

Casa en Atalaya

Referencia: R5350885



Dormitorios: 3

Baños: 2

M²: 156

Precio: 795.000 €

Estado: Venta

Tipo de propiedad: Casa

Plazas: por petición

Día de la impresión : 28th
Abril 2026





Descripción: Townhouse Provence · Vivienda contemporánea en Atalaya Golf, Estepona Townhouse Provence es una elegante vivienda de tres dormitorios situada en la prestigiosa zona de Atalaya Golf, en Estepona, que combina diseño moderno, confort y un entorno privilegiado. Ubicada en primera línea de golf, la propiedad disfruta de vistas abiertas al campo, extendiéndose hasta la emblemática montaña de La Concha. La vivienda ha sido diseñada con un concepto abierto, donde la cocina, el comedor y el salón se integran de forma fluida, creando un espacio luminoso y acogedor. La cocina, completamente equipada, destaca por sus acabados modernos y funcionales, mientras que las amplias aperturas conectan el interior con las terrazas, potenciando la sensación de amplitud y la conexión con el exterior. Los tres dormitorios son espaciosos y cuentan con armarios empotrados, además de baño en suite con duchas tipo walk-in y acabados contemporáneos. El dormitorio principal dispone de acceso directo a una terraza privada en la planta superior, ofreciendo un espacio más íntimo con vistas abiertas. La vivienda también incluye un aseo de cortesía. El diseño destaca por su estilo moderno y el uso de materiales de alta calidad, incorporando además un sistema domótico que aporta comodidad y eficiencia. Las amplias terrazas, tanto cubiertas como descubiertas, crean diferentes ambientes ideales para el descanso o el entretenimiento, siempre con vistas al campo de golf. Situada en una de las zonas más consolidadas y demandadas de Estepona, esta propiedad ofrece un entorno tranquilo con fácil acceso a servicios, playas y puntos clave de la Costa del Sol. Una vivienda que combina ubicación, diseño y calidad, ideal tanto como residencia habitual como inversión.

Destacado:

None, None, Aire acondicionado, Vistas a la montaña, None, Plazas