

Nombre del mojón: M1-M3T

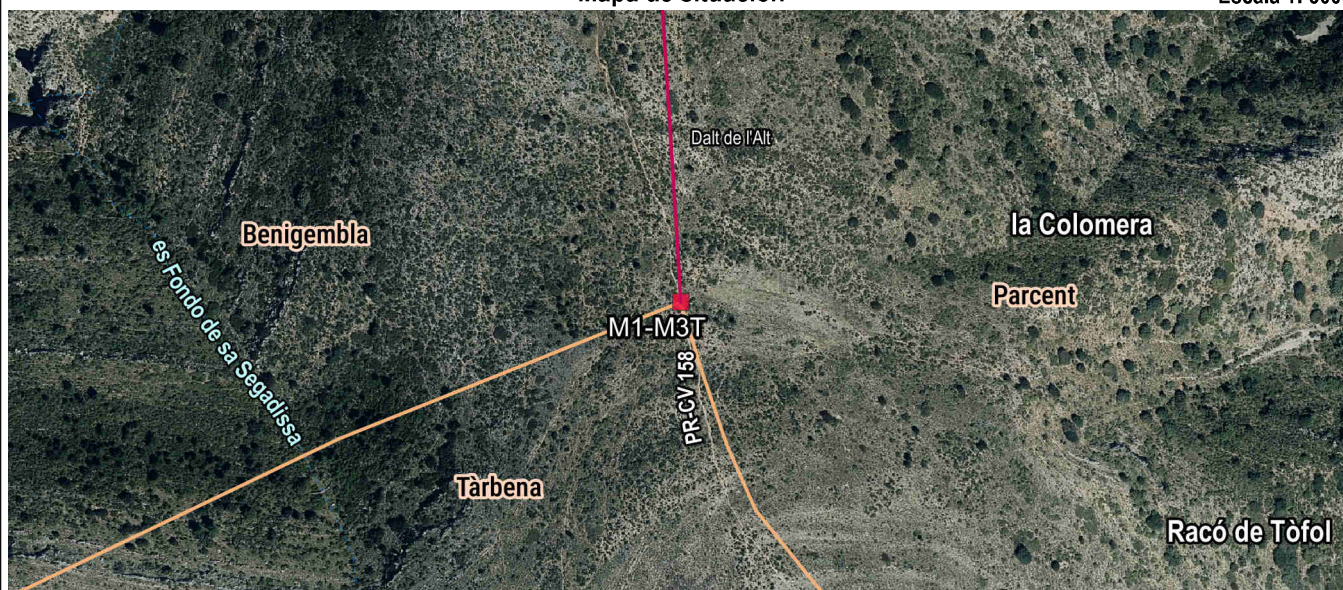
Fecha de la reseña: 23/05/2024

Estado: Monumentado semidestruido Coordenadas ETRS89 X: 752276.098 m Altitud ortométrica: 928.654 m
Tipo de señal: Montón de piedras UTM huso 30 Y: 4290833.618 m Altitud elipsoidal: 978.652 m
Fecha de visita: 2023-11-21

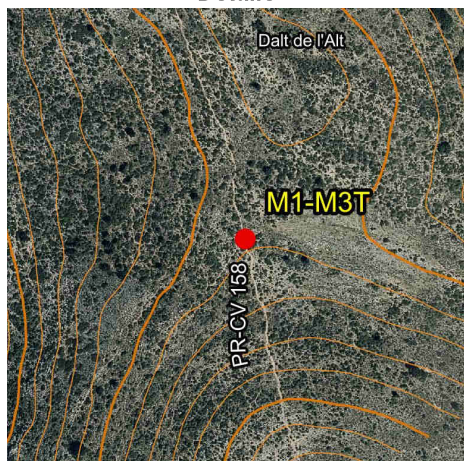
Descripción: Está situado cercano al paraje denominado Dalt de l'Alt ("Altos de Polupí", también llamado "Majada Plana", según el acta), en terreno de monte bajo y pastos. Es común a los términos municipales de Parcent, Tàrbena y Benigembla. Dimensiones aproximadas de 0.80 m de diámetro en la base y una altura máxima de 0.35 m

Mapa de situación

Escala 1: 5000



Detalle



Fotografía



Imagen panorámica



Nombre del mojón: M2

Fecha de la reseña: 23/05/2024

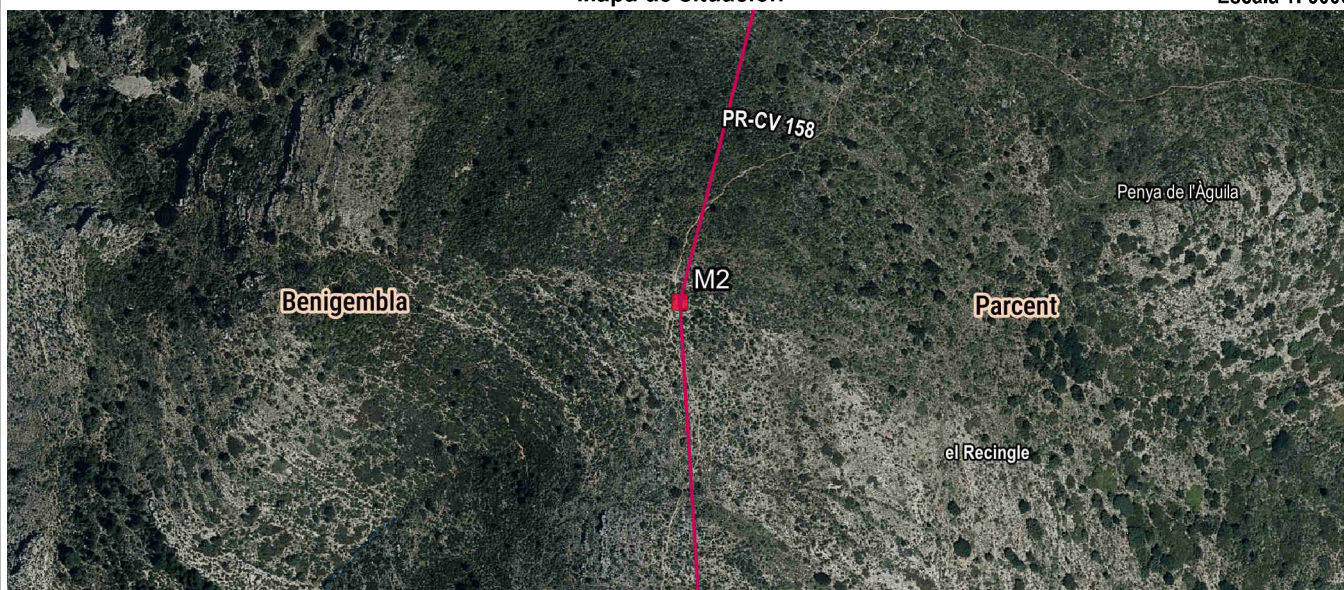
Estado: Monumentado semidestruido	Coordenadas	X: 752244.526 m	Altitud ortométrica: 905.723 m
Tipo de señal: Montón de piedras	ETRS89	Y: 4291330.142 m	Altitud elipsoidal: 955.721 m
Fecha de visita: 2023-11-21	UTM huso 30		

Descripción: Está situado cercano al paraje denominado el Recingle ("Altos de Polupí" según el acta), en terreno de monte bajo y pastos. Dimensiones aproximadas del diámetro de la base de 0.55 m y una altura máxima de 0.40 m

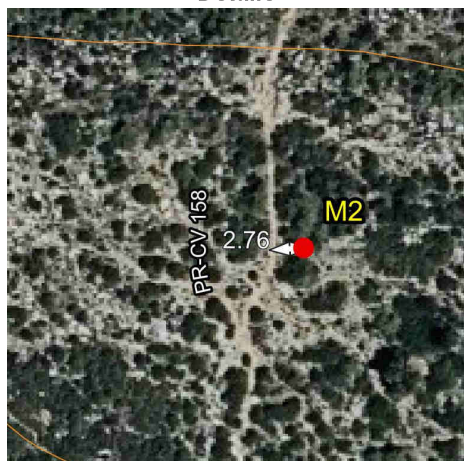
La línea de término reconocida entre los mojones primero y segundo es la recta que los une.

Mapa de situación

Escala 1: 5000



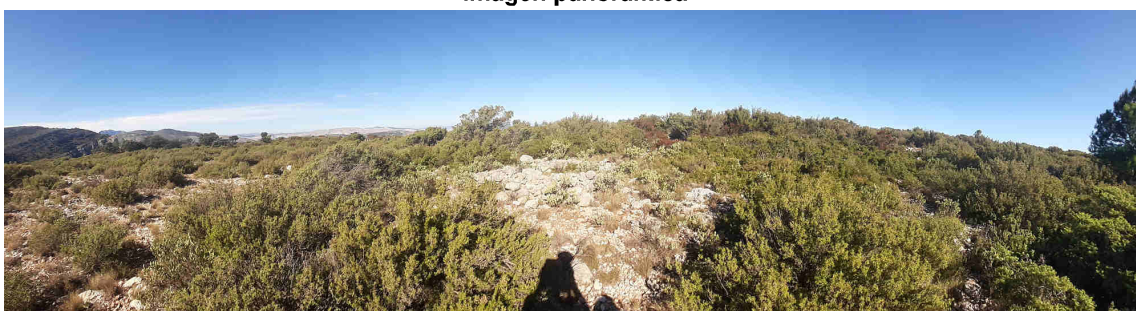
Detalle



Fotografía



Imagen panorámica



Nombre del mojón: M3

Fecha de la reseña: 23/05/2024

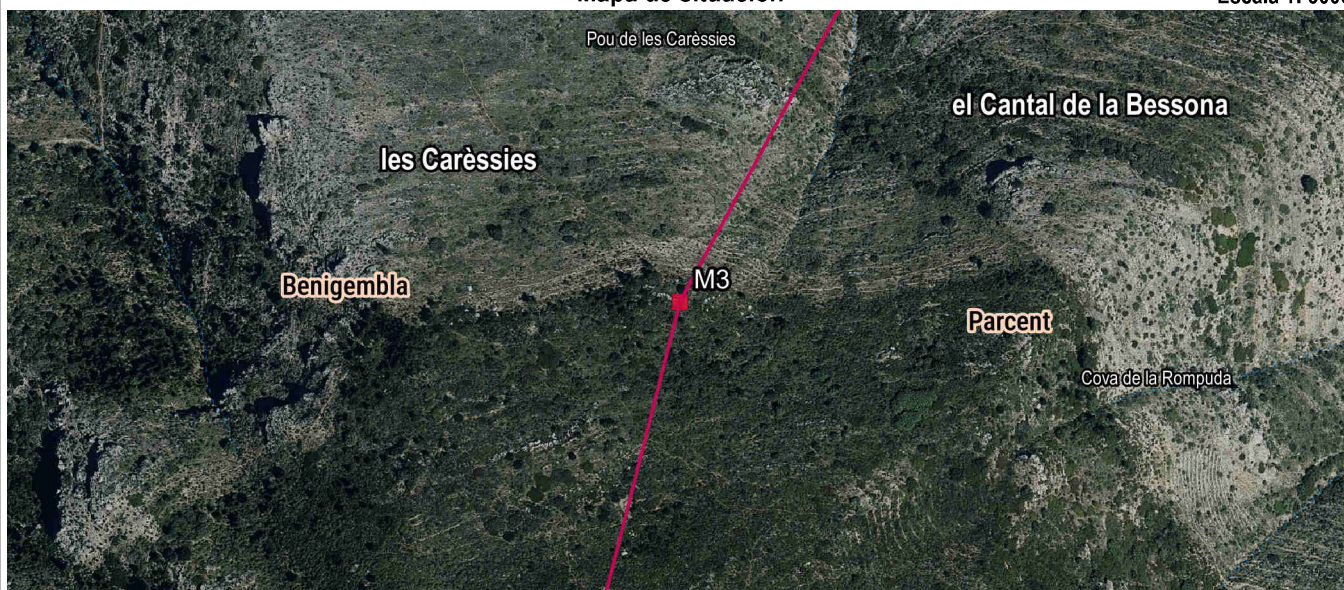
Estado: Monumentado en buen estado **Coordenadas**
Tipo de señal: Peña irregular **ETRS89** X: 752369.107 m **Altitud ortométrica:**
Fecha de visita: 2023-11-29 **UTM huso 30** Y: 4291819.416 m **Altitud elipsoidal:**

Descripción: Está situado cercano al paraje denominado les Carèssies, (les Alts por un municipio y Peña Finestras por otro, según el acta), en terreno de monte bajo y pastos.

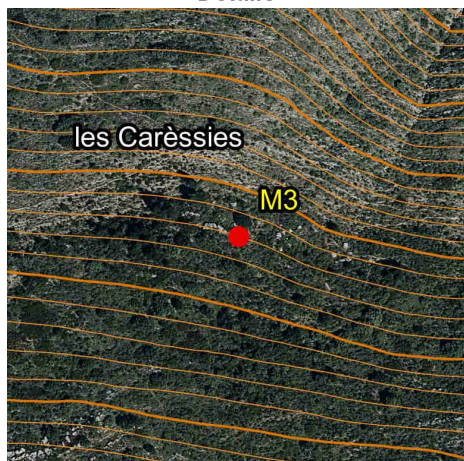
La línea de término reconocida entre los mojones segundo y tercero es la recta que los une.

Mapa de situación

Escala 1: 5000



Detalle



Fotografía

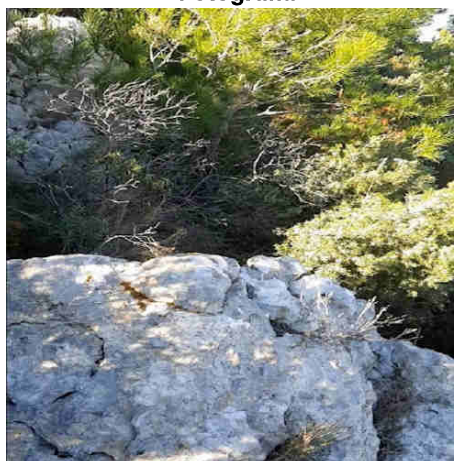
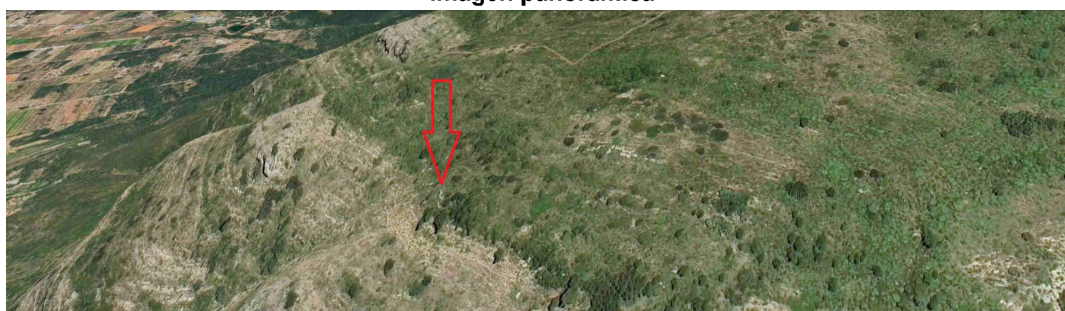


Imagen panorámica



Nombre del mojón: M4

Fecha de la reseña: 23/05/2024

Estado: Virtual no accesible

Coordenadas

Tipo de señal: Peña irregular

ETRS89

X: 752490.493 m **Altitud ortométrica:**

Fecha de visita: 2023-10-31

UTM huso 30

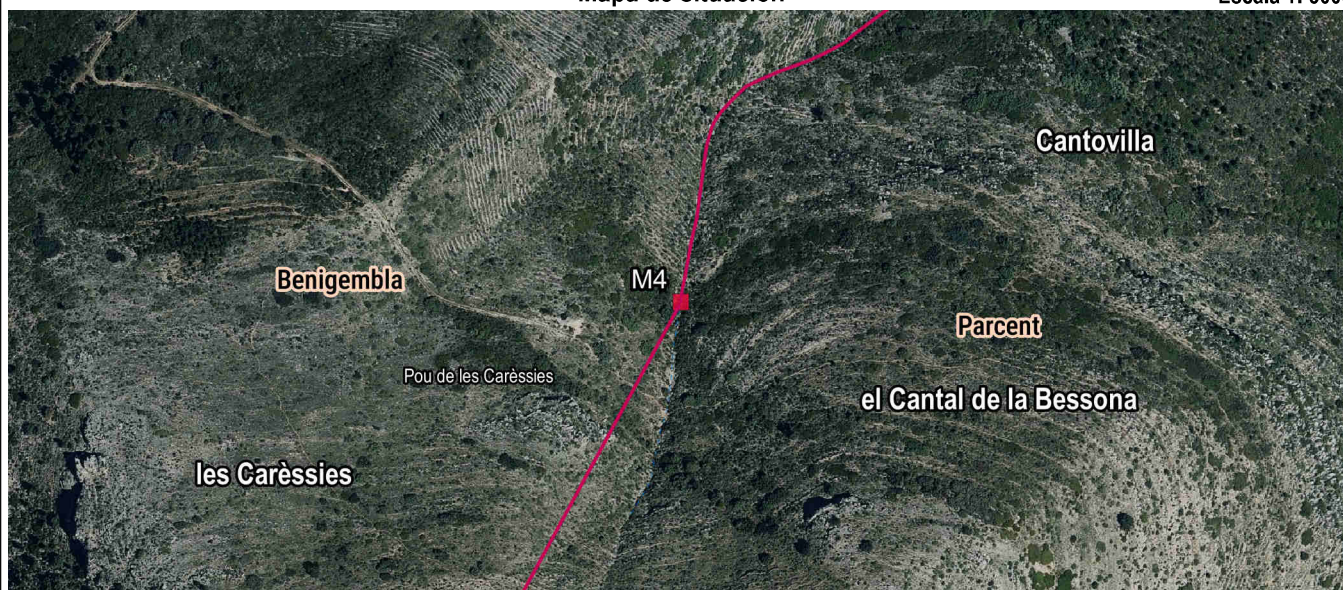
Y: 4292041.903 m **Altitud elipsoidal:**

Descripción: Está situado en el eje de las aguas corrientes del barranco de "los Altos", según acta, que hacia aguas abajo se denomina barranc de Montormos según nomenclátor.

La línea de término reconocida entre los mojones tercero y cuarto es la recta que los une.

Mapa de situación

Escala 1: 5000



Detalle

Fotografía

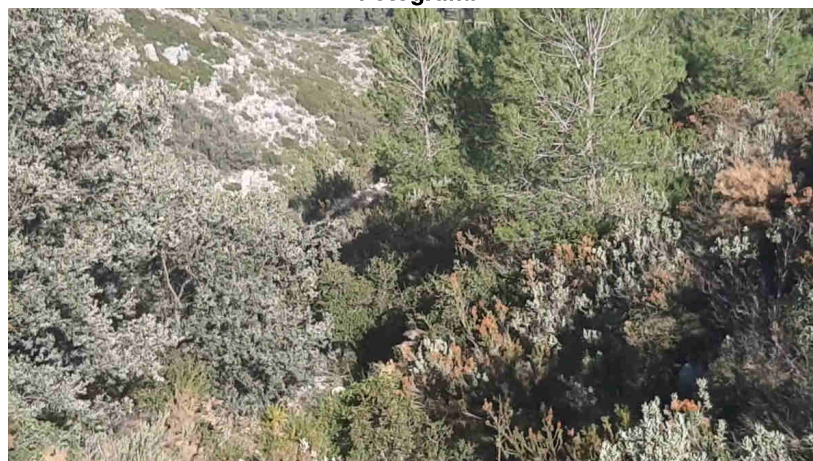
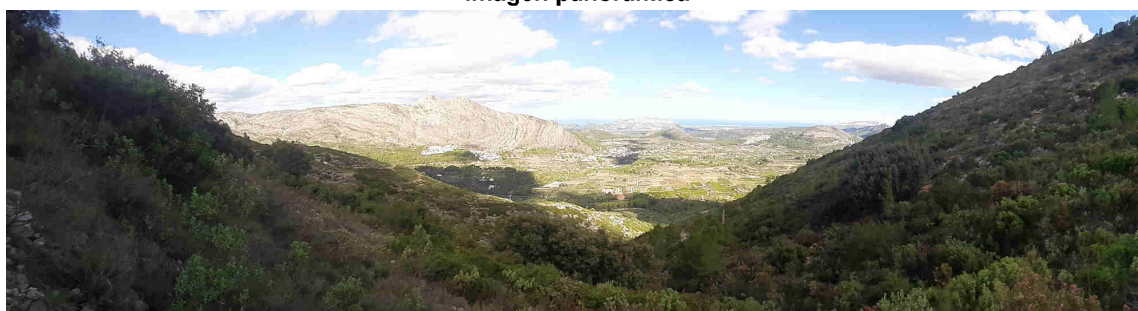


Imagen panorámica



Nombre del mojón: M5

Fecha de la reseña: 23/05/2024

Estado: Virtual replanteado

Coordenadas

Tipo de señal:

ETRS89

X: 753373.321 m Altitud ortométrica: 321.97 m

Fecha de visita: 2023-10-31

UTM huso 30

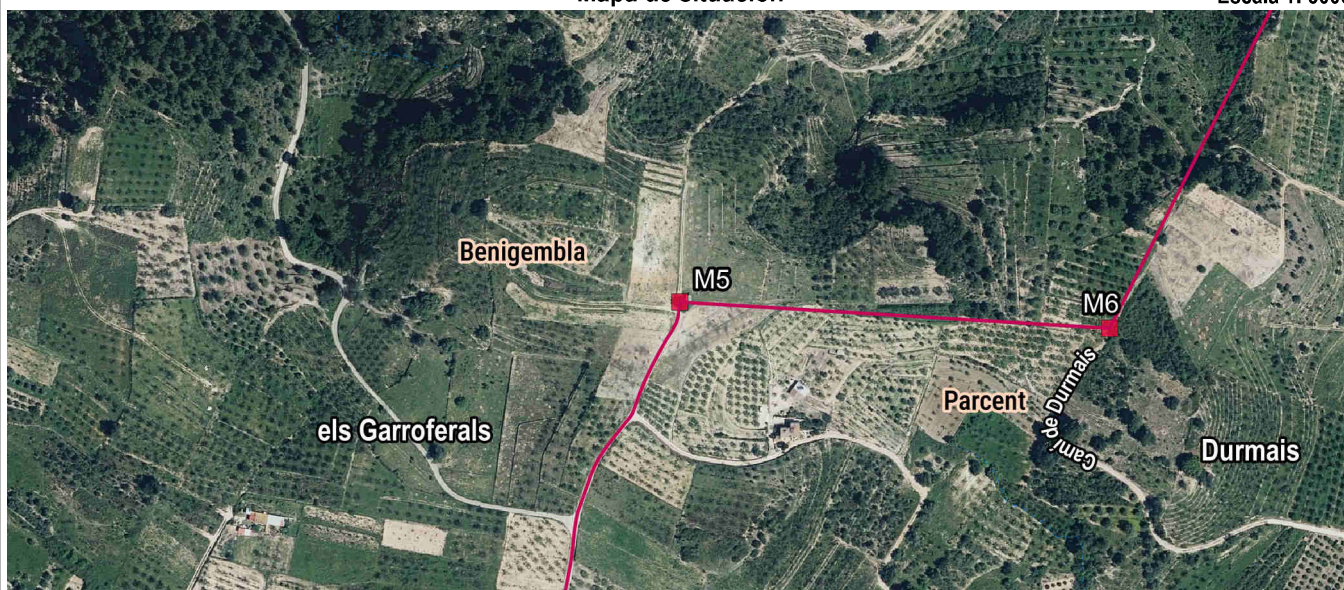
Y: 4293299.235 m Altitud elipsoidal: 371.904 m

Descripción: Se encuentra en antiguo terreno de viña, en el eje de una antigua pequeña senda llamada del Tossal de Vernissa, porque conducía desde el antiguo camino de Parcent a Benigembla a los terrenos cultivados que existían en el cerro denominado Tossal de Vernissa

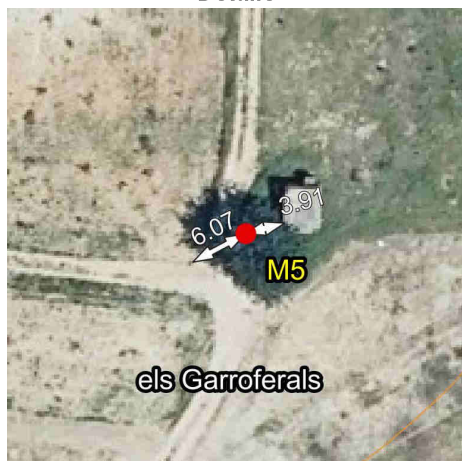
La línea de término reconocida entre los mojones cuarto y quinto va del modo siguiente: desde el mojón cuarto, va por el eje de las aguas corrientes del barranco de los Altos, según acta, hasta la intersección de este eje con el de la antigua senda de Canesia; desde este punto continúa por el eje de la senda de Canesia, hasta que dicho eje corta al eje del antiguo camino de Parcent a Benigembla, (hoy CV-720). Desde aquí sigue la línea de término un pequeño trecho por el citado eje hasta que este se encuentra al eje de la antigua senda del Tossal de Vernissa, y, finalmente, sigue desde esta intersección hasta el mojón quinto por el referido eje de la antigua senda.

Mapa de situación

Escala 1: 5000



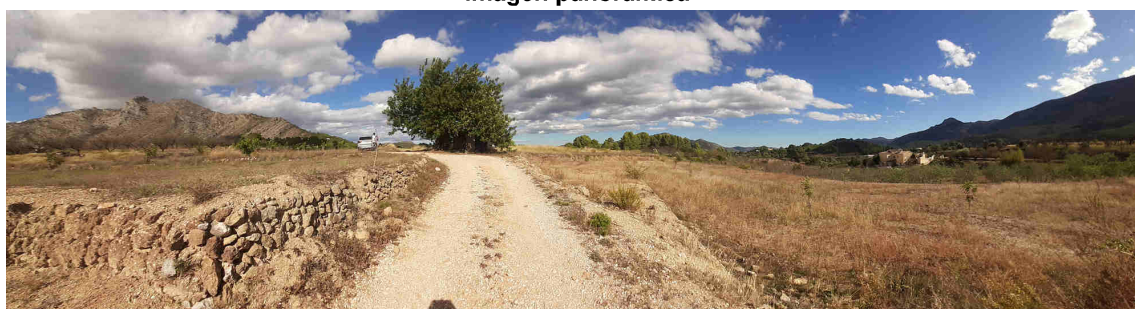
Detalle



Fotografía



Imagen panorámica



Nombre del mojón: M6

Fecha de la reseña: 23/05/2024

Estado: Virtual replanteado

Coordenadas

Tipo de señal:

ETRS89

X: 753657.697 m

Altitud ortométrica: 307.808 m

Fecha de visita: 2023-10-31

UTM huso 30

Y: 4293281.847 m

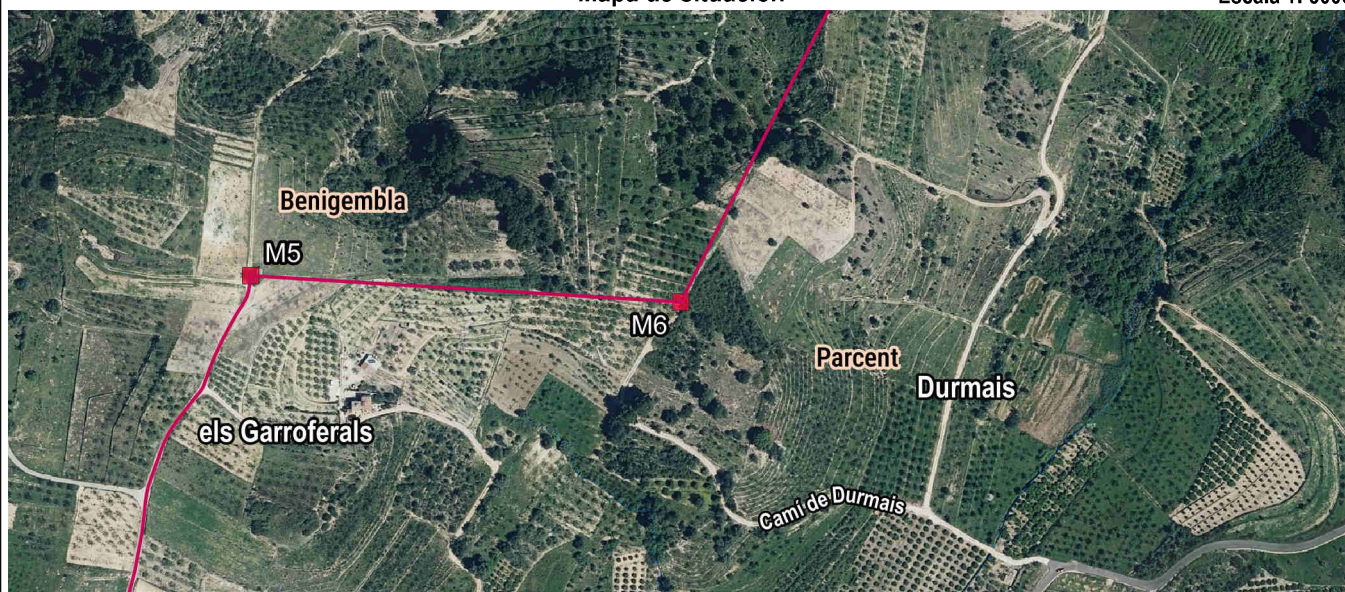
Altitud elipsoidal: 357.732 m

Descripción: Está situado en antiguo terreno de viña, junto al actual camí de Durmais.

La línea de término reconocida entre los mojones quinto y sexto es la recta que los une.

Mapa de situación

Escala 1: 5000



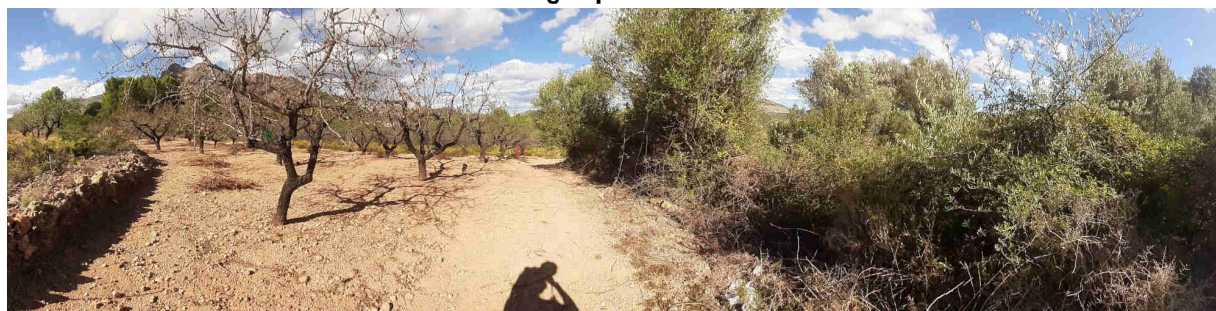
Detalle



Fotografía



Imagen panorámica



Nombre del mojón: M7

Fecha de la reseña: 23/05/2024

Estado: Virtual replanteado

Coordenadas

Tipo de señal:

ETRS89

X: 753773.319 m Altitud ortométrica: 294.517 m

Fecha de visita: 2023-10-31

UTM huso 30

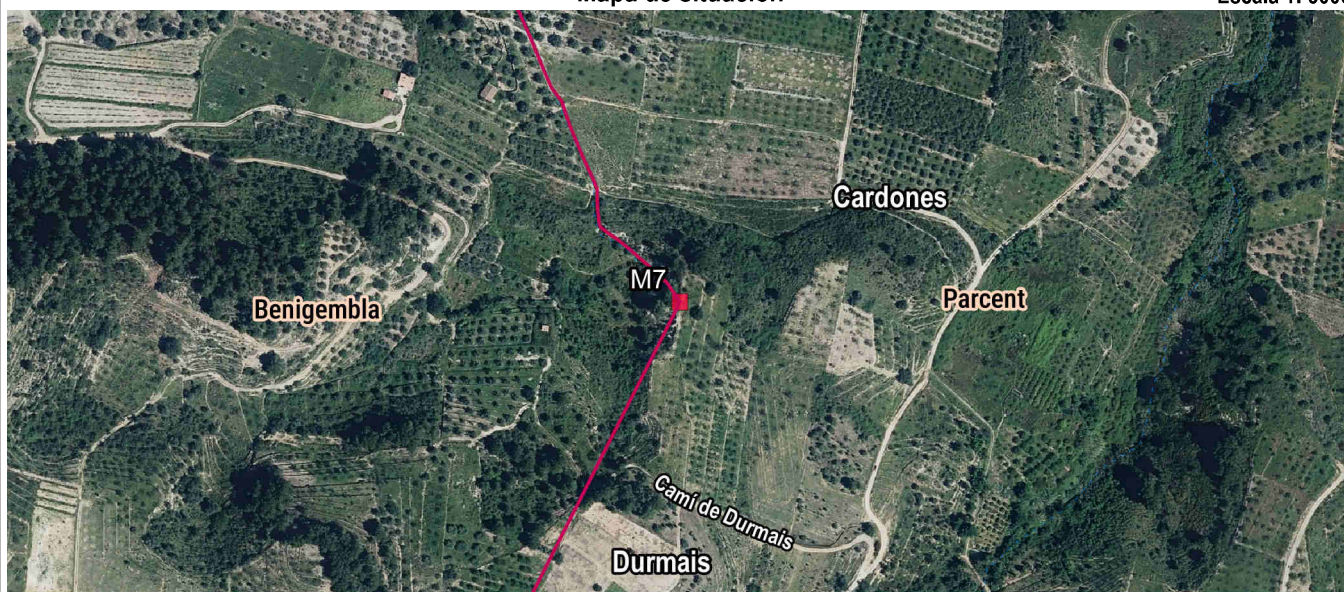
Y: 4293509.775 m Altitud elipsoidal: 344.433 m

Descripción: Está situado en antiguo terreno de viña, en el eje de una antigua pequeña senda llamada senda del Tossal de Durmais y también de las viñas del "tío Torrens" según el acta.

La línea de término reconocida entre los mojones sexto y séptimo es la recta que los une.

Mapa de situación

Escala 1: 5000



Detalle



Fotografía



Imagen panorámica



Nombre del mojón: M8-M3T

Fecha de la reseña: 23/05/2024

Estado: Virtual

Coordenadas

Tipo de señal:

ETRS89

X: 753628.024 m

Altitud ortométrica:

Fecha de visita: 2023-10-31

UTM huso 30

Y: 4293782.496 m

Altitud elipsoidal:

Descripción: Se reconoció como tal el punto de intersección del eje de las aguas corrientes del río de Xalò o de Gorgos, (río "Jalón" según el acta), con el eje del antiguo camino de Durmais. Es común a los términos municipales de Murla, Benigembla y Parcent.

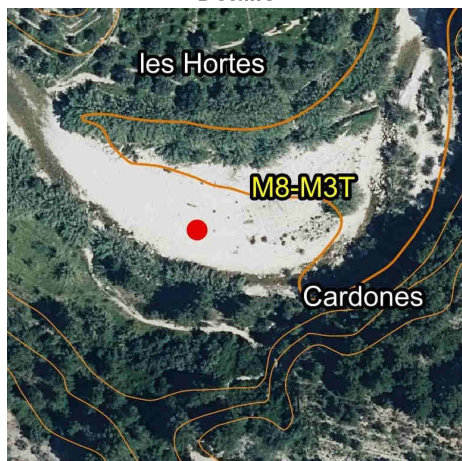
La línea de término reconocida entre los mojones séptimo y octavo va desde el mojón séptimo por el eje de la antigua senda del Tosal de Durmais, hasta la intersección de este eje con el eje del antiguo camino de Durmais, y desde aquí sigue por el eje del citado camino hasta el mojón octavo.

Mapa de situación

Escala 1: 5000



Detalle



Fotografía



Imagen panorámica

