



## Apartamento planta media en venta en Marbella, Marbella

520.000€

Referencia: JNP5084005 Dormitorios: 3 Baños: 3 Construído: 137m<sup>2</sup> Terraza: 77m<sup>2</sup>















## Costa del Sol, Marbella

Vivienda amplia, bien ubicada en Guadalmina Alta, justo al lado del Hotel Barceló, es una de esas oportunidades con potencial para personalizar a tu gusto. Con 176 m² construidos y una espectacular terraza de 77 m², este piso ofrece espacio de sobra para vivir con comodidad y rediseñar cada rincón con personalidad propia. Dispone de tres dormitorios, tres baños, cocina independiente y un amplio salón comedor con salida directa a la terraza, así como dos de las habitaciones La urbanización cuenta con plaza de garaje, varias piscinas disponibles para uso comunitario, zonas infantiles, y está rodeada de campos de golf, comercios y servicios. Todo en un entorno tranquilo y muy bien conectado con el resto de Marbella. La propiedad tiene margen suficiente para modernizarla a tu estilo, con necesidad de reforma pero sin tener que hacer una reforma integral si no lo deseas. Es perfecta tanto para familias que buscan amplitud y zonas comunes, como para quienes quieren invertir en una vivienda con base sólida y muchas posibilidades. Una propiedad con esencia clásica y todo por delante para convertirse en una inversión sólida con carácter y valor duradero.





## Características:

CaracterísticasOrientaciónControl climaticoTerraza cubiertaNoresteA/C pre instalado

Ascensor

Transporte cercano

Terraza

Baño privado Piso de mármol

Doble acristalamiento Recepción las 24 horas Armarios empotrados

Wifi

VistasConfiguraciónCondiciónMontañaCerca del golfCorrecta

Piscina Urbanización Requiere renovación

Golf Cerca de las tiendas

Cerca de las escuelas

Piscina Muebles Cocina

Comunal Parte amueblada Parcialmente equipada

JardínSeguridadEstacionamientoComunalSeguridad 24 horasSubterráneo

Seguridad 24 noras Subterraned
Cubierto

UtilidadesCategoríaElectricidadInversiónAgua potableReventaTeléfonoGolf

Gas