

PROGRAMA DE REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DE LA VIVIENDA EXISTENTE (PEEVE)

(PLAZO PRESENTACIÓN SOLICITUD DE 2 MAYO 2019 AL 9 AGOSTO 2019)

LÍNEAS DE AYUDAS.			
	LÍNEA GENERAL	LÍNEA CONTRA LA POBREZA ENERGÉTICA	LÍNEA ESPECIAL DE CUBIERTAS PARA MAYORES
		Vivienda unifamiliar o vivienda ubicada en edificio residencial colectivo Titularidad del 100% del pleno dominio o del usufructo vitalicio de la vivienda. Ingresos anuales ponderados < 2 veces IPREM	Vivienda unifamiliar Titularidad del 100% del pleno dominio o del usufructo vitalicio de la vivienda. Ingresos anuales ponderados < 2 veces IPREM Al menos una de las personas sea de edad igual o superior a 65 años.
DESTINATARIO	PERSONAS FÍSICAS, NO COMUNIDADES		
CUANTÍAS	60 % PRESUPUESTO PROTEGIDO CON UN MÁXIMO DE 15.000	100 % PRESUPUESTO PROTEGIDO CON UN MÁXIMO DE 15.000	100 % PRESUPUESTO PROTEGIDO CON UN MÁXIMO DE 15.000
TIPOS DE ACTUACIONES	<p>MEJORAR LA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y LA REDUCCIÓN DE EMISIONES DE CO2.</p> <p><i>MEJORAS EN LA ENVOLVENTE TÉRMICA PARA REDUCIR LA DEMANDA ENERGÉTICA.</i></p> <p>AISLAMIENTO TÉRMICO. SUSTITUCIÓN DE CARPINTERÍAS Y ACRISTALAMIENTO. OTRAS, INCLUYENDO ELEMENTO BIOCLIMÁTICOS.</p> <p><i>INSTALACION DE SISTEMAS DE CALEFACCIÓN, REFRIGERACIÓN, PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA Y VENTILACIÓN PARA ACONDICIONAMIENTO TERMICO O MEJORA DE LAS EXISTENTES.</i></p> <p>SUSTITUCIÓN DE EQUIPOS DE PRODUCCIÓN DE CALOR O FRÍO. INSTALACIÓN DE SISITEMAS DE CONTROL, REGULACIÓN Y GESTIÓN ENERGÉTICA. AISLAMIENTO TÉRMICO DE LAS REDES DE DISTRIBUCIÓN Y TRANSPORTE O LA SUSTITUCIÓN DE LOS EQUIPOS DE MOVIMIENTOS DE LOS FLUIDOS CALOPORTADORES. INSTALACIÓN DE DISPOSITIVOS DE RECUPERACIÓN DE ENERGÍAS RESIDUALES. IMPLANTACIÓN DE SISTEMAS DE ENFRIAMIENTO GRATUITO POR AIRE EXTERIOR Y DE RECUPERACIÓN DE CALOR DELAIRE DE RENOVACIÓN. LOS SISTEMAS DE CONTROL Y MONITORIZACIÓN NECESARIOS PARA EL CONTROL DE EQUIPOS Y CONSUMOS ENERGÉTICOS.</p> <p>AUMENTAR EL USO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES PARA PRODUCCIÓN DE ELECTRICIDAD Y USOS TÉRMICOS.</p> <p>INSTALACIÓN DE SOLAR TÉRMICA FOTOVOLTAICA AEROTERMIA GEOTERMIA HIDROTERMIA EÓLICA</p>		