



## Ático en venta en Mijas Costa, Mijas

695.000 €

Referencia: R4856305    Dormitorios: 3    Baños: 2    Construido: 142m<sup>2</sup>    Terraza: 58m<sup>2</sup>





## Costa del Sol, Mijas Costa

¡Descubre tu nuevo hogar en el corazón de Mijas Pueblo! Este exclusivo apartamento, ubicado en una zona privilegiada, forma parte de un edificio moderno y elegante construido en 2021. Diseño moderno, el apartamento ofrece un espacio de vida confortable y lujoso.

Desde su amplia terraza, podrás disfrutar de impresionantes vistas tanto al mar como a la montaña, ofreciendo un escenario perfecto para relajarte y disfrutar de la belleza natural de la región. La ubicación no podría ser mejor: a pocos pasos de todos los lugares emblemáticos y típicos de Mijas Pueblo, con su encanto andaluz, calles empedradas, y una rica oferta cultural y gastronómica.

Vive la experiencia de residir en uno de los pueblos más encantadores de la Costa del Sol, con la comodidad y modernidad que este apartamento de reciente construcción te proporciona. ¡No dejes pasar esta oportunidad única!



## Características:

### Características

Elevador  
 Transporte cercano  
 Terraza privada  
 Televisión satelital  
 Doble acristalamiento  
 Armarios empotrados  
 Wifi  
 Gimnasio  
 Fibra óptica  
 Cerca de la iglesia  
 Autobús de cortesía  
 Acceso para personas con movilidad reducida

### Puntos de vista

Mar  
 Montaña  
 Panorámica  
 Campo

### Piscina

Comunal

### Jardín

Comunal

### Utilidades

Electricidad  
 Agua potable  
 Teléfono

### Orientación

Sureste

### Configuración

Urbanización  
 Cerca de tiendas  
 Cerca de escuelas  
 Pueblo  
 Pueblo de montaña  
 Suburbios  
 Cerca del bosque  
 Campo

### Muebles

Totalmente Amueblado

### Seguridad

Complejo Cerrado  
 Sistema de Alarma  
 Persianas Eléctricas  
 Portero Automático

### Categoría

Lujo

### Control climatico

Baños u/f/h  
 Calefacción central

### Condición

Excelente  
 Nueva construcción

### Cocina

Totalmente equipada

### Estacionamiento

Subterráneo