

## PETRECHEMA

Desde Linza, la ascensión al pico Petrechema es una excursión sencilla y cómoda de subida. Nos atrae su magnífica panorámica de las agujas de Ansabère. Descenso por el puerto de Ansó y por el barranco de Petrechema, visitando un paisaje Kárstico que completa la ruta.

Partimos del **refugio de Linza** (1.350 m) por unas lomas herbosas dirección ENE ganando altura y siguiendo un camino muy transitado. Superada la primera loma se observan los picos Chinebral de Gamueta y Acherito. Iremos rodeando hasta alcanzar el collado de Linza.

El camino gira hacia el N para pasar por el llano del **sobrante de Linza**, donde se encuentra el arroyo en el que nace la fuente de Linza y recuperar el rumbo E. Este tramo es más empinado.

En el collado de Linza se encuentra la bifurcación. A la izquierda hacia la Mesa de los Tres Reyes y a la derecha hacia el Petrechema.

Tomamos el camino de la derecha. Dirección a la cumbre del Petrechema. La ruta de ascenso por el collado de Linza. El regreso, lo haremos a través del puerto de Ansó, bajando directos por la ladera (S) hasta el mismo puerto, frontera con Francia y que lleva a Lescun. El camino continúa por el valle paralelo a nuestra derecha.

El camino hasta la cima se hace largo, en su último tramo por una arista ancha y pedregosa, con una pendiente exigente y sostenida, pero las vistas merecen la pena durante todo el tramo con la Mesa a nuestra izquierda (N). y el pico Acherito a la derecha (S).

La cima (2.366 m) y podemos ver los picos de alrededor: Mesa, Acherito, Midi, Bisaurin, Castillo de Acher, Infernos, Vignemale... Y las agujas de Ansabere, a nuestros pies. En realidad, el Petrechema no se trata de una cumbre propiamente dicha, se trata de la antecima de las **agujas de Ansabere** (2.377 m.).

Podemos estimar la subida entorno a 3 h (1.016 m de desnivel positivo).

Bajaremos por el Puerto de Ansó y por el barranco de Petrechema hasta el refugio de Linza. Se retrocede unos 50 m. en la arista y con un fuerte descenso nos dirigimos al collado. Collado que nos manda a Lescun (Senda Camile), descendemos unos metros y observamos las agujas de Ansabère.

De bajada hay dos itinerarios. Uno antiguo de la GR (hoy desechado) y otro más interesante que recorre el fondo del valle hasta Linza.

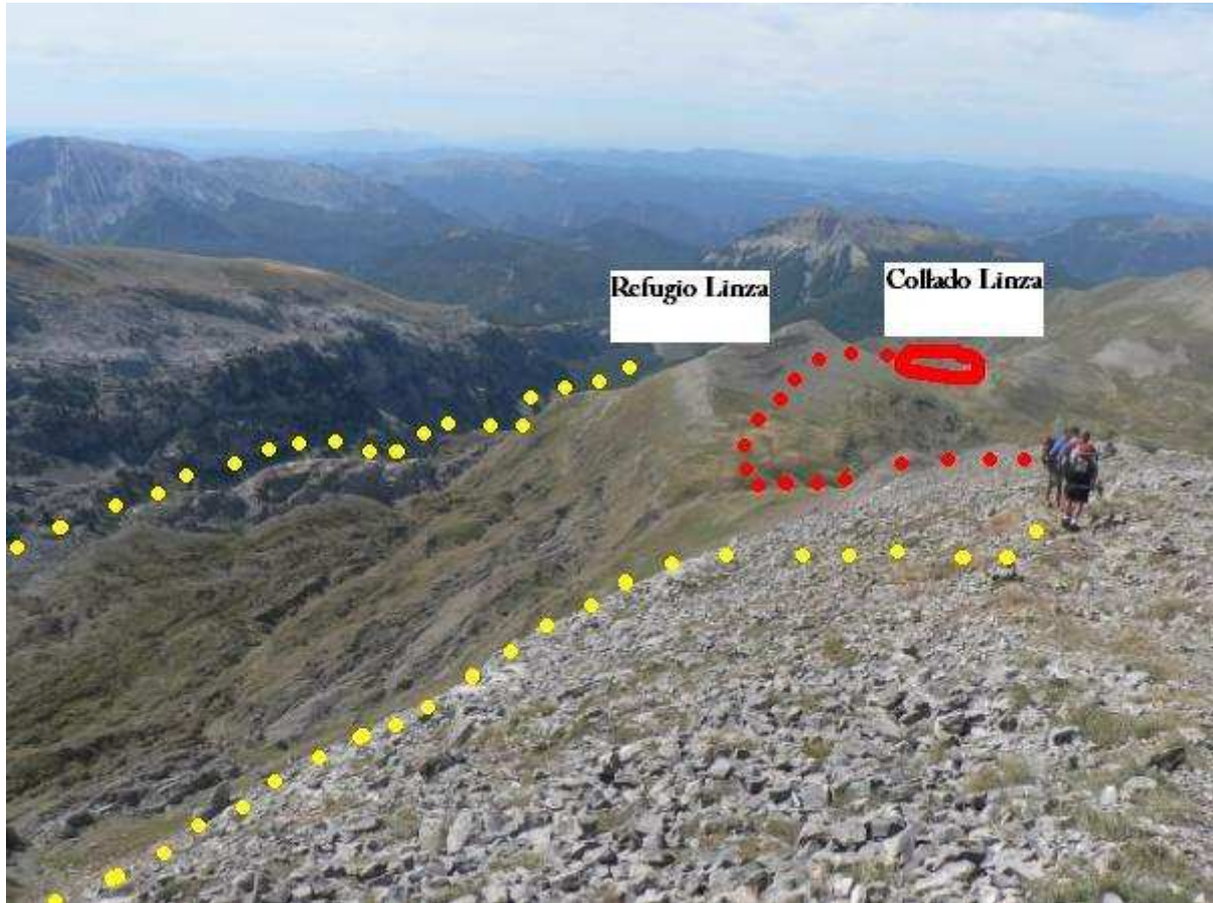
Atravesamos un valle Kárstico y rodeamos las **Foyas del Ingeniero**, que se suceden en un valle angosto. Dejamos la senda y descendemos por un canchal hasta el fondo del barranco y nos internamos en un cómodo camino que nos guía a un hayedo.

### DATOS PRÁCTICOS:

ACCESO: Zuriza al refugio de Linza.

TIEMPO: alrededor de 3 horas de subida, algo menos de bajada.

DESNIVEL Y DIFICULTAD: se salvan 1.000 m por senda cómoda y buena. Descenso algo menos marcado desde la cima al collado (algo incómodo pero sin dificultad). El resto bien marcado.



En rojo, la ruta de ascenso desde el collado de Linza, bifurcación con la Mesa de los Tres Reyes. En amarillo, la ruta de descenso por el collado de Petrechema-Puerto de Ansó (frontera francesa), bajo las agujas de Ansabere y el barranco de Petrechema.



Descenso desde la cima al collado de Ansó.





Regreso por el valle (sin dificultad)

**NOTA1:** Para poder apuntarse a la salida, es **OBLIGATORIO** estar federado (mod. B o superior).

**NOTA2:** Modo de apuntarse: a través del correo electrónico de la sección ([mediamontana@clubalpinouniversitario.com](mailto:mediamontana@clubalpinouniversitario.com)) o bien el jueves anterior en el CAU en el horario habitual. Indicar si se dispone de coche y número de plazas.

**NOTA3:** La ruta aquí descrita puede verse alterada por las condiciones meteorológicas de los días anteriores a la salida o del mismo día. Si las condiciones de la zona fueran muy malas e imposibilitaran cualquier recorrido por la misma, podría plantearse una alternativa por otra zona, la cual se anunciaría convenientemente en la web del CAU o por correo electrónico a los apuntados.

**NOTA4:** Equipo recomendado para las salidas de Media Montaña:

<http://www.clubalpinouniversitario.com/general/sites/default/files/EquipoMediaMontana.pdf>

f