

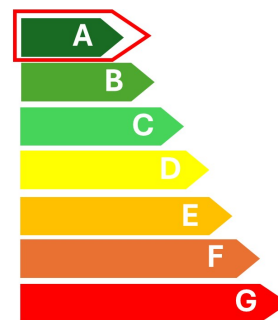
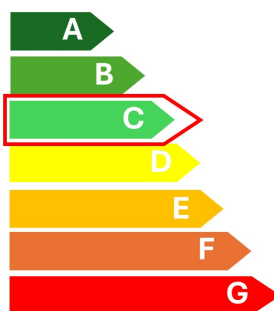
FICHA CARACTERIZACIÓN ENERGÉTICA EDIFICIOS PÚBLICOS

Asistencial



EDIFICIO EXISTENTE

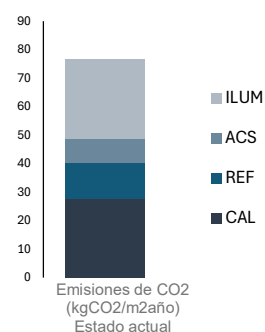
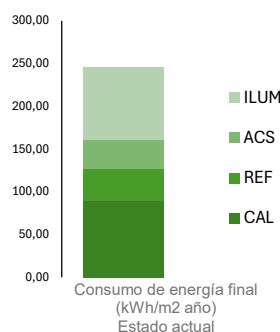
EDIFICIO REHABILITADO_M7



Residencia de mayores (Sup. 3000 m²)

DESCRIPCIÓN ESTADO ACTUAL DEL EDIFICIO

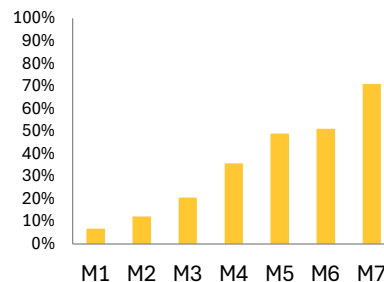
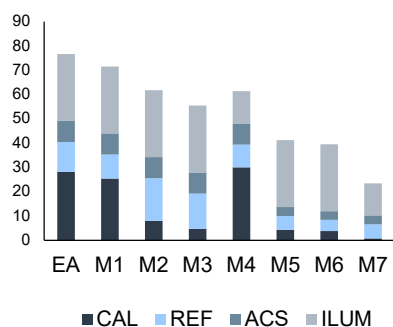
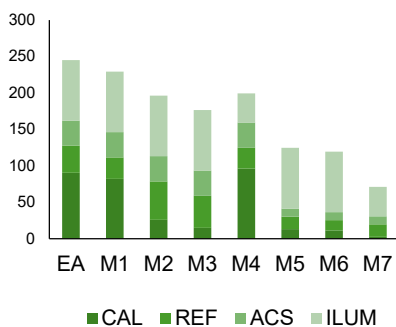
Uso del edificio	Asistencial
Zona climática	D3
Año construcción	1993
Nº Plantas del edificio	1
Nº de edificios	1
Superficie útil (m ²)	3218
% Calefactado	100%
% Refrigerado	100%
Tipo de combustible	Gasoleo C



POTENCIALES MEDIDAS DE MEJORA

MEJORAS	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7
Sustitución Ventanas	●		●			●	●
Aislamiento envolvente		●	●				●
Luminarias LED + control				●			●
Fotovoltaica				●	●	●	●
Aeroterminia + recuperador					●	●	●
Inversión (€/m²)	56,85	114,51	171,36	55,71	163,52	209,40	305,85

MEJORA DE LOS CONSUMOS DE ENERGÍA FINAL Y EMISIONES



CONSUMO DE ENERGÍA FINAL (KWH/M² AÑO)

EMISIONES DE CO2 (KGCO2/M2AÑO)

% AHORRO FACTURACIÓN (ENERGÍA FINAL)