

Finca Rústica en Sant Climent de Sescebes con gran terreno y múltiples p



Casa Sant Climent Sescebes Casc urbà

Ref.: 104987	190.000€
Interiores:	400 m2
Exteriores:	132000 m2
Baño:	1
Dormitorios:	3
Parking	

Finca Rústica en Sant Climent de Sescebes con gran terreno y múltiples p

Parcela de 121.674 m²: Esta es una parcela de tierra que abarca una superficie de 121.674 metros cuadrados. En el contexto de una finca rústica, esta parcela podría utilizarse para diversos fines agrícolas, ganaderos o incluso para la construcción de infraestructuras relacionadas con la actividad rural.

Parcela de 11.001 m²: Similar a la primera parcela, esta es otra área de terreno con una superficie de 11.001 metros cuadrados. Dependiendo de la planificación y regulaciones locales, esta parcela podría tener diferentes usos, como agricultura, ganadería o incluso desarrollo urbano si está permitido por las autoridades correspondientes.

Casa de 220 m² distribuida en planta baja y primer piso, con un patio de 45m²: Esta es una casa ubicada en la finca rústica que tiene una superficie total de 220 metros cuadrados, distribuidos en planta baja y primer piso. Además, cuenta con un patio de 45 metros cuadrados. Esta casa podría utilizarse como residencia para los propietarios o como alojamiento para trabajadores agrícolas, dependiendo de las necesidades y regulaciones locales.

Granero 180 m² con terreno 263 m²: Se trata de un granero ubicado en la finca rústica, con una superficie de 180 metros cuadrados. Además, incluye un terreno adyacente de 263 metros cuadrados. Este granero podría utilizarse para el almacenamiento de equipos agrícolas, forraje o incluso como espacio para la cría de animales, dependiendo de los planes y necesidades de los propietarios.

En resumen, estas propiedades forman parte de una finca rústica ubicada en el Casco Urbano de Sant Climent de Sescebes y ofrece de oportunidades para actividades agrícolas, ganadería, residenciales, dependiendo de las regulaciones locales y de los propietarios.

ESCALA DE LA CALIFICACIÓN ENERGÉTICA	CONSUMO ENERGÍA KW/H m ² /AÑO	EMISIONES KG CO ₂ m ² AÑO
A más eficiente		
B		
C		
D	151	32
E		
F		
G menos eficiente		