

## SENSIBILIZACIÓN, FORMACIÓN, PARTICIPACIÓN E INFORMACIÓN EN MATERIA AMBIENTAL. PLAN DE PROMOCIÓN DE LA SOSTENIBILIDAD

La [Oficina para la Sostenibilidad](#) de la Universidad de Cádiz tiene como objetivo que nuestra universidad avance hacia la sostenibilidad, siguiendo un modelo de responsabilidad social cuyo fin es dar respuesta a las expectativas de la comunidad universitaria.

El [Plan de Promoción de la Sostenibilidad](#), integra orgánicamente todos los componentes de la sostenibilidad (económico, social y ambiental) en las funciones sustantivas de la universidad para fortalecer el desempeño de sus programas académicos y su proyección social, con base en una amplia y comprometida participación de la comunidad universitaria en su conjunto.

El Plan de Promoción Sostenibilidad de la 2020-2021 puede ser evaluado mediante los indicadores que se observa en siguiente tabla:

Indicadores	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022
Matriculados	1.728	1.349	473	248	626
Matriculados que solicitan crédito	650	171	114	41	153
Participantes	751	850	326	173	470
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	1.544	1.727	618	305	678
Plazas ofertadas	1.282	1.350	373	200	410
Plazas ofertadas asociadas créditos	732	191	82	40	
Aptos	115	47	47	41	96
Demanda de la convocatoria	117,33%	134,34%	165,68%	137,33%	152,26
Demanda de la convocatoria en función a los créditos	112,72%	104,11%	168,29%	256,25%	46,32%
Número de actuaciones que requerían inscripción previa	38	44	11	8	13
Tasa de éxito en función a los créditos	87,59%	54,95%	79,66%	100%	67,76%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

## ACCIONES FORMATIVAS Y DE SENSIBILIZACIÓN AMBIENTAL ENMARCADAS EN LA AGENDA 2030 Y LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

### ¿Cómo contribuye la Universidad de Cádiz al Desarrollo Sostenible?

A partir de la firma de los compromisos del Pacto Mundial de Naciones Unidas, la Universidad de Cádiz está alineando su estrategia de sostenibilidad con la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, adoptando un firme compromiso con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) como parte de la Estrategia Transversal de Responsabilidad Social (2020-2024).

En la medida en que los 17 ODS están relacionados entre sí para abarcar las tres dimensiones del desarrollo sostenible: crecimiento económico, inclusión social y protección del medioambiente, la estrategia de la Universidad de Cádiz abarca los 17 Objetivos desde la perspectiva de las funciones que le son propias como Institución pública de Educación Superior: docencia, investigación, transferencia, compromiso con el desarrollo socioeconómico de nuestro territorio, dotándonos de estructuras organizativas de excelencia reconocida en los ámbitos nacional e internacional.

La Universidad de Cádiz, consciente de la importancia de actuar para la consecución de estos Objetivos, recoge en su tercer Plan Estratégico (<https://peuca3.uca.es/>), como eje Transversal, la Sostenibilidad, la Responsabilidad Social y los Objetivos de Desarrollo Sostenible. En este Plan Estratégico se muestran, segregadas según el Objetivo de Desarrollo Sostenible al que van encaminadas, las diferentes **acciones del PEUCA3**, identificando aquellas en las que la influencia en nuestro entorno es más destacable y generan un mayor impacto, tomando como referencia los indicadores GRI, que miden el avance en la consecución de cada una de ellas, y los Informe de Progreso del Pacto Mundial.

Desde la Oficina para la Sostenibilidad separamos las acciones alineadas con los Objetivos de Desarrollo Sostenible del presente curso académico desarrolladas en el entorno universitario y que dan visibilidad a los compromisos ambientales asumidos desde la Institución con el Desarrollo Sostenible y el Medio Ambiente, el consumo responsable y la minimización del impacto ambiental, todo ello bajo el horizonte marcado por las directrices plasmadas en los Objetivos de Desarrollo Sostenible impulsado por Naciones Unidas en tres grandes programas:

- Formación, Educación y Sensibilización Ambiental.
- Participación y Fomento del Voluntariado Ambiental.
- Información y Comunicación Ambiental.

## PROGRAMA DE FORMACIÓN, EDUCACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN AMBIENTAL

El objetivo fundamental de este programa es favorecer las buenas prácticas ambientales en los campus universitarios y su entorno, desarrollar acciones de formación, educación y sensibilización que contribuyan a la toma de conciencia para resolución de los problemas ambientales.

Entre las actividades desplegadas en relación con el programa de Formación, Educación y Sensibilización Ambiental alineadas con los ODS de la Agenda 2030 de Naciones Unidas merecen destacarse las siguientes:

### Formación Ambiental

#### *Seminario formativo online “Declarate en emergencia”*

Acción formativa enmarcada en el proyecto “**Declarándonos en Emergencia Climática: Planes de Acción por el Clima en universidades andaluzas**”, coordinado por Ecotono S. Coop. And. y en el que participan las universidades andaluzas de Córdoba, Pablo de Olavide y la Universidad de Cádiz. Se trata de un proceso formativo dirigido a la comunidad universitaria que brindan metodologías concretas y herramientas prácticas para hacer frente de manera colectiva a la emergencia climática.

Alineado con los siguientes objetivos de la Agenda 2030: *ODS 4. Educación de Calidad, ODS 11. Ciudades y Comunidades Sostenibles, ODS13. Acción por el Clima*”.

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/abrimos-el-plazo-de-inscripcion-para-el-seminario-semipresencial-declarate-en-emergencia/>

Indicadores	2022
Participantes	12
Participantes UCA	3
Valoración Global del Seminario (Escala de 1-10)	8,33

*Fuente de datos: Ecotono S. Coop. And.*

#### *Seminario formativo online “BASURALEZA: Soluciones ante la catástrofe ambiental”*

Enmarcado en el Proyecto Libera “Unidos contra la Basuralidad”, mediante este seminario formativo se aporta a la comunidad universitaria una visión global del problema medioambiental de la basuralidad sobre la vida silvestre y sensibilizando sobre la necesidad de prevenir el problema del abandono de residuos en la naturaleza y buscar soluciones para contrarrestar su efecto.

Para completar la formación se realiza una recogida participativa de residuos y toma de datos de 1m2

por los ríos, embalses y pantanos – del Proyecto LIBERA, mediante la aplicación de ciencia ciudadana, en el entorno del Río San Pedro, junto al Campus de Puerto Real.

Coorganizado con SEO/BirdLife en alianza con Ecoembes.

Alineado con los siguientes objetivos de la Agenda 2030: *ODS 4. Educación de Calidad, ODS 11. Ciudades y Comunidades Sostenibles, ODS 12" Producción y Consumo Responsable".*

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/abrimos-el-plazo-de-inscripcion-para-participar-en-el-seminario-de-formacion-basuraleza-soluciones-ante-la-catastrofe-ambiental/>

Indicadores	2022
Matriculados	21
Participantes	7
Grado de Aceptación del seminario	33,33%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	21
Plazas Ofertadas	20
Demanda del Seminario	105%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

### *Seminario formativo online "La gestión de los residuos y los retos y oportunidades de la economía circular "*

Enmarcado en el Programa de Educación Ambiental sobre Residuos y Reciclaje, y organizado por la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, en colaboración con la FAMP, Ecoembes y Ecovidrio y las universidades de Andalucía con el objetivo de acercar a toda la comunidad universitaria la economía circular y las ventajas y oportunidades que su implantación presenta.

En concreto los objetivos de la Agenda 2030 que se persiguen son: *ODS 4. Educación de Calidad y ODS 14. Producción y Consumo responsables, ODS13. Acción por el Clima.*

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/abierto-el-plazo-de-inscripcion-para-el-seminario-recapacita-la-gestion-de-los-residuos-y-los-retos-y-oportunidades-de-la-economia-circular/>

Indicadores	2022
Matriculados	57
Participantes	43
Grado de Aceptación del seminario	75,44%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	8,8

Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	57
Plazas Ofertadas	50
Demanda del Seminario	114%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

### *Seminario formativo online “Bases Generales de la Emergencia Climática”*

Acción formativa enmarcada en el proyecto “Declarándonos en Emergencia Climática: Planes de Acción por el Clima en universidades andaluzas”, coordinado por Ecotono S. Coop. And. y en el que participan las universidades andaluzas de Córdoba, Pablo de Olavide y la Universidad de Cádiz. Se trata de un proceso formativo cuyo objetivo es acercar a los participantes las causas y consecuencias de la emergencia climática, con el objetivo de construir alternativas que pongan solución a la crisis socio ambiental planteando a la comunidad universitaria una transformación social drástica para responder a los desafíos ambientales y climáticos que se avecinan.

Alineado con los siguientes objetivos de la Agenda 2030: *ODS 4. Educación de Calidad, ODS 11. Ciudades y Comunidades Sostenibles, ODS13. Acción por el Clima*”.

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/abrimos-el-plazo-de-inscripcion-para-la-formacion-online-bases-generales-de-la-emergencia-climatica/>

<i>Indicadores</i>	<i>2022</i>
<i>Participantes</i>	<i>40</i>
<i>Participantes UCA</i>	<i>19</i>
<i>Valoración Global del Seminario (Escala de 1-10)</i>	<i>9,05</i>

Fuente de datos: Ecotono S. Coop. And.

### *Jornadas de Empleo Verde en la Universidad de Cádiz.*

Dirigidas fundamentalmente a estudiantes, recién graduados o egresados, con el perfil de ambientólogo@s de la Universidad de Cádiz, que estén a punto de entrar en el mercado laboral y necesiten orientación sobre las oportunidades que ofrece este nuevo nicho de mercado, el empleo verde. Se acercan las posibilidades de formación en postgrado y las oportunidades laborales, potenciando su capacidad emprendedora y definiendo el papel en la sociedad del ambientólogo@.

Jornadas formativas alineadas con los siguientes objetivos de la Agenda 2030: *ODS 4. Educación de Calidad y ODS 8 Trabajo Decente y Crecimiento Económico*.

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/convalida-1-credito-ects-por-tu-participacion-en-las-jornadas-de-empleo-verde-en-la-universidad-de-cadiz/>

Indicadores	2017	2018	2020	2021	2022
Matriculados	38	35	53	80	23
Participantes	31	19	30	47	10
Grado de Aceptación de las Jornadas	81,58%	54,28%	56,60%	58.75%	43,48%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9,29	8,54	8,82	9,1	9
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	40	38	78	124	25
Plazas Ofertadas	50	50	50	50	20
Demanda de las jornadas	80%	76%	156%	248%	125%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

#### *Seminario de Monitor Ambiental. Los ODS a través de la Educación Ambiental.*

La Agenda de Desarrollo 2030 es un plan de acción en favor de las personas, el planeta y la prosperidad. La Educación Ambiental y la Interpretación del Patrimonio se muestran como herramientas básicas para enfrentar los desafíos del desarrollo sostenible.

Con esta acción formativa, se forma a futuros monitores ambientales capaces de diseñar campañas de comunicación ambiental y concienciación ecológica, que busquen transmitir un mensaje de respeto hacia la naturaleza y potenciar comportamientos adecuados hacia el Medio Ambiente.

En concreto los objetivos de la Agenda 2030 que se persiguen son: *ODS 4. Educación de Calidad y ODS 8 Trabajo Decente y Crecimiento Económico.*

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/se-abre-el-plazo-de-inscripcion-para-la-v-edicion-del-seminario-de-monitor-ambiental/>

Indicadores	2017	2018	2019	2020	2022
Matriculados	51	46	49	49	50
Participantes	42	39	33	39	33
Grado de Aceptación del seminario	82,35 %	84,78%	67,35%	79,59%	66%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9,45	8,72	9,08	8,91	8,4

Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	128	99	86	66	55
Plazas Ofertadas	50	50	50	50	50
Demanda del seminario	256%	198%	172%	117,14%	110%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

### Seminario Online “Los residuos y su reciclaje: gestión y educación ambiental”

Enmarcado dentro del Programa de Educación Ambiental sobre Residuos y Reciclaje dirigido a la comunidad universitaria andaluza, RECAPACICLA, organizado por la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, en colaboración con la FAMP, Ecoembes y Ecovidrio y las universidades de Andalucía.

En concreto los objetivos de la Agenda 2030 que se persiguen son: *ODS 4. Educación de Calidad y ODS 14. Producción y Consumo responsables, ODS13. Acción por el Clima.*

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/abrimos-el-plazo-de-inscripcion-para-el-seminario-online-los-residuos-y-su-reciclaje-gestion-y-educacion-ambiental/>

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

Indicadores	2017	2018	2019	2020	2022
Matriculados	31	26	36	29	50
Participantes	21	14	26	15	33
Grado de Aceptación del seminario	67,74%	53,84%	72,22%	51,72	66%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9	8,64	9,11	7,55	8,4
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	43	33	47	39	55
Plazas Ofertadas	50	50	50	40	50
Demanda del seminario	86%	66%	94%	97,5%	110%

### Educación y Sensibilización Ambiental.

#### Campaña Ambiental “Ellas Sostenibles. Mujeres universitarias en la lucha por el Cambio Climático”

Campaña de sensibilización ambiental enmarcada en el proyecto “Declarándonos en Emergencia

Climática: Planes de Acción por el Clima en universidades andaluzas”, coordinado por Ecotono S. Coop. And. y en el que participan las universidades andaluzas de Córdoba, Pablo de Olavide y la Universidad de Cádiz.

La campaña #EllaSOSostenibles, ha utilizado como soporte de difusión las redes sociales de las entidades que forman parte del proyecto. La campaña está conformada por videos resaltando el papel de mujeres universitarias (PDI, PAS, alumnas y egresadas) que luchan en su día a día por la emergencia climática. Estos vídeos ponen de manifiesto:

- El papel primordial de la mujer universitaria en la lucha por el Cambio Climático.
- Qué hace cada universidad por el cambio climático y qué se podría mejorar.
- Cuál es el papel de las mujeres ante la emergencia climática.

Campaña alineada con los siguientes objetivos de la Agenda 2030: *ODS 4. Educación de Calidad, ODS 11. Ciudades y Comunidades Sostenibles, ODS13. Acción por el Clima” y ODS 5 “Igualdad de Género”*

Destacan el papel de:

- Carmen García, estudiante de CC. Ambientales de la UPO. <https://fb.watch/dP-T5oRsky/>
- Mar Delgado, catedrática de economía agraria de la UCO. <https://fb.watch/dOHYq4S-Lr/>
- Rocío Rodriguez, profesora docente e investigadora de la UCA. [https://www.instagram.com/tv/Ce5piR8DUvV/?utm\\_source=ig\\_web\\_copy\\_link](https://www.instagram.com/tv/Ce5piR8DUvV/?utm_source=ig_web_copy_link)
- Ana Were, Técnica adscrita al Departamento de Ecología la UPO. [https://www.instagram.com/tv/Ce1giq8DKfY/?utm\\_source=ig\\_web\\_copy\\_link](https://www.instagram.com/tv/Ce1giq8DKfY/?utm_source=ig_web_copy_link)
- Ana de Toro, técnica del Servicio de Protección Ambiental (SEPA) de la UCO. [https://www.instagram.com/tv/Cex2Yj7jKaU/?utm\\_source=ig\\_web\\_copy\\_link](https://www.instagram.com/tv/Cex2Yj7jKaU/?utm_source=ig_web_copy_link)
- Lorena Ávila, técnica de la Oficina para la Sostenibilidad de la UCA. <https://fb.watch/dCRmAWFhLt/>
- Andrea Blasco, estudiante de Ciencias Ambientales de la UPO. [https://www.instagram.com/tv/Cel0Q1ljO9P/?utm\\_source=ig\\_web\\_copy\\_link](https://www.instagram.com/tv/Cel0Q1ljO9P/?utm_source=ig_web_copy_link)
- Consuelo C. Brígido, investigadora de la UCO. [https://www.instagram.com/tv/Cef0J4sjJaQ/?utm\\_source=ig\\_web\\_copy\\_link](https://www.instagram.com/tv/Cef0J4sjJaQ/?utm_source=ig_web_copy_link)
- Susana Martinez, egresada y emprendedora de la UCA. [https://www.instagram.com/tv/Ceb2uyxf3g/?utm\\_source=ig\\_web\\_copy\\_link](https://www.instagram.com/tv/Ceb2uyxf3g/?utm_source=ig_web_copy_link)

### *Campaña Ambiental sobre Cambio de Hábitos para frenar el Cambio Climático ¿Aceptas el Desafío?*

La Campaña de Sensibilización Ambiental ¿Te unes al desafío? Cambio de hábitos para frenar el Cambio Climático nace de la necesidad de concienciar a la sociedad en general y en nuestro caso a la comunidad universitaria sobre la importancia de cambiar hábitos para aunar esfuerzos disminuyendo las actividades o conductas que contribuyen a que los efectos se mantengan o agraven y promover acciones concretas para su mitigación y adaptación.

Durante el desarrollo de la campaña, cada mes desde febrero a junio se propondrá un total de cuatro desafíos cuyo objetivo será un cambio de hábitos hacia otros más sostenibles al finalizar la campaña. Cada desafío recogerá uno o varios de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) propuestos por



la Organización de las Naciones Unidas (ONU).

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/lanzamos-una-nueva-edicion-de-la-campana-ambiental-para-frenar-el-cambio-climatico-de-la-oficina-para-la-sostenibilidad/>

Campaña de sensibilización ambiental que integra cuatro de los 17 objetivos definidos por la ONU para transformar nuestro mundo: *ODS 3. Salud y Bienestar*, *ODS 4. Educación de Calidad*, *ODS 11. Ciudades y Comunidades Sostenibles* y *ODS13. Acción por el Clima*.

Desglosamos cada uno de los desafíos:

- Desafío Final. Declárate en Emergencia Climática. ODS 13  
<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/desafio-final/>
- Desafío 3. Desplastifica la UCA. Recoge el *ODS 12. Producción y Consumo Responsables*.
  - <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/cambia-de-habitos-y-desplastifica-tu-campus-universitario-acercate-al-stand-informativo-en-el-acceso-a-la-biblioteca-de-la-etsia-algeciras/>
  - <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/cambia-de-habitos-y-desplastifica-tu-campus-universitario-acercate-al-stand-informativo-en-la-facultad-de-enfermeria-y-fisioterapia-de-cadiz/>
  - <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/cambia-de-habitos-y-desplastifica-tu-campus-universitario-acercate-al-stand-informativo-en-el-campus-de-jerez/>
  - <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/cambia-de-habitos-y-desplastifica-tu-campus-universitario-acercate-a-los-stands-informativos-en-el-campus-de-puerto-real/>
  - <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/aceptas-el-desafio-de-reducir-el-consumo-de-plasticos-de-un-solo-uso-en-nuestros-campus-universitarios/>
- Desafío 2. Unidos contra la Basuralidad. Recoge los *ODS12*, *ODS 14* y *ODS 15*.  
<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/hoy-dia-mundial-de-la-vida-silvestre-te-unes-contra-la-basuralidad/>
- Desafío 1: Reduce tus emisiones. Recoge el *ODS 7*.
  - <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/aceptas-el-desafio-de-reducir-tus-emisiones-acercate-al-hall-de-entrada-de-la-facultad-de-ciencias-economicas-y-empresariales/>
  - <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/conoce-tu-huella-de-carbono-para-ser-mas-eficiente-reduce-tus-emisiones-acercate-al-stand-informativo-en-el-casem/>
  - <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/te-unes-al-desafio-y-reduces-tus-emisiones-ayudando-a-la-consecucion-del-ods-7/>

Indicadores	2021	2022
Matriculados	89	144
Participantes	31	144
Grado de Aceptación de las Jornadas	34,83%	100%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9,1	9,1
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	89	145
Plazas Ofertadas	50	50
Demanda de las jornadas	178%	290%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

### *Campaña “Rapaces de pega” para la reducción del impacto de aves en los edificios universitarios*

Esta campaña de sensibilización ambiental, que se inició el curso académico 2007-8, consiste en poner vinilos, las llamadas “rapaces de pega” con la silueta de depredadores naturales de las aves que colisionan en determinados emplazamientos universitarios. Estas aves que padecen los choques suelen ser canarios, mosquiteros, pinzones o mirlos, unas especies interesantes por su capacidad de actuar como bioindicadores, que dan a conocer el estado de conservación de los ecosistemas en los que habitan.

En esta reposición se han colocado hasta 40 vinilos en la Escuela Superior de Ingeniería y el CASEM en el Campus de Puerto Real y las pistas de pádel del Campus de Jerez.

Campaña de sensibilización ambiental alineada con los siguientes objetivos de la Agenda 2030: *ODS 4. Educación de Calidad, ODS 11. Ciudades y Comunidades Sostenibles, ODS 15 Vida de Ecosistemas terrestres.*

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/se-reactiva-la-campana-rapaces-de-pega-para-la-reduccion-del-impacto-de-aves-en-los-edificios-universitarios/>

### *La Hora del Planeta.*

Campaña de sensibilización ambiental promovida por WWF, a la que se une la Universidad de Cádiz en la labor de concienciación contra los efectos del cambio climático, con el simple gesto de apagar la luz durante una hora, y difundir no sólo entre la comunidad universitaria UCA sino también entre los ciudadanos y viandantes de cada uno de las cuatro ciudades, Cádiz, Jerez de la Frontera, Algeciras y Puerto Real en las que se encuentran ubicados los campus universitarios.

Con este apagón simbólico desde la Universidad de Cádiz seguimos reforzando nuestro compromiso ambiental y nuestra apuesta por el uso de las energías limpias, adoptando medidas para que la UCA avance hacia la consecución del ODS 13 “Acción por el Clima” a través de un modelo energético 100%

renovable. Participación: 27 personas.

Campaña de sensibilización ambiental alineada con los siguientes objetivos de la Agenda 2030: *ODS 4. Educación de Calidad, ODS 7. Energía asequible y no contaminante, ODS 11. Ciudades y Comunidades Sostenibles, ODS 12. Producción y Consumo responsable y ODS 13. Acción por el Clima.*

- <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/unete-con-la-uca-a-la-hora-del-planeta/>
- <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/por-sexto-ano-consecutivo-nos-unimos-a-wwf-en-la-hora-del-planeta/>
- <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/suma-km-por-el-planeta/>

### *Campaña Ambiental “Ellas en emergencia. Mujeres en la lucha por el Cambio Climático”*

Campaña de sensibilización ambiental enmarcada en el proyecto “Declarándonos en Emergencia Climática: Planes de Acción por el Clima en universidades andaluzas”, coordinado por Ecotono S. Coop. And. y en el que participan las universidades andaluzas de Córdoba, Pablo de Olavide y la Universidad de Cádiz.

La campaña #EllasEnEmergencia, ha utilizado como soporte de difusión las redes sociales de las entidades que forman parte del proyecto cuyo objetivo principal es destacar el papel protagonista de las mujeres, ya sea de manera individual o colectiva, en la lucha contra la emergencia climática mundial. Se lanza la campaña haciéndola coincidir con la efeméride ambiental del Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia y finaliza el 8M, Día de la Mujer.

Campaña alineada con los siguientes objetivos de la Agenda 2030: *ODS 4. Educación de Calidad, ODS 11. Ciudades y Comunidades Sostenibles, ODS 13. Acción por el Clima” y ODS 5 “Igualdad de Género”*

Destacan el papel de:

- Greta Thunberg, Artemisa Barbosa Ribeiro y Licypriya Kangujam: <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/8m-mujeres-en-la-lucha-contr-el-cambio-climatico/>
- Berta Cáceres: <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/mujeres-en-la-lucha-por-el-cambio-climatico-bera-caceres-en-ellasenemergencia/>
- Wangari Maathai: <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/wangari-maathai-mujeres-en-la-lucha-contr-el-cambio-climatico/>
- Vandana Shiva: <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/vandana-shiva-mujeres-en-la-lucha-contr-el-cambio-climatico/>
- Movimiento Chipko: <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/mujeres-en-la-lucha-por-el-cambio-climatico-movimiento-chipko/>
- Rachel Carson: <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/campana-ellasenemergencia-efemeride-ambiental-dia-de-la-mujer-y-la-nina-en-la-ciencia/>

### *Bosque Honoris Causa.*

Con el avance de la Agenda 2030 de Naciones Unidas y la entrada en vigor de la Ley 8/2018, de 8 de octubre, de medidas frente al cambio climático y para la transición hacia un nuevo modelo energético en Andalucía, la Universidad de Cádiz, a través de la Oficina para la Sostenibilidad, ha impulsado campañas ambientales y acciones de sensibilización para la adaptación y mitigación del cambio climático que se desarrollan en el entorno universitario y que dan visibilidad a los compromisos ambientales asumidos desde la Institución con el Desarrollo Sostenible y el Medio Ambiente, el consumo responsable y la minimización del impacto ambiental, todo ello bajo el horizonte marcado por las directrices de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de Naciones Unidas.

La creación de este bosque conmemorativo constituye también una actuación encaminada a la promoción de la sostenibilidad de la vida universitaria. En este sentido, ayuda a compensar parte de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEIs) que se generan, supone una herramienta para la educación y sensibilización de la comunidad universitaria y ciudadanía en general, contribuye a constituir un ambiente más saludable en el que desempeñar nuestras actividades, apoya la imagen institucional de compromiso y respeto por el medio ambiente, incrementa la riqueza de especies vegetales en los campus y contribuye a la conservación de la diversidad botánica, así como mejora el conjunto paisajístico y arquitectónico de los campus.

Acción alineada con los siguientes objetivos de la Agenda 2030: *ODS 4. Educación de Calidad, ODS 11. Ciudades y Comunidades Sostenibles, ODS13. Acción por el Clima” y ODS 15 “Vida de los ecosistemas terrestres”*

- <https://www.uca.es/noticia/un-acebucho-con-nombre-de-una-quimica-ilustre-y-referente-dentro-y-fuera-de-la-uca/>
- <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/hoy-se-inaugura-el-bosque-de-los-doctores-as-honoris-causa/>

### *Formación de mentores del Proyecto Compañero 2021.*

Colaboración una edición más en el Proyecto Compañero, organizado por el Servicio de Atención Psicológica y Psicopedagógica (SAP) de la UCA que tiende a favorecer la integración y la participación de los alumnos en la UCA. Son tutorías entre iguales donde los mentores (alumnos matriculados en 2º curso o superiores) ayudan a estudiantes nóveles (de nuevo ingreso) que empezarán su trayectoria universitaria en septiembre. Con esto se busca que los nuevos estudiantes puedan resolver sus inquietudes antes de comenzar el curso, así como que consigan una mayor autonomía.

## Acciones Formativas y de Sensibilización ambiental enmarcadas en el Plan de Movilidad de la Universidad de Cádiz.

Plan de Movilidad de la Universidad de Cádiz.

La Universidad de Cádiz, dentro del marco de las obligaciones que se impone enmarcadas dentro del ámbito de su compromiso con la Responsabilidad Social, entiende como una de las líneas directrices de ésta, la promoción de políticas relacionadas con la [Movilidad Sostenible](#).

El Plan de Sostenibilidad de la Universidad de Cádiz (PSUCA) toma como referencia la Sostenibilidad, la Seguridad y la Equidad Social como líneas estratégicas que se plasmarán en medidas que potencien el transporte colectivo, los desplazamientos en bicicleta o a pie, así como un uso más racional y limitado del vehículo privado en los entornos universitarios.

En Acuerdo del Consejo de Gobierno de 19 de diciembre de 2016 se aprueba la [Política De Movilidad Sostenible de la UCA](#) de la Universidad de Cádiz, posteriormente publicado en el Boletín Oficial de la Universidad de Cádiz nº 223 (<https://www.uca.es/recursos/bouca/BOUCA223.pdf>)

Con las acciones formativas y de sensibilización ambiental enmarcadas en el Plan de Movilidad de la Universidad de Cádiz. queremos dar visibilidad a los compromisos ambientales asumidos desde la Institución con la Movilidad Sostenible todo ello bajo el horizonte marcado por las directrices plasmadas en los Objetivos de Desarrollo Sostenible impulsado por Naciones Unidas y que se manifiestan en: reducción de emisiones de CO<sub>2</sub>, reducción gasto económico, reducción de la siniestralidad, igualdad de oportunidades, accesibilidad en la UCA, proliferación de conciencia vial, así como la socialización de la comunidad universitaria.

Las acciones enmarcadas dentro del Plan de Movilidad de la UCA son las siguientes:

### *Reto 30 días en bici al campus.*

El Reto 30 días en Bici, organizado por Ciclogreen Move & Win, es un reto en el que las universidades se unen al compromiso de desplazarse en bicicleta durante los 30 días del mes de abril. Esta edición al coincidir con Semana Santa se amplían diez días más el reto, lo que implican aún más posibilidades de incrementar el número de desplazamientos en bicis al campus universitario.

Con esta campaña la Universidad de Cádiz se marca el objetivo de incentivar la práctica de deporte y la adquisición de hábitos saludables, para mejorar el estado de bienestar y salud de toda la comunidad universitaria que permita, además, aprovechar los beneficios ambientales que se originan gracias a los desplazamientos en bicicleta contribuyendo a reducir las emisiones de GEI (Gases de Efecto Invernadero) sobre todo de CO<sub>2</sub> a la atmósfera.

Alineado con los siguientes objetivos de la Agenda 2030: *ODS 11. Ciudades y Comunidades*

*Sostenibles y ODS13. Acción por el Clima*”.

- o <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/finalizamos-el-reto-30-dias-en-bici-de-ciclogreen-ahorrando-mas-de-409-kg-de-co2-no-emitidos-a-la-atmosfera/>
- o <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/ultimos-dias-para-aportar-desplazamientos-sostenibles-al-reto-30-dias-en-bici-al-campus/>
- o <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/aun-puedes-participar-en-el-reto-30-dias-en-bici/>
- o <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/todos-tus-desplazamientos-en-el-reto-30-dias-en-bici-cuentan-a-partir-de-hoy/>
- o <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/unete-al-reto-30-dias-en-bici-al-campus-3/>

Indicadores	2019	2021	2022
Usuarios registrados	-	142	172
Usuarios activos	56	14	23
Km recorridos de forma sostenible	3294	1107	1617
Ahorro de CO2 emitido a la atmósfera	823	277	409
Dinero ahorrado (euros)	-	221	323

*Fuente de datos: Ciclogreen Move & Win.*

### *Jornada “Nuevos sistemas de movilidad personal, sostenible y responsable, en los campus universitarios UCA”.*

Jornada teórico práctica, integrada dentro de la estrategia de transición energética y movilidad sostenible de la UCA, que surge de la necesidad de concienciar a la comunidad universitaria sobre la revolución en la movilidad personal urbana, con el advenimiento de nuevos modos y alternativas para los desplazamientos cotidianos, así como la importancia de racionalizar cada vez más el uso del vehículo privado y de la necesidad de promover los modos de transporte más activos y sostenibles.

Jornada alineada con varios de estos ODS: *ODS 3. Salud y Bienestar, ODS 7. Energía asequible y no contaminante, ODS 11. Ciudades y Comunidades Sostenibles, ODS 12. Producción y Consumos Responsables y ODS 13. Acción por el Clima.*

- o <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/ya-estan-disponibles-las-ponencias-de-la-jornada-nuevos-sistemas-de-movilidad-personal-sostenible-y-responsable-en-los-campus-universitarios-uca/>
- o <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/nuevos-sistemas-de-movilidad-personal-sostenible-y-responsable-en-los-campus-universitarios-uca/>

### *Campaña de movilidad sostenible #UCAComparteCoche mediante la APP Hoop Carpool*

Integrada dentro de la estrategia de transición energética y movilidad sostenible de la UCA e impulsada desde el Vicerrectorado de Digitalización e Infraestructuras, la Universidad de Cádiz pone a disposición de la comunidad universitaria la campaña #UCAComparteCoche mediante una aplicación móvil denominada Hoop Carpool, un sistema carpooling, para compartir coche en sus desplazamientos diarios y promover la movilidad sostenible en la universidad. La puesta en marcha de este proyecto pretende facilitar a toda la comunidad universitaria la posibilidad de conocer gente que viva y trabaje o estudie cerca, para que puedan viajar juntos en sus trayectos diarios. Y de esta forma, compartir gastos, ahorrar tiempo y reducir emisiones contaminantes a la atmósfera.

Campaña alineada con los ODS de la Agenda 2030: *ODS 11. Ciudades y Comunidades Sostenibles y ODS 13. Acción por el Clima.*

- <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/comparte-tu-trayecto-en-coche-mediante-la-app-movil-hoop-carpool-2/>
- <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/ven-gratis-compartiendo-coche-la-uca-subsuociona-todos-los-trayectos-a-la-universidad-a-traves-de-hoop-carpool/>
- <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/la-universidad-de-cadiz-subsuociona-los-viajes-compartidos-que-se-produzcan-con-origen-o-destino-a-sus-campus/>
- <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/comparte-tu-trayecto-en-coche-mediante-la-app-movil-hoop-carpool/>

Indicadores	Nov-Dic- En 2022	Febrero 2022	Marzo 2022	Abril 2022	Mayo 2022
Usuarios registrados	610	690	888	914	921
Usuarios inscritos en el mes actual	441	80	198	26	7
Usuarios que comparten en el mes actual		35	171	142	79
Trayectos compartidos	205	339	1421	925	420
Km recorridos	9540	4198	14076	18854	19679
Ahorro de emisiones de CO2 (Kg)	1340	5897	19770	26490	27640
Ahorro de emisiones de NOX (Kg)	4572	20110	67410	90340	94280
Tiempo ahorrado (horas)	321	934	8499	4643	5034
Dinero ahorrado (euros)	379	3619	3418	11130	10605

*Fuente de datos: HOOP Carpool*

### *Instalación de puestos de recarga de vehículos eléctricos.*

En el marco de la estrategia de transición energética y movilidad sostenible de la UCA con el apoyo de la Agencia Andaluza de la Energía dentro de plan MOVES III se instala el primer puesto de recarga para vehículos eléctricos e híbridos del total de 25 tomas dobles de corriente eléctrica que se esperan poder habilitar en los cuatro campus universitarios.

Los puestos de recarga son dobles, con una potencia de 22 kw, que permitirá la carga del vehículo en unas dos horas aproximadamente. Se accederá a través de la tarjeta universitaria habilitada para este servicio.

Acción alineada con los ODS de la Agenda 2030: *ODS 7 “Energía asequible y no contaminante”, ODS 9 “Industria, innovación e infraestructura” y ODS 11 “Ciudades y Comunidades Sostenibles”.*

<https://andaluciainformacion.es/cadiz/1017407/vehiculos-compartidos-y-25-puntos-de-recarga-electrica-en-la-uca/>

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/la-uca-impulsa-la-recarga-de-vehiculos-electricos-e-hibridos-en-el-marco-de-su-estrategia-de-movilidad-sostenible/>

### *Instalación de parking inteligente para patines eléctricos (QOOB)*

Con el objetivo de dotar de aparcamientos seguros para los patines eléctricos en los recintos universitarios se ha habilitado en la ESI un módulo de parking inteligente que puede albergar hasta 15 patines eléctricos en los que se ofrece la posibilidad de aparcar, cargar o controlar tu vehículo, accediendo al servicio con tu tarjeta universitaria y sin coste alguno o restricción de tiempo. El Parking tiene una disponibilidad y funcionamiento sencillo:

1. Escanea el código de instrucciones y sigue paso a paso sus indicaciones.
2. Prepara tu parking para la carga: Selecciona tu patín eléctrico de la lista de la aplicación y podrás cargar tu patín según las especificaciones técnicas del mismo. Hay adaptadores para todos los vehículos.
3. Escanea el código QR de apertura y desliza para abrir la puerta. Abre y cierra la cerradura de forma remota si necesitas que alguien coja tu vehículo o si queréis hacer un uso compartido entre compañeros.
4. Guarda tu vehículo sin tiempo y sin restricciones: Puedes usar el parking y cargar tu patinete todo el tiempo que estés en la universidad.

Supone por tanto un espacio seguro para guardar tanto los VMP (vehículo de movilidad personal) como otras pertenencias como el casco, mochila, portátil... (tendrías que repetir la misma operación cada vez que abras y cierres el compartimento)

Acción alineada con los ODS de la Agenda 2030: *ODS 7 “Energía asequible y no contaminante”, ODS 9 “Industria, innovación e infraestructura” y ODS 11 “Ciudades y Comunidades Sostenibles”.*

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/parking-inteligente-para-patines-electricos/>



Indicadores	2022
Usuarios únicos	26
Usos	200
Tiempo medio de uso	2:20:53
Ahorro de CO2 emitido a la atmósfera (Tn)	0,619
Tasa de ocupacion	Picos del 50%

*Fuente de datos: QOOB (datos analizados desde 19/04/22 al 30/06/22)*

### *Semana Europea de la movilidad.*

La Universidad de Cádiz, a través de la Oficina para la Sostenibilidad, ha querido ratificar su compromiso con la movilidad sostenible recordando durante la Semana Europea de la Movilidad, que se celebra del 16 al 22 de septiembre, cuyo lema elegido por la Comisión Europea de la campaña es “Por tu salud, muévete de forma sostenible “. Algunas de las acciones o recursos permanentes que se llevan a cabo para el fomento de la movilidad sostenible en nuestros campus universitarios:

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/las-universidad-de-cadiz-se-suma-a-la-semana-europea-de-la-movilidad-2021/>

### **Campaña de Sensibilización Ambiental Metrominuto “La Universidad y Puerto Real combinan sus pasos”**

El metrominuto es una representación esquemática de la zona centro del municipio de Puerto Real y del campus universitario representando los puntos más transitados junto con las distancias que las separan expresadas en metros y en minutos. Visualiza el vídeo promocional de la campaña coorganizada junto con el Ayuntamiento de Puerto Real y descarga tus planos metrominuto en el siguiente enlace: <https://oficinasostenibilidad.uca.es/metrominuto-uca-puerto-real/>

Se completa la campaña con la instalación en las marquesinas de las paradas de autobuses del campus universitario de Puerto Real como en las del propio municipio, de los mupis del Metrominuto Puerto Real-UCA elaborado en colaboración con el área de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Puerto Real.

Esta campaña, es registrada por la Universidad de Cádiz como una las acciones que forman parte de la campaña EUROPEANMOBILITYWEEK 2021. Podéis ver la acción en el siguiente enlace: [http://www.mobilityweek.eu/registered-actions/?action\\_uid=fLdC4PeO](http://www.mobilityweek.eu/registered-actions/?action_uid=fLdC4PeO)

## Campaña de Sensibilización Ambiental por la Movilidad Sostenible Universitaria “Muévete Razonablemente”

A través de las exposiciones itinerantes de la campaña se dan a conocer las ventajas ambientales, económicas y sociales que suponen poner en práctica acciones concretas a la hora de movernos de forma consecuente:

- Uso colectivo del transporte (sea mediante transporte público, sistemas de “sharing” externos o en nuestro propio coche particular) frente al uso del vehículo particular.
- Aplicación de técnicas de conducción eficiente.
- Tener en cuenta “Etiqueta Energética” (emisiones de CO2) a la hora de elegir un nuevo vehículo a comprar, y no solo elegirlo en base al “Distintivo ambiental” de la DGT (emisiones de gases contaminantes).

Puedes ver la exposición de tu campus universitario en el siguiente enlace:

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/exposicion-itinerante-muevete-razonablemente/>

## Bicicleteros controlados en la UCA

Desde nuestra universidad apostamos por el fomento y promoción del uso de la bicicleta como medio de transporte sostenible y ecológico; por lo que nuestros campus tienen una dotación de aparcamientos seguros para las bicicletas en los recintos universitarios.

Si quieres conocer su ubicación, cómo están vigilados y/o cómo hacer uso de ellos haz clic aquí: <https://oficinasostenibilidad.uca.es/bicicleteros-uca/>

## Servicio de préstamo gratuito de Bicicletas +Bici del Consorcio de Transportes de la Bahía de Cádiz

Con el objetivo de hacer uso gratuito compartido de bicicletas públicas entre los usuarios del transporte público con tarjeta del Consorcio de Transportes Bahía de Cádiz. Dentro de este programa están a disposición de la comunidad universitaria dos puntos de préstamo que se ubican junto al CASEM y la ESI en el Campus de Puerto Real y en la terminal marítima de Cádiz para aquellos que transiten por el Campus de Cádiz. Más información y condiciones del servicio en: <http://www.cmtbc.es/generica.php?pagina=-bici>

## PROGRAMA DE PARTICIPACIÓN Y FOMENTO DEL VOLUNTARIADO AMBIENTAL.

### Acciones de Participación y Fomento del Voluntariado Ambiental

La Oficina para la Sostenibilidad, a partir de este Programa de Participación y Fomento del Voluntariado Ambiental pretende captar la atención y promover la participación de la comunidad universitaria, y de la Sociedad en general, en actuaciones responsables con respecto al entorno ambiental que nos rodea y que conllevan una parte formativa asociada a la actividad en sí, acercando en algunos casos la actividad a la organización ambiental que trabaja sobre la temática tratada.

#### *Proyecto Participativo "Reactivamos la HuertUCA"*

El programa participativo "Construyendo la Huertuca entre tod@s tuvo que suspenderse en marzo del 2020 debido a la situación excepcional originada por el COVID-19 y el estado de alarma. Tras dos años de parón se reinician las labores de aprendizaje en el huerto ecológico de nuestra universidad con el Programa participativo: "Reactivamos la HuertUCA".

Mediante este programa se pretende que los participantes aprendan el desarrollo y mantenimiento del huerto agroecológico y todos los elementos que lo componen con una visión sistémica del mismo, para convertirlo en una herramienta transformadora y de cambio. Se busca el fortalecimiento del huerto ecológico universitario como importante enclave interdisciplinar en el engranaje de nuestra Universidad, desarrollando un total de 12 acciones.

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/reactivamos-la-huertuca-entre-tods/>

Presentamos el Proyecto de la HuertUCA en la mesa redonda de las universidades integrantes en el CEICAMBIO enmarcada en el III Encuentro de Huertos Urbanos organizado por el Aula Verde de la Universidad de Jaén.

Indicadores	2018	2019	2020	2022
Matriculados	92	416	59	18
Participantes	80	290	13	18
Grado de Aceptación del proyecto	88,23%	71,09 %	22,03%	100%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9,5	9,25	8,14	
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	104	437	61	26
Plazas Ofertadas	160	415	15	15
Demanda del proyecto	62,14%	104,09%	406,66%	173,33%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

### *Programa de Formación y Fomento del Voluntariado Ambiental Universitario 2022*

El programa de Formación y Fomento del Voluntariado Ambiental Universitario, se lleva a cabo coordinación con diversas organizaciones o entidades ambientales y se desarrolla en los entornos naturales cercanos a los campus universitarios de Cádiz y Puerto Real.

El programa se compone de tres acciones participativas de carácter teórico-prácticas, dirigido tanto a los miembros de la comunidad universitaria y egresados de la Universidad de Cádiz como al público en general, promueven la implicación activa de la comunidad universitaria con el objetivo de desarrollar un programa de capacitación y formación que ayuden a promocionar el tejido asociativo de nuestro entorno ambiental universitario, dando a conocer a la comunidad universitaria técnicas y estrategias para actuar de forma participativa como agentes de sensibilización ambiental y de participación en la gestión sostenible del entorno.

La entidad de Voluntariado colaboradora en el Plan de Promoción y Fomento del Voluntariado Ambiental es la **Asociación Medioambiental Amigos de los Espacios Naturales de la Provincia de Cádiz**.

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/lanzamos-el-programa-de-formacion-y-fomento-del-voluntariado-ambiental-universitario-2022/>

Indicadores	2022
Matriculados	40
Participantes	16
Grado de Aceptación del programa	40%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9,5
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	40
Plazas Ofertadas	40
Demanda del programa	100%

*Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.*

Las tres acciones participativas se llevan a cabo el ámbito de los espacios naturales de Andalucía y la Red Natura 2000 y ayudan a la difusión de sus valores naturales, la puesta en conocimiento de actuaciones en fomento de la conservación de la biodiversidad en espacios forestales o protegidos, así como la participación y sensibilización de la comunidad universitaria en acciones que contribuyan al conocimiento, disfrute y puesta en valor de la citada área natural.

### **Restauración y puesta en valor de las salinas de la Esperanza y Preciosa y Roqueta inmersas en el Parque Natural Bahía de Cádiz.**

Esta jornada participativa tiene como objetivo fundamental dar a conocer la problemática de la marisma salinera de la Bahía de Cádiz y poner en valor la restauración de estos espacios marismesños.

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/jornada-de-restauracion-y-puesta-en-valor-de-las-salinas-de-belen-y-preciosa-y-roqueta-inmersas-en-el-parque-natural-bahia-de-cadiz/>

Indicadores	2022
Matriculados	25
Participantes	20
Grado de Aceptación de la jornada	80%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9,8
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	27
Plazas Ofertadas	25
Demanda de la jornada	108%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

### Formación básica en avifauna y anillamiento científico. Parque Metropolitano Marisma de Los Toruños y Pinar de la Algaida: Torre mirador de La Algaida.

Esta jornada participativa tiene como objetivo fundamental la puesta en valor de la biodiversidad del entorno del campus universitario de Puerto Real y el Parque Metropolitano Marisma de Los Toruños y Pinar de la Algaida en el término municipal de Puerto Real, estando dividida en dos acciones fundamentales; el anillamiento científico de aves y el acercamiento a entidades de voluntariado que trabajan por la conservación y la biodiversidad de nuestro entorno natural.

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/el-proximo-10-de-mayo-anillamiento-cientifico-y-formacion-basica-en-avifauna/>

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/aplazada-al-22-de-marzo-la-jornada-de-anillamiento-cientifico-y-formacion-basica-en-avifauna/>

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/quieres-participar-en-unanillamiento-cientifico-y-formacion-basica-en-avifauna/>

Indicadores	2022
Matriculados	30
Participantes	24
Grado de Aceptación de la jornada	80%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	10,0
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	52
Plazas Ofertadas	25
Demanda de la jornada	208%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

## Formación básica en erradicación de especies invasoras. Parque Natural Bahía de Cádiz: Zona sendero de Río Arillo-Tres amigos.

Esta jornada participativa tiene como objetivo fundamental acercar la problemática ambiental asociada a la flora exótica invasora y la puesta en valor de la biodiversidad del entorno natural de nuestra universidad, inmersa en el Parque Natural Bahía de Cádiz estando dividida en dos acciones fundamentales; la erradicación de especies exóticas invasoras y el acercamiento a entidades de voluntariado que trabajan por la conservación y la biodiversidad de nuestro entorno natural.

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/lanzamos-una-jornada-participativa-de-erradicacion-de-flora-exotica-en-el-parque-natural-bahia-de-cadiz/>

Indicadores	2022
Matriculados	25
Participantes	17
Grado de Aceptación del seminario	68%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9,5
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	36
Plazas Ofertadas	25
Demanda del Seminario	144%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

## Recogida participativa y toma de datos de 1m2 por los ríos, embalses y pantanos – Proyecto LIBERA

Esta jornada de recogida participativa enmarcada en la Campaña de Recogida "1m2 por los ríos, embalses y pantanos" del Proyecto LIBERA, tiene como objetivo primordial visibilizar la catástrofe medioambiental sigilosa que suponen los residuos en la naturaleza. Se lleva a cabo en la zona del embarcadero del Río San Pedro, brazo de mar (paleocauce del río Guadalete), que colinda con los edificios universitarios al campus universitario de Puerto Real.

Para poder abordar el problema de la basuralidad en los diferentes ecosistemas terrestres, marinos y fluviales, se realiza la toma de datos mediante la aplicación de ciencia ciudadana del propio proyecto (Elitter) lo que nos permite caracterizar los residuos recogidos: cantidad, composición, origen, comportamiento, áreas de acumulación, etc. De esta manera, podremos identificar soluciones eficaces para su prevención.

Coorganizado con SEO/BirdLife en alianza con Ecoembes, durante esta jornada de recogida participativa se recogieron un total de 38 kg de residuos abandonados en la naturaleza: 13 kg de envases, 9 kilos de vidrio, 1 kg de papel y 15 kg de fracción resto.

La entidad de Voluntariado Ambiental colaboradora en esta recogida participativa del Proyecto Libera ha sido la **Asociación Ambiental Natura Sin Basura**.

Alineado con los siguientes objetivos de la Agenda 2030: *ODS 11 "Ciudades y Comunidades Sostenibles", ODS 12" Producción y Consumo Responsable", ODS 14 "Vida Submarina" y ODS 15 "Ecosistemas terrestres"*

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/la-oficina-para-la-sostenibilidad-participa-en-el-proyecto-libera-1m2-por-los-rios-embalses-y-pantanos/>

Indicadores	2022
Matriculados	9
Participantes	6
Grado de Aceptación del seminario	50 %
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	10
Plazas Ofertadas	20
Demanda del Seminario	105%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

### *Jornadas de Participación Ambiental sobre Conservación Activa en Salinas "CONSAL 2022"*

Jornadas de Participación Ambiental sobre Conservación Activa en Salinas "CONSAL", enmarcadas dentro de las actividades del proyecto europeo AQUA & AMBI, y desarrolladas por el Grupo de Conservación de Humedales Costeros en conjunto con los Servicios Centrales de Investigación Salinas de la Esperanza (SC-ISE) y con la Oficina para la Sostenibilidad de la Universidad de Cádiz.

Programa de carácter anual, asociado a jornadas prácticas consistentes en campañas de conservación activa en las Salinas de la Esperanza, destinadas tanto a la preparación, adecuación y mejora de áreas de reproducción para especies de aves como el Chorlitejo Patinegro, Avoceta y Charrancito mediante el aporte de sustrato de drenaje y señalización, campañas de anillamiento científico, y una serie de seminarios formativos impartidos por el profesor Alejandro Pérez Hurtado de la Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales.

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/hoy-se-presenta-una-edicion-mas-de-las-jornadas-de-participacion-ambiental-sobre-conservacion-activa-en-salinas-consal/>

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/comienza-una-edicion-mas-de-las-jornadas-de-participacion-ambiental-sobre-conservacion-activa-en-salinas-consal/>

Indicadores	2018	2019	2022
Matriculados	63	60	28
Participantes	37	25	18
Grado de Aceptación de la sesión	58,73%	41,66%	64,28%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9,61	9,5	9,9
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	63	80	28
Plazas Ofertadas	60	60	20
Demanda del taller	105%	133,33%	140%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

## Procesos participativos

### *Recogida de propuestas para la elaboración del Plan de Acción Climática de la UCA*

Recogida de propuestas enmarcada en el proyecto “Declarándonos en Emergencia Climática: Planes de Acción por el Clima en universidades andaluzas”, coordinado por Ecotono S. Coop. And. y en el que participan las universidades andaluzas de Córdoba, Pablo de Olavide y la Universidad de Cádiz.

Esta recogida de propuestas se lleva a cabo mediante una web específica denominada “Declárate en Emergencia”, creada con el objetivo de mediante un proceso participativo recabar propuestas e iniciativas sobre los siguientes ámbitos universitarios relacionados con Cambio Climático: Infraestructuras, movilidad, socialización, alimentación, energía, comunicación, participación, residuos, biodiversidad y ecofeminismos. Accede a la web en el siguiente enlace: <https://declare.ecotonored.es/>,

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/haz-tu-propuesta-sobre-la-lucha-contr-el-cambio-climatico-y-ayudan-os-a-disenar-el-futuro-plan-de-accion-por-el-clima-de-la-uca/>

Categorías	UCO	UPO	UCA	Total
Alimentación	8	31	40	79
Biodiversidad	6	17	33	56
Comunicación	3	1	7	11
Ecofeminismo	2	4	12	18
Energía	3	35	37	75
Infraestructuras	13	28	54	95



Movilidad	20	28	<b>34</b>	82
Participación	3	7	<b>12</b>	22
Residuos	4	20	<b>37</b>	61
Socialización	4	10	<b>19</b>	33
<b>Totales</b>	<b>66</b>	<b>181</b>	<b>285</b>	<b>532</b>

Fuente de datos: Ecotono S. Coop. And.

#### Foro andaluz interuniversitario sobre iniciativas de residuos y reciclaje:

Enmarcado en el Programa de Educación Ambiental sobre Residuos y Reciclaje, y organizado por la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, en colaboración con la FAMP, Ecoembes y Ecovidrio y las universidades de Andalucía con el objetivo de mediante un proceso participativo recabar propuestas e iniciativas relacionadas con la gestión de los residuos y el reciclaje y, con ello, la mejora ambiental de las diferentes universidades participantes.

Se ha elaborado un informe final con las propuestas e iniciativas relacionadas con la gestión de los residuos y el reciclaje y la mejora ambiental de las diferentes universidades participantes recibidas durante el proceso participativo que aúna los resultados tanto de la encuesta como del foro interuniversitario. Accede al informe en el siguiente enlace: [Informe Final Foro Andaluz](#)

- o <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/informe-final-del-foro-andaluz-universitario-sobre-iniciativas-de-residuos-y-reciclaje-recapacila/>
- o <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/ya-esta-disponible-la-grabacion-del-foro-andaluz-universitario-sobre-iniciativas-de-residuos-y-reciclaje-recapacila/>
- o <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/foro-andaluz-universitario-sobre-iniciativas-de-residuos-y-reciclaje/>
- o <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/abrimos-el-plazo-de-inscripcion-para-participar-en-el-foro-andaluz-universitario-sobre-iniciativas-de-residuos-y-reciclaje/>
- o <https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/encuesta-de-opinion-foro-andaluz-universitario-sobre-iniciativas-de-residuo-y-reciclaje-recapacila/>

## PROGRAMA DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN AMBIENTAL.

### Mejora, mantenimiento y gestión del Punto de Información Ambiental (PIA)

Este Punto de Información Ambiental es el soporte de comunicación de todas las actividades que se organizan desde la propia Oficina para la Sostenibilidad de la UCA. Con el objetivo de dar difusión a todas las campañas de carácter ambiental que se realizan desde la propia universidad, ya sean en colaboración con la Consejería de Medio Ambiente o con otras instituciones

### Espacios virtuales para la promoción de información y comunicación ambiental llevada a cabo desde la OFSOS

Con el objetivo de dar difusión a todas las actuaciones de carácter ambiental que se realizan desde la propia Oficina para la Sostenibilidad, ya sean en colaboración con la Consejería de Medio Ambiente o con otras instituciones se trabaja sobre una serie de soportes de comunicación, algunos propios de la universidad y otros con cuentas creadas desde la propia OFSOS.

Los soportes informáticos que se utilizan para dar la mayor difusión de las actividades desde la Oficina para la Sostenibilidad son la página web de la propia oficina (<https://oficinasostenibilidad.uca.es/>), el portal CELAMA y CELAMA2 de la UCA, tableros de anuncios virtuales TAVIRA y Boletín UCA, actuaciones publicadas en el módulo comunicativo “Noticias” dentro del Portal de la UCA y como espacios virtuales: la página de Facebook de la Oficina para la Sostenibilidad (<https://www.facebook.com/OficinaparalaSostenibilidadUCA>) y la cuenta de Instagram (creada el 07/02/2022)

	2018	2019	2020	2021	2022
Número de usuarios Facebook	2.615 “Me gusta”	2.739 “me gusta” 2.768 “seguidores”	2.848 “me gusta” 2.898 “seguidores”	2872 “me gusta” 2954 “seguidores”	2888 “me gusta” 2996 “seguidores” (30/09/2022)
Número de seguidores Instagram					204 (30/09/2022) Cuenta creada el 07/02/2022

*Fuente de datos: Perfil Facebook y cuenta Instagram Oficina para la Sostenibilidad (a fecha de 30 de septiembre)*

### Relaciones institucionales en materia de Sostenibilidad

La Oficina para la Sostenibilidad refuerza también durante este curso académico que cerramos las [relaciones institucionales sobre sostenibilidad](#), aumentando su presencia en diversos contextos en el marco de la participación en distintos grupos de trabajo o redes, tanto en marcos de colaboración entre unidades de la propia UCA, como fuera de ella. Algunos de estos grupos de trabajo son:

---

**.Nivel Europeo** Red Europea de Educación Superior para el Desarrollo Sostenible “Copernicus Alliance”  
<https://www.copernicus-alliance.org/>

---

SEA-EU. Universidades Europeas de los Mares. <https://sea-eu.org/?lang=es>

---

CEI CAMBIO. Campus de Excelencia Internacional de Medio Ambiente, Biodiversidad y Cambio Global.

[https://www.upo.es/ceicambio/?page\\_id=1030&lang=es](https://www.upo.es/ceicambio/?page_id=1030&lang=es)

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/la-uca-participa-en-la-ii-semana-de-la-tierra-organizada-por-cei-cambio/>

---

Dirección General de Medio Ambiente de la Comisión europea. Semana Europea de la Movilidad 2021.

[http://www.mobilityweek.eu/registered-actions/?action\\_uid=fLdC4PeO](http://www.mobilityweek.eu/registered-actions/?action_uid=fLdC4PeO)

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/las-universidad-de-cadiz-se-suma-a-la-semana-europea-de-la-movilidad-2021/>

---

**Nivel Nacional** Grupo de Trabajo de Evaluación de la Sostenibilidad en Universidades de la Comisión Sectorial CRUE-Sostenibilidad de la Conferencia de Rectores de las Universidades Españolas (CRUE). <https://www.crue.org/comision-sectorial/sostenibilidad/>

---

Red de Hogares Verdes coordinada desde el CENEAM (Centro Nacional de Educación Ambiental).

<https://www.miteco.gob.es/es/ceneam/programas-de-educacion-ambiental/hogares-verdes/materiales.aspx>

---

Participación Comités ejecutivos y plenarios de las diferentes reuniones mantenidas por la CRUE. <http://www.crue.org>

---

Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO)

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/te-gustaria-participar-con-un-proyecto-de-adaptacion-climatica-en-la-proxima-cop27-en-egipto/>

---

Red Española de Universidades Saludables (REUS).

<https://www.sanidad.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/promocion/UniversidadesSaludables/REUS.htm>

---

Proyecto LIBERA de SEO/BirdLife, en alianza con Ecoembes.

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/hoy-dia-mundial-de-la-vida-silvestre-te-unas-contra-la-basurala/>

---

**Nivel Andaluz:** Red Andalucía Ecocampus y el Programa RECAPACICLA que se coordina la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio: Seminario de Gestión Ambiental sobre los Residuos y el Reciclaje y Talleres de Arte y Reciclaje.

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/cuanto-sabes-de-reciclaje-participa-en-el-concurso-el-origen-del-reciclaje-de-recapacicla/>

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/el-programa-recapacicla-mas-de-una-decada-trabajando-en-educacion-ambiental/>

---

Proyecto Declarándonos en Emergencia, financiado por la Agencia Andaluza de Cooperación Internacional al Desarrollo (AACID), en el que participa la Universidad de Cádiz junto a la

---

Universidad Pablo de Olavide y la Universidad de Córdoba.

<https://ecotonored.es/emergencia-climatica>

---

#### Nivel Provincial

Espacio de Colaboración con el Servicio de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Puerto Real. Elaboración del Plan Municipal de Cambio Climático

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/puerto-real-presenta-el-estudio-de-riesgos-y-vulnerabilidades-frente-al-cambio-climatico/>

---

Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible de la Junta de Andalucía, a través de la Agencia de Medio Ambiente y Agua en la provincia de Cádiz.

Programa Ecoturismo Andaluz.

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/visita-interpretativa-ecomuseo-del-agua-y-sendero-del-majaceite-p-n-sierra-de-grazalema/>

Programa de Participación y Sensibilización de la Red Natura 2000

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/programa-de-participacion-y-sensibilizacion-de-la-red-natura-2000-2/>

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/programa-de-participacion-y-sensibilizacion-de-la-red-natura-2000/>

---

Diputación de Cádiz.

Elaboración de la Estrategia Provincial y el Plan de Adaptación al Cambio Climático de la provincia de Cádiz (PACCA)

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/la-uca-participa-en-el-pacto-provincial-para-hacer-frente-a-las-consecuencias-del-cambio-climatico-que-promueve-diputacion-de-cadiz/>

Servicio de Innovación y Transferencia Agroalimentaria. Cesión árbol para el Bosque de los Honoris.

IEDT. Laboratorio de emprendimiento social El Algibe. Hackathon social y sostenible

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/quieres-participar-en-un-hackathon-social-y-sostenible-para-hacer-de-tu-campus-un-lugar-mejor/>

---

Consortio de Transportes Bahía de Cádiz. Servicio de préstamo gratuito de Bicicletas +Bici

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/servicio-de-prestamo-automatico-de-bicicletas-bici-del-ctbc/>

---

Consejería de Fomento, Infraestructuras y Ordenación del Territorio. Espacio de colaboración creado entre el Parque Metropolitano Marisma de los Toruños y Pinar de la Algaida y la Oficina para la Sostenibilidad de la Universidad de Cádiz.

<https://www.juntadeandalucia.es/avra/parque-toruños/>

---