

Ventas - Casa - El Faro

995.000€



Ref.-ID: R5221954

El Faro

Casa



3



2



236 m2



448 m2

Esta moderna villa, recientemente renovada, goza de una ubicación privilegiada a tan solo 500 metros de la playa, entre La Cala de Mijas y Fuengirola. La vivienda presenta un ambiente luminoso y contemporáneo en todas sus estancias, con grandes ventanales que dan al jardín y a la piscina privada. En la planta superior, los dormitorios ofrecen vistas panorámicas al mar. Cuenta con tres amplios dormitorios y dos baños, además de un espacio diáfano que conecta de forma natural con las zonas exteriores. Paneles solares y un garaje con cargador eléctrico aportan ventajas prácticas y ecológicas. Existe también la posibilidad de añadir un solárium en la azotea, que permitiría disfrutar plenamente de las vistas al Mediterráneo. El entorno es tranquilo y residencial, a pocos minutos de la playa y con fácil acceso a la autovía. Tanto si se utiliza como residencia familiar permanente como si se busca una propiedad con gran potencial de alquiler, esta elegante y moderna villa se encuentra en una de las zonas más exclusivas de la Costa del Sol.

Posición

- ✓ Cerca de Golf
- ✓ Cerca de Tiendas
- ✓ Cerca del Mar
- ✓ Cerca de Ciudad
- ✓ Cerca de los Bosques

Características

- ✓ Terraza Cubierta
- ✓ Armarios Empotrados
- ✓ Cerca de Transporte
- ✓ Terraza Privada
- ✓ Solario
- ✓ Baño En-Suite
- ✓ Doble acristalamiento
- ✓ Fibra óptica

Servicios Públicos

- ✓ Electricidad
- ✓ Agua Potable
- ✓ Teléfono
- ✓ Paneles solares fotovoltaicos

Orientación

- ✓ Sur
- ✓ Oeste

Muebles

- ✓ Opcionales

Categoría

- ✓ Casas de vacaciones
- ✓ Inversion
- ✓ Lujo
- ✓ Reventa
- ✓ Contemporáneo

Estado

- ✓ Excelente
- ✓ Reformado Recientemente

Cocina

- ✓ Equipada

Piscina

- ✓ Privada

Jardin

- ✓ Privado

Climatización

- ✓ Aire Acondicionado
- ✓ A/A Caliente
- ✓ A/A Frio

Seguridad

- ✓ Portero Automático

Vistas

- ✓ Mar
- ✓ Panorámicas
- ✓ Jardín
- ✓ Piscina

Aparcamiento

- ✓ Garaje
- ✓ Cubierto
- ✓ Privado
- ✓ Punto de carga VE