



# Aplicació de la tecnologia dron a l'agricultura

Jornada tècnica

GANDESA, dimarts 21 de maig de 2019

## Presentació

La tecnologia dron ens ofereix un gran ventall de possibilitats que ens pot interessar conèixer, conceptes com tractaments localitzats, controls d'humitat, controls de maduresa, controls de fulles, vegetació, controls tèrmics, etc. Aplicacions que cada vegada ens resulten més familiars. La tecnologia dron.

Les diferents característiques tècniques i, especialment, la normativa que regula aquests aparells, es tractaran en aquesta jornada.

## Organització

**Departament d'Agricultura,  
Ramaderia, Pesca i Alimentació**

## Col·laboració



 @ruralcat

## Programa

### 9.00 h Presentació de la jornada

Sr. Antoni Cutrona, director de l'Escola Agrària de Gandesa, DARP.

### 9.10 h Història del dron, evolució

Sr. Serafí Tomàs, EBREHUB DRONE.

### 9.30h Tipus de drons

Sr. Serafí Tomàs, EBREHUB DRONE.

### 10.00 h Aplicacions a l'agricultura

- Controls maduresa
- Controls tèrmics
- Tractaments localitzats
- Detecció de fugues de reg
- Controls humitat fulles i terreny

...  
Sr. Serafí Tomàs, EBREHUB DRONE.

### 11.30 h Pausa - cafè

### 12.00 h Demostració de camp a la finca de l'escola

Sr. Isaac Llaó, pilot professional EBREHUB DRONE.

### 13.00 h Fi de la jornada

## Lloc de realització

Escola Agrària de Gandesa  
C. Assís Garrote, s/n  
43780 GANDESA

## Inscripcions

La jornada és gratuïta, us podeu inscriure a través de:  
Escola Agrària de Gandesa. Tel.: 977 420 164 - A/e: [acutrona@gencat.cat](mailto:acutrona@gencat.cat)

També us podeu inscriure a través del servei de Preinscripcions a jornades del PATT del portal RuralCat: [ruralcat.gencat.cat/preinscripcionspatt](http://ruralcat.gencat.cat/preinscripcionspatt)

