



Villa in Pilar de la Horadada - Nieuw gebouw

PILAR DE LA HORADADA

519.900€

ID # N8219



127m²



3



3



302m²



• Zwembad: Nee • Close To Schools

• Solarium • Dichtbijzijnde golfplaats • Pre-installatie airco

Lexington Realty

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

Contact ons

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





Omschrijving

NIEUWBOUW VILLA'S IN PILAR DE LA HORADADA OP DE GOLFBAAN

Nieuwbouw villa bestaande uit 6 exclusieve villa's met 3 slaapkamers en 3 badkamers gelegen op de eerste lijn van de Lo Romero golfbaan en op slechts een paar minuten afstand van het dichtstbijzijnde strand.

Bovendien heeft elke villa een eigen perceel met privézwembad, parkeerplaats en terras met solarium en zomerkeuken.

Pilar de la Horadada is de meest zuidelijke stad en gemeente aan de Costa Blanca in de provincie Alicante.

De stad ligt op de grens tussen de Comunidad Valenciana en de regio Murcia.

De stad Pilar de la Horadada is een typisch Spaanse stad gelegen op slechts 2 km van de kust en de populaire stranden van Torre de la Horadada.

In het centrum van Pilar de la Horadada vind je alle voorzieningen: winkels, banketbakkerijen, banken, enz. langs de hoofdstraat 'Calle Mayor'. Je zult ook een heerlijke sfeer ervaren in de buurt van de plaatselijke kerk op het 'Plaza de la Iglesia' waar verschillende cafés zijn.

In Pilar de la Horadada is er ook een goed ontwikkeld fiets- en wandelpadennetwerk, en er is ook een groot aanbod aan verschillende sportactiviteiten.

De 18-holes golfbaan Lo Romero ligt op slechts een klein eindje rijden van de stad.

De luchthavens van Corvera (Murcia) en Alicante liggen op respectievelijk 40 en 55 minuten rijden.

Locatie

Pilar de la Horadada, Costa Blanca Zuid, Alicante





Lexington Realty

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

Contact ons

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

