PROGRAMA PROVISIONAL

09:30 Recepción de los participantes y recogida de documentación

10:00 **Apertura de la Jornada. Bienvenida**. Miguel Angel del Amor Saavedra (Consejero de Agua, Agricultura, Ganadería y Pesca)

10:10 **El proyecto LIFE-AQUEMFREE: contexto general**

Isabel Garrido Martín (Gestora de proyecto LIFE-AQUEMFREE, IMIDA)

10:20 **Actividades de FECOAM en el proyecto LIFE-AQUEMFREE**

Ana Belén Olivares Martínez (FECOAM)

10:30 **Aplicación de procesos fotocatalíticos, en fase heterogénea, para la eliminación de residuos de plaguicidas en agua: Experimentos de optimización a nivel de laboratorio**.

Simón Navarro García (Departamento Química Agrícola, Universidad de Murcia)

10:40 **El sistema LIFE-AQUEMFREE: Prototipo y equipos piloto**

Lucas Galera Quiles (Novedades Agrícolas, S.A.)

10:50 **Resultados del proyecto LIFE-AQUEMFREE**

José Fenoll Serrano (IMIDA)

11:00 **Evaluación socioeconómica y ambiental del sistema LIFE-AQUEMFREE**

José García García (IMIDA)

11:15 **Re-utilization od drainage solution from soilless culture in protected agriculture. From open to close system** (**LIFE-DRAINUSE)**

Vicente Martínez López (CEBAS-CSIC)

11:30 **Aplicación de polímeros de ciclodextrinas y POA para eliminar residuos de contaminantes emergentes en aguas** (**LIFE-CLEAN UP)**

Jose Antonio Gabaldón Hernández(Universidad Católica San Antonio de Murcia)

11:45 **WaterReuse: Mejora de la gestión del agua en industrias con alta carga orgánica.**

Miguel Ayuso García(Centro Tecnológico de la Conserva)

12:00 Turno para comentarios y preguntas

12:30 Vino en red / Red wine networking