

CENTRO ASISTENCIAL URIBARRI (Estrada San Agustín nº6)

Gasóleo

Se dispone de un depósito de gasóleo enterrado en el exterior de 15.000 litros de capacidad, que sirve para alimentar a las calderas.

Calefacción y A.C.S.

Producción de calor

La sala de calderas provee al edificio de calefacción y a.c.s. mediante calderas de GASOLEO C. Potencia total 294 kW

ACUMULADORES A.C.S.

FABRICANTE	TIPO	Nº SERIE	CAPACIDAD (l)	MATERIAL	OBSERVACIONES
CORAL VITRO	CV 1000 RB-01	CV0025661	1.000		
CORAL VITRO	CV 1000 RB-01	CV0025662	1.000		

VASOS DE EXPANSIÓN

FABRICANTE	TIPO	Nº SERIE	CAPACIDAD (l)	PRESIÓN (bar)	UBICACIÓN	OBSERVACIONES
IBAIONDO	---	394185	250	---	---	Para calefacción.
ZILMET	---	14470	50	---	---	Para a.c.s.

CALDERAS

FABRICANTE	TIPO	Nº SERIE	POTENCIA (Kw)	QUEMADORES				OBSERVACIONES
				FABRICANTE	TIPO	POTENCIA (Kw)	Nº SERIE	
TECCAL	K55	---	75(63)	WEISHAUPT	WL 20 A	21 ÷ 118	2902092	Para a.c.s.
YGNIS IBERICA	AD14H19	---	231	WEISHAUPT	L1 Z A	---	---	Para calefacción.

INTERCAMBIADORES DE CALOR

FABRICANTE	TIPO	Nº SERIE	POTENCIA (Kw)	PRODUCCIÓN (l/h)	OBSERVACIONES
SEDICAL	UFP-32/21H	24314/07	66		

BOMBAS

FABRICANTE	TIPO	POTENCIA (W)	TENSIÓN (V)	OBSERVACIONES
SEDICAL	SP 30/7-B	75÷215	----	Bomba de carga
SEDICAL	SP 25/6-B	37÷96	----	Bomba de retorno
WILO	DOS 30/80r	----	380	Bomba primario a.c.s.
PERFECTA	NCP-6	----	380	Bomba calefacción
PERFECTA	NCP-6	----	380	Bomba calefacción
SEDICAL	SP 30/8-B	----	----	Bomba de anticondensados calefacción

GRUPO DE GASOLEO

FABRICANTE	TIPO	Nº SERIE	CAUDAL (l/h)	POT. MOTOBOMBA (W)	OBSERVACIONES
COBIL	CO-75C	7295	75		Febrero 2007

SISTEMAS DE REGULACIÓN

FABRICANTE	TIPO	OBSERVACIONES
HONEYWELL	MCR 50	Para calefacción y a.c.s.

VÁLVULAS

FABRICANTE	TIPO	MODELO	ACTUADOR		OBSERVACIONES
			FABRICANTE	MODELO	
CENTRA	3 VÍAS	ZR-50	HONEYWELL	M 7061 E1020	Para calefacción.
----	3 VÍAS	----	HONEYWELL	VMM 20	Para a.c.s.
CENTRA	3 VÍAS	V5013R-1001	HONEYWELL	ML7 420A-6025 1 ½"	Para secundario a.c.s.

- 1 Válvula seguridad SYR, 4 Kilos, de 1 ½", para calefacción.

- 1 Válvula seguridad SYR, 4 Kilos, de 1 ¼", para a.c.s.

Calefacción

La calefacción de los locales es a base de radiadores de hierro fundido.

Ventilación de los locales

La gran mayoría de los locales disponen exclusivamente de ventilación natural.