

## MEMORIA ACCIONES PLAN DE PROMOCIÓN DE LA SOSTENIBILIDAD 2020-2021

### SENSIBILIZACIÓN, FORMACIÓN, PARTICIPACIÓN E INFORMACIÓN EN MATERIA AMBIENTAL.

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	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021
Matriculados	1.104	1.728	1.349	473	248
Matriculados que solicitan crédito	126	650	171	114	41
Participantes	780	751	850	326	173
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	1.444	1.544	1.727	618	305
Plazas ofertadas	1.239	1.282	1.350	373	200
Plazas ofertadas asociadas créditos	152	732	191	82	40
Aptos	63	115	47	47	41
Demanda de la convocatoria	125,42%	117,33%	134,34%	165,68%	137,33%
Demanda de la convocatoria en función a los créditos	123,93%	112,72%	104,11%	168,29%	256,25%
Número de actuaciones que requerían inscripción previa	34	38	44	11	8
Tasa de éxito en función a los créditos	100%	87,59%	54,95%	79,66%	100%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

Debido a la situación excepcional originada por el COVID-19 y el estado de alarma, la ejecución de las acciones del Plan de Promoción de la Sostenibilidad se ha visto afectada notablemente ejecutándose todas las acciones en formato digital a excepción de la acción de sensibilización denominada "Itinerario interpretativo Metrominuto" que se realizó de forma presencial.

### 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**, identificado 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 el campus 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

### Webinar “El Cambio Climático, ¿Qué es y qué podemos hacer nosotros para cambiarlo?”

Esta acción pretende dar respuesta, tanto a la comunidad universitaria como a la ciudadanía en general, a preguntas tales como ¿Qué es el Cambio Climático y qué podemos hacer nosotros para cambiarlo?, tratamos de compartir con los participantes las respuestas a preguntas tales como ¿Qué es el calentamiento global y el efecto invernadero? ¿Qué es la huella de carbono? ¿Se puede combatir el cambio climático a escala individual?

Coorganizado junto con The Planet APP. *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/lanzamos-el-webinar-denominado-el-cambio-climatico-que-es-y-que-podemos-hacer-nosotros-para-cambiarlo/>

Indicadores	2020
Matriculados	54
Participantes	41
Grado de Aceptación del seminario	75,92%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9,7
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	56
Plazas Ofertadas	50
Demanda del Seminario	112%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

### Proyecto Cartografía de Carbono 2020, de The Planet App y ByeCarbon.

Con el objetivo de animar a los miembros de la comunidad universitaria UCA a calcular su huella de carbono individual, se lanzan una breve encuesta, cuyo objetivo es conseguir una muestra de la huella de carbono generada por la comunidad universitaria de la UCA diferenciada según el campus universitario en el que se trabaja o estudia.

Esta encuesta forma parte del **Proyecto Cartografía de Carbono 2020**, de The Planet App y ByeCarbon cuyo objetivo es caracterizar de forma estadística la huella de carbono de la sociedad española. Con este estudio seremos capaces de obtener conclusiones sobre hábitos de transporte de los participantes y el impacto ambiental de estos, así como realizar una comparativa entre diferentes parámetros como pueden ser: personas por sexo, edad, lugar de residencia, ocupación (estudiante o

trabajador), o universidad en la que se estudie o trabaje.

Encuestas alineadas 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/nos-ayudas-a-calculas-la-huella-de-carbono-de-tu-campus-universitario/>

Puedes conocer el Informe de resultados de las encuestas divididas por campus y la comparativa entre los mismos, teniendo en cuenta las peculiaridades de cada uno de ellos, así como la información referente a la huella de carbono y el impacto que genera nuestra comunidad universitaria en el siguiente enlace:

<https://drive.google.com/file/d/11rTB2lr0v3CE4-MunYe4CJUDdWvpjQvN/view>

#### IV Seminario Introducción al Empleo Verde en la Universidad de Cádiz.

El seminario sobre Empleo Verde, esta edición en formato online, pretende analizar el papel del trabajador ambiental en la economía actual y las posibilidades laborales para el alumnado de Ciencias del Mar y Ciencias Ambientales de la UCA, proporcionando al alumnado herramientas teóricas y prácticas necesarias para acceder al empleo verde, especialmente al subsector de la educación y sensibilización ambiental.

Seminario de formación ambiental alineado con los siguientes objetivos: *ODS 4. Educación de Calidad y ODS 8 Trabajo Decente y Crecimiento Económico*. Marzo de 2021.

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/abrimos-el-plazo-de-inscripcion-para-el-seminario-online-de-introduccion-al-empleo-verde/>

Indicadores	2017	2018	2020	2021
Matriculados	38	35	53	80
Participantes	31	19	30	47
Grado de Aceptación de las Jornadas	81,58%	54,28%	56,60%	58,75%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9,29	8,54	8,82	9,1
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	40	38	78	124
Plazas Ofertadas	50	50	50	50
Demanda de las jornadas	80%	76%	156%	248%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

## II Seminario online "Cambio Climático y Agenda 2030. Análisis de las evidencias presentes y los retos del mañana"

Este Seminario se planifica y organiza con el fin de continuar con la labor de sensibilizar a la comunidad universitaria y ofrecer una visión multidisciplinar del problema, de cómo se está abordando y de los distintos mecanismos que se están poniendo en marcha, poniendo de manifiesto la imperiosa necesidad de un verdadero cambio en nuestros hábitos de producción, de consumo y de relación y facilitar que el alumnado organice su jornada siendo el 100% de los contenidos de carácter on-line. Este seminario integra dos de los 17 objetivos definidos por la ONU para transformar nuestro mundo. En concreto los objetivos son los siguientes: *ODS 4. Educación de Calidad* y *ODS 13. Acción por el Clima*.

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/se-abre-el-periodo-inscripcion-para-la-ii-edicion-del-seminario-online-cambio-climatico-y-agenda-2030-analisis-de-las-evidencias-presentes-y-los-retos-del-manana/>

Indicadores	2021
Matriculados	47
Participantes	47
Grado de Aceptación del seminario	100%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9,2
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	47
Plazas Ofertadas	25
Demanda del Seminario	188%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

## EDUCACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN AMBIENTAL

### 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 diciembre a mayo se propondrá un total de cinco 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/nueva-campana-ambiental-para-frenar-el-cambio-climatico-de-la-oficina-para-la-sostenibilidad/>

Desglosamos cada uno de los desafíos:

- Desafío Final. Recoge la entrega de todos los desafíos anteriores para poder optar al premio final de la campaña. Junio 2021.  
<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/isabel-lopez-calle-ganadora-del-premio-final-de-la-campana-de-sensibilizacion-ambiental-te-unes-al-desafio/>
- Desafío 5. Haz de tu campus universitario una comunidad sostenible. Recoge el *ODS 11. Ciudades y Comunidades Sostenibles*. De mayo a junio de 2021.  
<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/aceptas-el-desafio-sobre-movilidad-sostenible-y-hacemos-de-nuestro-campus-universitario-una-comunidad-sostenible/>
- Desafío 4. Desplastifica la UCA. Recoge el *ODS 12. Producción y Consumo Responsables*. De abril a mayo de 2021.  
<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/aceptas-el-desafio-sobre-residuos-y-nos-ayudas-a-desplastificar-la-uca/>
- Desafío 3. Eficiencia Energética. Recoge el *ODS 7. Energía Asequible y No Contaminante*. Marzo de 2021.  
<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/aceptas-el-desafio-sobre-eficiencia-energetica/>
- Desafío 2: Agua Limpia y Saneamiento. Recoge el *ODS 6. Agua Limpia y Saneamiento*. De febrero a marzo de 2021.  
<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/aceptas-el-desafio-sobre-agua-limpia-y-saneamiento/>
- Desafío 1: Alimentación Saludable. Recetas Saludables. Recoge el *ODS 2. Hambre Cero*. De diciembre de 2020 a enero de 2021.  
<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/aceptas-el-desafio-por-una-alimentacion-saludable-cocina-de-aprovechamiento/>

Campaña de sensibilización ambiental que integra cuatro de los 17 objetivos definidos por la ONU para transformar nuestro mundo. En concreto los objetivos son los siguientes: *ODS 3. Salud y Bienestar*, *ODS 4. Educación de Calidad*, *ODS 11. Ciudades y Comunidades Sostenibles* y *ODS13. Acción por el Clima*. De diciembre 2020 a junio de 2021.

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

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

### La Hora del Planeta.

Con esta campaña de sensibilización ambiental promovida por WWF, la Universidad de Cádiz se une por sexto año consecutivo a 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, y al que por sexto año consecutivo nos unimos para poner nuestro granito de arena.

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: 40 asistentes

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/apaga-la-luz-conectate-con-la-naturaleza-y-compartelo-durante-la-hora-del-planeta/>

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

## Talleres de Arte y Reciclaje.

Dentro del Programa “Educación ambiental y reciclaje en las universidades”, RECAPACICLA, la línea de Arte y Reciclaje tiene por objetivo el desarrollo de una sensibilidad ambiental mediante iniciativas artísticas, abordando el reciclaje de envases y vidrio, a través de creaciones participativas, que fomenten la sensibilización y la acción individual y colectiva hacia el reciclaje y el fomento de la sostenibilidad.

En colaboración con la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible de la Junta de Andalucía, la Federación Andaluza de Municipios y Provincias, Ecoembes y Ecovidrio, se organizan, tres talleres, esta edición en formato online, alineados con los siguientes objetivos de la Agenda 2030: *ODS 4. Educación de Calidad, ODS ODS 11. Ciudades y Comunidades Sostenibles, ODS 12. Producción y Consumo responsable y ODS 13. Acción por el Clima.*

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/vuelven-los-talleres-de-arte-y-reciclaje-a-la-uca/>

### Taller de Creación: Atrapa Emociones

Indicadores	2021
Matriculados	18
Participantes	9
Grado de Aceptación de las Jornadas	50%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9,6
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	20
Plazas Ofertadas	20
Demanda de las jornadas	100%

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

### Taller de Creación: Escuchar la Materia Olvidada

Indicadores	2021
Matriculados	23
Participantes	10
Grado de Aceptación de las Jornadas	43,48%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9,9
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	25
Plazas Ofertadas	20
Demanda de las jornadas	125%

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



## Taller de Esculturas Ensambladas

Indicadores	2021
Matriculados	15
Participantes	8
Grado de Aceptación de las Jornadas	53,33%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9,8
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	19
Plazas Ofertadas	20
Demanda de las jornadas	95%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

**Concurso de Fotografía “Tu gesto cambia el mundo”.**

Enmarcado en el espacio de colaboración que mantenemos desde hace varios años con el Área de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Puerto Real, con el objetivo de apoyar e impulsar de manera conjunta, programas y actuaciones dirigidas a fomentar educación y participación ambiental dirigidas a la comunidad universitaria y a la sociedad en general se organiza un concurso de fotografía con el objetivo de sensibilizar a la población de Puerto Real sobre la importancia que tienen nuestras elecciones individuales diarias sobre el medio ambiente que nos rodea en cuanto a la relación con los diferentes espacios naturales, los recursos y el paisaje. Participación: 9 concursantes.

Colaboración con el Ayuntamiento de Puerto Real, el Club Fotográfico “76 Juan Rivera” y Ecoembes. Recoge los siguientes Objetivos de Desarrollo Sostenible. *ODS 4. Educación de Calidad, ODS 11. Ciudades y Comunidades Sostenibles, ODS 12. Producción y Consumo responsable y ODS 13. Acción por el Clima.*

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/lanzamos-el-concurso-fotografico-tu-gesto-cambia-el-mundo/>

**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.

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/wp-content/uploads/2022/01/Presentacion-Plan-de-Sostenibilidad-2021.pdf>

## 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](#). Las acciones enmarcadas dentro del Plan de Movilidad de la UCA son las siguientes:

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

La Movilidad Sostenible es uno de los motores claves para el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU al estar alineados 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*. La Campaña de Sensibilización Ambiental por la Movilidad Sostenible Universitaria “Muévete Razonablemente” acerca la movilidad sostenible a los miembros de la comunidad universitaria marcándose como objetivo primordial visualizar las ventajas ambientales, económicas y sociales que suponen poner en práctica acciones concretas a la hora de movernos

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/campana-de-sensibilizacion-ambiental-por-la-movilidad-sostenible-universitaria-muevete-razonablemente/>

### Exposición Itinerante “Muévete Razonablemente”

La Exposición Itinerante “Muévete Razonablemente” consta de 10 paneles informativos, uno de ellos específico del Campus de Puerto Real, que versan sobre cómo entender y aprovechar las nuevas tecnologías aplicadas a la automoción, de forma que puedan conseguir la mayor sostenibilidad en el uso de su vehículo privado.

Las acciones realizadas dentro de la campaña de sensibilización a realizar durante el presente curso académico en los cuatro campus universitarios han sido la gestión, elaboración y diseño de los paneles explicativos asociados a la exposición itinerante para los Campus de Cádiz y Bahía de Algeciras.

Acción de sensibilización alineada con los siguientes objetivos: *ODS 3: Bienestar y Salud*, *ODS 4: Educación de Calidad*, *ODS 7: Energía asequible y no contaminante*, *ODS 11: Ciudades y*

*Comunidades Sostenibles, ODS 12: Producción y Consumo responsable, ODS 13: Acción por el Clima.*

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/exposicion-ambiental-sobre-movilidad-sostenible-universitaria-muevete-razonablemente/>

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/campana-de-sensibilizacion-ambiental-por-la-movilidad-sostenible-universitaria-muevete-razonablemente/>

### **Reto 30 días en bici al campus.**

La Universidad de Cádiz, a través de la Oficina para la Sostenibilidad, se suma una edición más al Reto 30 días en Bici, organizado por Ciclogreen Move & Win, un reto en el que las universidades se unen al compromiso de desplazarse en bicicleta durante los 30 días del mes de abril.

Dicho reto pretende dar visibilidad al compromiso de la UCA con la Movilidad Sostenible, así como sensibilizar a la comunidad universitaria a modificar sus hábitos de transporte en sus desplazamientos al campus universitario, medios de transporte libres de emisiones a la atmósfera y por tanto menos contaminantes, activos y más sostenibles obteniendo así implicaciones directas con el medio ambiente uniendo fuerzas para frenar el avance del cambio climático, los hábitos saludables y el ahorro energético. Participantes: 14 usuarios activos en la APP de Ciclogreen, miembros de la comunidad universitaria UCA.

Se ha contribuido con 1107Km recorridos de forma sostenible de los 26137 km totales realizados por las 16 universidades inscritas en el Reto, ahorrando 277 kg de CO<sub>2</sub> de los 6534 kg totales de emisiones de CO<sub>2</sub> no emitidas a la atmósfera, avanzando así en el reto de ser una comunidad universitaria aún más sostenible

Organizado por Ciclogreen Move & Win. 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/reto-30-dias-en-bici-al-campus/>

### **Campaña Ambiental Metrominuto UCA- Puerto Real.**

Enmarcado en el espacio de colaboración que mantenemos con el servicio de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Puerto Real. Mapa sinóptico que mide distancias y tiempos caminando entre unos cuantos puntos de cada ciudad bajo los lemas “Universidad y Puerto Real combinan sus pasos” y “Puerto Real y Universidad combinan sus pasos”.

Esta campaña por la movilidad sostenible y hábitos saludables permite sensibilizar y fomentar actitudes positivas sobre la movilidad sostenible y transportes no motorizados, que además de reducir nuestra huella de carbono favorecen la limpieza del aire y la protección de un entorno privilegiado ideal para fomentar las relaciones sociales. Con la campaña de sensibilización ambiental basada en el

Metrominuto “UCA-Puerto Real” nos marcamos el objetivo de promocionar la movilidad natural y sostenible, básicamente ciclista y peatonal, además de potenciar los hábitos saludables.

Campaña alineada con los siguientes objetivos de la Agenda 2030: *ODS 3: Bienestar y Salud, ODS 4: Educación de Calidad, ODS 11: Ciudades y Comunidades Sostenibles y ODS 13: Acción por el Clima.*  
<https://oficinasostenibilidad.uca.es/metrominuto-uca-puerto-real/>

Diseños de los Metrominutos

[MUPI Metrominuto “UCA- Puerto Real”](#)

[Vinilo Metrominuto “UCA-Puerto Real”](#)

[Flyer Metrominuto “UCA-Puerto Real”](#)

### Itinerario interpretativo Metrominuto

Realización de un itinerario interpretativo que transcurre desde la Plaza Poeta Rafael Alberti en la zona centro del municipio, hasta el Centro Andaluz Superior de Estudios Marinos en el Campus universitario de Puerto Real.

Se da a conocer datos sobre la singularidad de los ecosistemas que se perciben, el efecto del cambio climático en la bahía, flora y fauna del entorno natural, contexto histórico de lugares emblemáticos locales, así como la evolución de la conciencia ambiental entre los pobladores de Puerto Real desde la fundación de la Villa hasta la actualidad.

<https://oficinasostenibilidad.uca.es/noticia/guidados-por-metrominuto-realizamos-una-ruta-desde-la-media-luneta-hasta-el-campus-universitario-de-puerto-real/>

Indicadores	2021
Matriculados	11
Participantes	11
Grado de Aceptación del itinerario	100%
Valoración Global de la Actividad (Escala de 1-10)	9,2
Plazas demandadas (matriculadas, rechazadas, suspensas y en espera)	14
Plazas Ofertadas	15
Demanda del itinerario	93,33%

Fuente de datos: Portal CELAMA de la UCA.

## 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. Debido a la situación excepcional originada por el COVID-19 y el estado de alarma, se ha visto imposibilitado la ejecución de acciones del programa de participación y fomento del voluntariado ambiental.

## 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, tabloneros de anuncios virtuales TAVIRA y Boletín UCA, actuaciones publicadas en el módulo comunicativo “Noticias” dentro del Portal de la UCA y como espacio virtual la página de Facebook de la Oficina para la Sostenibilidad.

	2017	2018	2019	2020	2021
Número de usuarios Facebook	2.542 “Me gusta”	2.615 “Me gusta”	2.739 “me gusta” 2.768 “seguidores”	2.848 “me gusta” 2.898 “seguidores”	2872 “me gusta” 2954 “seguidores”

Fuente de datos: Perfil Facebook 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:

<b>Nivel Europeo</b>	SEA-EU. Universidad Europea de los Mares. Red Europea de Educación Superior para el Desarrollo Sostenible “Copernicus Alliance”
<b>Nivel Nacional</b>	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)  Red de Hogares Verdes coordinada desde el CENEAM (Centro Nacional de Educación Ambiental)  Red Española de Universidades Saludables.
<b>Nivel Andaluz:</b>	Red Andalucía Ecocampus y el Programa RECAPACICLA. Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio (Junta de Andalucía)  Proyecto Declarándonos en Emergencia Climática. Agencia Andaluza de Cooperación Internacional al Desarrollo (AACID)
<b>Nivel Provincial</b>	Espacio de Colaboración con el Parque Metropolitano Marisma de Los Toruños y Pinar de La Algaida  Espacio de Colaboración con el Servicio de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Puerto Real  Diputación Provincial de Cádiz. Agencia de la Energía.