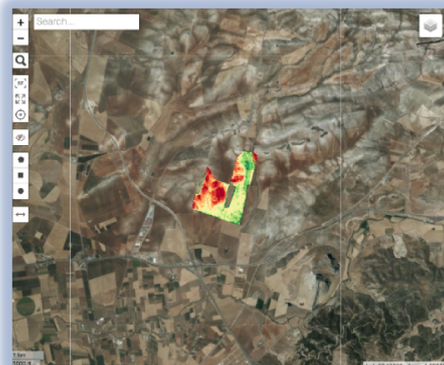




Consejo General  
de Colegios Oficiales  
**de Ingenieros Técnicos  
Agrícolas de España**



## WEBINAR: “Hacia una agricultura inteligente y sostenible: aplicaciones”

**Miércoles, 10 de junio de 2020**

En este webinar el **Consejo General de Colegios Oficiales de Ingenieros Técnicos Agrícolas** pretende dar a conocer cuáles son las tendencias en lo que a innovación y digitalización del sector agroalimentario se refiere.

Para ello contaremos con la experiencia de dos compañeros colegiados que nos darán su visión de la denominada Agricultura 4.0, así como las soluciones y herramientas a disposición del Ingeniero Agrícola para afrontar este nuevo reto que tenemos por delante que permitirá transformar la agricultura en más sostenible y rentable.



## PROGRAMA

### **17.00h Bienvenida.**

Carlos Gilarranz Casado, Secretario General del Consejo.

### **17.05h “Innovación y Desarrollo de la Agricultura 4.0. Tendencias actuales”**

Sergio Altares López, Graduado en Ingeniería Agrícola y Consultor en DELOITTE.

### **17.20h “Soluciones y Herramientas Técnicas en la Agricultura Actual”**

Antonio Manuel Adrián, Graduado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural, Responsable Agricultura Digital en TUPL AGRO.

### **18.00h Preguntas de los asistentes y debate.**

### **18.20h Clausura** y cierre del webinar.

