



Une nouvelle construction près du port de Jávea
VIEILLE VILLE, JÁVEA/XÀBIA - REF. III-I4



MORAGUESPONS Mediterranean Houses présente la 2ème phase de cette résidence en construction située stratégiquement entre le centre historique de Javea et la zone portuaire de la même population.



Cette deuxième phase du RESIDENCIAL "POU DEL MORO" a terminé sa construction à la fin de 2020, elle est donc prête à emménager.

L'équipe commerciale de MORAGUESPONS Maisons Méditerranéennes, commence avec la vente de cette deuxième phase de maisons ; rez-de-chaussée et premiers étages avec 2 ou 3 chambres avec de grandes terrasses, avec des places de parking, des salles de stockage, piscine et jardins communautaires.

Avec une certification énergétique de type B et avec des matériaux et des systèmes de construction actuels, ces appartements de nouvelle construction sont l'alternative pour vivre dans ce qui est déjà la nouvelle zone résidentielle de Javea, aussi bien pendant la saison estivale que pendant l'hiver. Puisqu'il est situé à côté de tous les services, comme nous avons une école et un supermarché à quelques mètres de la résidence, une pharmacie, un centre de bien-être et de sport, des banques et des magasins.

Prix à partir de 260.000 € avec parking et débarras.

106M² CONSTRUITS

3 ROOMS

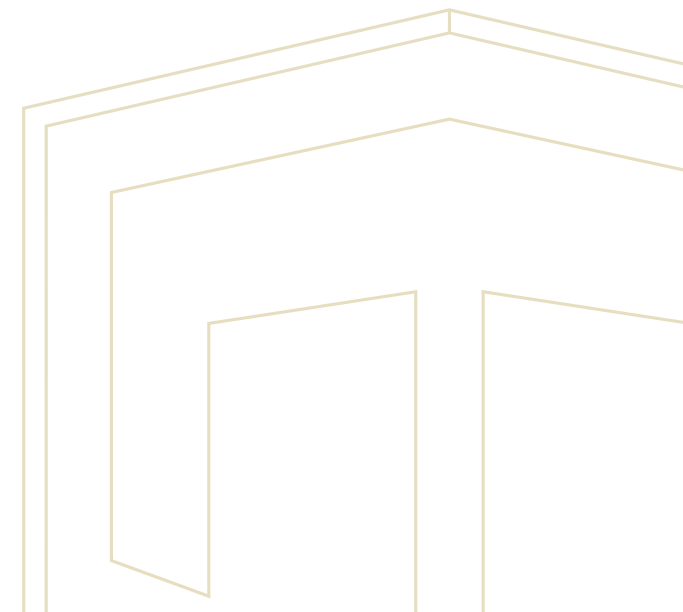
2 BATHROOMS

PISCINE

TERRASSE

GARAGE

DÉBARRAS





MORAGUES PONS



MORAGUES PONS
MEDITERRANEAN HOUSES



MORAGUESPONS



MORAGUESPONS
MEDITERRANEAN HOUSES



MORAGUESPONS



MORAGUESPONS
MEDITERRANEAN HOUSES



MORAGUESPONS
MEDITERRANEAN HOUSES



MORAGUESPONS
MEDITERRANEAN HOUSES



MORAGUESPONS
MEDITERRANEAN HOUSES



MORAGUESPONS



MORAGUESPONS
MEDITERRANEAN HOUSES



MORAGUES PONS



MORAGUES PONS
MEDITERRANEAN HOUSES



MORAGUES PONS



MORAGUES PONS
MEDITERRANEAN HOUSES



MORAGUESPONS



MORAGUESPONS
MEDITERRANEAN HOUSES



C/ Avda. Ausias March 13, Local 4,
03730 Jávea, Alicante, Spain

+34 96 579 39 42
+34 634 067 549

info@moraguespons.es
www.moraguespons.es

L-V: 10:00-18:00
S: 10:00-14:00

