






Axudas xestionadas polo INEGA	Fondos	Concesión	Presentación	Obxecto	Beneficiarios	Actuacións	QR a INEGA
Programa de Incentivos 1 do R.D. 1124/2021, realización instalacións enerxías renovables térmicas: sectores industrial, agropecuario, servizos e outros sectores económicos, incluíndo o sector residencial. (Procedemento IN422N).	PLAN RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN RESILIENCIA EUROPEO Fondos Next Generation	Concurrencia non competitiva	02 xaneiro 2024	Programa 1: instalacións de enerxías renovables térmicas en sectores industrial, agropecuario, servizos e outros sectores da economía incluíndo o sector residencial.	Persoas físicas Persoas xurídicas. Entidade sector público e privado sen ánimo de lucro. Agrupacións, consorcios asociacións,	Novas, ampliacións e substitucións instalacións térmicas renovables - frío e/ou calor edificios. Baixa, alta e media, temperatura procesos produtivos, ou outras.	
Programa de Incentivos 6 do R.D. 477/2021, realización de instalacións de enerxías renovables térmicas no sector residencial. (Procedemento IN422M).	PLAN RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN RESILIENCIA EUROPEO Fondos Next Generation	Concurrencia non competitiva	02 xaneiro 2024	Programa 6: realización instalacións enerxías renovables térmicas no sector residencial.	Persoas físicas. Sen actividade económica: entidades locais, entidades sector público ou privado, persoas xurídicas, outras. Comunidades propietarios	Programa 6: solar térmica, biomasa, xeotermia, hidrotermia ou aerotermia.	
Programa de Incentivos 4 e 5 do R.D. 477/2021, vinculados ó autoconsumo e almacenamento no sector residencial, nas Administracións Públicas e Terceiro Sector. (Procedemento IN422K).	PLAN RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN RESILIENCIA EUROPEO Fondos Next Generation	Concurrencia non competitiva	02 xaneiro 2024	Programa 4: autoconsumo, con ou sen almacenamento. Programa 5: almacenamento instalacións autoconsumo. Sectores residencial, público e terceiro sector.	Persoas físicas Sen actividade económica: entidades locais, sector público, persoas xurídicas, comunidades de enerxías renovables, outras. Comunidades propietarios	Programa 4, fotovoltaica e/ou eólica autoconsumo, con ou sen almacenamento. Programa 5, almacenamento en fotovoltaica e/ou eólica existentes.	
Programa de Incentivos 1, 2 e 3 do R.D. 477/2021, vinculados ó autoconsumo e almacenamento no sector servizos e noutros sectores produtivos. (Procedemento IN422W).	PLAN RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN RESILIENCIA EUROPEO Fondos Next Generation	Concurrencia non competitiva	02 xaneiro 2024	Programa 1: Autoconsumo, con o sen almacenamento. Programa 2: Autoconsumo, con ou sen almacenamento. Programa 3: Almacenamento en autoconsumo, xa existentes. Sector servizos e noutros sectores produtivos.	- Empresas, etc. - Xestores polígonos industriais. - Persoas xurídicas o agrupacións empresas, entidades sen ánimo de lucro con actividade económica. - Comunidades enerxías renovables, etc.	- Programas 1 e 2, fotovoltaica e/ou eólica autoconsumo, con o sen almacenamento. - para o Programa 3, almacenamento en fotovoltaica e/ou eólica existentes. <b>Dende o 35% o 65% segundo tipoloxía.</b>	
Programa Estatal de Axudas para actuacións de eficiencia enerxética nas PEMES e gran empresa do sector industrial - Programa de Eficiencia Enerxética en Industria en Galicia. (2019 – 2020) (Procedemento IN421V)	FEDER – POPE Fondo Europeo Desenvolvemento Rexional Programa Operativo Plurirexional España	Concurrencia non competitiva	30 xuño 2023	Axudas para actuacións de eficiencia enerxética PEME e gran empresa do sector industrial.	a)PEME / Gran Empresa industrial. b) As empresas de servizos enerxéticos.	Medida 1: Mellora tecnolóxica. Medida 2: Sistemas de xestión enerxética. Inversión mínima: 100.000€ en 1 e 50.000€ en 2.	
Programa Estatal de Axudas para actuacións de eficiencia enerxética nas explotacións agropecuarias. (2021). (Procedemento IN418D)	FNEE - Fondo Nacional Eficiencia Enerxética	Concurrencia non competitiva	31 decembro 2023	Actuacións que reduzan o consumo de enerxía final do proceso da explotación afectado en polo menos un 10 % con relación á situación de partida.	a) Persoas físicas/xurídicas titulares explotación. b)Comunidade Regadora. c) Titulares explotacións de regadío con redes de rego que utilicen enerxía eléctrica. d) Entidade produtor agrícola e) As comunidades de EERR e as de cidadáns de enerxía.	1. Eficiencia enerxética instalacións regadío. 2 – Eficiencia Enerxética e Enerxías Renovables <b>(% axuda do 35 ao 45%)</b> <b>Máximo por proxecto: 1.000.000,00€</b>	