



philippe@abracasabra.es

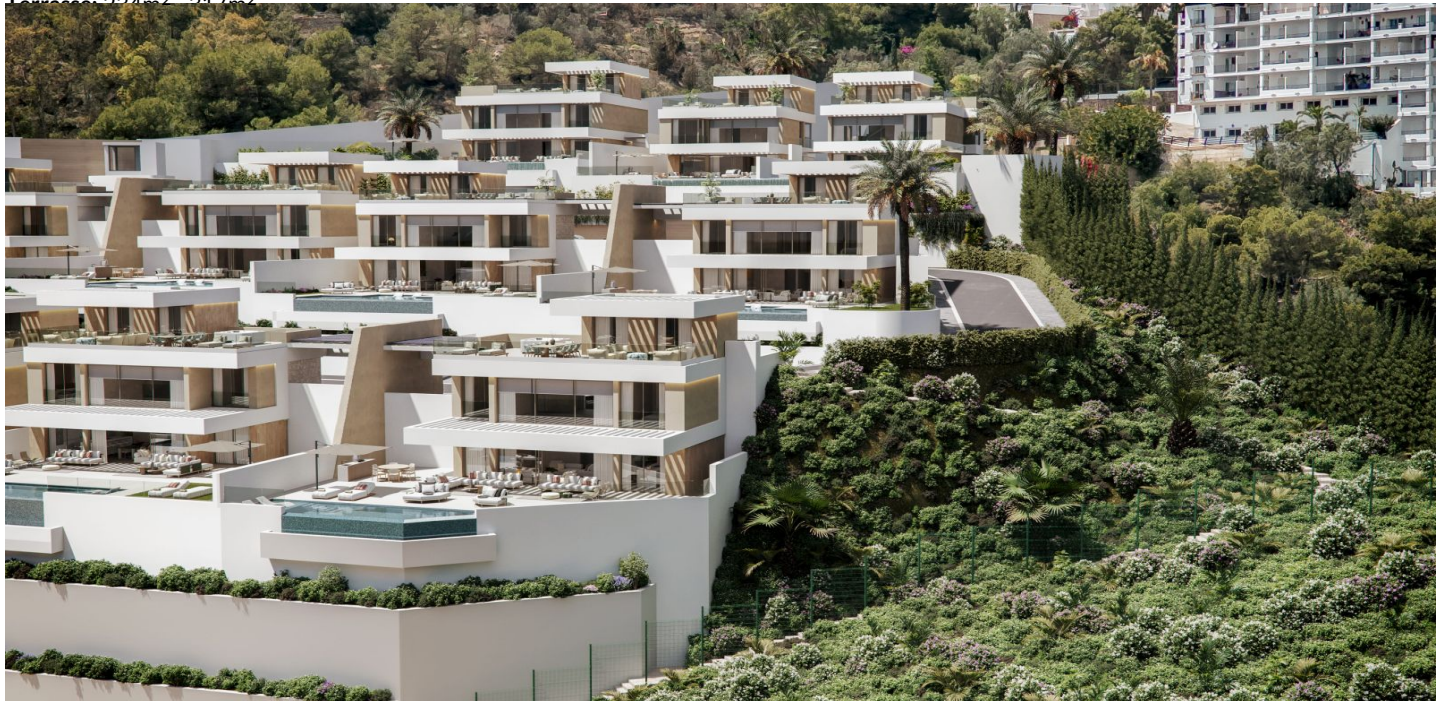
+34 677 18 70 96

Abstandsvilla zum Verkauf in Almuñecar

**1.950.000 -
2.500.000 €**

Referenz: R4957135 Schlafzimmer: 3 Badezimmer: 4 Grundstücksgröße: 50m² - 210m² Garten: 291m² - 369m²

Terrasse: 224m² - 217m²





philippe@abracasabra.es

+34 677 18 70 96

Costa Tropical, La Herradura

Am Strand von La Herradura finden wir eine Wohnanlage exklusiver Villen, die Design, Funktionalität in ihrer Anordnung und hochwertige Qualitäten kombinieren und sie zu einem der herausragendsten Projekte an der Mittelmeerküste machen. Das Projekt fügt sich harmonisch in die natürliche Umgebung ein und befindet sich als Aussichtspunkt mit Panoramablick auf die Marina del Este-Bucht. Ein Schauspiel mit eigenem Stil, bei dem Luxus in maximalem Komfort übersetzt wird. 14 unglaubliche Villen Das Projekt vermittelt sofort die Essenz echten Luxus durch seine beeindruckenden Räume. Das doppelte Wohnzimmer hat außergewöhnlich große Dimensionen und vermittelt ein Gefühl von unendlichem Raum. Große Fenster bis zum Boden, geräumige Wohnbereiche, großzügige Suiten mit Terrasse und Jacuzzi, Panoramablick auf den Ozean, weitläufige Terrassen und ein sublime Design sind einige der Merkmale, die Ihr Zuhause ausmachen werden. Ein exklusives Design am Strand, das großzügige und flexible Innen- und Außenräume bietet und das Beste aus natürlichem Licht herausholt. Ein Projekt, das die Natur atmet und die Lebensqualität inspiriert.



philippe@abracasabra.es

+34 677 18 70 96

Eigenschaften:

Merkmale

Überdachte Terrasse

Private Terrasse

Lagerraum

Privatem Badezimmer

Doppelverglasung

Domotik

Solarium

Keller

Ansichten

Meer

Berg

Panorama

Strand

Schwimmbad

Privat

Sicherheit

Gated Complex

24 -Stunden -Sicherheit

Alarmsystem

Eingabetelefon

Kategorie

Neue Entwicklung

Orientierung

Ost

Klimakontrolle

Kalte a/c

Heiße A/C.

Einstellung

Strand

In der Nähe von Geschäften

In der Nähe des Meeres

Strand

Küche

Voll Ausgerüstet

Kitchen-Lounge

Parken

Privat

Zustand

Neubau

Garten

Gemeinschaft

Privat

Versorgungsunternehmen

Photovoltaik -Sonnenkollektoren