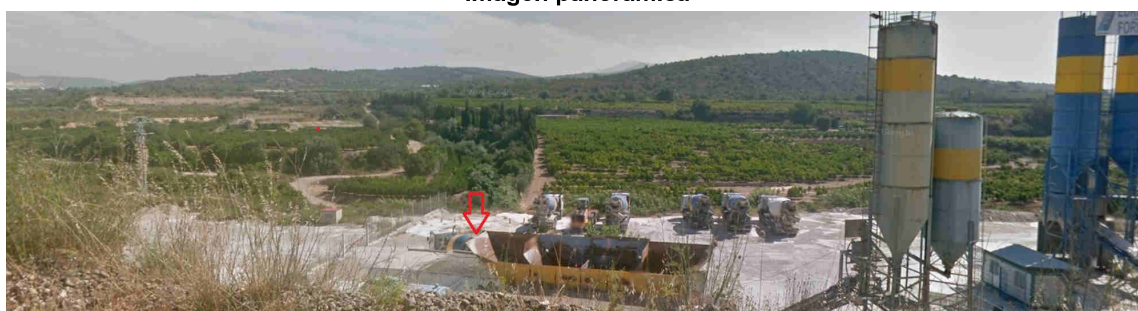
Detalle



Fotografía



Imagen panorámica



Nombre del mojón: **M2-M3T**

Fecha de la reseña: 12/07/2024

Estado: Virtual replanteado

Coordenadas

Tipo de señal:

ETRS89

X: 797716.222 m

Altitud ortométrica:

0.03 m

Fecha de visita: 2015-03-05

UTM huso 30

Y: 4491748.972 m

Altitud elipsoidal:

49.691 m

Descripción: Se reconoció como tal el punto de intersección del eje de las aguas corrientes del Riu de la Sénia ("Río Cenia", también denominado "Río Cataluña", según el acta), con la recta que une M2-Testigo1 y M2-Testigo2. Es común a los términos de Alcanar perteneciente a la provincia de Tarragona y Vinaròs perteneciente a la provincia de Castellón.

La línea de término reconocida es el eje del Riu de la Sénia.

Mapa de situación

Escala 1: 5000



Detalle

Fotografía



Imagen panorámica



Nombre del mojón: **M2-Testigo1**

Fecha de la reseña: 12/07/2024

Estado: Virtual replanteado

Coordenadas

Tipo de señal:

ETRS89

X: 797716.057 m

Altitud ortométrica: 0.75 m

Fecha de visita: 2015-03-05

UTM huso 30

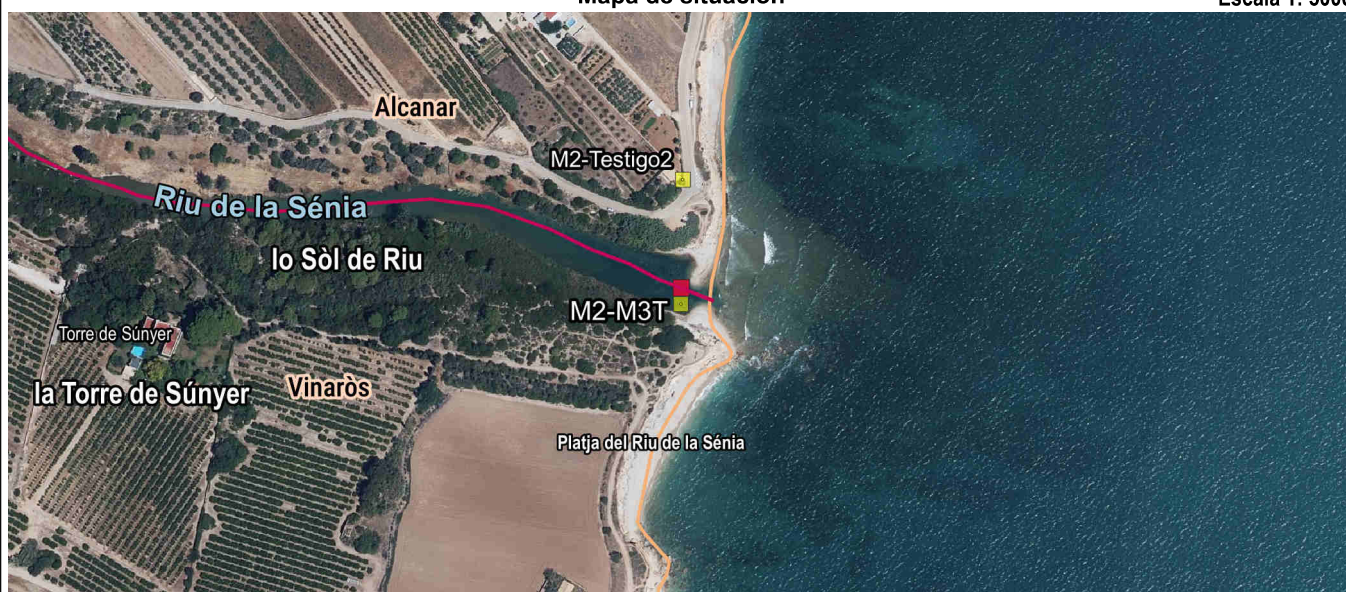
Y: 4491738.361 m

Altitud elipsoidal: 50.411 m

Descripción: Se encuentra en el margen sur del Riu de la Sénia, a unos 10 metros al sur del eje del río, a unos 22 metros aguas arriba de su desembocadura al Mar Mediterráneo y a unos 330 metros al este de la Torre de Sunyer, en el lugar denominado lo Sòl de Riu.

Mapa de situación

Escala 1: 5000



Detalle

Fotografía

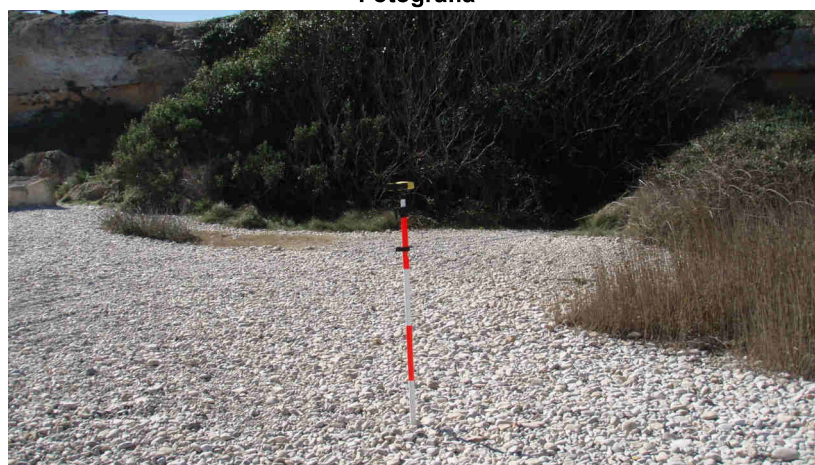


Imagen panorámica



Nombre del mojón: M2-Testigo2

Fecha de la reseña: 12/07/2024

Estado: Virtual replanteado

Coordenadas

Tipo de señal:

ETRS89

X: 797717.34 m

Altitud ortométrica: 7.36 m

Fecha de visita: 2015-03-05

UTM huso 30

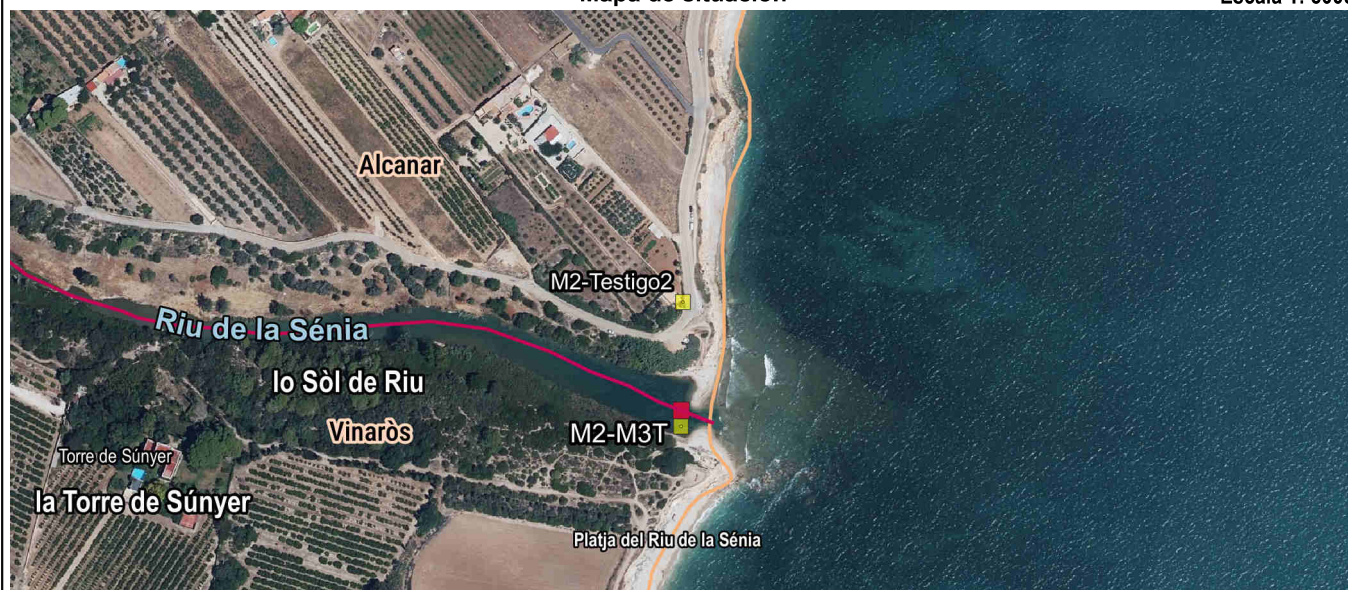
Y: 4491820.443 m

Altitud elipsoidal: 57.021 m

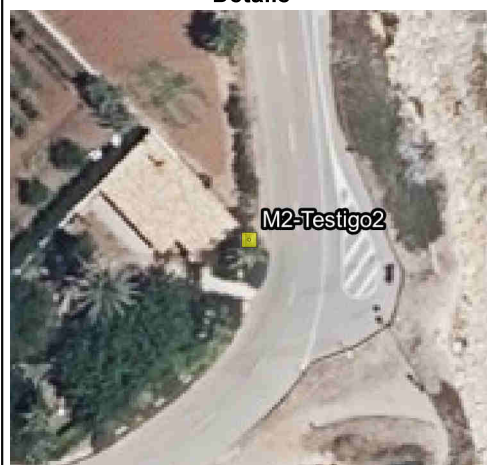
Descripción: Se encuentra en el margen oeste del Camí de la Costa del término municipal de Alcanar, a unos 72 metros al norte del eje del Riu de la Sénia y a unos 82 metros al norte de la desembocadura del Riu de la Sénia al Mar Mediterráneo.

Mapa de situación

Escala 1: 5000



Detalle



Fotografía



Imagen panorámica

