

+34 695 577 651

**LW**  
Estates

info@lw-estates.com

Apartamento en Higueron

Referencia: R5221234



Dormitorios: 3

Baños: 2

M<sup>2</sup>: 116

Precio: 845.000 €

Estado: Venta

Tipo de propiedad:

Plazas: por petición

Día de la impresión : 16th

Apartamento

Diciembre 2025





---

**Descripción:** Lujoso apartamento de 3 dormitorios con impresionantes vistas al mar en Higuerón, Fuengirola. Nos complace presentar este apartamento de nueva construcción en planta baja, con finalización prevista para 2025, con 116,86 m<sup>2</sup> de superficie habitable, tres dormitorios y dos baños. El apartamento está completamente amueblado con muebles y acabados de alta calidad y lujo. La amplia terraza de 80,84 m<sup>2</sup> orientada al suroeste ofrece unas impresionantes vistas panorámicas desde Marbella hasta Gibraltar. El apartamento, que forma parte de un moderno complejo residencial, también se beneficia de una piscina comunitaria y de la seguridad de vivir en una comunidad cerrada. Se incluyen dos plazas de aparcamiento y un trastero privado. **Distribución y características:** - Amplio salón con vistas al mar y acceso directo a la terraza. - Cocina de diseño totalmente equipada. - 3 cómodos dormitorios. - 2 elegantes baños. - Totalmente amueblado con muebles de lujo, listo para entrar a vivir. - Aire acondicionado frío/calor moderno, rápido y eficiente. - Piscina comunitaria dentro del complejo residencial. - Seguridad en una comunidad cerrada. - 2 plazas de aparcamiento + trastero privado. **Ubicación:** Situado en la prestigiosa zona de Higuerón, cerca de la playa, restaurantes y tiendas. Perfecto para vivir en familia o como inversión para alquilar. Esta propiedad combina el máximo confort, privacidad y unas impresionantes vistas al mar, ideal para un lujoso estilo de vida mediterráneo en Fuengirola.

---

**Destacado:**

None, Nueva construcción, Piscina, Aire acondicionado, Vistas al mar, Vistas a la montaña, Jardín privado, Ascensor, None, Seguridad 24H, Plazas, Casa de vacaciones, Lujo, Reventa