

Apartamento en San Pedro de Alcántara

Referencia: R4053961



Dormitorios: 3

Baños: 2

M<sup>2</sup>: 110

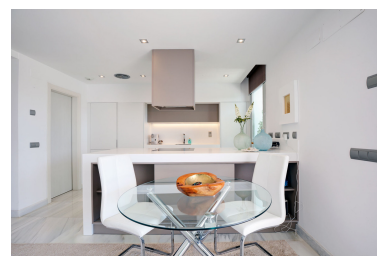
Precio: 895.000 €

Estado: Venta

Tipo de propiedad:  
Apartamento

Plazas: por petición

Día de la impresión : 10th  
Junio 2026



---

Descripción: Situado a tan solo 100 metros del Paseo Marítimo de San Pedro Alcántara. Rodeado por las tranquilas zonas residenciales de Nueva Alcántara y Guadalmina, la ubicación es perfecta y ofrece fácil acceso a pie a los modernos bulevares de San Pedro de Alcántara, Puerto Banús y conexión con Marbella. Diseñado como una comunidad cerrada de lujo con una arquitectura moderna de estilo mediterráneo y amplias terrazas, el complejo cuenta con un control de seguridad, entrada para peatones y automóviles, así como una piscina y jardines paisajísticos. Este apartamento de lujo ofrece suelos de mármol en el salón, muebles y carpintería interior de madera texturizada, además de toldos motorizados y calefacción por suelo radiante en los baños. Moderna, contemporánea y minimalista, esta hermosa y luminosa casa de vacaciones o residencia permanente ofrece preinstalación de tecnología de hogar inteligente que permite un control completo de su hogar. La entrada fluye hacia una selección de áreas, los tres dormitorios dobles, todos equipados, el dormitorio principal con baño en suite, o el salón principal y el área de la cocina, todos con acceso a la gran terraza llena de sol donde pasamos la mayor parte de nuestra vida al aire libre disfrutando de 320 días de Brillo Solar. Un ascensor que nos da acceso a los dos espacios de estacionamiento privados y un gran almacenamiento mejorado. La propiedad se ha mantenido al más alto nivel y se ofrece con una selección de muebles para discutir. Una oportunidad fantástica para adquirir un apartamento en este codiciado desarrollo. Se vende con dos plazas de parking subterráneo y amplio trastero.

---

Destacado:

None, Piscina, Aire acondicionado, Jardín privado, Ascensor, None, Seguridad 24H, Plazas, Casa de vacaciones