

## Catálogo de medidas estandarizadas de actuaciones de eficiencia energética

### © TERCIARIO

¿Dónde se actualiza el catálogo? <https://www.miteco.gob.es/es/>

[https://www.boe.es/diario\\_boe/txt.php?id=BOE-A-2023-16940](https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2023-16940)

FICHA	CÓDIGO	VERSIÓN	SECTOR
Rehabilitación de la envolvente térmica de edificios terciarios existentes con superficie afectada mayor del 25 %	TER010	1.1	Terciario
Rehabilitación de la envolvente térmica de edificios terciarios existentes con superficie afectada mayor del 25 % (Canarias)	TER011	1.1	Terciario
Rehabilitación de la parte opaca de la envolvente térmica de edificios terciarios con superficie afectada inferior o igual del 25 % de la envolvente térmica final	TER020	1.1	Terciario
Rehabilitación de la parte opaca de la envolvente térmica de edificios terciarios con superficie afectada inferior o igual del 25 % de la envolvente térmica final (Canarias)	TER021	1.1	Terciario
Sustitución del sistema iluminación por sistema con fuentes luminosas y/o luminarias tipo LED	TER030	1.1	Terciario
Sustitución de generador de climatización por bomba de calor aire-aire, aire-agua o agua-agua	TER040	1.1	Terciario
Sistema de automatización y control para edificios del sector terciario (BACS1)	TER050	1.1	Terciario
Renovación o sustitución de ventanas en edificios terciarios existentes	TER060	1.1	Terciario
Renovación o sustitución de ventanas en edificios existentes (Canarias)	TER061	1.1	Terciario
Nueva implantación, sustitución o ampliación de instalación térmica en un edificio y piscina con tecnología solar térmica	TER070	1.1	Terciario
Rehabilitación profunda de un edificio terciario existente	TER080	1.1	Terciario
Sustituir el refrigerante de una instalación frigorífica	TER090	1.1	Terciario
Sustituir caldera de combustión existente por bomba de calor	TER100	1.1	Terciario
Sustitución de compresor para instalación frigorífica	TER110	1.1	Terciario
Sustitución de quemador modulante de caldera de combustión de gas	TER120	1.1	Terciario
Reforma, sustitución o nueva instalación de planta enfriadora de procesos de alta eficiencia	TER140	1.1	Terciario
Central frigorífica de alta eficiencia con sistemas de refrigeración directa	TER150	1.1	Terciario
Unidad condensadora de alta eficiencia	TER160	1.1	Terciario
Hibridación en modo paralelo de caldera/s de combustión con bomba de calor de accionamiento eléctrico en edificios no residenciales ubicados en la zona climática A3 o A4.	TER170	1.0	Terciario
Hibridación en modo paralelo de caldera/s de combustión con bomba de calor de accionamiento eléctrico en edificios no residenciales ubicados en la zona climática B3 o B4.	TER171	1.0	Terciario
Hibridación en modo paralelo de caldera/s de combustión con bomba de calor de accionamiento eléctrico en edificios no residenciales ubicados en la zona climática C1, C2, C3 o C4.	TER172	1.0	Terciario
Hibridación en modo paralelo de caldera/s de combustión con bomba de calor de accionamiento eléctrico en edificios no residenciales ubicados en la zona climática D1, D2 o D3.	TER173	1.0	Terciario
Hibridación en modo paralelo de caldera/s de combustión con bomba de calor de accionamiento eléctrico en edificios no residenciales ubicados en la zona climática E1.	TER174	1.0	Terciario
Hibridación en modo alternativo de caldera de combustión con bomba de calor de accionamiento eléctrico en edificios no residenciales ubicados en la zona climática A3 o A4.	TER175	1.0	Terciario
Hibridación en modo alternativo de caldera/s de combustión con bomba de calor de accionamiento eléctrico en edificios no residenciales ubicados en la zona climática B3 o B4.	TER176	1.0	Terciario
Hibridación en modo alternativo de caldera/s de combustión con bomba de calor de accionamiento eléctrico en edificios no residenciales ubicados en la zona climática C1, C2, C3 o C4.	TER177	1.0	Terciario
Hibridación en modo alternativo de caldera/s de combustión con bomba de calor de accionamiento eléctrico en edificios no residenciales ubicados en la zona climática D1, D2 o D3.	TER178	1.0	Terciario
Hibridación en modo alternativo de caldera/s de combustión con bomba de calor de accionamiento eléctrico en edificios no residenciales ubicados en la zona climática E1.	TER179	1.0	Terciario
Sustitución del sistema de iluminación vial ambiental.	TER180	1.0	Terciario
Reformado de aparatos de refrigeración para alimentos y bebidas de venta directa.	TER190	1.0	Terciario
Sustitución de aparato de refrigeración con función de venta directa.	TER200	1.0	Terciario
Sustitución de calderas individuales/colectiva en edificio terciario por conexión a una red de calor.	TER210	1.0	Terciario
Sustitución de un sistema de ventilación existente (natural o mecánica), por un sistema de ventilación mecánica con recuperación de calor de alta eficiencia en edificios no residenciales.	TER220	1.0	Terciario
Implantación de variador de velocidad.	TER240	1.0	Terciario
Sustitución de un Sistema de Alimentación Ininterrumpida (SAI).	TER260	1.0	Terciario
Sustitución de bomba por otra más eficiente.	TER280	1.0	Terciario