

D. Francisco Javier Martín Ramiro
Dirección General de Arquitectura, Vivienda y Suelo


MINISTERIO DE TRANSPORTE, MOVILIDAD Y AGENDA
URBANA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA, VIVIENDA Y
SUELO
Pº DE LA CASTELLANA Nº 67
28071 MADRID

Ref.: RPG-MBM



Asunto: Solicitud renovación reconocimientos

Fecha: 2020-05-13

Muy Sr. mío,

Con fecha 2018-05-31 la Dirección General de Arquitectura y Política de Vivienda publicó la renovación del reconocimiento de la Marca AENOR  para un grupo de productos de **Energía solar térmica** y su consecuente inscripción en el Registro General de Distintivos de Calidad del Código Técnico de Edificación.

Próximo a finalizar el periodo de dos años de validez de dicho reconocimiento el próximo 2020-05-31, adjunto le envío en formato electrónico, con el objeto de solicitar la renovación del citado reconocimiento, la siguiente documentación:

- Memoria explicativa y justificativa de la solicitud reconocimiento e inscripción de la Marca AENOR  como distintivo de calidad
 - Reglamento General de la Marca AENOR .
 - Reglamento de los Comités Técnicos de Certificación de AENOR
 - Reglamento Particular del Comité de Certificación de Energía solar térmica, donde se certifican los productos objeto de la solicitud de inscripción, que figuran en el Anexo I.
 - Reglamento Particular de Certificación de cada uno de los productos que figuran en el Anexo I.
 - Anexo técnico de la acreditación de ENAC que incluye los productos que figuran en el Anexo I.
 - Formato de informe que utilizamos en la realización de las visitas de auditoria/inspección
 - Listado de certificados emitidos para cada uno de esos productos, actualizado a 2020-05-13.
- La vigencia de cada certificación se puede consultar en tiempo real en nuestra web www.aenor.es.

Quedando a su disposición para cualquier aclaración que pueda precisar, le saluda atentamente.



AENOR INTERNACIONAL S.A.U

Yolanda VILLASEÑOR SEBASTIÁN
Directora de Aseguramiento Técnico y Calidad

ANEXO I

ENERGIA SOLAR TERMICA

- Captadores solares
- Captadores solares térmicos de calentamiento de aire (KEYMARK)
- Sistemas solares térmicos de calentamiento prefabricados (MARCA y KEYMARK)
- Captadores Solares Híbridos (KEYMARK)