



## MASLOWATEN

### Sistemas de bombeo fotovoltaico. La solución en la que confía Europa

Valladolid, 27 de Julio de 2017

Parador Nacional de Tordesillas, Ctra. Salamanca, 5, 47100 Tordesillas, Valladolid.

- 09:00 – 9:40 Recepción de asistentes.
- 09:40 – 10:00 **Apertura institucional**
- Consejería de Agricultura de la Junta de Castilla y León.
  - Ayuntamiento de Alaejos.
  - Confederación Hidrográfica del Duero.
- 10:00 – 10:30 **El regadío en el mediterráneo. Los costes energéticos, un problema para el regadío español.**  
D. Andrés del Campo. Presidente de la Comunidad Euro-Mediterránea de Regantes (EIC).
- 10.30 – 11:10 **Las soluciones de riego fotovoltaico desarrolladas en el proyecto MASLOWATEN.**  
D. Luis Narvarte. Coordinador del proyecto. Universidad Politécnica de Madrid (UPM)
- 11:10 – 11.35 **Cambio de modelo energético y ahorro de agua en el regadío de Castilla y León.**  
D. Jose Manuel Omaña. AIMCRA.
- 11.35 – 12.00 **Sistemas de bombeo fotovoltaico, una solución económica y fiable para el mercado:**  
D. Isaac Barata. Universidad Politécnica de Madrid (UPM)
- 11.30 – 12.00 Pausa – Café
- 12.00 - 12.30 **Salida en autobús para visitar el demostrador del proyecto MASLOWATEN de Alaejos**
- 12.30 – 13.30 Visita y explicaciones in situ del demostrador de Alaejos
- 13.30 – 14.00 Regreso al Parador de Tordesillas

Reservas por riguroso orden de inscripción hasta completar aforo (250 personas), inscripción antes 16 Julio en <https://goo.gl/forms/9pzul4wEJsmesq8I3>.



El proyecto MASLOWATEN ha recibido fondos del programa de la UE "Horizonte 2020" que fomenta la innovación y el desarrollo. Acuerdo N° 640771