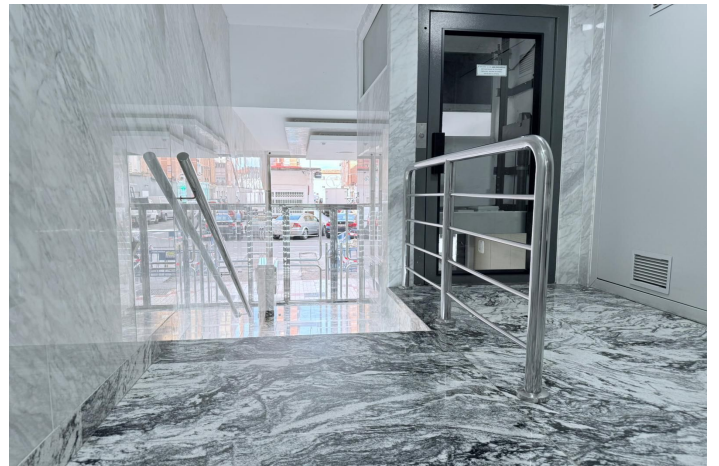




Apartamento Planta Media en venta en Málaga, Málaga

350.000 €

Referencia: R5245570 Dormitorios: 3 Baños: 1 Construido: 88m²





Costa del Sol, Málaga

Fabuloso apartamento de 3 dormitorios en el corazón de Málaga Descubra este excepcional apartamento en una décima planta, con una ubicación ideal en pleno centro de Málaga. Ubicado en un edificio seguro y bien cuidado, con una hermosa entrada de mármol, buzones y dos ascensores, este tranquilo y privado hogar ofrece la combinación perfecta de comodidad, practicidad y estilo de vida costero. A solo 5 minutos a pie de El Corte Inglés y rodeado de todos los servicios que pueda desear (parques, gimnasios, restaurantes, cafeterías, tiendas y metro), este luminoso y espacioso apartamento goza de una ubicación céntrica inmejorable. Dispone de abundante aparcamiento en la calle y el paseo marítimo está a solo unos minutos, ofreciendo una brisa refrescante y preciosas vistas al mar desde su ventana. En el interior, el apartamento cuenta con un amplio salón, una amplia cocina, un baño con ducha y tres espaciosas habitaciones dobles. Las persianas recientemente renovadas aumentan la comodidad, mientras que la planta alta garantiza tranquilidad y privacidad. Ya sea que busque una residencia permanente, una casa de vacaciones o una excelente inversión para alquilar, esta propiedad le ofrece todas las ventajas. Una oportunidad única en uno de los barrios más codiciados y vibrantes de Málaga.



Características:

Características

Ascensor
Cerca de Transporte
Armarios Empotrados
Access for people with reduced mobility

Vistas

Vistas al Mar
Vistas a Patio
Vistas Urbanas
Vistas a Calle

Posición

Cerca de Puerto
Cerca del Mar
Cerca de Tiendas
Cerca de Ciudad
Cerca de Colegios
Suburbano
Cerca de Marina

Estado

Buen estado de conservación

Seguridad

Recinto Cerrado
Portero Automático

Categoría

Casas de vacaciones
Inversion
Ganga
Barato
Reventa

Muebles

Sin Amueblar

Aparcamiento

Parking en Calle

Cocina

Cocina Parcialmente Equipada

Servicios Públicos

Electricidad