

UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE ANDALUCÍA
CRONOGRAMA DOCENTE CURSO DE VERANO (25 HORAS)
ESTRÉS HÍDRICO EN EL MEDITERRÁNEO: RETOS Y SOLUCIONES (4862)

Lunes 16 de septiembre

Martes 17 de septiembre

Miércoles 18 de
septiembre

Jueves 19 de septiembre

Viernes 20 de septiembre

<p>16:00-18:30</p>	<p>Efectos del cambio climático sobre los recursos hídricos en el Mediterráneo.</p> <p>Dr. David Ehrhardt. Castalia. Representante del Banco Mundial. Representante del Ministerio de Transición Ecológica.</p> <p>SESIÓN ONLINE</p>	<p>Recursos hídricos no tradicionales y mejoras en la oferta de recursos hídricos.</p> <p>Dr. Enrique Cifres. Experto y Consejero Internacional. D. Ramiro Martínez Costa. Red Mediterránea de Organismos de Cuenca.</p>	<p>Mesa redonda- Función de la sociedad civil en la gestión y distribución del agua.</p> <p>D. Juan Valero de Parma. Federación Nacional de Comunidades de Regantes de España. Representante de Confederación Hidrográfica del Ebro. Representante de EMASA.</p>	<p>Agua, migraciones forzosas y conflicto en el mediterráneo.</p> <p>Representante de Unión por el Mediterráneo. Representante del Banco Mundial.</p> <p>SESIÓN ONLINE</p>	<p>Taller práctico. Visita a instalaciones hídricas.</p>
<p>19:00-21:00</p>	<p>Modalidades de gestión del agua en un contexto de crisis climática.</p> <p>D. Robin Degron. Plan Bleu. SESIÓN ONLINE D.ª Carmen N. Jiménez Gutiérrez. Confederación Hidrográfica del Guadalquivir (CHG).</p>	<p>Nuevas pautas de consumo para fomentar la eficiencia en el uso del agua.</p> <p>Representante del Instituto Mediterráneo del Agua. D. Maher Mahjoub. UICN.</p>	<p>Perspectivas de investigación sobre técnicas de desalación.</p> <p>D.ª Inés Gasmi. Ingeniera experta y representante de la juventud.</p>	<p>Perspectivas de investigación sobre técnicas de desalación.</p> <p>Representante de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID).</p>	<p>Continuación de la sesión anterior.</p>

NOTA IMPORTANTE:

- A LO LARGO DEL ÚLTIMO DÍA DE CLASE SE REALIZARÁ LA EVALUACIÓN A LOS ALUMNOS, EN CASO DE QUE PREFIERA QUE SEA DE TIPO PRESENCIAL. SI OPTA POR UNA PRUEBA A TRAVÉS DEL CAMPUS VIRTUAL, POR FAVOR INDÍQUELO EXPRESAMENTE.

Este curso es híbrido y se hace en horario de tarde