

# I CONGRESO COMUNIDAD UCA-ODS

bajo el Objetivo 17 "Alianzas para lograr los objetivos":

Las ONGs, las Empresas y las Ingenierías de la UCA hacia los retos ODS

Escuela de Ingeniería Naval y Oceánica y Escuela Superior de Ingeniería

**Martes, 7 de mayo de 2024**  
**Espacio CASEM**

Este I Congreso pretende continuar con la reflexión y debate sobre nuestros Retos y roles en los Objetivos de Desarrollo Sostenibles (ODS) de la Agenda 2030 de la ONU.

Está dirigida principalmente a los estudiantes, profesorado y PTGAS de la UCA, aunque también puede resultar de interés para cualquier ciudadano, organizaciones y empresas que quieran participar y compartir sus ideas en la Universidad de Cádiz.

Se celebra con la finalidad de intercambiar las experiencias y reflexiones llevadas a cabo por los estudiantes, el profesorado, los profesionales, las empresas, las ONG y la Comunidad UCA relacionadas con las distintas actividades, metodologías y buenas prácticas llevadas a cabo dentro o fuera del aula, como protagonistas de alguna acción relacionada con la contribución a los ODS.

Todos podemos aportar "un granito de agua o arena" para conseguir mejorar el mundo que nos rodea, lograr un mundo más saludable y feliz para 2030. Es cuestión de responder a ¿Qué puedo hacer en mi día a día para incorporar estos objetivos (ODS)?, así lo lograremos.

Se recogerá en un Decálogo de Buenas Prácticas y se consensuarán nuevas propuestas de acciones conjuntas y sinérgicas para la difusión e incorporación de las competencias de sostenibilidad y los ODS en nuestra Universidad.

## Datos de interés para la celebración de la Jornada

La Jornada contará con un control de asistencia para poder emitir certificado de participación. Para obtener este certificado, es necesario que los participantes hayan asistido, al menos, al 80% de las horas programadas.

DURACIÓN: **4 horas**

CAMPUS: **Puerto Real (CASEM)**

DÍAS: **martes 7 de mayo de 2024**

HORARIO: **10:30:00 h. a 14:30 h.**

LUGAR: **Centro Andaluz Superior de Estudios Marinos**

## PROGRAMA DE LA JORNADA

### 10:30 h. Inauguración oficial del Congreso

Representación Institucional

*Dña. Victoria Redondo Neble*

Directora de la Escuela de Ingeniería Naval y Oceánica

*D. Luis Lafuente Molinero*

Director Escuela Superior de Ingeniería

Presentación del Congreso

*Cristina Sierra Casanova*

### 10:40-11:40 h. Experiencias y reflexiones profesionales (I)

**"Promoviendo soluciones sostenibles desde la ayuda humanitaria con las Naciones Unidas"**

*Eva Samalea Ortega*

Shelter expert y Arquitecta independiente

**"Los ODS, una oportunidad Humanitaria"**

*Rosario García Palacios*

Presidenta autonómica Cruz Roja Andalucía

**"Cómo ser participe de un cambio social con otros como yo"**

*Mayte Pérez Bravo*

Voluntaria del Banco de Alimentos (Sevilla) - Organización y Sistemas

**"Bancos de Alimentos, Voluntariado y ODS"**

*Oscar Vías Rivera*

Responsable de Voluntariado y Coordinador del Área de Empleo del BAC

**"¿Qué pueden aportar las empresas Tecnológicas a los ODS?"**

*Eva María López Alonso*

Directora Comercial de Tecysa Technology and Environment

**"Navantia y su relación ODS - Sostenibilidad"**

*Alfonso García Castillo*

Técnico de Medio Ambiente de Navantia

**OBJETIVOS  
DE DESARROLLO  
SOSTENIBLE**

 **UCA** | Universidad  
de Cádiz  
Escuela de Ingeniería  
Naval y Oceánica

 **UCA** | Universidad  
de Cádiz  
Escuela Superior  
de Ingeniería

11:40-12:00 h. Pausa

Comienza el Concurso (ODS4). Esto no es un juego ¿Que sabes sobre los ODS?

### 12:00-13:00 h. Experiencias y reflexiones docentes (II)

**Desarrollo de actividades docentes para concienciar y sensibilizar al estudiantado sobre los ODS, a partir del trabajo compartido con ONGs y otras entidades**

*Nieves Gómez*

Departamento Economía Financiera y Contabilidad (UCA)

**Promoción de Hábitos Saludables, para una salud y bienestar sostenibles**

*Cristina Castro Yuste*

Departamento de Enfermería y Fisioterapia (UCA)

**"¿Consumes? ¿Generas residuos? Cuida tu entorno sin moverte de casa"**

*Juana Arellano López*

Grupo de investigación: Tecnología del Medio Ambiente

**"Sostenibilidad y economía circular para implementar los ODS en la universidad"**

*Francisco Javier Pérez Rodríguez*

Departamento Ingeniería Mecánica y Diseño Industrial - Área Proyectos de Ingeniería

### 13:00-14:30 h. Experiencias y reflexiones estudiantes (III)

Presentación de Proyectos: Retos ODS

Posters

**Stand RECICLAJE: "¡Cuántas cosas podemos reciclar!" (ODS 13)**

**Stand "Nueva vida para la ropa" ¿me la cambias? (ODS 12)**

**Stand Recogida de alimentos "objetivo 1000kg" (ODS 1 y 2)**

**Deporte solidario (ODS 3)**

Continua el Concurso: Entrega de premios

Espacio para celebrar: Actuación musical (ODS16)

*Andrés Abellán Rossi*

