

## **CELEBRACIÓN DÍA MUNDIAL DE LOS HUMEDALES**

Fecha: **10 de febrero de 2022**

Lugar: **Laguna de Orcera**

Hora de inicio: **9 horas**

Hora fin actividad en campo: **18 horas aproximadamente**

### **Objetivos:**

- Conocer el concepto global de humedales y sus diferentes tipologías. Especialmente en este caso, las particularidades de un humedal de montaña.
- Conocer la Convención RAMSAR sobre humedales.
- Estudiar el uso racional de los humedales como beneficio para la humanidad
- Sensibilizar y educar sobre la importancia de la biodiversidad de los humedales
- Dar a conocer los humedales como espacios protegidos relevantes para el mantenimiento de la biodiversidad
- Conocer los impactos de origen antropogénico que sufren los humedales
- Implicar a la comunidad universitaria en las tareas de defensa, conservación y restauración de nuestros humedales.
- Fomentar el encuentro universitario en actividades relacionadas con la protección del medio ambiente.

### **Información:**

Teléfonos: 953 21 36 02 (Aula Verde)

Email: [aulaverde@ujaen.es](mailto:aulaverde@ujaen.es)

Aula Verde. Edificio Usos Múltiples (C4), Planta Baja (dependencia C4-024)

### **Inscripciones:**

<https://www.ujaen.es/servicios/aulaverde/>

**Actividad Gratuita.**

**Incluye desplazamiento y seguro.**

**No incluye almuerzo.**

## CELEBRACIÓN DÍA MUNDIAL DE LOS HUMEDALES

### Programación:

**8:45:** Recepción de participantes. Parada de autobuses C/ Ben Saprut.

**9:00 a 11:00:** Desplazamiento en autobús en dirección a Orcera.

Breve parada técnica en ruta para desayunar

**11:30: Llegada al punto de partida de la ruta senderista.**

Para llegar a la Laguna de Orcera se realizará una ruta por sendero de aproximadamente 3 o 4 kms.

**11:30 a 14:30:** Visita a la Laguna de Orcera

*Durante la visita se abordarán temáticas tales como: concepto de humedal, tipos de humedales, cuencas de drenaje, importancia de humedales para la biodiversidad y servicios ecosistémicos que ofrecen.*

**14:30: Almuerzo en el entorno de la Laguna.** Cada uno llevará su propia comida.

**15:30 a 18 horas: Retorno al autobús y Regreso a Jaén**

### **Personal docente de la Universidad de Jaén que acompañará al grupo:**

- Francisco José Guerrero Ruiz. Catedrático del Área de Ecología. Universidad de Jaén.
- Fernando Ortega González. Postdoctoral. Grupo de Investigación Ecología y Biodiversidad de Sistemas Acuáticos (RNM-300). Universidad de Jaén.
- Juan Diego Gilbert Rus. Postdoctoral del Área de Ecología. Ecología. Universidad de Jaén.

### **Recomendaciones**

Se deberá ir con ropa y calzado adecuado. Se recomienda **llevar prismáticos**, crema y gorra para protegerse del sol y/o frío.

**Los participantes deberán llevar el almuerzo y agua para la jornada.**