



# INCENTIVOS ESPAÑA



*"It almost became a no brainer"*

Ralph Zucker

Socio y CEO - Somerset Development

Este documento es una recopilación de incentivos fiscales que hemos realizado a finales informativos y de buena fe. En el mismo se presentan los distintos incentivos hallados en cada una de las comunidades autónomas, así como enlaces y referencias.



Este documento tiene carácter exclusivamente informativo y su contenido no podrá ser invocado en apoyo de ninguna reclamación o juicio.

Estos incentivos han sido recopilados utilizando varias fuentes primarias y secundarias. A pesar de que se han realizado todos los esfuerzos posibles para ello, no es posible garantizar la exactitud ni la vigencia de los mismo, por lo que se recomienda mantenerse informado sobre posibles cambios que se puedan producir.



**global leader in building integrated photovoltaic glass**

SPAIN (Avila)  
C/ Rio Cea 1, 46 • 05004  
Phone: +34 920 21 00 50  
info@onyxsolar.com • www.onyxsolar.es

UNITED STATES (New York)  
1123 Broadway, Suite 908 • NY 10010  
Phone: +1 917 261 4783  
usa@onyxsolar.com • www.onyxsolar.com



## INCENTIVOS FISCALES EN ESPAÑA

### NACIONAL

Subvención del 50 -80% (depende de la comunidad autónoma) para obras de eficiencia energética y energías renovables en edificios públicos promovidas por ayuntamientos hasta el 31 de diciembre de 2020.

<https://www.idae.es/ayudas-y-financiacion/para-proyectos-de-inversion-que-favorezcan-el-paso-una-economia-baja-en>

<https://www.boe.es/boe/dias/2019/04/30/pdfs/BOE-A-2019-6350.pdf>

### ANDALUCÍA

En Andalucía Hay una subvención del 40% para instalación de energía solar para pymes de hasta 100KWp.

<https://www.agenciaandaluzadelaenergia.es/sopORTEinteractivoOrden/actuaciones-incentivables/actuaciones-incentivables-por-tipo-de-tecnologia/>

[https://www.agenciaandaluzadelaenergia.es/sites/default/files/Documents/Incentivos/sopORTE\\_04PS.pdf](https://www.agenciaandaluzadelaenergia.es/sites/default/files/Documents/Incentivos/sopORTE_04PS.pdf)

[https://www.agenciaandaluzadelaenergia.es/sites/default/files/Documents/Incentivos/sopORTE\\_02PS.pdf](https://www.agenciaandaluzadelaenergia.es/sites/default/files/Documents/Incentivos/sopORTE_02PS.pdf)

### ARAGÓN

En Aragón existe una subvención del 50% para empresas, 70% en administraciones públicas y 40% viviendas para energía solar fotovoltaica hasta 100 KWp con un máximo de 2.000 €/kWp para instalaciones sin acumulación y 3.500 €/kWp para instalaciones con acumulación. Solicitud hasta el 18/10/2019.

[https://www.aragon.es/estaticos/GobiernoAragon/Departamentos/EconomiaIndustriaEmpleo/Areas/Energia/Docs/Tabla\\_Resumen\\_FEDER\\_2019.pdf](https://www.aragon.es/estaticos/GobiernoAragon/Departamentos/EconomiaIndustriaEmpleo/Areas/Energia/Docs/Tabla_Resumen_FEDER_2019.pdf)



global leader in building integrated photovoltaic glass

SPAIN (Avila)  
C/ Rio Cea 1, 46 • 05004  
Phone: +34 920 21 00 50  
info@onyxsolar.com • www.onyxsolar.es

UNITED STATES (New York)  
1123 Broadway, Suite 908 • NY 10010  
Phone: +1 917 261 4783  
usa@onyxsolar.com • www.onyxsolar.com



## ASTURIAS (PRINCIPADO DE)

En Asturias hay una subvención para la instalación de electrolíneas del 30% para pymes y del 40% para particulares y administraciones públicas hasta 100.000€.

<https://sede.asturias.es/portal/site/Asturias/menuitem.46a76b28f520ecaaf18e90dbbb30a0a0/?vgnextoid=29d8369621d6a610VgnVCM10000097030a0aRCRD&i18n.http.lang=es>

## CANARIAS

En Canarias existe una subvención del 45% para inversiones en energías renovables en empresas y viviendas con un máximo de 60.000€. Hay otra ayuda del 60% para inversiones en eficiencia energética en edificios municipales hasta 80.000€. Ambas están disponibles hasta 31/12/2019.

[https://sede.gobcan.es/sede/procedimientos\\_servicios/tramites/5509#](https://sede.gobcan.es/sede/procedimientos_servicios/tramites/5509#)

<https://sede.gobcan.es/ceicc/tramites/5508>

## CANTABRIA

En Cantabria hay una subvención del 40% para la instalación de energía solar de hasta 100 KWp con un máximo de 50.000€. También hay otra subvención del 35% para inversiones en eficiencia energética en comunidades de propietarios con un máximo de 2.000€ por vivienda.

<https://boc.cantabria.es/boces/verAnuncioAction.do?idAnuBlob=335898>

<http://www.cantabria.es/web/viviendadecantabria/ciudadanos/ayudas-subvenciones/rehabilitacion/ayudas-rehabilitacion/edificatoria>

<https://www.cantabria.es/documents/4851088/4880720/2017-1981.pdf/174d1b30-0e95-0e3a-8b97-994cc5d9e5c6>



global leader in building integrated photovoltaic glass

SPAIN (Avila)  
C/ Rio Cea 1, 46 • 05004  
Phone: +34 920 21 00 50  
info@onyxsolar.com • www.onyxsolar.es

UNITED STATES (New York)  
1123 Broadway, Suite 908 • NY 10010  
Phone: +1 917 261 4783  
usa@onyxsolar.com • www.onyxsolar.com



## CASTILLA – LA MANCHA

En Castilla - La Mancha hay una subvención para la instalación de electrolinerías del 30% para pymes y del 40% para particulares y administraciones públicas hasta 100.000€.

<https://www.iccm.es/tramitesygestiones/solicitud-de-ayuda-programa-moves>

## CASTILLA Y LEÓN

En Castilla y León hay una subvención para la instalación de electrolinerías del 30% para pymes y del 40% para particulares y administraciones públicas hasta 100.000 €.

<https://www.tramitacastillayleon.jcyl.es/web/jcyl/AdministracionElectronica/es/Plantilla100Detalle/1251181050732/Ayuda012/1284864595798/Propuesta>

## CATALUÑA

En Cataluña hay una subvención para la instalación de electrolinerías del 30% para pymes y del 40% para particulares y administraciones públicas hasta 100.000€. Existe otra subvención del 50% para instalaciones de energía solar en viviendas hasta 3.500 € por vivienda ó 60.000 € por edificio.

<http://icaen.gencat.cat/es/energia/ajuts/mobilitat/icaen-programa-moves-00002/>

<http://icaen.gencat.cat/es/energia/ajuts/edificis/consorci-de-lhabitatge-de-barcelona-rehabilitacio-delements-comuns-a-la-ciutat-de-barcelona-00001/>

## COMUNIDAD VALENCIANA

En Comunidad Valenciana hay una deducción del 20% en el tramo autonómico para instalaciones fotovoltaicas en viviendas particulares de hasta 8.000€ por vivienda y año. Se puede solicitar hasta finales de año.



global leader in building integrated photovoltaic glass

SPAIN (Avila)  
C/ Rio Cea 1, 46 • 05004  
Phone: +34 920 21 00 50  
info@onyxsolar.com • www.onyxsolar.es

UNITED STATES (New York)  
1123 Broadway, Suite 908 • NY 10010  
Phone: +1 917 261 4783  
usa@onyxsolar.com • www.onyxsolar.com



[http://energia.ivace.es/index.php?option=com\\_content&view=article&id=6816:deducciones-fiscales-en-el-irpf-para-autoconsumo-y-energias-renovables&catid=419:deducciones-fiscales-en-el-irpf-para-autoconsumo-y-energias-renovables&lang=es&Itemid=100456](http://energia.ivace.es/index.php?option=com_content&view=article&id=6816:deducciones-fiscales-en-el-irpf-para-autoconsumo-y-energias-renovables&catid=419:deducciones-fiscales-en-el-irpf-para-autoconsumo-y-energias-renovables&lang=es&Itemid=100456)

[http://energia.ivace.es/index.php?option=com\\_content&view=category&layout=blog&id=324&Itemid=100456&lang=es](http://energia.ivace.es/index.php?option=com_content&view=category&layout=blog&id=324&Itemid=100456&lang=es)

## EXTREMADURA

En Extremadura hay una subvención del 40% de la inversión en energía solar para autoconsumo en empresas, particulares y ayuntamientos hasta primeros de agosto, con un límite de 2500€/KWp ó 30.000€. También hay una subvención para la instalación de energía solar en viviendas del 40% de los costes totales, con un máximo de 12.000€ en viviendas unifamiliares y en las comunidades de propietarios 8.000€ por vivienda y 80€/m<sup>2</sup> en los locales comerciales. Además, existe una subvención del 40% de la inversión en mejora de la envolvente térmica en ayuntamientos de hasta 180.000€, que se puede compatibilizar con la primera (30.000€) sin que el conjunto supere los 200.000€.

<http://industriaextremadura.juntaex.es/kamino/attachments/article/12122/18050352.pdf>

<http://doe.gobex.es/pdfs/doe/2019/170o/19050041.pdf>

<http://industriaextremadura.juntaex.es/kamino/attachments/article/12122/18050353.pdf>



## GALICIA

En Galicia hay una subvención para la instalación de electrolíneas del 30% para pymes y del 40% para particulares y administraciones públicas hasta 100.000 €.

[http://www.inega.gal/subvencions/subvencions/ahorro/2019/ficha\\_ahorro2019\\_0003.html](http://www.inega.gal/subvencions/subvencions/ahorro/2019/ficha_ahorro2019_0003.html)



global leader in building integrated photovoltaic glass

SPAIN (Avila)  
C/ Rio Cea 1, 46 • 05004  
Phone: +34 920 21 00 50  
info@onyxsolar.com • www.onyxsolar.es

UNITED STATES (New York)  
1123 Broadway, Suite 908 • NY 10010  
Phone: +1 917 261 4783  
usa@onyxsolar.com • www.onyxsolar.com



## ISLAS BALEARES

En Islas Baleares hay una subvención para la instalación de electrolineras del 30% para pymes y del 40% para particulares y administraciones públicas hasta 100.000€.

<https://www.caib.es/seucaib/ca/200/persones/tramites/tramite/3731658>

## LA RIOJA

En La Rioja existe una subvención del 30% de la instalación de energía solar (20% en caso de eficiencia energética) hasta 200.000€.

<http://www.ader.es/ayudas/ayudas-por-areas/em-energia-y-medio-ambiente/>

## MADRID (COMUNIDAD DE)

En Madrid hay una subvención para la instalación de energía solar en viviendas del 40% de los costes totales, con un máximo de 12.000 € en viviendas unifamiliares y en las comunidades de propietarios 8.000 € por vivienda y 80 €/m<sup>2</sup>. Está disponible hasta el 24/07/2019

[https://gestionesytramites.madrid.org/cs/Satellite?cid=1354774573755&c=C\\_M\\_ConvocaPrestac\\_FA&noMostrarML=true&pageid=1142687560411&page\\_name=ServiciosAE%2FCM\\_ConvocaPrestac\\_FA%2FPSAE\\_fichaConvocaPrestac&vest=1142687560411](https://gestionesytramites.madrid.org/cs/Satellite?cid=1354774573755&c=C_M_ConvocaPrestac_FA&noMostrarML=true&pageid=1142687560411&page_name=ServiciosAE%2FCM_ConvocaPrestac_FA%2FPSAE_fichaConvocaPrestac&vest=1142687560411)

## MURCIA (REGIÓN DE)

En Murcia no se han detectado subvenciones.

## NAVARRA (COMUNIDAD FORAL DE)

En Navarra hay una deducción del 25% de la inversión en energías renovables en el impuesto de sociedades. En Navarra el IS es del 28%, por lo que el ahorro total es del 7%. También existe una ayuda para la



global leader in building integrated photovoltaic glass

SPAIN (Avila)  
C/ Rio Cea 1, 46 • 05004  
Phone: +34 920 21 00 50  
info@onyxsolar.com • www.onyxsolar.es

UNITED STATES (New York)  
1123 Broadway, Suite 908 • NY 10010  
Phone: +1 917 261 4783  
usa@onyxsolar.com • www.onyxsolar.com



rehabilitación de viviendas de más de 25 años. Subvenciona el 40% de la inversión en mejora del aislamiento térmico del edificio.

[http://www.navarra.es/home\\_es/Servicios/ficha/5240/Informe-de-inversiones-en-instalaciones-de-energias-renovables-y-en-sistemas-de-recarga](http://www.navarra.es/home_es/Servicios/ficha/5240/Informe-de-inversiones-en-instalaciones-de-energias-renovables-y-en-sistemas-de-recarga)

[http://www.navarra.es/home\\_es/Temas/Vivienda/Ciudadanos/Rehabilitacion/](http://www.navarra.es/home_es/Temas/Vivienda/Ciudadanos/Rehabilitacion/)

## PAÍS VASCO

En el País Vasco existe una subvención del 25% para instalaciones solares fotovoltaicas de hasta 100 KWp con un coste de referencia de 0,3 €/Wh. (0,6€/Wh hasta 10 KWp). Se puede solicitar hasta el 31/10/2019.

[http://www.euskadi.eus/web01-tramite/es/contenidos/ayuda\\_subvencion/eve\\_renovables\\_prod\\_elect\\_2019/es\\_eve\\_re/es\\_arch.html](http://www.euskadi.eus/web01-tramite/es/contenidos/ayuda_subvencion/eve_renovables_prod_elect_2019/es_eve_re/es_arch.html)

## MUNICIPAL

A nivel municipal hay reducciones del IBI para proyectos de energías renovables.

[https://www.cambioenergetico.com/Documentos/ibi\\_bonificaciones\\_autoconsumo.pdf](https://www.cambioenergetico.com/Documentos/ibi_bonificaciones_autoconsumo.pdf)

<https://www.cambioenergetico.com/blog/cuadro-de-subvenciones-para-energias-renovables-activas/#.XLBX7ugzaUk>



global leader in building integrated photovoltaic glass

SPAIN (Avila)  
C/ Rio Cea 1, 46 • 05004  
Phone: +34 920 21 00 50  
info@onyxsolar.com • www.onyxsolar.es

UNITED STATES (New York)  
1123 Broadway, Suite 908 • NY 10010  
Phone: +1 917 261 4783  
usa@onyxsolar.com • www.onyxsolar.com