



Chalet independiente en Alfás del Pi - Reventa

ALFAS DEL PI

575.000€

ID # ES4595 C



379m²



6



3



1172m²

- Garaje
- Trastero

- Aire acondicionado

- Calefacción central

- Chimenea

Lexington Realty

C/ Finlandia 19, Bl. 1, Loc. 2
Commercial Centre Gran Alacant
03130 Santa Pola, ALICANTE

Contáctenos

W: www.lexington-realty.com
T: +34 966 69 51 52
M: contact@lexington-realty.com



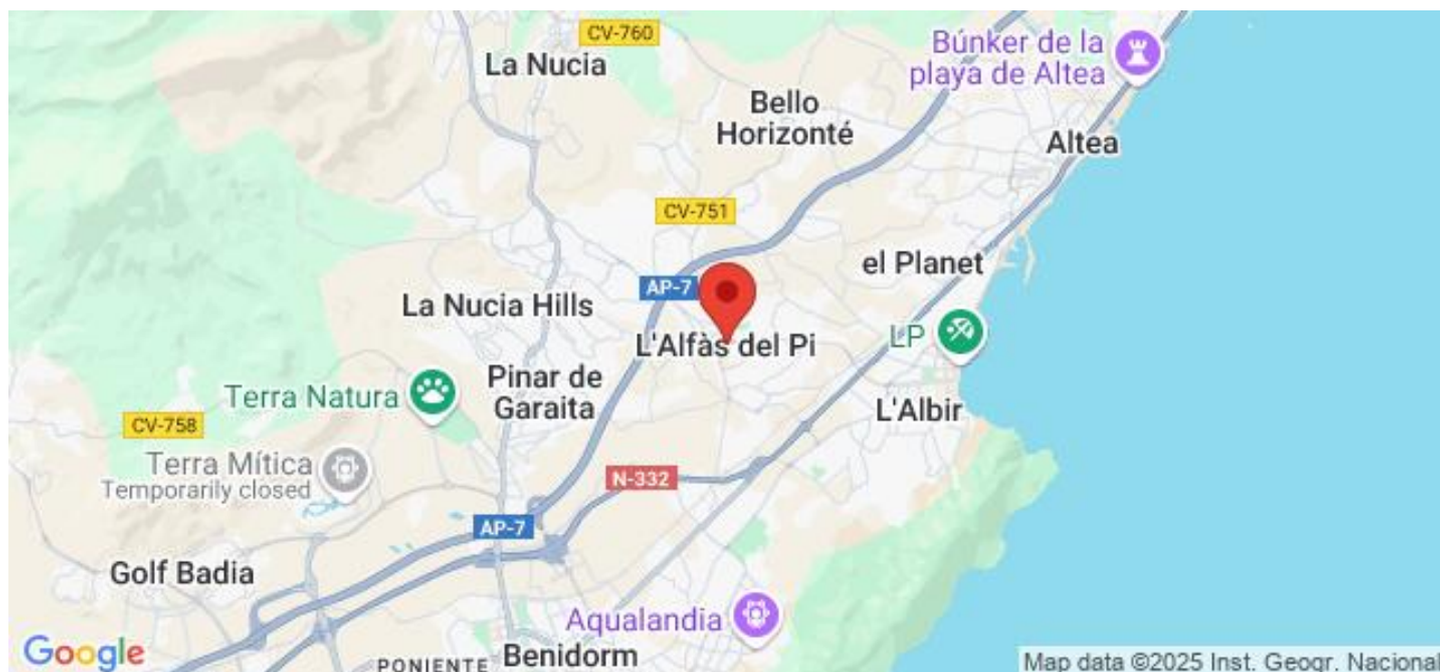


Descripción

Chalet con 1172 m² y t magníficas vistas desde la mayoría de las habitaciones de la casa. Desde la azotea hay una vista de 360 grados sobre las montañas cercanas y los municipios de alrededor. Fue renovada por el propietario actual en 2008 y se reemplazaron todas las ventanas y puertas. Se aisló el techo y se instalaron calefacción por suelo radiante y baldosas nuevas en la mayoría de las habitaciones de la planta principal. En 2010 se reemplazó el techo y se amplió la terraza de la azotea a 85 metros cuadrados. En el período 2010-2017 se completaron extensos trabajos de jardinería; El espacio exterior se agrupó en varios balcones y zonas de estar. En 2017, la piscina pasó de cloro a agua salada y se actualizaron todos los sistemas. En 2020 se reemplazó toda la terraza de la azotea. Al suministro de agua de la casa hay un sistema de depuración que filtra, entre otras cosas, la mayor parte de las incrustaciones del agua. Las fuentes de calor de la casa son cables calefactores, chimenea de gas de 10,5 kW y 3 bombas de calor/AC. El gas se suministra desde la calle a la casa, y el antiguo sistema consistente en bombonas de propano/butano de 10x45 kg colocadas en un depósito de gas junto al garaje en la planta baja, permanece intacto. Desde la propiedad las vistas son estupendas. El área es tranquila y los vecinos son amigables.

Localidad

Alfas del Pi, Costa Blanca Norte, Alicante



Lexington Realty

C/ Finlandia 19, Bl. 1, Loc. 2
Commercial Centre Gran Alacant
03130 Santa Pola, ALICANTE

Contáctenos

W: www.lexington-realty.com
T: +34 966 69 51 52
M: contact@lexington-realty.com

