

Appartement op de bovenste verdieping te koop in San Pedro del Pinatar

278.900 €

Referentie: N8080 Slaapkamers: 3 Badkamers: 2 Plotgrootte: 15m² Perceelgrootte: 133m² Terras: 15m²



Costa Calida, San Pedro del Pinatar

NIEUWBOUW WONINGEN IN SAN PEDRO DEL PINATAR

Nieuwbouw wooncomplex met moderne appartementen en penthouses in San Pedro Del Pinatar.

Appartementen en penthouses met 2 en 3 slaapkamers, 2 badkamers, met open keuken met woonkamer, grote terrassen, inbouwkasten, volledig uitgeruste badkamers, terrassen.

Appartementen op de begane grond hebben een privétuin en penthouses op de bovenste verdieping hebben een privésolarium.

Elke woning heeft een ondergrondse parkeergarage met bergingen.

Tuinaanleg en tuinieren in de gemeenschappelijke ruimtes met een zorgvuldige selectie van soorten die geschikt zijn voor het gebied. Complete installatie van zwembad met gresiet afwerking, ingebouwde verlichting en met zuiveringsstelsel en apparatuur in een ingebouwde, in de vloer verzonken cabine.

De bevoorrechte ligging van San Pedro del Pinatar aan de Mar Menor en de Middellandse Zeekust trekt mensen aan die geïnteresseerd zijn in zeilen en watersporten, met ligplaatsen in de jachthaven en zeilclubs, terwijl de stranden en natuurlijke modderbaden mensen aantrekken die op zoek zijn naar veilige zon, zee en strand.

San Pedro del Pinatar heeft een gevestigde gemeenschap en biedt een uitstekend aanbod aan activiteiten, waaronder een overdekt zwembad en sportfaciliteiten, evenals het hele jaar door een programma van sociale activiteiten door het aangename winterweer. De voordelen van de modderbaden, typerend voor de regio, of het rustige water van de Mar Menor hebben de groei van Lo Pagán bevorderd, dat momenteel over allerlei voorzieningen beschikt. Bovendien heeft het een uitstekende ligging, op slechts 5 minuten van het commerciële centrum Dos Mares.

Het vliegveld van Murcia/Corvera ligt op 30 minuten rijden en dat van Alicante op een uur rijden.

Kenmerken:

Energiebeoordeling

B

CO2 -emissierating

B