



**Tipo vivienda:** Apartamento  
**Localidad:** la torre de la horadada  
**Zona:** Costa Blanca South  
**Construido:** 2024

**Piscina:** No  
**Jardín:** No  
**Orientación:** N/A  
**Vistas:** Jardins y piscina communal

**Sup terrazas:** 170 m<sup>2</sup>  
**Aeropuerto:** 47km  
**Playa:** 190m  
**Golf:** 8km

- ✓ Barbacoa
- ✓ Solarium

- ✓ Primera línea de mar
- ✓ Terraza

- ✓ Aire acondicionado

## Impresionante Ático a Solo Minutos de la Playa en Torre de la Horadada

A solo 2 minutos a pie del mar, este espectacular ático ofrece una combinación excepcional de confort interior y vida al aire libre.

Al entrar por la puerta principal, te recibe un amplio recibidor con armarios empotrados. La primera puerta conduce a un luminoso dormitorio principal con grandes armarios empotrados, un elegante baño en suite y amplias puertas acristaladas que dan acceso a un balcón envolvente, perfecto para disfrutar de la brisa marina.

El apartamento también incluye un segundo dormitorio doble de generosas dimensiones con armarios empotrados y un moderno baño familiar.

En el corazón de la vivienda se encuentra una gran cocina abierta, comedor y sala de estar. Inundado de luz natural gracias a sus puertas acristaladas de suelo a techo, este espacio se conecta perfectamente con el amplio balcón. La elegante cocina de diseño incluye una barra de desayuno, ideal para comidas informales y reuniones.

En el exterior, el balcón envolvente incluye una cocina exterior integrada con fregadero, perfecta para cenas al aire libre. Una escalera conduce a un impresionante solárium privado, que ofrece vistas panorámicas al mar y un espacio excepcional para relajarse o recibir invitados.

La propiedad cuenta con aire acondicionado por conductos y una plaza de aparcamiento privada en el garaje subterráneo.

Este luminoso apartamento ofrece un espacio exterior inmejorable en una ubicación insuperable, ideal como residencia permanente o casa de vacaciones.

¡Llámanos ahora para visitar esta propiedad!

Certificado energético: C

