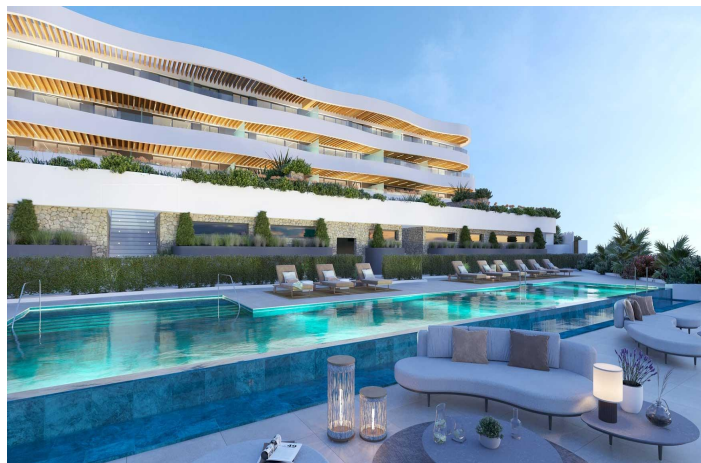




Apartamento Planta Baja en venta en Mijas Costa, Mijas

1.050.000 €

Referencia: N7551 Dormitorios: 2 Baños: 2 Construido: 88m² Terraza: 38m²





Costa del Sol, Mijas Costa

Proyecto exclusivo de 22 apartamentos de 2 y 3 dormitorios. Su posición elevada permite disfrutar de unas vistas perfectas del mar Mediterráneo. Áticos con amplias terrazas, y bajos con jardín y piscina privados. Grandes ventanales inundan los interiores de luz natural, cocina equipada, domótica, aire acondicionado, sistema de renovación de aire en todas las viviendas, regulación de temperatura individual en cada habitación, y calefacción mediante suelo radiante alimentado por aerotermia. La urbanización dispone de garaje privado, preinstalación de puntos de recarga para vehículos eléctricos, así como varias zonas para relajarse: zona chill out exterior, gimnasio equipado, jacuzzi con nado a contracorriente, baño turco, sauna, y área de relajación. Asimismo cuenta con espacio multiusos para coworking, estudio, o eventos y reuniones. A tan solo 3 minutos de la playa, con 6 campos de golf en un radio de 15 Km, excelentes comunicaciones por autovía, y a tan solo 22 minutos del aeropuerto internacional de Málaga. La región goza de un clima excelente, con más de 300 días de sol al año y una temperatura media anual de 20º C. Zona famosa por su relajado estilo de vida y su excelente sistema sanitario. En conjunto, la Costa del Sol ofrece una calidad de vida inigualable, con una combinación de excelente clima, rica cultura y envidiables características de estilo de vida.



Características:

Características	Calificación energética	CO2 Emission Rating
Gimnasio	B	B
Jacuzzi		
Beach: 250 Meters		
Heating: Yes, Air Conditioning: Yes		
Private pool		
Parking - Space		
Near Trees		
Near Commercial Center		
Near Golf / Golf Resort Property		
Communal Pool		
Gated		
Near Schools		
Location: Coastal, Mountain, Urbanisation		
Storage / Trastero		
Elevator/Lift		
Double Bedrooms: 2		
Useable Build Space: 80 Msq.		
Terrace: 38 Msq.		