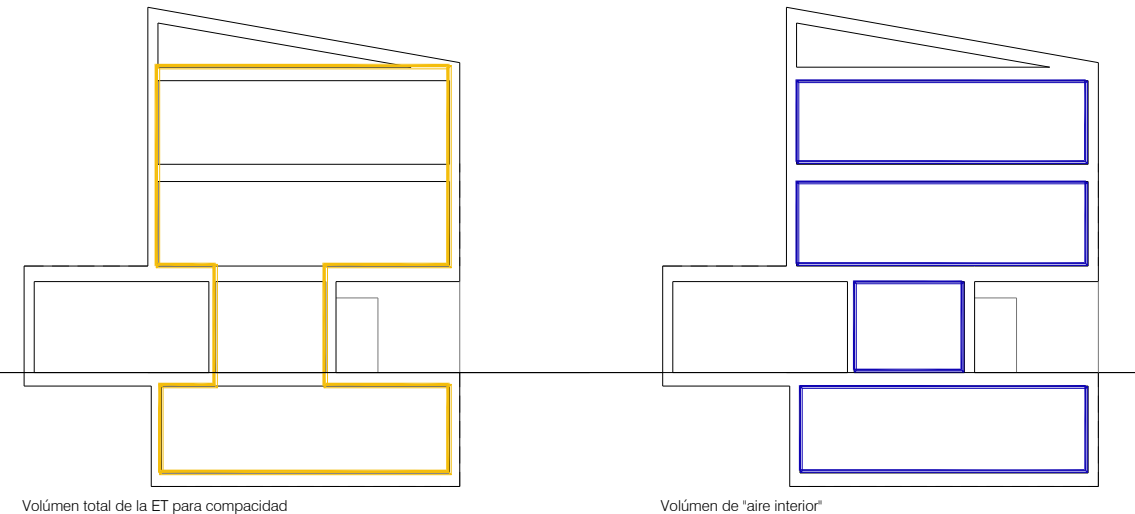


CONFIGURACIÓN ÚNICA

Se trata de un proyecto de obra nueva, vivienda unifamiliar adosada y que se ha situado en Jaén capital (Andalucía), dentro de la zona climática C4. La altitud de proyecto que se ha considerado es de 575 m sobre el nivel del mar.

ESQUEMAS DEL MODELO	
ORGANIZACIÓN DE ESPACIOS	CONFIGURACIÓN DE LA ENVOLVENTE
<p>La disposición de este edificio consiste en un espacio no habitable bajo rasante (sótano), una planta baja habitable que recoge los espacios acondicionados además de un garaje considerado no habitable, planta primera y segunda completamente habitables y acondicionadas y un espacio no habitable (NH) en el bajocubierta.</p>	<p>En esta configuración la envolvente térmica se ha trazado incluyendo todos los espacios acondicionados del edificio y además, el sótano no habitable situado bajo rasante. En principio, se excluyen de la envolvente térmica, tanto el garaje de la planta baja, como el espacio bajo cubierta de la última planta.</p>

La volumetría considerada es la siguiente:



Nota: Los resultados que se han obtenido de la HERRAMIENTA UNIFICADA LIDER CALENER fueron calculados mediante la simulación del edificio con la versión 2.0.2203.1160, de fecha 26 de abril de 2021. Estos valores podrían variar con otras versiones del programa debido a la corrección de fallos, ajustes en parámetros, etc. que se han ido introduciendo en las sucesivas versiones.