



Ático en venta en Estepona, Estepona

450.000 €

Referencia: R4987780 Dormitorios: 2 Baños: 2 Construido: 208m²





Costa del Sol, Estepona

Ático con vistas al Campo de Golf de Estepona y a la naturaleza que tienes justo en la puerta de tu casa.

Se trata de una nueva urbanización que se terminó a finales de 2024, una zona en "expansión" con más proyectos de vivienda e infraestructura en marcha.

Se incluye plaza de aparcamiento al aire libre, dentro de la zona residencial que está cerrada.

La urbanización cuenta con zona de piscina comunitaria.

A tan solo 4 minutos en coche de restaurantes, farmacias y supermercados.

Cerca de la larga y preciosa playa y paseo marítimo, a Estepona ciudad se llega en tan solo 10 minutos en coche. Una ciudad animada todo el año con una amplia oferta de restaurantes, tiendas y cultura.

Luminoso apartamento de dos amplios dormitorios y dos baños, uno de ellos en suite. Cocina con zona de estar abierta conectada al salón y acceso directo a la terraza. Escaleras hasta la gran azotea donde se tiene una increíble vista a las montañas y a la maravillosa naturaleza donde se puede intuir el mar.

Aquí podrás disfrutar realmente del fantástico clima de la Costa del Sol.

La ubicación perfecta con orientación sur, sur/oeste hace que la luz natural entre al apartamento y tengas sol todo el día.

Alta calidad y acabados perfectos en toda la urbanización.



Características:

Características

Elevador
 Terraza privada
 Baño privado
 Doble acristalamiento
 Armarios empotrados
 Solárium

Puntos de vista

Mar
 Montaña
 Campo
 Piscina
 Patio
 Golf
 Bosque
 Piscina
 Comunal
 Jardín
 Comunal

Categoría

Casa Vacacional
 Inversión
 Reventa
 Ganga
 Golf
 Lujo
 Barato

Orientación

Suroeste

Configuración

Urbanización
 Cerca del mar
 Cerca de tiendas
 Cerca de la ciudad
 Cerca de escuelas
 Pueblo
 Cerca del bosque

Muebles

No Amueblado

Seguridad

Complejo Cerrado

Control climatico

Aire acondicionado

Condición

Excelente

Cocina

Totalmente equipada

Estacionamiento

Privado
 Comunal