



# MOGORRITA

<b>FICHA TÉCNICA:</b>	<b>ASCENSIÓN AL MOGORRITA</b>
<b>Dificultad:</b>	<b>Nivel I / Baja</b>
<b>Altitud:</b>	<b>1.864 m.</b>
<b>Desnivel:</b>	<b>244 m.</b>
<b>Duración:</b>	<b>45 minutos</b>
<b>Bibliografía:</b>	<b>Los techos de España ( J. Martínez Hernández, Desnivel)</b>
<b>Cartografía:</b>	<b>Hoja 25-22 (565) S. G. del Ejército</b>

## Descripción:

En este pequeño monte tenemos la cumbre más alta de Cuenca, sin un interés técnico especial pero con un valor paisajístico magnífico. Situado entre las serranías de Cuenca y los montes Universales, nos encantará con sus vistas.

## Aproximación:

La aproximación se puede hacer por entero en coche. Partiendo del pueblo de Tragacete en dirección al vecino pueblo de Uña, tendremos que tomar una salida a la izquierda que indica dirección a Teruel. Hay que estar muy atentos ya que este desvío parece más la entrada a una pista forestal que a una carretera. Es por esta carretera secundaria por la que tendremos que recorrer entre unos 7 y 8 kilómetros, para encontrar un caserón blanco a nuestra derecha. A nuestra izquierda y frente a esta casa, saldrá una pista de tierra que se adentra en el pinar. Continuamos por esta pista para, en menos de un kilómetro, llegar al punto de partida de esta ascensión, las herrumbrosas, feas y viejas instalaciones de lo que fue una estación de ski. En este lugar podremos aparcar y comenzar a caminar.

## Ascensión:

Partimos de la estación de ski ascendiendo por la ancha pista de ski que se nos presenta al frente. Esta gran faja de terreno desarbolado y jalonado por las artesanales instalaciones de los remontes, es la ruta que tomaremos sin duda alguna. El desnivel de este primer tramo nos hará calentar rápidamente, por lo que podremos trazar unas cuantas zetas para aligerar la cuesta. Al final de la pista de ski se nos presenta un resalte rocoso que en forma de muro parece dificultoso desde abajo. Para evitar una trepada por entre la roca caliza nos podremos

desviar ligeramente a nuestra izquierda para ir buscando los pasos naturales que nos conducen a superar este obstáculo sin problema alguno. Será fácil encontrar este paso bajo el gran farallón rocoso y una vez superado, sólo tendremos que caminar por la fácil cresta durante unos pocos minutos más para llegar al vértice geodésico que marca la cota más alta de Cuenca. Aquí nos encontraremos con una antigua atalaya metálica ,así como una estación meteorológica en funcionamiento.

Para llegar a esta cumbre sólo habremos necesitado unos 45 minutos.

### Descenso:

Para regresar tan solo será necesario desandar lo recorrido durante la ascensión.

Existe la posibilidad de bajar por la pista que asciende por el lado contrario al que subimos. Con algo de orientación, si tomamos las numerosas pistas que nos salen al paso hacia la izquierda llegaremos a la carretera por la que pasamos con el coche durante la aproximación. Si la cogemos ahora andando nuevamente hacia la izquierda, podremos llegar donde dejamos el coche, haciendo una ruta circular en la que emplearemos unas 2 horas de caminata. Para realizar este regreso es interesante llevar un mapa o tener buenas dotes de orientación dado el número de pistas que hay por estos montes.

---

#### **IMPORTANTE:**

**Todas las rutas, viajes, y escaladas expuestas en este portal web, son información compartida por los creadores del mismo, con el único fin de promocionar estas prácticas deportivas.**

**En ningún caso, estos se hacen responsables de las consecuencias, que la mala practica deportiva pudieran causar.**

**Recuerda que por fácil que sea una de estas actividades siempre conlleva riesgos que el practicante debe asumir y conocer, siendo él, el último responsable de las acciones que acomete.**

**Para cualquier duda, aclaración, o corrección dirígete a nuestro correo electrónico: [alfilodelocutre@yahoo.es](mailto:alfilodelocutre@yahoo.es)**

---