

Promoción Económica
Cuadrilla de Añana



Ekonomia Sustapena
Añanako Kuadrilla



EEEren energia-laguntzak AYUDAS ENERGÉTICAS DEL ENTE VASCO DE LA ENERGÍA

Financiadas con los Fondos Next Generation
de la Unión Europea

- Instalaciones fotovoltaicas de uso residencial
- PREE5000. Rehabilitación energética de edificios
- Programa MOVES III. Vehículos eléctricos

Información en el interior en castellano y euskera



Financiado por la Unión Europea
NextGenerationEU



GOBIERNO
DE ESPAÑA



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia

ENERGIAREN
EUSKAL ERAKUNDEA
ENTE VASCO
DE LA ENERGÍA



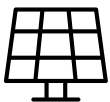


Ayudas del EVE para instalaciones fotovoltaicas de uso residencial

Programas de incentivos para la ejecución de, por un lado instalaciones ligadas al autoconsumo y al almacenamiento en distintos sectores con fuentes de energías renovables (solar fotovoltaica y eólica), y por otro de sistemas térmicos renovables: (biomasa, aerotermia, geotermia, solar térmica) exclusivamente en el sector residencial, y viviendas de propiedad pública y tercer sector.

AYUDAS PARA INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS DE USO RESIDENCIAL

Plan de incentivos 4 del programa de ayudas



De 300 a 600€/KWp por instalación de autoconsumo + entre 30-55 €/KWp por ser municipios de menos de 5.000 habitantes.

La ayuda máxima de estas horquillas se concede cuando la potencia de la instalación es igual o menos a 10 KWp.



De 140 a 490€/KWp por instalación de almacenamiento + 15€/KWp por ser municipios de menos de 5.000 habitantes.

La ayuda máxima de estas horquillas se concede cuando la potencia de la instalación es igual o menos a 10 KWp.

El precio del KWp en instalaciones de autoconsumo en España oscila entre los 1.100 y 2.000€ de media. El precio del KWp en instalaciones de almacenamiento (o baterías) no alcanza los 1.000€ de media. Dependiendo del coste de la instalación, la subvención del EVE cubrirá entre el 30 y el 50% del presupuesto.



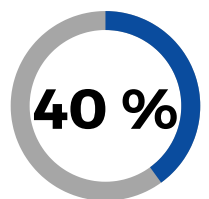
EJEMPLOS ORIENTATIVOS DE PRESUPUESTO (Basados en casos reales):

Caso 1. Instalación de Autoconsumo:

- 3'115 KWp (7 placas) presupuesto de 6.354€.
 - Con la ayuda del EVE (655€/KWp) el descuento sería de 2.040,33 € (32%)
- $6.354 - 2.040,33 = \mathbf{4.313,67€}$, la ayuda del EVE cubriría el 32% del presupuesto

Caso 2. Instalación de Autoconsumo y Almacenamiento:

- **Autoconsumo** 5'4 KWp presupuesto de 9.090€ la instalación.
 - Con la ayuda del EVE (655€/KWp) el descuento sería de 3.537€ (38'9%)
 - **Almacenamiento (baterías)** 5 KWp presupuesto de 4.699€ de instalación.
 - Con la ayuda del EVE (505€/KWp) el descuento sería de 2.525€ (53'7%)
- $13.789 - 6.062 = \mathbf{7.727€}$, la ayuda del EVE cubriría el 44% del presupuesto



Ayuda media
máxima

Más información y trámite electrónico en el enlace o código QR



Plazo solicitud

31/12/2023

https://www.euskadi.eus/ayuda_subvencion/2021/eve-programa-incentivos-autoconsumo-almacenamiento-y-energias-renovables-termicas-sector-residencial/web01-s2ekono/es/

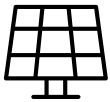


Bizitegi-erabilerarako instalazio fotovoltaikoetarako EEEren laguntzak

PEnergia-iturri berriztagarriak (eguzki-energia fotovoltaikoa eta eolikoa) dituzten hainbat sektoretan autokontsumoari eta biltegitzeari lotutako instalazioak eta sistema termiko berriztagarriak (biomasa, aerotermita, geotermita, eguzki-energia termikoa) gauzatzeko pizgarrien programak, batetik, eta etxebizitza-sektorean eta jabetza publikoko eta hirugarren sektoreko etxebizitzetan soilik.

BIZITEGI-ERABILERA KO INSTALAZIO FOTOVOLTAIKOETARAKO LAGUNTZAK

Laguntza-programaren 4.pizgarri-plana



300 eta 600€/KWp autokontsumorako instalazio bakoitzeko + 30-55 €/KWp artean, 5.000 biztanletik beherako udalerrriak izateagatik.

Urkilen gehieneko laguntza instalazioaren potentzia 10 KWp edo gutxiagokoa denean ematen da.



140 eta 490€/KWp biltegitratze-instalazio bakoitzeko + 15 €/KWp, 5.000 biztanletik beherako udalerrriak izateagatik

Urkilen gehieneko laguntza instalazioaren potentzia 10 KWp edo gutxiagokoa denean ematen da.

KWp-aren prezioa 1.100 eta 2.000 €artekoa da Espainiako autokontsumorako instalazioetan, batez beste. Biltegitratze-instalazioen (edo baterien) KWp-aren prezioa ez da 1.000 €-ra iristen, batez beste. Instalazioaren kostuaren arabera, EEEren diru-laguntzak aurrekontuaren % 30 eta 50 artean estaliko du.



AURREKONTUAREN ADIBIDE ORIENTAGARRIAK (kasu errealetan oinarritutakoak):

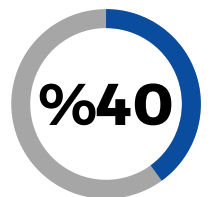
1. Kasua. Autokontsumorako instalazioa:

- 3'115 KWp (7 plaka) 6.354€-ko aurrekontua.
- EEEren laguntzarekin (655€/KWp) deskontua 2.040,33 €-koa (%32) izango litzateke $6.354 - 2.040,33 = 4.313,67€$. **EEEren laguntzak aurrekontuaren %32 estaliko luke.**

2. Kasua. Autokontsumorako eta biltegitratzeko instalazioa:

- **Autokontsumoa** 5 '4 KWp 9.090 €-ko aurrekontua instalazioarentzat.
- EEEren laguntzarekin (655 €/KWp) deskontua 3.537 €-koa izango litzateke (% 38'9%)
- **Biltegitratzea (bateriak)** 5 KWp 4.699 €-ko instalazioaren aurrekontua.
- CEEEn laguntzarekin (505 €/KWp) deskontua 2.525 €-koa izango litzateke (% 53'7%)

$13.789 - 6.062 = 7.727€$, **EEEren laguntzak aurrekontuaren % 44 estaliko luke**



**Gehieneko batez
besteko laguntza**

Informazio gehiago eta
izapide elektronikoa
QR esteka edo kodean



**Eskaera
egiteko epea
2023/12/31**

<https://www.euskadi.eus/dirulaguntza/2021/eee-energia-iturri-berriztagarrien-autokontsumo-biltegitratzearekin-eta-bizitegi-sektorean-sistema-termiko-berriztagarriak/web01-s2ekono/eu/>



PREE 5000

CAS

Programa de Rehabilitación Energética de Edificios

Se subvenciona la mejora de la eficiencia energética de la envolvente térmica, de las instalaciones de iluminación, climatización, ventilación, producción de agua caliente y el uso de energías renovables para usos térmicos.

Conceptos subvencionables:

- Edificios de vivienda unifamiliar (viviendas aisladas, adosadas, chalets, ...).
- Edificios de tipología residencial colectiva de vivienda.
- Edificios de cualquier otro uso (administrativo, sanitario, docente, cultural, etc.)

Actuaciones subvencionables en edificios completos (% de ayuda base)

- Mejora de la envolvente térmica (50%)
- Mejora de la eficiencia energética de las instalaciones térmicas (40%)
- Mejora de las instalaciones de iluminación (20%)

Esta ayuda base se podrá incrementar en función de criterio social, nivel de eficiencia energética y por actuación integrada (2 o más líneas)

Coste elegible mínimo por solicitud: 10.000€ / Ayuda máxima por destinatario: 250.000€

Actuaciones **NO** subvencionables

- Actuaciones en edificios de nueva construcción
- Ampliación de superficie o volumen construido
- Actuaciones para cambio de uso de edificio



Se debe lograr un mínimo del 30% de reducción del consumo de energía con la rehabilitación para poder recibir las ayudas.

Más información y trámite electrónico en el enlace o código QR



Plazo solicitud

31/12/2023

https://www.euskadi.eus/ayuda_subvencion/2021/eve-programa-pree-5000-es/web01-s2ekono/es/



Financiado por la Unión Europea
NextGenerationEU



GOBIERNO
DE ESPAÑA



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



PREE 5000

EUS

Eraikinen Energia Birgaitzeko Programa

Diruz lagunduko da inguratzaille termikoaren, argiztapen-, klimatizazio-, aireztapen- eta ur beroaren ekoizpeneko instalazioen eta erabilera termikoetarako energia berriztagarrien efizientzia energetikoa hobetzea.

Diruz lagun daitezkeen kontzeptuak:

- Familia bakarreko etxebizitzak dituzten eraikinak (etxebizitza isolatuak, atxikiak, txaletak).
- Bizitegi-tipologia kolektiboko etxebizitza-eraikinak.
- Beste edozein erabileratako eraikinak (administratiboa, sanitarioa, irakaskuntzako, kulturala, etab.)

Eraikin osoetan diruz lagun daitezkeen jarduerak (oinarrizko laguntzaren %)

- Inguratzaille termikoa hobetzea (% 50)
- Instalazio termikoen eraginkortasun energetikoa hobetzea (% 40)
- Argiztapen-instalazioen hobekuntza (% 20)

Oinarrizko laguntza hori handitu ahal izango da irizpide sozialaren, energia-eraginkortasunaren mailaren eta jarduketa integratuaren arabera (2 lerro edo gehiago)

Eskaera bakoitzeko gutxieneko kostu hautagarria: 10.000 €/ gehienezko laguntza hartzaile bakoitzeko: 250.000 €

Diruz lagundu ezin diren jarduerak

- Eraikuntza berriko eraikinetako jarduketak
- Eraikitako azalera edo bolumena handitzea
- Eraikinaren erabilera aldatzeko jarduketak



Birgaitzearekin energia-kontsumoa gutxienez % 30 murriztea lortu behar da laguntzak jaso ahal izateko.

Informazio gehiago eta izapide elektronikoa QR esteka edo kodean



**Eskaera
egiteko epea
2023/12/31**

https://www.euskadi.eus/diruz_laguntza/2021/eee-pree-5000-programa-eu/web01-s2ekono/eu//

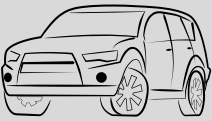


Programa MOVES III

Movilidad eficiente y sostenible

Promover la adquisición de vehículos eléctricos así como la infraestructura de recarga (pública y privada) adecuada para contribuir al cumplimiento anticipado de los objetivos que se establezcan en el Plan de Recuperación. Así como a la descarbonización del sector transporte mediante el fomento de la electrificación de la movilidad.

Programa de incentivos 1. FOMENTO DE LA ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS ENCHUFABLES Y DE PILA DE COMBUSTIBLE



Será actuación subvencionable la adquisición directa o por medio de operaciones de financiación por leasing financiero o arrendamiento por renting.

Base de datos donde comprobar qué modelos son subvencionables:

13-27% ayuda

<https://coches.idae.es/base-datos/vehiculos-elegibles-programa-MOVES-III>

Programa de incentivos 2. APOYO AL DESPLIEGUE DE LA INFRAESTRUCTURA DE RECARGA



Uso privado en sector residencial, uso público en sector no residencial, uso privado en zonas de estacionamiento de empresas privadas y públicas, uso público en vía pública, uso público en red de carreteras, uso público en zonas de estacionamiento de empresas privadas y públicas.

70-80% ayuda a las administraciones locales

30-40% ayuda a empresas y particulares

Más información y trámite electrónico en el enlace o código QR



Plazo solicitud

31/12/2023

https://www.euskadi.eus/ayuda_subvencion/2021/programa-moves-iii-2021/web01-tramite/es/

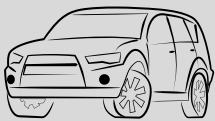


Moves III. Programa

Mugikortasun eraginkorra eta iraunkorra

Ibilgailu elektrikoaren erosketaren sustatzea, bai eta birkargatzeko azpiegitura (publikoa eta pribatua) ere, Berreskuratze Planean ezarritako helburuak aldeztetik betetzen laguntzeko. Baita garraioaren sektorea deskarbonizatzearen ere, mugikortasunaren elektrifikazioa sustatzeko.

PIZGARRIEN PROGRAMA 1. IBILGAILU ELEKTRIKO ENTXUFAGARRIAK ETA KONBUSTIBLE-PILAK ERAKUSTEA SUSTATZEA



Diruz lagundu ahal izango da finantza-leasing bidez edo renting bidezko errentamendu bidez zuzenean edo finantzaketa-eragiketen bidez eskuratzea. Diru-laguntza jaso dezaketenen ereduak egiaztatzeko datu-basea:

% 13-27-ko laguntza

<https://coches.idae.es/base-datos/vehiculos-elegibles-programa-MOVES-III>

Pizgarrien 2. Programa. ERREKARGA-AZPIEGITURA DESKRIBATZEKO LAGUNTZA



Erabilera pribatua bizitegi-sektorean, erabilera publikoa bizitegi-sektorekoa ez den sektorean, erabilera pribatua enpresa pribatu eta publikoek aparkatzeko eremuetan, erabilera publikoa bide publikoan, erabilera publikoa errepide-sarean, erabilera publikoa enpresa pribatu eta publikoek aparkatzeko eremuetan.

% 30-40ko laguntza enpresa eta partikularrentzat

% 70-80 laguntza Toki-administrazioarentzat

Informazio gehiago eta izapide elektronikoa QR esteka edo kodean



**Eskaera
egiteko epea
2023/12/31**

<https://www.euskadi.eus/dirulaguntza/2021/moves-iii-programa-2021/web01-tramite/eu/>




añana

Documento informativo de interés general elaborado por el
Servicio de Promoción Económica de la Cuadrilla de Añana

Plaza de los Fueros, 11. C.P.: 01213 Ribabellosa (Álava)

Teléfono: 945 355 089

www.cuadrilladeanana.eus



Financiado por la Unión Europea
NextGenerationEU



GOBIERNO
DE ESPAÑA



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia

ENERGIAREN
EUSKAL ERAKUNDEA
ENTE VASCO
DE LA ENERGÍA

