



Appartement à Orihuela Costa - Construction Neuf

ORIHUELA COSTA

259.000€

ID # N8122



70m²



2



2



- Piscine: Communautaire
- Close To Schools
- Lift
- Jacuzzi
- Pre-installed air conditioning
- Gym

Lexington Realty

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

Contact us

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





Description

NOUVEAU COMPLEXE RÉSIDENTIEL À LOS ALTOS

Nouvelle construction d'appartements et de penthouses modernes entièrement équipés avec une cuisine ouverte et un salon, 2 chambres à coucher, 2 salles de bains, des terrasses spacieuses et de beaux espaces communs à Los Altos.

Vous pouvez choisir entre des appartements au rez-de-chaussée avec jardin, des appartements à l'étage intermédiaire avec des terrasses confortables ou des appartements au dernier étage avec un solarium privé, tous construits selon un standard élevé et de très bonnes qualités.

Les appartements sont fournis avec des produits blancs, un ensemble de meubles, l'air conditionné installé, l'ameublement, une place de parking et un espace de stockage.

Belle communauté fermée qui offre de beaux espaces verts, une piscine, un sauna, une salle de sport, un jacuzzi, une aire de jeux et un terrain de pétanque.

Los Altos sur l'Orihuela Costa est situé juste au sud de Torrevieja sur la Costa Blanca en Espagne.

Los Altos se trouve à seulement 10 minutes des plages primées d'Orihuela Costa, du plus grand centre commercial, La Zenia Boulevard, ou du célèbre terrain de golf de Villamartin.

Los Altos est situé entre les capitales des provinces d'Alicante et de Murcie.

Los Altos se trouve à 45 minutes de l'aéroport d'Alicante et à 50 minutes de l'aéroport de Corvera en Murcie.

Localité

Orihuela Costa, Costa Blanca Sud, Alicante





Lexington Realty

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

Contact us

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

