

## Apartamento

## Casares



Habitaciones: 3

Estado: Venta

Baños: 2

barios. 2

Tipo de propiedad:

Apartamento

M<sup>2</sup>: 118

Referencia: R5049154

Precio: 745.000 €

Fecha de publicación:

12.06.25

Descripción:Azate Delmare, Casares. Apartamento. Apartamento en planta baja con vistas panorámicas al mar En un entorno privilegiado entre el mar y el golf, se encuentra este apartamento de nueva construcción en planta baja en Azate Delmare, una residencia íntima y refinada en Casares. La vivienda combina elegancia contemporánea con un confort excepcional, ideal para quienes buscan tranquilidad, calidad y una vista atemporal al mar Mediterráneo. Vistas abiertas al mar y zonas verdes Los espacios de estar orientados al sur se abren directamente a una amplia terraza y al jardín privado. Las zonas exteriores, tanto en la parte delantera como trasera, invitan a disfrutar del sol mediterráneo durante todo el año. Un entorno perfecto para relajarse y disfrutar al aire libre con estilo. Distribución y características Esta vivienda en planta baja cuenta con una superficie construida de 118 m² y ofrece: → 3 amplios dormitorios con armarios empotrados → 2 baños completamente equipados → Espacio de salón-comedor de planta abierta con mucha luz natural → Cocina totalmente equipada → Terrazas delanteras y traseras → Hermoso jardín privado con plantas ornamentales → Garaje subterráneo y trastero privado La residencia La urbanización dispone de piscina comunitaria, jardines paisajísticos y una ubicación tranquila cerca

de la playa y campos de golf de renombre. Construida con materiales de alta calidad, incluye suelos de mármol, aire acondicionado, ascensor y doble acristalamiento. Resumen Una oportunidad única para quienes buscan una vivienda lista para entrar a vivir, con estilo atemporal y vistas despejadas al mar Mediterráneo. Una propiedad exclusiva en un complejo reciente y perfectamente mantenido.

Destacado:

Obra nueva, Piscina, Aire acondicionado, None, Vistas al mar, None, Ascensor, Parking, None, None