



La tecnologia 5G a l'agricultura: primera prova pilot

Jornada tècnica

ALBATÀRREC, dilluns 30 de setembre de 2019

Presentació

El desenvolupament tecnològic ofereix cada dia noves possibilitats de connexió i comunicació en qualsevol àmbit. Al mateix temps, l'agricultura s'ha transformat en un sector atractiu per a l'oferta de solucions basades en les tecnologies més avançades. **L'agricultura 4.0, sense anar més lluny, agrupa el conjunt d'eines i processos** que permeten l'aplicació d'automatismes interconnectats a la producció agroalimentària.

Aquesta prova pilot és una mostra de les possibilitats que ofereix la transmissió d'un gran volum de dades a temps real (5G) a l'agricultura.

Organització

5G Barcelona



Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació



Col·laboració

Departament de Polítiques Digitals i
Administració Pública

E-STRATOS



Diputació de Lleida



Comissió Indústria 4.0
Enginyers de Catalunya



Escola Agrària d'Alfarràs

@ruralcat

Programa

11.00 h Benvinguda i inscripcions

11.15 h Presentació de la Jornada

Sr. Carmel Mòdol, Director General d'Alimentació, Qualitat i Indústries Agroalimentàries del DARP.

11.25 h Característiques i possibilitats de la tecnologia 5G

Sr. Eduard Martín, CEO de 5G Barcelona.

11.35 h Presentació de la prova pilot

Sr. Víctor Falguera, AKIS International & E-STRATOS.

11.45 h Realització de la prova pilot

Sr. Joan Lordan, AKIS International & E-STRATOS.
Sr. Josep Papió, AKIS International & E-STRATOS.

12.15 h Eines per a la mesura, registre i enviament de dades ambientals

Sr. Manel Domene, Lab-Ferrer.

12.30 h Cloenda de la Jornada

Sr. Carmel Mòdol, Director General d'Alimentació, Qualitat i Indústries Agroalimentàries del DARP.

Lloc de realització

Polígon 501 parcel·la 74, T.M. d'Albatàrrec.

Coordenades: 41°33'05.8"N; 0°37'21.5"E.

Inscripcions

La jornada és gratuïta però cal inscriure's prèviament a través del correu electrònic info@akisinternational.com.

També us podeu inscriure a través de RuralCat: ruralcat.gencat.cat/inscripcionspat



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

PLA ANUAL 2019
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA