

ANEXO II

DATOS DE LA INSTALACIÓN DE CALEFACCIÓN/CLIMATIZACIÓN Y AGUA CALIENTE SANITARIA QUE SE PRETENDE MODIFICAR

MUNICIPIO:

PERSONA QUE RESPONDE A LA ENCUESTA			
NOMBRE Y APELLIDOS		
CARGO		
POBLACIÓN		
DIRECCIÓN Y C. POSTAL		
TELÉFONO	e-MAIL

EDIFICIO			OBSERVACIONES
	Ayuntamiento		
	Escuela / Centro de formación		
	Centro de salud		
	Biblioteca		
	Residencia /Centro de día		
	Piscinas		
	Instalaciones deportivas		
	Centros Socio Culturales		
	Otros		
Nº DE PLANTAS		
USO	Uso diario. Horario		
	Días entre semana		
	Esporádico		
	Fines de semana		
	Fines de semana y vacaciones		
EDAD CONSTRUCCIÓN	Nueva (menos de 3 años)		
	3-5 años		
	5-10 años		
	10-15 años		
	15-20 años		
	+ de 20 años		
SUPERFICIE CONSTRUIDA	m ²	

SUPERFICIE QUE SE HABITA CALEFACTADA			m ²
EFICIENCIA ENERGETICA	NIVEL DE AISLAMIENTO	Muros	con cámara de aire	
			con material aislante	
		Cubierta	con aislamiento	
			sin aislamiento	
		Ventanas	madera	
			aluminio	
			acero	
			otras	
Acristalamiento	sencillo			
	doble			

SALA DE CALDERAS		OBSERVACIONES		
DIMENSIONES	Largo x Ancho x Alto m x m x m		
	Sin sala (<i>caldera sobre muro</i>)			
SITUACIÓN-ACCESO	Interior			
	Exterior			
	Edificio Anexo			
PUERTA ACCESO (<i>medidas</i>)	Altura x Anchura m x m		
		buena	regular	mala
ACCESIBILIDAD DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS PARA ...	Mantenimiento			
	Reparación			
	Modificación			

CALDERA Y CONSUMO		OBSERVACIONES
EQUIPOS	Caldera	
	No existe caldera	
	Estufa leña	
	Acumuladores	
	Otra (<i>Escribir en observaciones</i>)	
POTENCIA NOMINAL CALDERA Kw	
AÑO DE INSTALACIÓN	
COMBUSTIBLE	Gasoil	
	Gas natural	
	Acumuladores eléctricos	
	Propano/Butano	
	Carbón	
	Pellet	

	Leños						
	Briquetas						
CONSUMO MEDIO COMBUSTIBLE Años 2.010-2.011-2.012 <i>Si dispone de los datos por meses puede aportarlos.</i> <i>Es imprescindible aportar un dato anual.</i>	Enero				Kw-l-Kg	€
	Febrero				Kw-l-Kg	€
	Marzo				Kw-l-Kg	€
	Abril				Kw-l-Kg	€
	Mayo				Kw-l-Kg	€
	Junio				Kw-l-Kg	€
	Julio				Kw-l-Kg	€
	Agosto				Kw-l-Kg	€
	Septiembre				Kw-l-Kg	€
	Octubre				Kw-l-Kg	€
	Noviembre				Kw-l-Kg	€
	Diciembre				Kw-l-Kg	€
		TOTAL años				Kw-l-Kg
USO	Agua caliente						
	Calefacción						
	Agua caliente +calefacción						
	Calefacción + Aire acondicionado						
EMISORES	Con instalación	Radiadores					
		Suelo radiante					
		Distribución por aire					
	Sin instalación	Pondré radiadores					
		Pondré suelo radiante					
		Pondré sistema de distribución por aire					
Otros							
¿DONDE ESTARÍA SITUADO EL DEPÓSITO DEL COMBUSTIBLE?	En el exterior sin enterrar						
	En el exterior enterrado						
	En el interior de la edificación (<i>cuarto adaptado</i>)						
	No tengo espacio para un depósito						

Adjuntar fotos de la sala de calderas, de la caldera, de las posibles zonas de ampliación.

En a de de 2013

Fdo: