

Villa en La Zagaleta

Referencia: R4929028

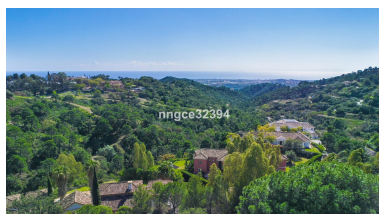


Dormitorios: 8
Estado: Venta

Baños: 9
Tipo de propiedad: Villa

M²: 1.380
Plazas: por petición

Precio: 24.750.000 €



Descripción: Esta villa de ultra-lujo, actualmente en construcción en La Zagaleta, Benahavís, ofrece una rara oportunidad de adquirir una obra maestra a medida en una de las comunidades cerradas más exclusivas de Europa. Ubicada en una parcela de 6.734 m², con una superficie total construida de 1.380 m², la villa estará terminada en 2025 y ofrecerá ocho dormitorios, nueve baños y una abundancia de opulentos espacios habitables en tres niveles. Diseñada por un arquitecto de renombre, la casa cuenta con una gran entrada, una sala de estar de concepto abierto con chimenea central y una cocina de chef totalmente equipada. Las amplias terrazas y espacios exteriores se complementan con una piscina climatizada, porches semicubiertos y zonas de comedor al aire libre, perfectas para disfrutar del entorno natural y las vistas al mar. La suite principal, situada en la primera planta, es un refugio de serenidad con terraza privada, despacho, vestidor doble y baño tipo spa con bañera exenta. Otros dos dormitorios comparten terraza y ofrecen amplias vistas. La planta baja está dedicada al bienestar y el entretenimiento, con gimnasio, sauna, hammam, sala de cine y piscina cubierta. Un apartamento privado para el personal con entrada independiente añade mayor comodidad, mientras que un ascensor conecta todos los niveles de la villa. Enclavada en la comunidad cerrada y segura de La Zagaleta, los residentes disfrutan de servicios de primera clase, como dos campos de golf, un centro ecuestre, pistas de tenis y un helipuerto. Esta propiedad sin parangón, que combina un diseño contemporáneo con un lujoso confort, ofrece lo último en

Destacado:

Golf, Golf, Obra nueva, Piscina, Aire acondicionado, Calefacción, Vistas al mar, Vistas a la montaña, Golf, Jardín privado, None, Sistema de alarma, Seguridad 24H, Plazas, Casa de vacaciones, Lujo, Reventa