

Formació contínua

Escoles Agràries

Instal·lacions agrícoles

Institut de la Garrotxa (Olot), del 5 al 18 de maig de 2026

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

SESSIÓ 1, 5 de maig (de 15:00 a 20:00h)

. **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.

SESSIÓ 2, 11 de maig (de 15:00 a 20:00 h)

. **Instal·lacions elèctriques:** elements de seguretat, elements de mesura i control, treball pràctic de confecció d'instal·lacions, detecció d'averies.

SESSIÓ 3, 18 de maig (de 15:00 a 20:00 h)

. **Instal·lacions d'aigua:** reconeixements i utilització dels diferents materials, treballs pràctics amb canonades de plàstic i coure.

Professorat

Marc Grabulosa, professor de l'IES de la Garrotxa

Realització

Calendari:

Dies: 5, 11 i 18 de maig de 2026

Horari:

De 15:00 h 20:00 h

Durada del curs:

15 h

Lloc:

IES La Garrotxa (Olot)

Inscripcions

Us hi podeu preinscriure a l'**Escola Agrària i Alimentària de l'Empordà** omplint el següent formulari:

<https://forms.gle/FSjkyR35hVM5dF66>

Coordinador: Josep M Puigdemunt

a/e jmpuigdemunt@gencat.cat

Cost: 32 €

(segons ORDRE ARP/23/2026, de 5 de febrer, per la qual s'aproven els preus públics de les escoles agràries)

Més informació: agricultura.gencat.cat