

AUTOR:
REBI S.L.U.

PROYECTO:
Name: Mapa SECOM AGOL

PLANO:
Mapa SECOM AGOL

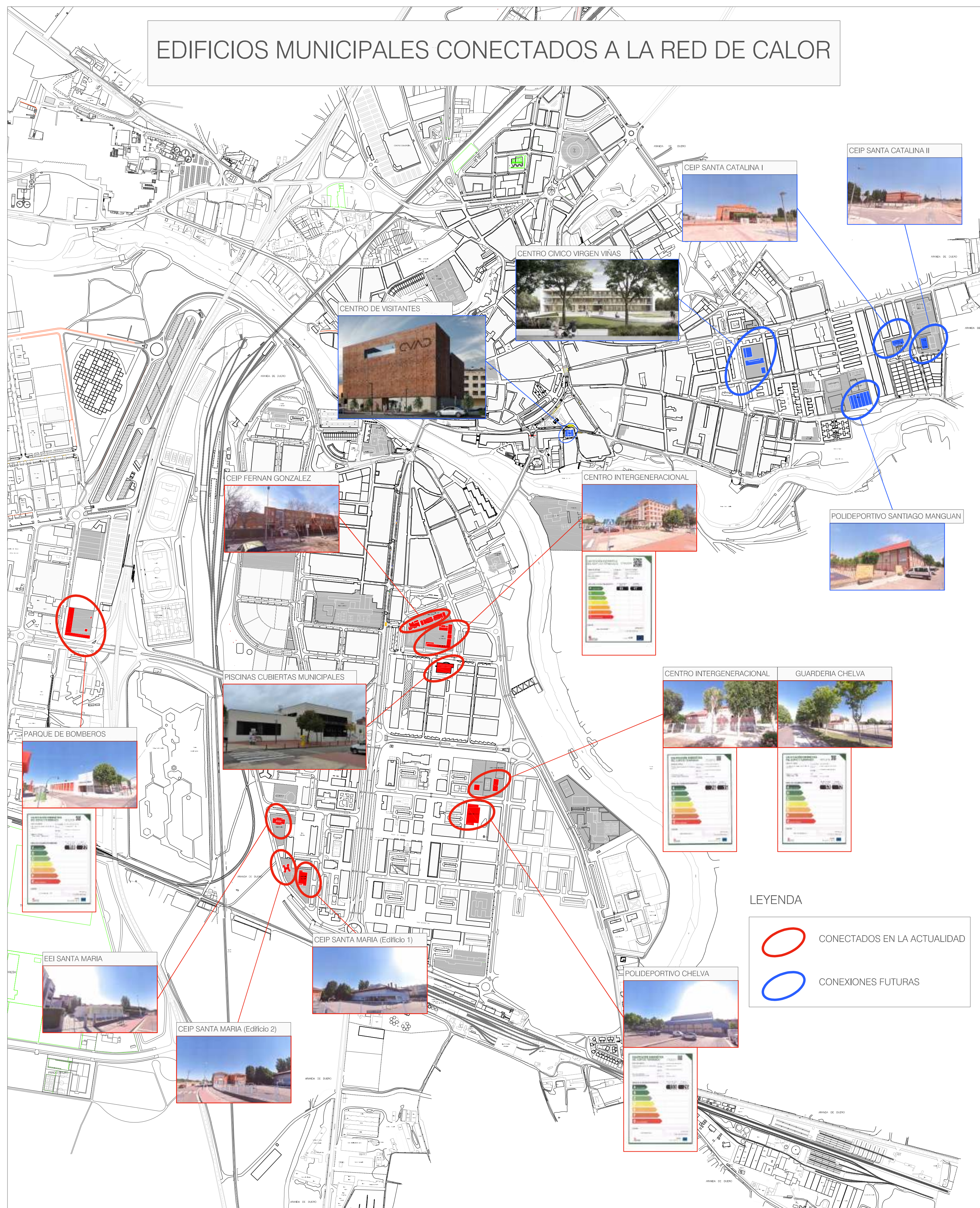
ESCALA:
S/E

FORMATO:
A3

Fecha: 03/10/2025
REV:

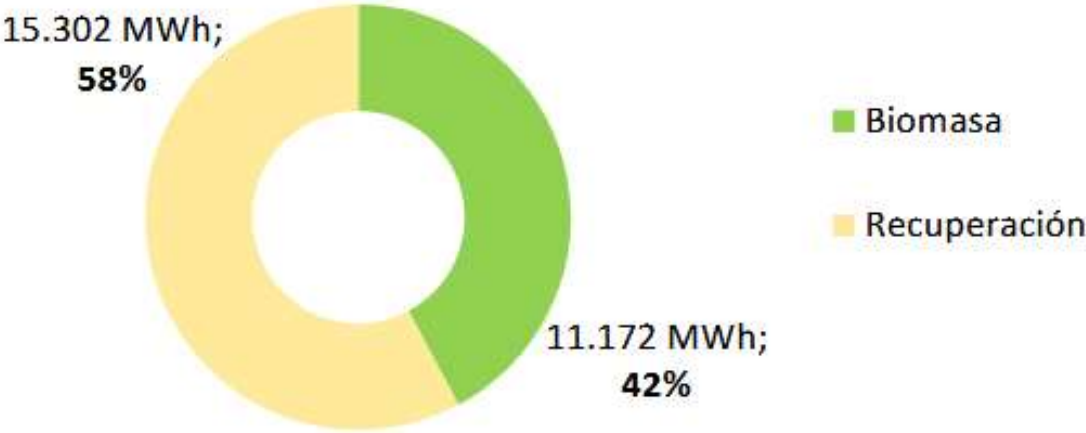
Nº PLANO:

EDIFICIOS MUNICIPALES CONECTADOS A LA RED DE CALOR



ORIGEN DE LA PRODUCCIÓN DE LA RED DE CALOR EN ARANDA DE DUERO

Energía producida 2024



AHORRO APROXIMADO DE EMISIONES:

6.430 TONELADAS DE CO2 ANUALES

(APROXIMADAMENTE 3.500 VEHÍCULOS)

USUARIOS CONECTADOS A RED DE CALOR EN ARANDA DE DUERO

Figura 5. Pipeline clientes contratados y/o conectados

Tipo de Edificio	Energía (MWh)		
	Contratada	Conectada	TOTAL
Residencial Calefacción Individual	480 MWh	0 MWh	480 MWh
Residencial Calefacción Central	753 MWh	20.929 MWh	21.682 MWh
Edificios privados	0 MWh	3.442 MWh	3.442 MWh
Ter. Público	621 MWh	2.104 MWh	2.725 MWh
TOTAL	1.854 MWh	26.474 MWh	28.328 MWh

Tipo de Edificio	Número de Edificios		
	Contratada	Conectada	TOTAL
Residencial Calefacción Individual	6	0	6
Residencial Calefacción Central	3	52	55
Edificios privados	0	8	8
Edificios públicos	4	9	13
TOTAL	13	69	82

