



● Viniegra de Abajo > Collaranzas > Pico Alcaste (1.785 m.)

● **Viniegra de Abajo > Collaranzas:**

Longitud: 3,6 Km. (ida).

Desnivel máximo: 503 m. (entre 880 m. en Viniegra y 1.383 m. en el Collado de Collaranzas).

Dificultad: Media (14% de pendiente media).

Tiempo aproximado: de 1 h. y 15 min. a 2 h. (subida).

● **Subida de Collaranzas al Pico Alcaste 1.785 m.:**

Longitud: 2,1 Km. (ida).

Desnivel máximo: 402 m. (entre 1.383 m. en Collaranzas y 1.785 m. en el pico de Alcaste).

Dificultad: Alta (19% de pendiente media).

Tiempo aproximado: de 45 min. a 1 h. y 15 min. (subida).

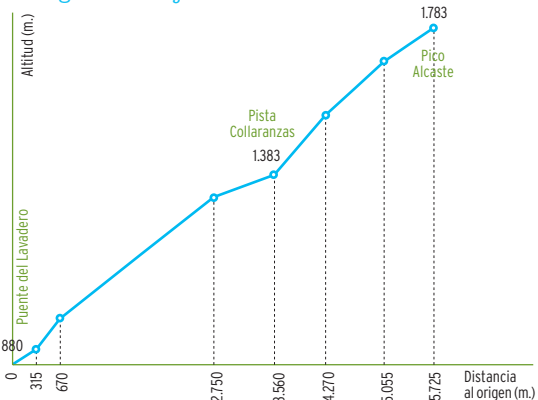
Se parte del pueblo por la carretera hacia Viniegra de Arriba hasta llegar al puente de la derecha hasta llegar al collado de Collaranzas (1.380 m.) donde acaba el sendero señalado. En este lugar existe la opción de volver a Viniegra sin salirse de la pista que baja hacia la derecha. Así, tras una pronunciada pendiente, y obviando un cruce con otra pista que sale por la izquierda a mitad del camino, se llega a los pabellones ganaderos del comienzo del sendero.

Desde Collaranzas se puede ascender al pico hasta unos chopos en el lugar denominado Fuente Justa para adentrarse en un monte de encinas por el que se asciende mediante sucesivos zig-zag y tramos a media ladera hasta un pequeño rillano junto a una roca desde la que se divisa la cuenca alta del Urbión.

En este punto el camino se desdibuja entre un pequeño llano con encinas y sube hacia la derecha hasta llegar a una pequeña pared rocosa en donde aparece un sendero más marcado hacia la izquierda. Se continúa subiendo a media ladera con un zig-zag intermedio, esta vez con un mayor dominio de robles al ganar altura, hasta llegar a unos pastizales cercanos a una pista forestal.

Tras una pronunciada ascensión se llega al pico, buzn de montaña incluido, desde donde se puede contemplar una espléndida panorámica de las Sierras de Urbión y de la Demanda y, a continuación, dar media vuelta y volver a Viniegra.

Viniegra de Abajo > Pico Alcaste



ESCALA GRÁFICA

1 Km. 0,5 Km. 0 1 Km.