



## Apartamento planta media en venta en Fuengirola, Fuengirola

479.000 €

Referencia: R5283874    Dormitorios: 2    Baños: 2    Construido: 76m<sup>2</sup>    Terraza: 20m<sup>2</sup>





---

## Costa del Sol, Fuengirola

Magnífico apartamento de dos dormitorios y dos baños ubicado en la prestigiosa y nueva urbanización de lujo Higuéron West. Ubicado en una planta intermedia con una codiciada orientación suroeste, la propiedad disfruta de impresionantes vistas panorámicas al mar de este a oeste. El apartamento presenta un refinado diseño contemporáneo, acabados de alta gama y luminosos espacios diáfanos. Una amplia terraza de 20 m<sup>2</sup> invita a disfrutar del aire libre durante todo el año. El confort está garantizado con aire acondicionado, calefacción central, suelo radiante en los baños y un sistema de domótica integrado. Los residentes se benefician de preciosos jardines comunitarios, piscina y seguridad 24 horas. Una plaza de aparcamiento subterráneo y un trastero privado completan esta excepcional oferta. Perfectamente ubicado cerca del mar, el pueblo y el transporte público, ideal como vivienda de lujo o inversión en la Costa del Sol. La propiedad también cuenta con licencia de alquiler vacacional.



## Características:

### Características

Terraza cubierta  
Ascensor  
Transporte cercano  
Terraza privada  
Trastero  
Baño en-suite  
Doble acristalamiento  
Armarios empotrados  
Fibra óptica  
Domótica  
Autobús de cortesía

### Vistas

Mar  
Montaña  
Jardín  
Piscina

### Piscina

Comunal

### Jardín

Comunal

### Utilidades

Electricidad  
Agua potable

### Orientación

Suroeste

### Configuración

Urbanización  
Cerca del mar  
Cerca de ciudad

### Muebles

Opcional

### Seguridad

Complejo cerrado  
Seguridad 24 horas  
Teléfono de entrada

### Categorías

Casas de vacaciones  
Inversión  
Reventa

### Control climatico

Aire acondicionado  
Baños u/f/h  
Calefacción central

### Condición

Excelente

### Cocina

Totalmente equipada

### Estacionamiento

Subterráneo  
Más de uno