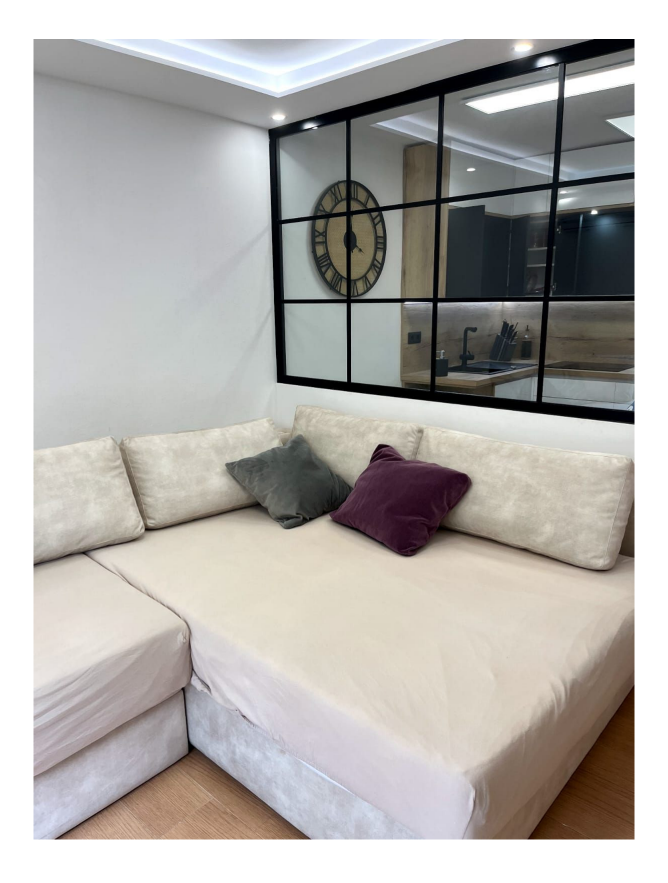


## Apartamento

Estepona



Habitaciones: 1

Estado: Venta

Baños: 1

Tipo de propiedad:

Apartamento

M<sup>2</sup>: 37

Referencia: R4952134

Precio: 224.000 €

Fecha de publicación:

12.06.25

Descripción:Ofrecemos ESTUDIO con acceso directo a la playa en la Urbanización Hacienda Beach en Estepona. Este encantador estudio es una oportunidad única para quienes buscan comodidad y proximidad al mar. Con una superficie construida de 37 m² y orientación sur, la vivienda ofrece una luz natural excepcional y unas vistas inmejorables al mar y a la piscina. El espacio está diseñado para aprovechar cada rincón de la vivienda. Listo para

entrar a vivir. Su privilegiada ubicación, a solo unos metros de la playa, permite disfrutar del mar en cualquier momento. Además, está rodeado de comercios, colegios y mercados, lo que garantiza comodidad en el día a día. La urbanización cuenta con piscina comunitaria. Incluye garaje, una ventaja imprescindible en esta zona costera. Ya sea como residencia permanente, inversión o segunda vivienda, este estudio es una oportunidad i Contáctanos y agenda una visita. ¡No dejes pasar! Rodeado de comercios, colegios y mercados, este piso ofrece todas las comodidades para quienes buscan un hogar funcional en una zona privilegiada. ¡Contáctanos para más información o para concertar una visita! Le atendemos también por WhatsApp. Trabajamos para ofrecer a nuestros clientes su vivienda soñada. Cubrimos todas las necesidades demandadas: casas, pisos, locales, terrenos, oficinas, etc. y ofrecemos a nuestros clientes asesoramiento inmobiliario y financiero. Si necesitas financiación, nuestra oficina cuenta con profesionales en el área que te brindarán seguridad, rentabilidad y la mejor oferta del mercado. No están incluidos los gastos propios de la compraventa. Documento D. I. A. a disposición del consumidor según Decreto 218/2005 Junta de Andalucía. "¡Solicítenos más información sin compromiso!

## Destacado:

None, Piscina, Aire acondicionado, None, Vistas al mar, None, Parking, None