

Un Somni X M2

Av. Carretera de Igualada, 4 Lc 2 Piera

Teléfono: 937794999

e-mail: javieralbes@unsomnixm2.com

Referencia: ALIGA

Tipo inmueble: Casa

Operación: Venta

Precio: 215.000 €

Estado: Buen estado

Población: Piera

Provincia: Barcelona

Cod. postal: 8784

Zona: BOSC ALIGA

ESCALA DE LA CALIFICACIÓN ENERGÉTICA	Consumo de energía kWh/m² año	Emisiones kgCO ₂ /m² año
A más eficiente		
В		
C		
D		
E		
F		
G menos eficiente	En trámite	

M² construidos: 90 útiles: 70 Aire acondicionado: frío/calor

Metros de parcela: Dormitorios: 2 Baños: 1

Exterior/Interior: exterior

Descripción:

Un Somni X m2 te trae en EXCLUSIVA esta casa distribuida en una sola planta en la Urbanización del Bosc de l'Aliga de Piera que dispone de todos los servicios, alcantarillado y transporte público.

La vivienda está sobre un solar esquinero de 419m2 que se distribuye en dos únicos bancales, dispone de 90m2 construídos (70 úliles) con el protagonismo de un amplio comedor que nos recibe al acceder a la casa, una cocina office, 2 habitaciones dobles (eran 3 habitaciones previa a la reforma), 1 baño completo con plato de ducha y un gran trastero de más de 20 metros que nos ayudará no sólo al necesario almacenamiento sino como lavadero. Un aparato de aire acondicionado con bomba de calor en el comedor dota de calefacción a la finca, suelos de gres, carpintería exterior de madera y de aluminio, en resumen la vivienda se reformó ampliando la habitabilidad de los espacios y entregándonos ahora una vivienda perfecta para poder entrar a vivir de inmediato. Asimismo dispone de un porche exterior lateral techado idóneo para reunirse con la familia y amigos y que lo harán el lugar preferido en verano.

NO DEJE ESCAPAR ESTA OPORTUNIDAD Y VISITE CON NOSOTROS LA VIVIENDA SIN COMPROMISO.

Solicite hoy mismo nuestros conocidos VIDEOS DE PRESENTACIÓN EXCLUIVOS que te ayudarán a conocer su distribución interior y cada rincón de su exterior y entorno desde la comodidad de tu sofá y decidir entonces si quieres venir a visitarla con nosotros.