

Penthouse en venta en San Pedro de Alcántara, Costa del Sol

3 Dormitorios | 2 Baños | 110 m² Interior | 87 m² Terrazas | Garaje Si
€ 550 IBI | € 150 Tasa basura | € 660 Gastos comunidad



Descripción de la propiedad

Excepcional ático en el corazón de San Pedro Alcántara con vistas panorámicas al Mediterráneo

Descubra esta oportunidad única de adquirir un impresionante ático en el vibrante centro de San Pedro Alcántara. Con impresionantes vistas abiertas y vista directa al mar Mediterráneo, esta residencia con orientación sur ofrece un espacio soleado durante todo el día.

Con 3 amplios dormitorios y 2 baños completos, esta elegante vivienda incluye cocina independiente, suelos de mármol, aire acondicionado y una acogedora chimenea. Destaca su amplia terraza privada de 87 m², ideal para relajarse, recibir invitados o disfrutar de comidas al aire libre con amigos y familiares.

Además, incluye un trastero privado y una plaza de aparcamiento subterráneo, lo que le ofrece
Esta información es presumiblemente correcta pero no garantizada. El precio o estado de venta puede modificarse sin previo aviso.
Comodidad y tranquilidad
Urb. Marbella Real, Local 2 (29602) Marbella - Spain Tel. +34 952 765 428 - Email. info@marbellaliving.com

Perfectamente ubicada a poca distancia de todos los servicios esenciales (colegios, restaurantes, mercados, supermercados, transporte público, zonas verdes y mucho más), esta propiedad le permite disfrutar de un estilo de vida sin coche en una de las zonas más codiciadas de Marbella.

MARBELLA LIVING

— Estate Agents —

Ya sea que busque una residencia principal de lujo, un refugio vacacional o una inversión segura con un gran potencial de alquiler, este ático lo tiene todo. A solo minutos de la playa y de reconocidos campos de golf, en una zona con una alta demanda constante de alquileres tanto a corto como a largo plazo.

€ 639,000

Ref: R5108824

Una joya única en el mercado: no deje escapar esta oportunidad única.

Penthouse en venta en San Pedro de Alcántara, Costa del Sol

