

Apartamento en Río Real

Referencia: R4969513



Dormitorios: 3

Baños: 2

M²: 148

Precio: 406.525 €

Estado: Venta

Tipo de propiedad:
Apartamento

Plazas: por petición



Descripción: INMUEBLE OKUPADO. OPORTUNIDAD PARA INVERSORES. El precio del inmueble ha sido fijado en atención a que el inmueble se adquiriera por el comprador en estado de ocupado por lo que no aplicaría dicho precio si en el momento de formalización de la escritura pública el inmueble se encontrara libre de ocupantes. Las fotografías pueden no corresponderse con el estado actual del inmueble. Imposibilidad de visita interior. ¡Fantástica oportunidad de inversión en Lomas de Río Real, Marbella! Este hermoso piso de 148 m² está en venta y ofrece una excelente distribución con un amplio salón-comedor con chimenea, cocina amueblada, 3 dormitorios con armarios empotrados, 2 baños y terraza. También incluye instalación de aire acondicionado lo que permite tener una agradable temperatura durante todo el año. La vivienda se encuentra en una ubicación privilegiada, junto a varios campos de golf como el Río Real Golf, a pocos minutos de la playa y de la ciudad de Marbella. Además, la urbanización cuenta con un jardín y piscina comunitarios, ideales para disfrutar de los días de sol y relajarse en un ambiente privilegiado. No pierdas la oportunidad de adquirir una propiedad en una de las zonas más exclusivas de Marbella. Apartamento Planta Baja, Río Real, Costa del Sol. 3 Dormitorios, 2 Baños, Construidos 148 m². Posición : Primera línea de Golf, Urbanización. Orientación : Sur. Estado : Buen. Piscina : Comunitaria. Climatización : Aire Acondicionado. Características : Ascensor, Armarios Empotrados, Terraza Privada, Lavadero, Suelos de Mármol. Muebles : Sin Amueblar. Cocina : Parcialmente Equipada. Jardín : Comunitario. Servicios Públicos : Electricidad, Agua Potable, Teléfono. Categoría : Barato, Urge venta, Golf, Inversion, Lujo, Reposición.

Destacado:

Golf, Piscina, Aire acondicionado, Ascensor, None, Jardín privado, Golf, Inversión, Lujo