



Atico en venta en Marbella

1.450.000 €

Referencia: SP0384 Dormitorios: 3 Baños: 2 Construido: 155m² Terraza: 130m²





Costa del Sol, Marbella (town)

APARTAMENTO EN URBANIZACIÓN DE LUJO A UN PASO DE MARBELLA Espectacular proyecto de 34 apartamentos y áticos, de 2, 3 y 4 dormitorios. Cada vivienda está dotada del confort y la elegancia que proporcionan sus amplios ventanales, sus fabulosas terrazas y las vistas al campo de golf de Guadalmina. Cocinas equipadas con electrodomésticos de primer nivel. Entorno tranquilo y seguro para disfrutar del estilo de vida mediterráneo. La urbanización contará con piscinas, zonas ajardinadas, espacio de co-working, y gimnasio. Complejo completamente cerrado con cámaras de vigilancia permanente y servicio de conserjería. Se sitúa el Triángulo de Oro de Marbella, una de las zonas más privilegiadas de la costa malagueña: campo de golf de 18 hoyos a la puerta de su casa, tiendas de ropa, supermercados y un centro comercial con multitud de restaurantes y bares de tapas. Además, este magnífico proyecto está ubicado a corta distancia de San Pedro de Alcántara, un precioso pueblo de pescadores que se ha convertido en el lugar de moda, con su precioso boulevard, paseo marítimo y sus amplias playas de arena fina. A tan solo 10 minutos en coche, se encuentra Puerto Banús, el puerto deportivo más lujoso e importante del mundo, donde destaca también su famosa marina. Con más de 70 campos de golf, más de 320 días de sol al año, una temperatura media anual de 20°C y muy próximo a espacios de cultura, deporte, playas, ocio, shopping y gastronomía, disfrutarás de inviernos suaves, y una primavera y verano cálidos, con todas las comodidades a tu alcance.



Características:

Características

Gimnasia
Location: Coastal, Urbanisation
Views: Sea
Parking - Space
Near schools
Communal Pool
Near Commercial Center
Gated
Double Bedrooms: 3
Heating: Yes, Air Conditioning: Yes
Near Trees
Elevator/Lift
Number of Parking Spaces: 2
Useable Build Space: 123 Msq.
Terrace: 130 Msq.
Beach: 1600 Meters

Calificación energética

B

Clasificación de emisión de CO2

B