

1.050.000 € Casa / Villa - En venta

¡Tu Nueva Casa Adosada en Gavà Mar te Espera!

España » Barcelona » Gavà Mar » 08850

3 **4** **277m²**
Dormitorios Baños Plano



Contáctenos sobre esta propiedad

+34 930 231 984 • gava@lucasfox.com • lucasfox.es • Avenida del Mar, número 3 local 2, Gavà – Barcelona, España

1.050.000 € Casa / Villa - En venta

¡Tu Nueva Casa Adosada en Gavà Mar te Espera!

España » Barcelona » Gavà Mar » 08850

3 **4** **277m²**
Dormitorios Baños Plano



lucasfox.es/go/gav50619

Terraza, Piscina, Jardín, Spa, Garaje,
Aparcamiento, Trastero, Cocina exterior,
Chimenea, Cerca del transporte público,
Cerca de los colegios internacionales,
Calefacción, Aire acondicionado

Contáctenos sobre esta propiedad

+34 930 231 984 • gava@lucasfox.com • lucasfox.es • Avenida del Mar, número 3 local 2, Gavà – Barcelona, España

1.050.000 € Casa / Villa - En venta

¡Tu Nueva Casa Adosada en Gavà Mar te Espera!

España » Barcelona » Gavà Mar » 08850

3 **4** **277m²**
Dormitorios Baños Plano



Información importante referente a las propiedades ofrecidas por Lucas Fox. Los datos de cada inmueble no son parte de una oferta o de un contrato. No deben considerarse exactas o factuales las declaraciones hechas por Lucas Fox, verbalmente o por escrito, con respecto al inmueble, el estado en que se encuentra o su valor. Ni Lucas Fox ni ningún otro agente asociado tiene ninguna autoridad para hacer declaraciones sobre el inmueble y, en consecuencia, toda información está libre de responsabilidad por parte de los agentes, vendedor(es) arrendador(es). Antes de firmar cualquier documento relacionado con el inmueble, recomendamos a todos los clientes que consulten un abogado independiente y, si es necesario, hagan una investigación para determinar su estado y dimensiones. El comprador debe verificar las áreas, dimensiones y distancias puesto que solo son aproximadas.

Contáctenos sobre esta propiedad

+34 930 231 984 • gava@lucasfox.com • lucasfox.es • Avenida del Mar, número 3 local 2, Gavà – Barcelona, España