

# Energia solar fotovoltaica per a autoconsum en granges i petites empreses de zones rurals

Jornada tècnica en línia

Dimecres 23 de setembre de 2020

## Presentació

Una de les principals preocupacions del nostre segle és abordar la problemàtica del canvi climàtic, el qual es fa present més sovint a mesura que passen els anys amb, entre altres, increment de la temperatura a nivell global, major freqüència d'episodis de fenòmens meteorològics que esdevenen catàstrofes naturals, desgel dels pols, etc...

Una de les eines més efectives per abordar el problema és l'energia renovable que ens permet desenvolupar-nos com a societat d'una manera més sostenible que amb el consum de l'energia fòssil.

En aquesta línia, des del territori es vol contribuir a fomentar l'ús de l'energia fotovoltaica com a energia renovable i sostenible.

L'amortització de la inversió en la instal·lació de plaques fotovoltaïques està garantida en un termini raonablement curt, a més requereixen un manteniment mínim, senzill i, per tant, barat. També cal tenir en compte que la vida útil de les plaques fotovoltaïques s'estima en uns 35 anys, amb la qual cosa la inversió està més que justificada.

Així doncs, per què no aprofitar totes les virtuts que ens ofereix l'energia fotovoltaica?

## Organització

Departament d'Agricultura,  
Ramaderia, Pesca i Alimentació



## Col·laboració



@ruralcat

## Programa

### 16.00 h Presentació de la jornada

Sr. Joaquim Colomer Cullell, president de l'Associació Leader Ripollès Ges Bisaura.

### 16.10 h Autoconsum fotovoltaic i transició energètica en zones rurals

- Què és l'autoconsum fotovoltaic?
- Apostem per l'autoconsum compartit?
- Quin és el paper de l'entorn rural en la transició energètica?

[www.km0.energy](http://www.km0.energy)

Sr. Santi Martínez, Km0 Energy.

### 16.35 h Experiències d'èxit

- Requisits per a la instal·lació de l'autoconsum.
- Em puc desconectar de la xarxa? Són rentables les bateries?
- Amortitzacions i subvencions (bonificació de l'IBI).
- Exemples d'èxit.

[www.seba.es](http://www.seba.es)

Sr. Marc Romera, de SEBA Associació de Serveis Energètics Bàsics Autònoms.

### 17.00 h Torn de preguntes

### 17.30 h Cloenda de la jornada

Aquesta jornada es realitza **en línia**. Si esteu interessats en seguir les seves explicacions us podeu inscriure a la jornada a través del formulari que trobareu a sota, a continuació **ens posarem en contacte amb vosaltres per enviar-vos** l'enllaç de l'aula virtual des d'on podreu seguir la formació.

## Inscripcions

La jornada és gratuïta, us podeu inscriure a través del següent enllaç:  
<https://forms.gle/CHK8gEpUgtwBbGAa7>

Per qualsevol dubte o més informació podeu contactar amb l'Associació Leader Ripollès Ges Bisaura:

(A/e: [rigel@ripollesgesbisaura.org](mailto:rigel@ripollesgesbisaura.org) / [elisabet@ripollesgesbisaura.org](mailto:elisabet@ripollesgesbisaura.org))



Generalitat de Catalunya  
Departament d'Agricultura,  
Ramaderia, Pesca i Alimentació

PLA ANUAL 2020  
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA