

€ 350,000

Ref: HM1694A

Apartamento en venta en Torremolinos, Costa del Sol

1 Dormitorios | 1 Baños | 90 m² Interior | 15 m² Terrazas | **Garage** Si | **Jardín** Si | **Piscina** Si



Descripción de la propiedad

Este desarrollo se encuentra en una de las zonas más tranquilas de Torremolinos, con una variedad de servicios a solo unos minutos a pie. Todo tipo de comodidades como supermercados, tiendas y la playa están a poca distancia caminando. A solo 15 minutos del centro de Málaga, una de las cinco ciudades principales de España por su oferta cultural y recreativa.

Magnífico proyecto, compuesto por 61 viviendas de 1, 2, 3 y 4 dormitorios, con maravillosas terrazas y espectaculares vistas. Todas las viviendas incluyen trastero y plaza de aparcamiento para mayor comodidad.

Los volúmenes y las líneas limpias crean una estética inconfundible que dota de carácter a la zona residencial, a la vez que armoniza con el entorno. Su ubicación está diseñada para que la luz sea la protagonista de la vivienda, aportando armonía y confort. Este complejo destaca por su enfoque en la funcionalidad, destacando el salón-comedor con acceso a amplias terrazas con vistas panorámicas a la montaña y al mar (desde algunas unidades), y las cocinas de plano abierto. Sus espaciosas estancias se integran con el exterior a través de terrazas y amplios ventanales, aprovechando al máximo la luz natural.

El complejo ofrece un estilo de vida superior gracias a sus increíbles instalaciones compartidas diseñadas para la comodidad y el ocio. Los residentes pueden entrenar en la zona fitness, darse un chapuzón en la piscina infinita con solárium, trabajar en la sala de coworking, ponerse en forma en el gimnasio totalmente equipado e incluso organizar reuniones con amigos o familiares en el

€ 350,000

Ref: HM1694A

gastrobar. Para los amantes de la naturaleza, hay zonas ajardinadas para pasear.

Además, existe la posibilidad de elegir entre diferentes tipos de viviendas y acabados de alta calidad para personalizarlas. Cada vivienda ha sido diseñada con una distribución funcional que optimiza el espacio y la luz natural, reflejando un compromiso con la sostenibilidad.