



SEMINARIO SOBRE SOSTENIBILIDAD ALIMENTARIA EN ARGELIA

20 Y 21 DE ABRIL 2015, 16.00 A 2030 HORAS.

LUGAR: Escuela de Ingeniería Agrícola. Salón de actos.

METRO: Ciudad Universitaria

ORGANIZADO POR:

- Grupo de Investigación UNISCI – Universidad Complutense de Madrid
- Grupo de Investigación “Producción y Protección Vegetal Sostenible” – Universidad Politécnica de Madrid

COLABORAN:

- Embajada de Argelia
- Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)
- FERTIBERIA
- GRUPO TRAGSA - MAGRAMA

Inscripciones: secretaria.director.agricolas@upm.es

FHA
Foro Hispano Argelino



Seminario sobre sostenibilidad alimentaria en Argelia

20 Y 21 DE ABRIL 2015

16.00 A 2030 HORAS.

LUGAR: ESCUELA DE INGENIERÍA AGRÍCOLA. SALÓN DE ACTOS

METRO: CIUDAD UNIVERSITARIA

DÍA 20 DE ABRIL

- **16,00 APERTURA:**
Excmo. Sr. Mohammed Haneche, Embajador de Argelia en Madrid,
Antonio Marquina, Presidente del Foro Hispano-Argelino.
Angel Arroyo, Director Escuela Ingeniería Agrícola
- **16,30 LA AGRICULTURA ARGELINA. FACTORES INTERNACIONALES DE IMPACTO EN LA SEGURIDAD ALIMENTARIA.**
Antonio Marquina, Grupo investigación UNISCI, Presidente del Foro Hispano-Argelino
- **17,15 PANORÁMICA DEL USO DE FERTILIZANTES EN LA AGRICULTURA ARGELINA Y LA REGULACIÓN DEL MERCADO DE FERTILIZANTES.**
Abderrahmane AFLIHAOU, Ministerio de recursos hídricos de Argelia.
D^a Pilar García-Serrano Jiménez. Directora de Estudios e Investigación de Mercado de FERTIBERIA
- **18.45 Descanso**
- **19,00 QUINOA Y OTROS CULTIVOS APROPIADOS PARA LAS ZONAS ÁRIDAS DE ARGELIA**
Prof. Francisco González Torres, Prof. Titular UPM , miembro de la Junta directiva del Foro Hispano-Argelino.
- **19. 45 H. OTROS INSUMOS TECNOLÓGICOS EN LA AGRICULTURA ARGELINA: MAQUINARIA, PRODUCTOS FITOSANITARIOS, SEMILLAS ETC.**
Prof. Carlos Rojo. Prof. Titular UPM. Miembro del Foro Hispano-Argelino

DÍA 21 DE ABRIL

- **16,00 RECURSOS HÍDRICOS EN ARGELIA Y CULTIVOS DE REGADÍO. LÍNEAS DE ACTUACIÓN.**
Saïd OUZERDINE Ministerio de recursos hídricos de Argelia.
Carlos Hidalgo. Grupo TRAGSA/MAGRAMA
- **18,00 LA TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA AL AGRICULTOR. SITUACIÓN ACTUAL Y POSIBILIDADES.**
Ana Regina Segura Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo. AECID.
- **18,45 Descanso**
- **19,00 LA HUELLA HÍDRICA Y OTROS INDICADORES AMBIENTALES DEL USO AGRÍCOLA DEL AGUA.**
Prof. José Soler, Grupo de investigación EUITA, Escuela de Ingeniería Agrícola miembro del Foro Hispano-Argelino
- **CONCLUSIONES**
Prof. Francisco González Torres, Antonio Marquina Foro Hispano-Argelino.

