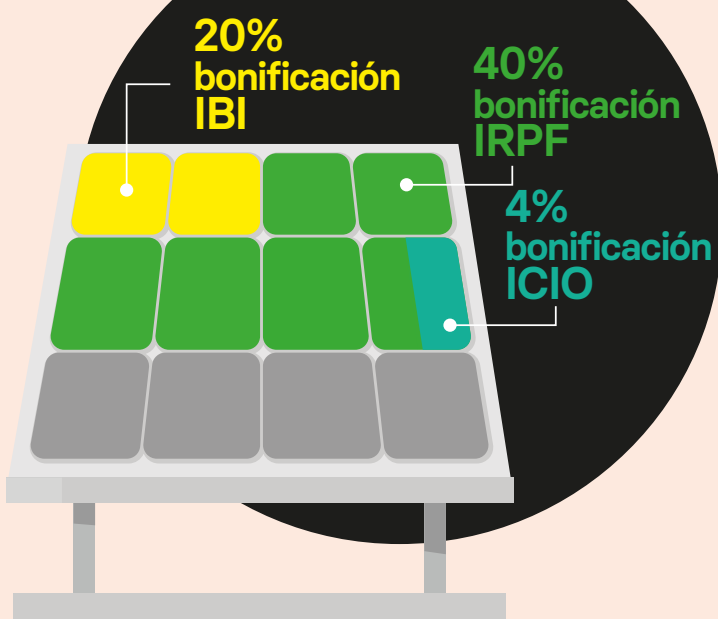


Bonificación del IBI e ICIO para INSTALACIONES SOLARES



La bonificación del IBI cubre hasta un máximo del 20% del coste del sistema solar.

Valor catastral*	Años máximos bonificación
0 - 75.000	10
75.001 - 110.000	7
110.001 - 130.000	4
130.001 - 150.000	3
150.001 - 180.000	2
180.001 - 250.000	1
>250.001	0

*El 90% de las viviendas de València tienen un valor catastral menor de 75.000€

E Oficina de l'Energia

Ahorra hasta 2/3 del coste de tu instalación de energía solar con las nuevas bonificaciones fiscales en València.



El Ayuntamiento de València bonifica el 50% del Impuesto sobre Bienes Inmuebles (IBI) y el 95% del Impuesto sobre Construcciones Instalaciones y Obras (ICIO) en instalaciones solares térmicas y fotovoltaicas

Además del 40% de bonificación sobre el IRPF financiado por la Generalitat Valenciana


En residencial: 50% de bonificación anual

En no residencial: 25% de bonificación anual

Más información sobre todas las ayudas disponibles




AJUNTAMENT DE VALÈNCIA
REGIDORIA D'EMERGÈNCIA CLIMÀTICA
I TRANSICIÓ ENERGÈTICA

 València Clima i Energia

¿Cómo funciona?

1. Laura instala 2 kW de placas solares en su cubierta por **3.000 €**
2. El valor catastral de su vivienda es **40.000€**, le corresponden hasta **10 años** de bonificación
3. Paga **300 € de IBI**, por tanto, se le bonifican **150€** cada año



4. Al cuarto año, ya se ha bonificado **600 €**, llegando al límite del **20%** de los **3.000 €**

¿Y en instalaciones compartidas?

1. Laura se pone de acuerdo con otro vecino y con la frutería del bajo y acuerdan instalar 10 kW colectivos en la cubierta del edificio, con un coste de **15.000 €**
 - a. Laura paga **3.000 €** (le corresponde el **20%** de la instalación colectiva)
 - b. Recibe la misma bonificación que en el anterior ejemplo (**600 €**)
 - c. La frutería paga **6.000 €** (le corresponde el **40%** de la instalación colectiva)
 - d. Paga **500 € de IBI**. Al ser no residencial, se le bonifica el **25%**, es decir, **125 €**
 - e. Al décimo año, se ha bonificado **1.200€**, es decir, el **20%** de los **6.000 €**

2. Además, Laura accede a la bonificación del **40%** del IRPF (Generalitat Valenciana) y la bonificación del **95%** del ICIO (Ayuntamiento), por lo que recibe otros **1.320 €**

3. Laura acaba pagando **1.080 €** por su instalación. Ahorra **350 €** al año con la electricidad autoconsumida y la electricidad que le sobra y vierte a la red

4. Recupera la inversión en **3 años** y disfruta de energía gratis y limpia durante los **25 años** de vida útil de la instalación

5. La frutería recibe **240 €** de bonificación del ICIO, ahorra **780 €** al año con la electricidad producida y recupera su inversión en **6 años**

Si te quedan dudas o quieres más información ¡Te ayudamos!

Apúntate a un taller Connecte al sol o contacta con la Oficina de la Energía

Enlaces de interés

Conoce tu valor catastral: <https://bit.ly/2MC0tuP>

Bonificación IBI: <https://bit.ly/36U8AtC>

Bonificación ICIO: <https://bit.ly/3tFYRkn>

Bonificación IRPF: <https://bit.ly/3a1CYUx>

<http://canviclimatic.org> @vlcclimaenergia



València
Clima i Energia



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en el marco del acuerdo de subvención N° 774477.

