

1 Schlafzimmer Appartement zu verkaufen in Torrevieja, Alicante

241.000€



SCHÖNE ERDGESCHOSSWOHNUNGEN MIT 1 SCHLAFZIMMER, 1 BADEZIMMER UND GARTEN ZWISCHEN DEM NATURPARK VON LA MATA UND DEN SALINEN VON TORREVIEJA (ALICANTE - COSTA BLANCA).

Diese Wohnungen sind Teil eines einzigartigen Projekts, das in einer privilegierten natürlichen Umgebung zwischen dem Naturpark Lagunas de La Mata und der Rosa Lagune von Torrevieja liegen wird. Das erste Wohngebiet wird 240 Häuser unterschiedlicher Art umfassen, wie Apartments, Bungalows, Reihen- und freistehende Villen mit 1, 2 und 3 Schlafzimmern und 2 oder 3 Bädern, von denen die meisten eine Südost- oder Südwestausrichtung haben und geliefert werden das Jahr 2025.

Die über 15.200 Quadratmeter großen Gemeinschaftsflächen sind ideal, um Ihren Urlaub oder Aufenthalt zu genießen. Zu den Gemeinschaftsbereichen gehören 2 Pools für Erwachsene, 2 Kinderbecken, 2 beheizte Whirlpools, ein Spielplatz, Pétanque-Plätze und grüne Gärten mit einer großen Vielfalt an aromatischen Pflanzen, Palmen, Seen, Brunnen und Wegen.

Wenn Sie weitere Informationen zu diesen Wohnungen, diesem Projekt, der Region wünschen, was Sie beim Kauf einer Immobilie in Spanien beachten sollten oder Fragen haben, zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren und wir helfen Ihnen gerne weiter.



GLOBAL-SPAIN REAL ESTATE (Costa Blanca, Costa Cálida, Balearen)

Office@Global-Spain.com / +34 865 75 27 65 (NL, EN, DE, FR, ES)


Aftersales@Global-Spain.com / +34 623 220 132 (ES, NL, EN)

Sind Sie auf der Suche nach einer Wohnung, einem Haus, einer Villa, einem Penthouse mit Swimmingpool, Solarium, Garage, Meerblick oder einer anderen Art von Immobilie, die Sie kaufen möchten? Eine spezialisierte Immobilienagentur mit Erfahrung kann Ihnen die Grundlagen zeigen und Sie bei Ihrem Vorhaben begleiten Kauf in Spanien.

Global Spain Real Estate, Ihr niederländischsprachiger Immobilienmakler an der Costa Blanca, Costa Cálida und auf

 1 Schlafzimmer
 Schwimmbad

 1 Bad

 86m² Baugröße