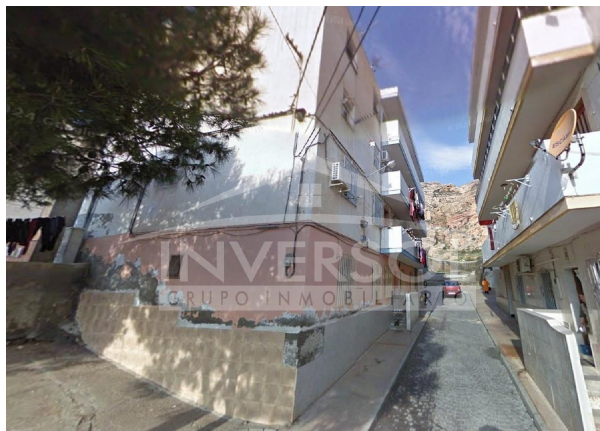


apartamento en venta Palmeria, Marina Alta



Presentamos esta vivienda con una superficie de 74 m2, diseñado para ofrecer el máximo confort y funcionalidad.

~~Ubicado en una zona tranquila de Almeria, esta vivienda está rodeado de todo lo que necesitas: supermercados, colegios, centros de salud, así como una amplia variedad de tiendas y restaurantes a solo unos pasos. Esto te permitirá disfrutar de la conveniencia de tener todos los servicios esenciales al alcance de la mano.~~**IMPORTANTE**~~• Esta propiedad no se puede visitar, se vende sin posesión.~• No apta para compradores que requieran financiación hipotecaria.~• La información proporcionada referente a la distribución y estructura puede no ajustarse a la realidad, ya que su verificación no ha sido posible. La distribución indicada se ha tomado en referencia a la distribución de activos de la zona.~~No pierdas la oportunidad de vivir en esta acogedora vivienda que combina comodidad, ubicación y accesibilidad.~Para más información, contacte sin compromiso con nosotros: oficina (utilice el formulario para contactar) móvil (utilice el formulario para contactar) ~ GTRE-02136~~Inversol Grupo Inmobiliario informa de que el precio no incluye gastos de compraventa así como ITP (3,5%, 6% ó 7%), ni otros gastos derivados a la compraventa, como notaría y registro que corren por cuenta del comprador.~Los datos descriptivos del inmueble, incluidos superficies ,medidas, características y planos, tienen carácter meramente orientativo. Cualquier discrepancia deberá ser comprobada por la parte interesada. Este anuncio no constituye oferta comercial ni documento contractual.~¡NO COBRAMOS COMISIÓN AL COMPRADOR!

gegevens woning

Hispacasas **6284234**
id:
referentie: **2306**
nabij of in: **Palmeria**
regio: **Marina Alta**
woningtype: **apartamento**
kamers: **2**
opp. woning: **70 m2**

contact

makelaar: **Inversol Inmobiliaria**
naam: **niet opgegeven**
spreekt: **niet opgegeven**
telefoon: **+34627396664**

opp. terrein: - m2
prijs: € 50.350