

## 3 chambre Villa à vendre dans Fuengirola, Málaga

2.099.000€



Cette villa nouvellement construite est située dans le quartier recherché de Fuengirola, Malaga, offrant un mélange de luxe et de commodité modernes. La propriété comprend trois chambres spacieuses et quatre salles de bains, d'une superficie construite de 215.24m<sup>2</sup> et d'une vaste terrasse de 64.28m<sup>2</sup>. Situé dans une communauté sécurisée et fermée, cette villa bénéficie d'un garage privé et d'un accès aux jardins communautaires et aux piscines, y compris les options intérieures et chauffées.

La villa est conçue pour fournir un niveau de vie élevé, avec la climatisation dans l'ensemble, une cuisine entièrement équipée, et un système d'entrée vidéo pour améliorer la sécurité. Les résidents peuvent profiter d'une vue panoramique sur la mer, le jardin et la piscine depuis la propriété, ainsi qu'un balcon privé et un solarium. Les espaces communs sont également impressionnants, offrant une gamme d'installations de loisirs telles qu'un sauna, bain turc, SPA, salle de gym, salle de cinéma, et espace de co-travail, traite à la fois la détente et la productivité.

La commodité est un aspect clé de cette propriété, avec des commodités, des magasins, des restaurants, des écoles et la plage tout près. La villa est également proche du centre-ville, ce qui la rend idéale pour ceux qui cherchent un accès facile aux attractions et services locaux. Les autres caractéristiques comprennent une salle de stockage et un service de sécurité 24 heures sur 24, assurant la tranquillité d'esprit pour les résidents.

Cette toute nouvelle villa représente une occasion unique d'acquérir une maison contemporaine dans un emplacement privilégié, avec un éventail d'installations exclusives conçues pour améliorer le confort et le style de vie. Sa proximité avec la mer et ses équipements collectifs complets en font un choix exceptionnel pour vivre dans la Costa del Sol.

 3 chambres  
 Piscine

 4 salles de bains

 215m<sup>2</sup> Taille de construction