



listing



Agent Info

Naam:	Petra Hönig
Bedrijfsnaam:	
Mistlampen:	Spain
Experience since:	1999
Service Type:	Selling a Property, Buying a Property
Specialties:	Buyer's Agent
Property Type:	Apartments, Houses, Commercial Property, Land lot, Other
Telefoon:	+34 (966) 718-006
Languages:	Danish, Dutch, English, French, German, Russian, Spanish, Swedish
Website:	https://propertyforsaleciudadquesada.com

Advertentie details

Vastgoed voor:	Koop
Prijs:	EUR 310,000

Locatie

Aanbevolen Auto Onderdelen:	Spain
Adres:	Gran Alacant
Geplaatst:	13-01-2025
Omschrijving:	NIEUWBOUW APPARTEMENTEN IN GRAN ALACANT

Nieuwbouwproject van 120 appartementen in Gran Alacant.

Residentieel complex gelegen zeer dicht bij het natuurpark van Clot de Galvany, en op korte afstand van de stranden van Carabassí.

Appartementen met 2 en 3 slaapkamers, 2 badkamers hebben een zorgvuldig ontworpen verdeling en genieten van een prachtig uitzicht op de gemeenschappelijke ruimtes, de natuurlijke omgeving of de zee, en het zwembad en de prive-tuinen op de ontwikkeling.

Deze nieuwe appartementen zijn gebouwd volgens een zeer hoge standaard en vormen een mooie residentiële met zwembaden, prive ondergrondse parkeergarage, berging, tuin gebieden, en een speeltuin voor de kinderen.



Gran Alacant in perfect gelegen tussen de steden El Altet en Santa Pola en de prachtige zandduin stranden.

Gran Alacant is een snel ontwikkelende stad gelegen tussen Santa Pola en Alicante en bestaat uit ongeveer 25 urbanisaties, of individuele gebieden, op slechts 10 minuten rijden ten zuiden van Alicante Airport en heeft twee van de Costa Blancas mooiste stranden - de Carabassi.

Gran Alacant is een rustige plek om te wonen of uw vakantie door te brengen met zeer weinig verkeer en bevat alles wat u nodig zou hebben voor een ontspannen vakantie.

Nieuw: Ja

Algemeen

Slaapkamers: 3
Badkamers: 2
Afgewerkte vierkante meter: 85 m²

Building details

Outdoor Amenities: Pool

Lease terms

Date Available:

Contact information

Telefoon: 966718006
IMLIX ID: 00-49814

