



REHABILITACION DE EDIFICIO para centro socio-cultural



DATOS DEL PROYECTO

AUTOR	Ismael Martínez Villa
PROMOTOR	Ayuntamiento de Condado de Treviño (Burgos)
CATEGORÍA	PROYECTOS - ADMINISTRATIVOS Y PÚBLICOS
LOCALIZACIÓN	Saseta (Condado de Treviño) - Burgos

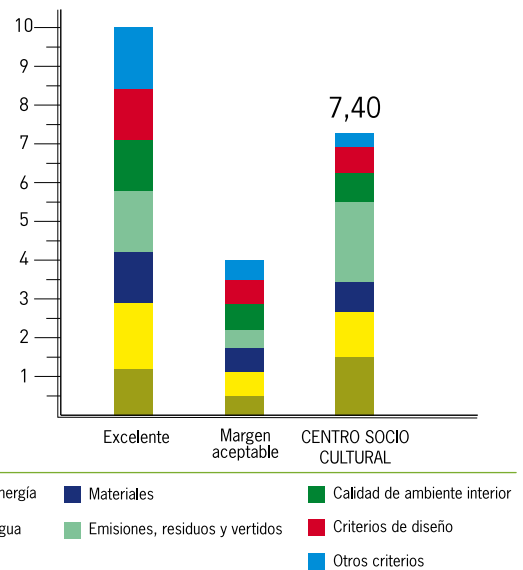
DATOS GENERALES

SUPERFICIE	109,7 m ²
Nº DE PLANTAS	2 plantas
AFORO	45 personas

DATOS ANUALES

AGUA	0,96 m ³ / persona
DEMANDA ENERGÉTICA	73,6 kWh / m ²
EMISIONES CO₂	1,48 kg CO ₂ / m ²
APORTE DE ENERGÍAS RENOVABLES	98 %

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%	1,89	3,11	1 Emisiones anuales netas de GHG en kg CO ₂ equivalente por m ² y año	5,30	3,30	38%
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 ² año	0,173	0,000	100%
3 Pérdida de vida acuática	8,0%	3,43	1,57	3 Eutrofización de las aguas en kg. de PO ₄ equivalente por m ² año	4,51	0,23	95%
4 Pérdida de fertilidad	10,0%	2,55	2,45	4 Emisiones de gases acidificantes kg. de SO ₂ equivalente por m ² año	0,83	0,06	92%
5 Agotamiento de los recursos no renovables	20,0%	1,45	3,55	5 Agotamiento de los recursos no renovables	17705,94	13413,96	24%
6 Degradación del suelo y las aguas	10,0%	0,70	4,30	6 Generación de residuos peligrosos y no peligrosos en kg por m ² año	14,74	9,82	33%
7 Confort	10,0%	1,12	3,88	7 Mejora de las condiciones de confort en porcentaje			11%
8 Salud e higiene	8,0%	0,80	4,20	8 Salud e higiene			100%
9 Impactos socio económicos	6,0%	3,00	2,00	9 Operación en EUR por m ² año	32,28	8,86	73%
Total impacto evitado		1,87	3,13				

IMPACTO EVITADO 2,55

RESULTADO DEL JURADO

ACCÉSIT