

€ 543,000

Ref: 03744

## Apartamentos y pisos en venta en Estepona

---

2 Dormitorios | 2 Baños | 92 m<sup>2</sup> Interior | 24 m<sup>2</sup> Terrazas | **Garaje Si** | **Piscina Si** |



### Descripción de la propiedad

---

Presentamos una nueva promoción residencial ubicada en Estepona, una de las localidades más populares y destacadas de la Costa del Sol. En sus alrededores se encuentran algunos de los campos de golf más prestigiosos de Europa, la oferta más completa de restaurantes y hoteles, fantásticas playas y exclusivas zonas comerciales.

Este moderno complejo residencial se caracteriza por sus excelentes conexiones de transporte, ya que se encuentra a solo 5 minutos en coche de Estepona, 10 minutos de Puerto Banús y 20 minutos de Marbella.

Desplazarse es fácil en coche, taxi o transporte público, ya que está a solo 50 minutos (80 km) del Aeropuerto Internacional de Málaga y a 43 minutos (50 km) del Aeropuerto Internacional de Gibraltar.

La promoción se compone de 6 bloques de tres plantas con:

- Planta baja con jardín y posibilidad de piscina privada
-

€ 543,000

Ref: 03744

- Planta media
- Áticos con solárium y terrazas de 108 m<sup>2</sup>

Todos los apartamentos incluyen plaza de aparcamiento.

El complejo presenta una arquitectura muy refinada. Destaca por la elegancia de su diseño, en blanco, que se integra por completo en el ambiente mediterráneo sin renunciar a una imagen contemporánea de líneas limpias y fluidas.

Cuenta con amplios espacios interiores bien distribuidos, con amplios ventanales que garantizan la entrada de luz natural. Luz, clima y confort se combinan en una promoción de alta calidad.

Las zonas comunes han sido diseñadas para ofrecer un espacio donde disfrutar y relajarse, desconectar de la rutina y, sobre todo, mejorar la calidad de vida.

Podrás elegir entre un chapuzón en la piscina, relajarte en el amplio jardín, practicar yoga, cuidarte en el gimnasio al aire libre... todo en un espacio seguro y protegido. Estos son los detalles que marcan la diferencia.

