



Tipo vivienda : Ático

Localidad : Ojén

Dormitorios : 3

Baños : 3

Piscina : Comunitario

Jardín : Comunitario

Orientación : Suroeste

Vistas : Al mar

Parking : Parking comunitario

Vivienda : 224 m²

- ✓ WiFi
- ✓ Gimnasio
- ✓ Ascensor
- ✓ Aire acondicionado
- ✓ Piscina climatizada
- ✓ Armarios empotrados
- ✓ Terraza
- ✓ Pista de tenis
- ✓ Sistema de alarma
- ✓ Electrodomésticos

Este exquisito ático con vistas al mar ocupa una ubicación prestigiosa en Palo Alto, una nueva y tranquila comunidad situada debajo del pueblo encalado de Ojén, con vistas a Marbella y con vistas ininterrumpidas del resplandeciente mar Mediterráneo. Ubicada con el telón de fondo del Parque Nacional Sierra de las Nieves, la arquitectura contemporánea se integra perfectamente con la belleza natural de Andalucía. A pocos minutos del vibrante centro de la ciudad de Marbella, la propiedad ofrece un estilo de vida exclusivo con comodidades de cinco estrellas al tiempo que preserva la tranquilidad del entorno. La comunidad segura de Palo Alto brinda tranquilidad con seguridad las 24 horas, los 7 días de la semana.

Como parte de una colección limitada de residencias, este ático ejemplifica el diseño contemporáneo de vanguardia, elaborado por los renombrados arquitectos Villarroel-Torrico. Los residentes tienen acceso exclusivo a un paquete de comodidades de clase mundial que incluye un gimnasio, piscina infinita en cascada, gimnasio, spa, hammam, sauna y jardines meticulosamente diseñados.

El amplio diseño cuenta con habitaciones bien equipadas, una cocina de última generación equipada con electrodomésticos de primera línea y una amplia sala de estar y comedor perfecta para el entretenimiento. Las características adicionales incluyen un sistema de seguridad avanzado y aire acondicionado zonificado, lo que garantiza comodidad y exclusividad incomparables.

Señor propietario de este ático no se trata sólo de adquirir una residencia de lujo, sino de adoptar un estilo de vida superior en perfecta armonía con la naturaleza.



