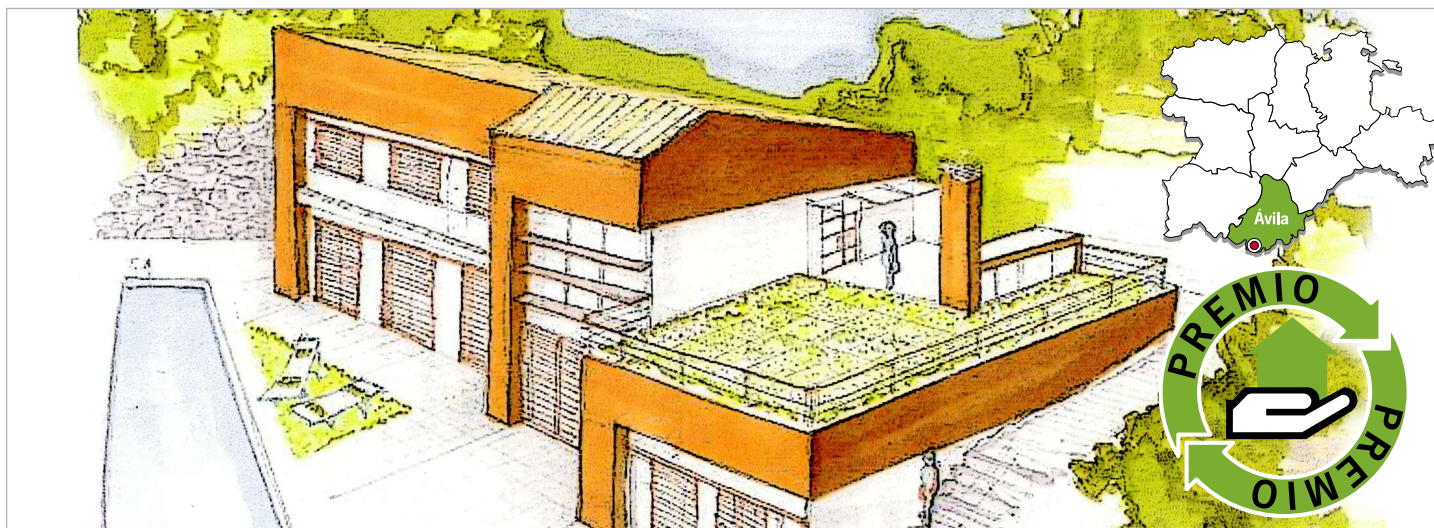




## VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA



### DATOS DEL PROYECTO

<b>AUTOR</b>	Neftis Arquitectos S.L.
<b>PROMOTOR</b>	Pedro Palao Costanza
<b>CATEGORÍA</b>	PROYECTOS - RESIDENCIAL UNIFAMILIAR
<b>LOCALIZACIÓN</b>	Candeleda - Ávila

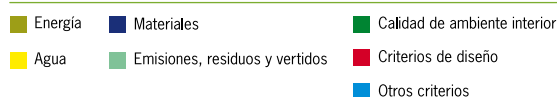
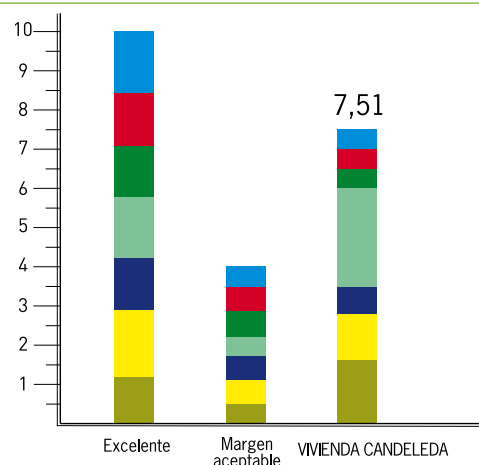
### DATOS GENERALES

<b>SUPERFICIE</b>	199,74 m <sup>2</sup>
<b>Nº DE PLANTAS</b>	2 plantas
<b>AFORO</b>	3 personas

### DATOS ANUALES

<b>AGUA</b>	24 m <sup>3</sup> / persona
<b>DEMANDA ENERGÉTICA</b>	44,38 kWh / m <sup>2</sup>
<b>EMISIONES CO<sub>2</sub></b>	2,536 kg CO <sub>2</sub> / m <sup>2</sup>
<b>APORTE DE ENERGÍAS RENOVABLES</b>	90%

### Evaluación SELECTAS



### Evaluación SBTool Verde

Resultados de la evaluación Relativa				Resultados de la evaluación Absoluta			
IMPACTOS: Los datos están basados sobre las puntuaciones obtenidas en el Auto-evaluación	Pesos	IMPACTO EVITADO	Impacto residual (criterio)	Los datos están basados sobre las puntuaciones obtenidas en el Auto-evaluación	Edificio de Referencia	Edificio Objeto	% Absoluto de reducción
1 Cambio climático	25,0%	2,43	2,57	1 Emisiones anuales netas de GHG en kg CO <sub>2</sub> equivalente por m <sup>2</sup> y año	76,08	17,33	77%
2 Incremento de la radiación UV a nivel del suelo	3,0%	5,00	0,00	2 Emisiones anuales de sustancias destructoras de la capa de ozono en kg. CFC-11 equivalente por m <sup>2</sup> año	0,150	0,000	100%
3 Pérdida de vida acuática	8,0%	2,97	2,03	3 Eutrofización de las aguas en kg. de PO <sub>4</sub> equivalente por m <sup>2</sup> año	1,39	0,68	51%
4 Pérdida de fertilidad	10,0%	2,61	2,39	4 Emisiones de gases acidificantes kg de SO <sub>2</sub> equivalente por m <sup>2</sup> año	73,81	0,23	100%
5 Agotamiento de los recursos no renovables	20,0%	1,06	3,94	5 Agotamiento de los recursos no renovables	3124,06	2372,53	24%
6 Degradación del suelo y las aguas	10,0%	0,53	4,47	6 Generación de residuos peligrosos y no peligrosos en kg por m <sup>2</sup> año	56,24	49,19	13%
7 Confort	10,0%	2,57	2,43	7 Mejora de las condiciones de confort en porcentaje			44%
8 Salud e higiene	8,0%	0,96	4,04	8 Salud e higiene			100%
9 Impactos socio económicos	6,0%	3,09	1,91	9 Operación en EUR por m <sup>2</sup> año	668,95	6,09	99%
<b>Total impacto evitado</b>		<b>2,04</b>	<b>2,96</b>				

**IMPACTO EVITADO 3,04**

RESULTADO DEL JURADO

**PREMIO**