



ADOSADOS DE OBRA NUEVA EN  
MONFORTE DEL CID

+34 966 932 436

+34 622 222 939

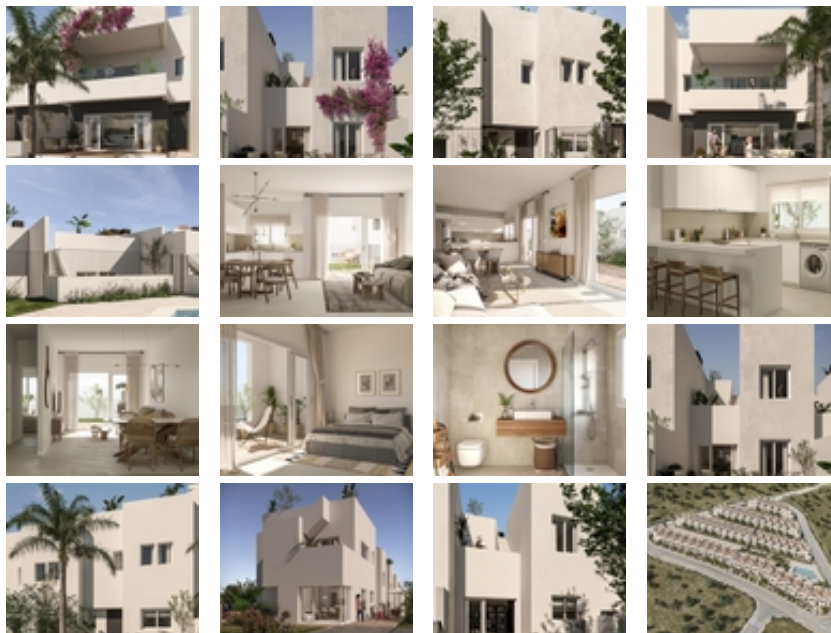
Ramon Gallud, 171, Torrevieja 03182  
<http://www.talmarproperty.com/>



Ref. N:N7356/7515

**€ 332 500**

- Chambres: 3
- Toilette: 2
- M<sup>2</sup> Construits: 154m<sup>2</sup>
- Parcille: 120m<sup>2</sup>
- Décoration et intérieur
  - Armarios Empotrados
- Decoration
  - Salle de stockage
- Parcellle
  - Jardin Comunitario
  - Piscina
- Distance
  - Distance de la Plage:17 km. m.



ADOSADOS DE OBRA NUEVA EN MONFORTE DEL CID~~Promoción de obra nueva de 54 adosados y pareados en Monforte del Cid.~ ~Amplias viviendas de 3 dormitorios, 2 baños y 1 aseo. Todas las viviendas disponen de jardín privado en la parcela, zona de solarium y plaza de garaje.~~Las viviendas disponen de aerotermia completa, un sistema de energía renovable que aprovecha la energía ambiental externa.~~Cada propiedad ha sido

meticulosamente diseñada para proporcionarle el máximo confort y funcionalidad. Además, los espaciosos interiores combinan a la perfección con las zonas exteriores. Imagínese relajándose en su propia terraza mientras admira el campo de golf y disfruta de la tranquilidad que se merece.~~~Los residentes de esta urbanización tendrán acceso exclusivo a una amplia gama de servicios de primera clase. Disfrute de refrescantes chapuzones en la piscina comunitaria, mantenga su cuerpo en forma en el gimnasio totalmente equipado y disfrute de un refrescante baño.~~Sumérjase en un estilo de vida de lujo y disfrute de la serenidad que sólo Alenda Golf puede ofrecerle. Estos modernos y elegantes bungalows están estratégicamente situados en un impresionante entorno natural, rodeados de exuberante vegetación y con vistas panorámicas al campo de golf.~~~Urbanización privada cercana a las principales ciudades de la provincia de Alicante, a 15 minutos en coche de Elche y Alicante, así como del aeropuerto y de las mejores playas. ~La urbanización se encuentra en un entorno tranquilo cerca del campo de golf Alenda en Monforte del Cid.~