



**JORNADA TÉCNICA: EL PAPEL DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS EN LA AGRICULTURA**  
 San Fernando de Henares, 28 de mayo de 2017

**PROGRAMA**

- 9:45 RECEPCIÓN PARTICIPANTES (Identificación y firmas)
- 10:00 INAUGURACIÓN JORNADA  
 D<sup>a</sup> Esperanza Ochoa Moraleda  
 Directora General de Desarrollo Rural y Política Forestal MAGPFA
- 10:15 TÉCNICAS SIN ZANJA APLICADAS AL MUNDO DEL REGADÍO  
 D. Ángel Ortega Sureda  
 IBSTT
- 10:30 Desplazamiento de servicios  
 D. Javier Bell Sane  
 Agencias de Agua  
 Rehabilitación y modernización de sistemas de regadío con tecnologías sin zanja  
 D. Carlos Gómez Rodríguez
- 11:30 DESCANSO
- 11:35 RECEPCIÓN PARTICIPANTES (Identificación y firmas)
- 11:45 APLICACIÓN DE I+D+I EN AGRICULTURA Y MEDIOAMBIENTE  
 D. Kenneth Dubán Wiedman  
 @mihidb
- 11:50 SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA AGRICULTURA DE PRECISIÓN  
 D. Juan Carlos Ramos del Póp  
 @jcrp
- 12:30 NUEVAS TECNOLOGÍAS APLICADAS EN FERTILIZANTES  
 D. Juan José Nájera Calvo  
 @jnc
- 12:50 VISITA A LA ZONA DE PRECISIÓN ROBOTS Y NUEVAS TECNOLOGÍAS NO INVASIVAS PARA MONITORIZAR EL VIEDEO  
 D<sup>a</sup> María Paz Diego Santamaría  
 @mariapazdiego
- 14:30 CLAUSURA

COORDINADORA DE LA JORNADA:  
 D<sup>a</sup> Sara Barbaño del Curo  
 Coordinadora de Ciencia y Tecnología Zona Surcanta  
 Subdirección General de Regadíos y Economía del Agua

Programa Nacional de Desarrollo Rural 2014 - 2020  
 Actuación cofinanciada por la Unión  
 Europa invierte en las zonas rurales center



**ibSTT** Tecnologías Sin Zanja  
 Tecnologías No Dig  
 trenchless Technology

trabajamos para poner la tecnología SIN Zanja al servicio del regante y de la agricultura sostenible

**Empresas Asociadas**

**Acuerdos y colaboraciones**

[www.ibstt.org](http://www.ibstt.org) siguenos en

Why Dig? When there's a better way

