

Jornadas Técnicas Online: Nuevas tecnologías aplicadas a la agricultura. Digitalización del campo



PROGRAMA

Fecha: 22 de Octubre de 2020

11:30h-11:40h -Presentación de la jornada

D. Rafael Sáez González. Subdirector de Infraestructuras Agrarias. ITACYL.

11:40h-12:00h -Tecnologías de Agricultura de Precisión y Uso Sostenible de los Recursos Naturales; Agua Y Suelo.

D. David Alfonso Nafría García. Jefe de Unidad de Información Geográfica e Innovación. ITACYL.

12:00h-12:20h -La Automatización de los Riegos.

D. Álvaro Álvarez. Responsable Departamento de Riegos. IRIEGO NEW GENERATION S.L.

12:20h-12:40h -Teledetección y otras ayudas Tecnológicas para el Manejo Agronómico

D. Vicente Bodas. Servicio Agronómico de AGRISAT IBERIA.

12:40h-13:00h -Sistemas de Autoguiado y Recopilación de Información para la Toma de Decisiones en Agricultura.

D. Pedro Cernuda. Director de la Universidad del Campo. AGRÍCOLA CASTELLANA.

13:00h-13:20h -Elementos de un Sistema de Autoguiado y Servicios Complementarios (Datos en La Nube, ISOBUS-TC, ETC).

D. César Domínguez. Técnico de CEREA.

13:10h-13:40h -Agricultura de Precisión, Mejoras al Medio Ambiente en la Conservación de los Suelos.

D. Alfredo de la Fuente. Técnico de SOLÁ.

13:40h-14:00h -Experiencias en Fertilización Variable.

D. Jorge Miñón Martínez. Dr. Ingeniero Agrónomo AGRAE SOLUTIONS SL

14:00h-14:20h -Centro de Innovación Digital para los Sectores Ganadero, Medioambiental, Agrícola Y Forestal (DIH-LEAF).

Dr. Álvaro Herrero Cosío. Universidad de Burgos (Presidencia de DIH-LEAF)

14:20h-14:30h Ronda de dudas y preguntas



Inscripción gratuita: Pinche aquí cualquier consulta: mhfernandeza@funge.uva.es/ 610 36 39 82

Organiza:











