



## Finca - Cortijo en venta en Coín

400.000 €

Referencia: R4991173    Dormitorios: 4    Terreno: 12.074m<sup>2</sup>    Construido: 338m<sup>2</sup>    Terraza: 67m<sup>2</sup>





## Malaga Inland, Coín

Magnífica propiedad de campo con muchas características andaluzas, incluyendo arcos de ladrillo romano y enormes ventanas panorámicas. La propiedad no está terminada y necesita todos los baños, la cocina, la fontanería y las instalaciones eléctricas.

Está a unos 10km en coche desde Coín, que incluye 3 km de camino de tierra. Cuando se llega a la propiedad se recibe con vistas panorámicas a las montañas. La casa, que tiene más de 300m<sup>2</sup> construidos, ofrece 4 dormitorios, 3 baños y un guardarropa.

Se entra en la casa a través de un arco exterior por la terraza cubierta en el hall de entrada con gran guardarropa. Da acceso a un gran comedor con una escalera sin barandilla. Un arco conduce a una gran cocina y al lavadero. Desde el comedor hay otro arco de ladrillo que conduce a un salón muy grande de doble aspecto con chimenea y estufa de leña. Dos pares de puertas dobles conducen a una gran terraza cubierta orientada al sur. El comedor también da acceso a una sala de estar más pequeña con dormitorio, cuarto de ducha y cocina americana.

En la planta superior se encuentra el dormitorio principal con baño en-suite que cuenta con una amplia ducha y una bañera semicerrada. También en esta planta hay un cuarto de ducha familiar, y 2 dormitorios dobles con acceso a la fabulosa azotea. Todos los dormitorios tienen armarios empotrados y hay una caja fuerte en la pared.



## Características:

### Características

Terraza

Baño privado

Solárium

### Puntos de vista

Montaña

Panoramic

País

### Piscina

Habitación para la piscina

### Jardín

Private

### Orientación

Sur

### Configuración

País

### Muebles

Sin Amueblar

### Estacionamiento

Private

Open

More Than One

### Control climatico

A/C pre instalado

### Condición

Necesita Reformas

### Cocina

No adecuado

### Categoría

Reventa