

6 Cuarto Villa en venta en Antas, Almería

425.000€



Bienvenido a este exquisito chalet presentado por Grupo Platinum Estates, situado en el sereno entorno rural de Antas, Almería. Esta notable propiedad se extiende sobre una generosa parcela de más de 4000m², proporcionando un amplio espacio y posibilidades infinitas. Idealmente situada, se encuentra a solo tres minutos en coche del centro de Antas y a solo quince minutos de las playas más cercanas, lo que la convierte en una combinación perfecta de tranquilidad y conveniencia.

La planta baja de la vivienda cuenta con 4 dormitorios independientes, cada uno con su propio baño en suite. Uno de estos baños está actualmente en construcción, lo que permite a los nuevos propietarios la oportunidad de terminarlo a su gusto personal. Cada dormitorio tiene acceso directo al hermoso jardín, lo que los hace ideales para habitaciones de invitados o para iniciar su propio bed and breakfast.

La zona principal de la propiedad es espaciosa y de diseño elegante. Cuenta con una gran cocina totalmente equipada y un amplio salón-comedor con interiores elegantes. Las puertas correderas del salón se abren a una sala versátil que puede servir como oficina o como área de recepción para recibir a los huéspedes. Además, la parte principal del chalet incluye un amplio dormitorio y un baño, con el dormitorio proporcionando acceso a un encantador patio que evoca las calles estrechas de un pintoresco pueblo andaluz encalado.

Adyacente a la propiedad principal, pero distinta, hay un amplio taller, perfecto para los proyectos y pasatiempos de cualquier aficionado al bricolaje.

En el primer piso, encontrará un apartamento independiente de un dormitorio y un baño con acceso privado. Este apartamento cuenta con una terraza soleada, una espaciosa sala de estar y una cocina moderna y totalmente

🛏 6 dormitorios

🚿 6 baños

🏠 328m² Tamaño de construcción

📏 4.488m² Tamaño de la parcela

✅ Piscina



Propiedad comercializada por Grupo Platinum Estates SI

www.spainpropertyportal.com/es/