



Tipo de propiedad :
apartamento

Piscina : si

Área de la casa : 83 m²

Ubicación : Calpe

Dormitorios : 3

Baños : 2

APARTAMENTOS DE OBRA NUEVA EN CALPE

Complejo residencial de obra nueva de apartamentos de 2 y 3 dormitorios con amplias terrazas en Calpe.

Dos torres de 12 plantas con preciosos apartamentos con vistas al mar y a la laguna salada de Calpe.

Viviendas luminosas, en armonía con la naturaleza, con cocina americana con salón, armarios empotrados, amplias terrazas y vistas al mar.

Cada apartamento dispone de plaza de aparcamiento subterráneo.

Amplia zona común con 2 grandes piscinas, una de ellas con entrada tipo playa, Zona de tumbonas con césped artificial, Zona de juegos infantiles, Pista de pádel, Aparcamiento de bicicletas, Zonas ajardinadas.

Calpe goza de un microclima privilegiado mientras que el residencial se encuentra a tan sólo 200 metros de la Playa de El Arenal. Un lugar ideal para deleitarse con la paz, la tranquilidad y el azul del mar. Compruebe con los suyos todo lo que le ofrece: actividades subacuáticas donde descubrir la flora y fauna del Mediterráneo mientras practica todo tipo de deportes náuticos en escuelas internacionales.

Calpe, uno de los municipios de La Marina Alta, se encuentra en la costa norte de la provincia de Alicante, rodeado por las localidades de Altea, Benidorm, Teulada-Moraira, Benissa.

Calpe tiene una maravillosa mezcla de antigua cultura valenciana y modernas instalaciones turísticas. Es una gran base desde la que explorar la zona o disfrutar de las numerosas playas locales.

Sólo Calpe tiene tres de las playas de arena más bonitas de la costa.

Calpe también cuenta con dos Clubes Náuticos: Real Club Náutico de Calpe y Club Náutico de Puerto Blanco.

Pueblo pesquero de Calpe ahora transformado en un imán turístico, la ciudad se encuentra en una ubicación ideal, de fácil acceso por la autopista A7 y la N332 que va desde Valencia a Alicante; su aproximadamente 1 hora en coche desde el aeropuerto de Alicante y 1,5 horas al aeropuerto de Valencia.