



Bungalow in Algorfa - Neubau

ALGORFA

275.000€

ID # N6747



72m²



2



2



25m²



• Schwimmbad: Gemeinschaft

• Close To Schools

• A/C

• Nähe Golfplatz

Lexington Realty

C/ Finlandia 19, Bl. 1, Loc. 2
Commercial Centre Gran Alacant
03130 Santa Pola, ALICANTE

Kontaktieren Sie uns

W: www.lexington-realty.com
T: +34 966 69 51 52
M: contact@lexington-realty.com





Beschreibung

NEU GEBAUTE WOHNANLAGE IN ALGORFA

Neubau-Wohnanlage mit freistehenden oder Doppelhaushälften und Wohnungen mit herrlichem Gemeinschaftspool und Grünflächen in La Finca Golfplatz, Algorfa.

Diese sonnigen Bungalow-Wohnungen sind in zwei Blöcken verteilt, hat 2 und 3 Schlafzimmer, 2 Bäder, offene Küche mit dem Wohnbereich, Einbauschränke.

Erdgeschoss Bungalow mit privatem Garten und Dachgeschoss Bungalows mit privatem Solarium.

Eine Option Tiefgaragenstellplatz und Abstellraum gegen Aufpreis.

Die Wohnanlage befindet sich im La Finca Golf Resort, in der Gemeinde Algorfa, in der Vega Baja Region der Costa Blanca Süd.

Nur 15 Minuten Fahrt von den Sandstränden von Guardamar del Segura und nur 35 Minuten vom Flughafen Alicante entfernt.

Die größeren Städte Almoradi, Benijófar und Ciudad Quesada sind nur eine kurze Autofahrt entfernt.

Torreveija und Orihuela Costa mit ihren großen Einkaufszentren sind in 15 Minuten zu erreichen.

Wohnort

Algorfa, Costa Blanca Süd, Alicante

Algorfa ist eine kleine Stadt in der Provinz Alicante im südöstlichen Teil Spaniens. In der Region Vega Baja del Segura gelegen, ist Algorfa bekannt für seine friedliche Atmosphäre, seine wunderschöne natürliche Umgebung und einen tadellosen Anschluss an die Costa Blanca.

Algorfa liegt inmitten einer malerischen Landschaft mit Zitrusplantagen, Mandelhainen und landwirtschaftlichen Feldern. Die Stadt verfügt über ein typisches...





Lexington Realty

C/ Finlandia 19, Bl. 1, Loc. 2
Commercial Centre Gran Alacant
03130 Santa Pola, ALICANTE

Kontaktieren Sie uns

W: www.lexington-realty.com
T: +34 966 69 51 52
M: contact@lexington-realty.com

