



# Formació

## Escoles Agràries

### Manteniment d'instal·lacions agràries

gener-febrer 2022

## Presentació i objectius

En aquest curs es pretén aprendre de forma pràctica les tècniques bàsiques de manteniment de les instal·lacions elèctriques i d'aigua, així com els principis de la soldadura, especialment d'arc elèctric. L'objectiu és poder tenir cura de les instal·lacions de subministrament i poder resoldre alguna incidència en la maquinària o els estris d'ús habitual.

Amb això es poden estalviar el cost dels serveis externs i, sobretot, evitar dependència d'altres persones quan cal resoldre una situació urgent.

## Programa

### INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES

Elements de seguretat, elements de mesura i control, treball pràctic de confecció d'instal·lacions, detecció d'avaries.

### INSTAL·LACIONS D'AIGUA

Reconeixements i utilització dels diferents materials, treballs pràctics amb canonades de plàstic i coure.

### SOLDADURA ELÈCTRICA

principis bàsics de soldadura per arc elèctric i altres tècniques, elements de seguretat i control, pràctica de soldadura en diferents perfils i direccions.

## Professorat

Sr. Carles Solé, professor Escola Agrària de l'Empordà

## Realització

### Lloc:

Escola Agrària de l'Empordà:  
26 de gener i 2 de febrer  
Escola Forestal de Sta.  
Coloma: 9 de febrer

### Horari:

De 9.00 a 14.00 h

**Durada:** 15 h

## Inscripcions

Podeu inscriure-us-hi a l'**Escola Agrària de l'Empordà**, omplint el següent formulari: <https://forms.gle/cC5B2tRjgsc4knJj7>

**Coordinador:** Josep M Puigdemunt,  
a/e [jmpuigdemunt@gencat.cat](mailto:jmpuigdemunt@gencat.cat)

### Cost del curs:

Dret d'inscripció: 32 €

Mascareta obligatòria i declaració responsable



La realització de les sessions presencials al calendari del curs, queda condicionada a les mesures establertes en matèria de salut pública per la COVID-19.

Més informació: [agricultura.gencat.cat](http://agricultura.gencat.cat)