



Villa - Chalet en venta en Arroyo de la Miel, Benalmádena

1.100.000 €

Referencia: R5253181 Dormitorios: 5 Baños: 3 Terreno: 813m² Construido: 318m²





Costa del Sol, Arroyo de la Miel

???? Villa Independiente de Estilo Andaluz en Arroyo de la Miel – Parcela de 813 m² Magnífica villa independiente situada en esquina en una de las zonas más demandadas de Arroyo de la Miel, con excelente ubicación y cercana a todos los servicios: comercios, colegios, transporte y accesos principales. La vivienda se asienta sobre una amplia parcela de 813 m², ofreciendo privacidad y espacios exteriores ideales para disfrutar del clima de la Costa del Sol. Cuenta con piscina privada, zonas ajardinadas y área de aparcamiento con capacidad para al menos dos vehículos dentro de la parcela. Distribuida de forma cómoda y funcional, la propiedad dispone de: ???? Cinco dormitorios ???? Dos cuartos de baño completos ???? Un aseo ✱ Orientación sur, lo que garantiza luminosidad durante todo el día Construida en estilo andaluz, la vivienda se encuentra en buen estado de conservación y ofrece vistas panorámicas, así como buen acceso a carreteras principales y servicios. Una propiedad ideal para familias numerosas, como residencia habitual o como inversión, gracias a su tamaño, ubicación y potencial. ???? Ubicación privilegiada | Amplia parcela | Piscina privada | Villa independiente



Características:

Características

Cerca de Transporte
Terraza Privada
Trastero - Almacén
Baño En-Suite
Doble acristalamiento
Armarios Empotrados
Solario
WiFi
Lavadero
Servicio de Autobuses

Vistas

Vistas al Mar
Vistas a Montaña
Vistas Panorámicas
Vistas Urbanas

Piscina

Piscina Privada

Seguridad

Portero Automático

Categoría

Inversion

Orientación

Sur

Posición

Área Comercial
Urbanización
Cerca de Tiendas
Cerca de Ciudad
Cerca de Colegios
Pueblo

Cocina

Cocina Equipada

Aparcamiento

Parking Privado

Climatización

Chimenea

Estado

Buen estado de conservación

Jardin

Jardín Privado

Servicios Públicos

Electricidad
Agua Potable
Teléfono
Paneles solares fotovoltaicos