



Autoconsum d'energia fotovoltaica en regadius. Situació actual

Jornada tècnica

Tàrrega, dijous 17 de novembre de 2022

Presentació

En l'escenari actual amb uns preus de l'energia desmesurats i amb una gran incertesa sobre la seva evolució, molts regants es plantegen l'autoconsum d'energia fotovoltaica com una alternativa que permeti garantir un preu sostenible de l'aigua.

Es planteja la present jornada per tal d'exposar la normativa actual i les tramitacions administratives a realitzar, així com les possibilitats a nivell tecnològic. Tot amb l'objectiu de facilitar la presa de decisions sobre el tipus d'instal·lacions a fer per part dels promotors.

Aquesta jornada s'emmarca en la col·laboració que ve duent a terme Infraestructures.cat amb l'Oficina del Regant des de l'any 2016 en el camp de l'energia aplicada al regadiu.

Lloc de realització

Escola Agrària de Tàrrega
Av. Tarragona, s/n
25300 Tàrrega

Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació i reserves del dinar:

Oficina del Regant

Tel.: 973 310 715

A/e: mmsoler@gencat.cat

Programa

- | | |
|---------|---|
| 9.15 h | Presentació de la jornada
Sr. Ferran de Noguera, director dels Serveis Territorials de Lleida del DACC. |
| 9.30 h | Comunitats energètiques i autoconsum d'energia elèctrica
Sr. Jose M. Yusta, Universidad de Zaragoza. |
| 10.20 h | Regulació de la implantació de plantes fotovoltaiques en sòl no urbanitzable a Catalunya
Sr. Jordi Jordana, cap de la Secció d'Activitats Radioactives i Extractives i Energia a Lleida del DACC. |
| 11.00 h | Pausa i visita a empreses exposidores |
| 11.45 h | Legalització d'instal·lacions solars fotovoltaiques de menys de 100 kWn
Sr. Eduard Oró, Solenver. |
| 12.15 h | Procediments per instal·lacions de més de 100 kWn
Sr. Oscar Trindade, GainAgro. |
| 12.35 h | Tipologies de bombament fotovoltaic
Sr. Miguel Angel Bofill, Domus. |
| 13.20 h | Taula rodona
Modera: Sr. Xavier Guixà. Infraestructures.cat
Ponents de la jornada
Sr. Carlos Badia. Sivortex Sistemas Integrals
Sr. Antonio Jesús Solano. Edp Energia
Sr. Victor Sas. Comunitat Regants Garrigues Sud |
| 14.20 h | Cloenda de la jornada i dinar (9,10 €) |

Organització

Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural



infraestructures.cat

Col·laboració



Generalitat de Catalunya
Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

PLA ANUAL 2022
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA



220801 / 4,00