

# Malaga Apartamento en Málaga

Número de oferta: 42078

## **Desde 682000 €**

Fed

Fecha de entrega:

\*El precio no incluye IVA



#### Información sobre la propiedad

**Tipo:** Apartamentos **Superficie:** 121.80 m<sup>2</sup>

Número de baños: 2 Ciudad: Malaga

**Número de dormitorios:** 3



## Descripción de la propiedad

Los modernos apartamentos de Estepona son un proyecto único creado pensando en el confort, el lujo y el estilo de vida mediterráneo. Hay apartamentos de 2, 3 y 4 dormitorios, así como áticos exclusivos con piscinas privadas, terrazas y jardines para los apartamentos de la planta baja. Interiores luminosos, amplios salones combinados con cocinas de planta abierta y grandes terrazas proporcionan el marco perfecto para la relajación y el estilo de vida español.

Los residentes tienen acceso a la lujosa Casa Club Australia, con gimnasio, sauna y piscina cubierta climatizada. Todo el proyecto está diseñado con materiales modernos que proporcionan un excelente aislamiento térmico y acústico, garantizando una estancia tranquila y confortable.

Gracias a su excelente ubicación cerca del parque de aventuras Selwo y del campo de golf La Resina, la propiedad tiene un gran potencial de inversión. Es una opción ideal tanto para quienes buscan una casa de lujo en España como para quienes planean ganar dinero con los alquileres en España. La proximidad a playas, centros comerciales y famosos campos de golf hace de esta inversión uno de los mejores lugares para comprar una propiedad en la Costa

del Sol.



## **Ventajas**



Vista al mar



Piscina comunitaria



Ascensor



Cerca de campos de golf



Balcón/Terraza



Garaje



Aire acondicionado



Estacionamiento



ll Urbanización cerrada



# Qué se incluye en el precio



Cocina amueblada



Trastero



Aire acondicionado



Plaza de aparcamiento



🎎 Piscina comunitaria



Baño amueblado



#### Galería

### Kasia Wabia

#### Aria Home Invest S.L.U



+48 601 56 88 44



+34 674 427 308



hello@ariaspain.com



www.ariaspain.com







