

Dirección General de Industria, Energía y Minas

CERTIFICADO DE INSTALACIÓN TÉRMICA EN LOS EDIFICIOS CON POTENCIA

TÉRMICA NOMINAL COMPRENDIDA (calefacción, refrigeración y ventilación				
INSTALADOR HABILITADO	•			
Nombre y apellidos:				
D.N.I.:				
Número de registro:	Especialidad	(CPIT/CI-A/CI-B):		
Carné profesional expedido por:				
EMPRESA INSTALADORA HABILITAD	A			
Nombre:	N.I.F.	:		
Domicilio:				
Número de registro:	Especialidad (EIIT/EI-A/EI-B):			
Número de registro asignado por:				
DATOS DE LA INSTALACIÓN				
Promotor / Titular:				
N.I.F.:				
Denominación de la memoria técnica:				
Tipo de Instalación (*):				
(*) Calefacción/Refrigeración/Ventilación/ACS. Finalidad de la instalación (**):				
(**) Elegir entre las predeterminadas que figuran en la so	licitud de inscripción.			
Potencia térmica nominal total (kW):	'			
Ubicación:				
Localidad:	Municipio:			
PRUEBAS CON RESULTADOS SATISFACT	<u> </u>	FECHA		
Pruebas de equipos		. =		
Pruebas de estanquidad de redes de tuberías	de agua			
Pruebas de estanquidad de los circuitos frigor	ríficos			
Pruebas de libre dilatación				
Pruebas de recepción de redes de conductos	de aire			
Pruebas de estanquidad de chimeneas				
Pruebas finales según UNE-EN 12599				
OBSERVACIONES:				
CERTIFICACIÓN				
Tanianda an ayanta las madidas y ney	oboo roolizadoo o	was resultades as indian		
Teniendo en cuenta las medidas y prue CERTIFICO que la presente instalación ha s		•		
correspondiente y, que cumple con los requis				
de julio, por el que se aprueba el Reglame				
demás disposiciones de obligado cumplimien		,		
Para el caso de edificios de viviendas u oficin	ias, se especifica al <i>c</i>	dorso la relación de viviendas		
oficinas y locales que lo componen.	and, or or promote and	and the second of the second o		
dede.	de			
Firma del instalador habilitado	Sello de la empresa instaladora			

Relación de viviendas, oficinas, locales o instalaciones comunes, en el edificio, certificados.

Identificación de vivienda, oficina, local o instalación común(*)	Instalación (**)	Potencia térmica calefacción (kW)	Potencia térmica refrigeración (kW)	Potencia térmica ventilación (kW)	Potencia térmica ACS – Equipo de apoyo (kW)	Potencia térmica ACS - Captadores solares (kW)	Potencia eléctrica (kW)

Nota: (*) Indicar: Tipo de vivienda, oficina, local o instalación común; portal; escalera; planta; zona; pasillo; puerta; etc.
(**) Indicar: Calefacción; refrigeración; ventilación; A.C.S.