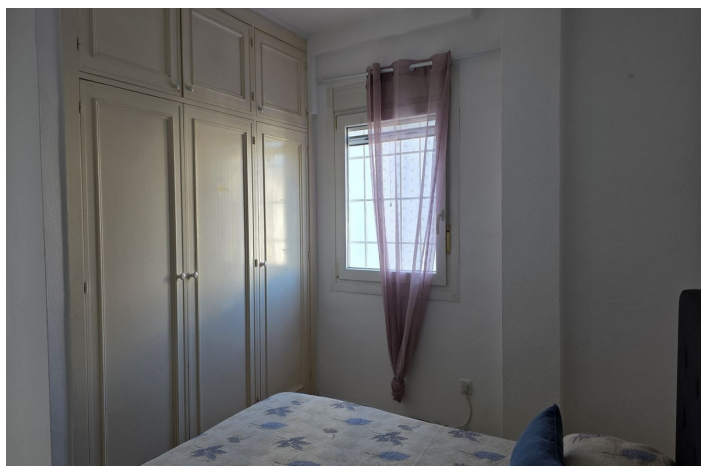




Apartamento en Planta Última en venta en Fuengirola, Fuengirola

520.000 €

Referencia: R5232391 Dormitorios: 2 Baños: 2 Construido: 87m² Terraza: 28m²





Costa del Sol, Fuengirola

Amplio apartamento de 115 m² en la última planta con terraza, vistas y aparcamiento subterráneo privado. A un paso del metro, este luminoso y espacioso apartamento de 115 m² en la última planta ofrece un potencial excepcional en una de las ubicaciones más convenientes de la ciudad. Con 2 amplios dormitorios y 2 baños completos, la distribución es cómoda y bien proporcionada, lista para ser transformada en un hogar moderno y personalizado. El apartamento necesita una reforma, lo que supone una oportunidad ideal para diseñar la cocina de sus sueños y actualizar el espacio a su propio estilo. Gracias a su elevada ubicación, la propiedad disfruta de una fantástica luz natural y de vistas panorámicas desde una gran terraza privada, perfecta para cenar al aire libre, relajarse o recibir invitados. Como ventaja adicional poco habitual en esta zona, la propiedad también incluye un aparcamiento subterráneo privado de 32 m², que ofrece un estacionamiento seguro y un valioso espacio de almacenamiento. Se trata de una vivienda en la que se unen la ubicación, el espacio y el potencial, perfecta para aquellos que buscan crear algo realmente especial.



Características:

Características

Terraza
Elevar
Transporte cercano
Terraza
Baño privado
Doble acristalamiento
Armarios ajustados
Wifi
Cerca de la iglesia

Posición

Área comercial
Cerca del puerto
Urbanización
Cerca del mar
Cerca de las tiendas
Cerca de las escuelas
Ciudad
Cerca de Marina

Cocina

No equipado

Aparcamiento

Párking Subterráneo
Párking Privado
Párking Cubierto

Orientación

Este
Sur
Sudeste
Suroeste

Estado

Requerido la renovación

Jardin

Comunal

Servicios Públicos

Electricidad
Agua potable
Teléfono

Vistas

Jardín
Patio
Vistas Urbanas
Calle

Muebles

Sin Amueblar

Seguridad

Complejo cerrado
Sistema de alarma

Categoría

Casas de vacaciones
Reventa