

DEPARTAMENTO DE SOSTENIBILIDAD

VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN
Actividades 2024 -2025

sostenibilidad@ufv.es

La Universidad Francisco de Vitoria (UFV) integra en su misión y cultura institucional un compromiso profundo con la sostenibilidad, desde una visión integral del ser humano en relación con toda la creación, la llamada “Casa Común”. Conscientes del impacto que el deterioro ambiental genera sobre la humanidad, la UFV toma acción de forma transversal en sus principales ámbitos: la docencia, la investigación, la gestión interna, la transferencia del conocimiento y el servicio a la sociedad.

El Plan Estratégico de Sostenibilidad UFV, concebido desde un enfoque triple —social, económico y medioambiental—, se apoya en referencias clave como la Encíclica Laudato Si’, la Agenda 2030, los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y la legislación vinculada al Pacto Verde Europeo. Este marco no solo guía la acción universitaria, sino que afecta directamente al entorno profesional de nuestros egresados, por lo que la UFV tiene la responsabilidad de formarles para los retos y oportunidades que plantea esta transición ecológica.

El Departamento de Sostenibilidad, integrado en el Vicerrectorado de Investigación, tiene como objetivo impulsar este compromiso y facilitar la integración real y operativa de la sostenibilidad en todos los niveles de la vida universitaria.

Durante el curso 2024/2025 se ha avanzado en el despliegue de la sostenibilidad como uno de los focos estratégicos de la UFV. Las principales líneas de actuación han sido: concienciación y participación de la comunidad UFV, gestión sostenible del campus, y participación en foros y generación de alianzas institucionales.

A continuación, se detallan las acciones desarrolladas en cada una de estas líneas de actuación durante el curso académico 2024/2025.



Equipo

UFV - DEPARTAMENTO DE SOSTENIBILIDAD



Alberto López Rosado
Vicerrector de Investigación /
Director Dpto Sostenibilidad



María Zitto
Técnico de Sostenibilidad



Adriana Cortez
Coordinadora Cátedra UFV-
AVANZA



Ana Mosquera
Coordinadora de Sostenibilidad



Miguel González
Becario de Sostenibilidad



María Pérez de la Peña
Becaria de Sostenibilidad



Daniel Vinuesa
Becario de Sostenibilidad

Líneas de actuación curso 24/25



Concienciación y formación de la comunidad UFV



Gestión de la Sostenibilidad



Foros y alianzas



UFV - DEPARTAMENTO DE SOSTENIBILIDAD

Concienciación y formación de la comunidad UFV Gestión de la sostenibilidad Foros y alianzas



- Semana de bienvenida
- App LIIGHT/ Sé Sostenible
- Ruta ciclista
- Conversaciones verdes
- Rutas de la biodiversidad
- Laudato Sí
- Campaña reducción de envases de un solo uso



- V Memoria de Sostenibilidad
- Huella de carbono
- Campaña de reforestación



- Jornadas CRUE Sostenibilidad
- Grupos de trabajo de la sectorial CRUE - Sostenibilidad
- Conferencias
- Convenios
- Rankings y premios



Concienciación y formación de la comunidad UFV

UFV - DEPARTAMENTO DE SOSTENIBILIDAD



1. Semana de bienvenida
2. App LIIGHT/ Sé Sostenible
3. Ruta ciclista
4. Conversaciones verdes
5. Rutas de la biodiversidad
6. Laudato Sí
7. Campaña reducción envases de un solo uso



Semana de bienvenida nuevos alumnos

Concienciación
Comunidad
UFV



Fecha:
4 a 9 septiembre 2024

Objetivo: Fomentar la participación de los
alumnos en las actividades del Departamento

El departamento de Sostenibilidad instaló un **stand** durante la semana de bienvenida, para comunicar las actividades planificadas para el curso y fomentar la participación de los alumnos en ellas.

Todos los alumnos de la UFV que nos visitaron fueron obsequiados con una taza con la imagen de nuestro departamento para reducir el uso de envases de 1 solo uso. Se entregaron más de 300 tazas.



App LIIGHT/Sé Sostenible

Concienciación
Comunidad
UFV



Fecha:
septiembre 2024 - junio 2025

Objetivo: Fomentar hábitos sostenibles entre los alumnos, concienciándoles de la importancia de sus acciones en el cambio climático

La app LIIGHT, dentro de Sé Sostenible en la AppUFV, fomenta hábitos sostenibles entre los estudiantes a través de retos y acciones diarias.

Durante el curso 2024-2025, los alumnos participaron en desafíos relacionados con:

- Movilidad Sostenible
- Huella Digital
- Las 3R (Reducir, Reutilizar, Reciclar)
- Contenedor Solidario
- Campus Verde
- Gincana por el Campus

Gracias a su implicación, se han logrado los siguientes resultados en el campus:

- 611 usuarios activos
- 91.836 km sostenibles recorridos (equivalente a 2,3 vueltas al mundo)
- 2.043 kg de CO₂ evitados (equivalente al trabajo de 638 árboles en una semana)
- Más de 25.000 actividades registradas
- 182 donaciones realizadas
- 273 boletos y 36 recompensas entregadas



Estos logros reflejan el compromiso de la comunidad universitaria con la sostenibilidad y el impacto positivo de la app LIIGHT en el campus.



Ruta ciclista Universitaria Pozuelo 2024

Concienciación
Comunidad
UFV



Fecha:
21 de Septiembre de 2024

Objetivo : Fomentar la colaboración entre universidades y promover la movilidad sostenible entre los estudiantes.

La Universidad Francisco de Vitoria organizó, junto a la Universidad Complutense de Madrid y ESIC, una [ruta ciclista](#) entre los tres campus de Pozuelo de Alarcón con motivo de la Semana Europea de la Movilidad.

Más de 40 ciclistas recorrieron los 7 kilómetros que conectan estas universidades. La salida tuvo lugar en la UFV y la ruta concluyó en el campus de Somosaguas de la UCM. El evento contó con el apoyo del Ayuntamiento de Pozuelo y el patrocinio de empresas como Hoop, Avanza y Metro Ligero. Estuvo inaugurado por representantes municipales de Movilidad, Educación y Discapacidad.

Durante la clausura, se destacó el valor de este tipo de iniciativas para fortalecer la colaboración entre universidades y promover el proyecto “Pozuelo Ciudad Universitaria”.

La UFV sigue apostando por fomentar la sostenibilidad y el deporte a través de este tipo de actividades.

esic **COMPLUTENSIS** **UFV** **Ayuntamiento de POZUELO DE ALARCÓN**

Ruta ciclista universitaria Pozuelo 2024

¡Únete a la ruta en bicicleta por los Campus Universitarios de Pozuelo de Alarcón!

Trae tu bici y recorre 7 kilómetros entre universidades.

Itinerario:

Salida: 11:30 h desde la UFV
Primera parada: 12:00 h en ESIC
Meta: 13.00 h en el campus de Somosaguas-UCM, donde se celebrará un acto institucional con la participación del Ayuntamiento, las universidades organizadoras, el Aula de educación medioambiental de Pozuelo y los patrocinadores.

¡Participa y promueve la movilidad sostenible!

Si necesitas más información: sostenibilidad@ufv.es

21 - Septiembre
(11:30 - 14:00)

COMIENZO DE LA ACTIVIDAD :
PARKING UFV

0.25
ECTS

PINCHA AQUÍ PARA INSCRIBIRTE

Patrocinado por: **avanza** **hoop** **metroligero** **oeste**

RUTA CICLISTA UNIVERSITARIA POZUELO 2024

Conversaciones verdes



Fecha:
octubre 2024 - abril 2025

Objetivo: Compartir inquietudes sobre el cuidado del medioambiente y concienciar a los alumnos

Conversaciones Verdes es un ciclo de charlas dirigido a alumnos de la universidad interesados en el cuidado de la casa común y la sostenibilidad.

A lo largo del año académico, se han realizado **nueve encuentros** (cinco el primer cuatrimestre y cuatro el segundo), donde los estudiantes han escuchado a expertos dialogar entre sí sobre temas clave como el cambio climático, el consumo responsable o la justicia ecológica.

Más que transmitir información, estas charlas buscan interpelar a los alumnos, generar **reflexión crítica** y **motivar una acción concreta** frente a los desafíos ambientales actuales. Un espacio de diálogo que impulsa a pasar del saber al compromiso.

A continuación se reflejan detalles de estas Conversaciones Verdes:



Conversaciones verdes



Fecha:
octubre 2024 - abril 2025

Objetivo: Compartir inquietudes sobre el cuidado del medioambiente y concienciar a los alumnos

Diálogo desde la responsabilidad y desde la admiración : ¿Cómo acercarse al cuidado de la casa común?

25 de septiembre
120 asistentes

Pablo Martínez de Anguita (URJC) y Mariana Pallarés (Friedrich Ebert Foundation) dialogan desde la responsabilidad y la admiración sobre cómo cuidar la casa común en un mundo en crisis.

¿Cómo acercarse al cuidado de la casa común?

Miércoles 25 de Septiembre
(12:00 - 13:15)

Aula Grande del dot
0.10 ECTS
(0.70 Ects si sigues el programa completo: Conversaciones Verdes)

Pablo Martínez de Anguita
Mariana Pallarés

CONVERSACIONES VERDES

UFV
Cuida la casa común
sostenibilidad@ufv.es

El aporte de las ciencias biológicas y de las humanidades : ¿Existe un complemento en la visión?

9 de octubre
110 asistentes

Marcelo López (UFV) y Dr. Fidel González Rouco (científico CSIC)) cruzan saberes desde las ciencias y las humanidades para proponer un diálogo riguroso y esperanzador ante los desafíos ambientales.

Dr. Fidel González Rouco
Marcelo López Cambroner

CONVERSACIONES VERDES

Un diálogo entre las ciencias y las humanidades

¿Cuáles son los desafíos ambientales?

Necesitamos un diálogo constructivo y basado en evidencias para abordar los desafíos ambientales.

¿Qué aportan las ciencias biológicas y de las humanidades?

Miércoles 9 de octubre
(12:00 - 13:15)

AULA 1.13 DEL
0.10 ECTS
(0.70 ECTS SI SIGUES EL PROGRAMA COMPLETO: CONVERSACIONES VERDES)

UFV
Cuida la casa común

Si necesitas más información:
sostenibilidad@ufv.es
@sostenibilidad_ufv

Conversaciones verdes



Fecha:
octubre 2024 - abril 2025

Objetivo: Compartir inquietudes sobre el cuidado del medioambiente y concienciar a los alumnos

Preguntas y respuestas sobre el cambio climático

20 de noviembre
63 asistentes

Alberto López Rosado, vicerrector de la UFV, responde preguntas clave sobre el cambio climático: una conversación abierta para comprender mejor sus causas, consecuencias y posibles soluciones.



Mercados Verdes: Camino hacia la transición a una economía verde, justa, inclusiva y responsable .

4 de diciembre
58 asistentes

José Luis Parada (UFV) y Rubén González (HUMANA Spain) nos acercan al futuro de los mercados verdes: economía circular, justicia social y sostenibilidad en el centro del cambio.



Conversaciones verdes



Fecha:
octubre 2024 - abril 2025

Objetivo: Compartir inquietudes sobre el cuidado del medioambiente y concienciar a los alumnos

Nutrición Sostenible : ¿Qué tiene tu plato? Una mirada saludable y sostenible a la alimentación

5 de febrero
119 asistentes

Miguel López Moreno (Doctor en Nutrición) nos invita a mirar el plato con otros ojos: salud, sostenibilidad y conciencia ambiental en nuestra forma de alimentarnos.



¿QUÉ TIENE TU PLATO?

UNA MIRADA SALUDABLE Y SOSTENIBLE A LA ALIMENTACIÓN

Con Miguel López Moreno, Doctor en Ciencias de la Alimentación en CIAL-CSIC

Docente y divulgador

5 FEB 12:15 AULA PUNTOS SUSPENSIVOS DOT
0,1 ECTS
0,7 ECTS CONV. VERDES

INSCRIBETE AQUÍ



¿Polos opuestos? Diálogo entre Greenpeace y la Iglesia Católica .

19 de febrero
99 asistentes

Eduardo Agosta (director del Dpto de Ecología Integral de la Conf. Episcopal Española)) y Nanqui Soto Caba (Greenpeace) conversan sobre los valores que inspiran el cuidado del medioambiente desde dos perspectivas aparentemente opuestas.



¿POLOS OPUESTOS?

Diálogo entre Greenpeace y la Iglesia Católica.

Con Eduardo Agosta, director del departamento de ecología integral de la Conferencia Episcopal Española.

Y Miguel Ángel Soto Caba, responsable de campañas de Greenpeace España.

19 FEB 12:15 SALA PUNTOS SUSPENSIVOS DOT
0,1 ECTS
0,7 ECTS CONV. VERDES

INSCRIBETE AQUÍ



Conversaciones verdes

Concienciación
Comunidad
UFV



Fecha:
octubre 2024 - abril 2025

Objetivo: Compartir inquietudes sobre el cuidado del medioambiente y concienciar a los alumnos

ECOALF: El secreto de la moda sostenible

5 de marzo
115 asistentes

Carol Blázquez García
(responsable de Innovación y Sostenibilidad de ECOALF) revela cómo la innovación y el compromiso han convertido a esta marca en referente mundial de moda sostenible sin renunciar al estilo ni al planeta.

 UFV
Cuida la Casa
Común

**ECOALF:
EL SECRETO DE LA
MODA
SOSTENIBLE**

Carol Blázquez García, directora de innovación y sostenibilidad en ECOALF

Compartirá con nosotros cómo ECOALF ha revolucionado la moda sostenible demostrando que es posible diseñar prendas de alta calidad sin comprometer el planeta.

5 MAR | **12:15**
SALA PUNTOS
SUSPENSIVOS
DOT

0,1 ECTS
0,7 ECTS
CONV. VERDES

[INSCRIBETE AQUÍ](#)



La Biodiversidad como clave para el futuro

19 de marzo
126 asistentes

Pablo A. Refoyo Román (UCM) y Jenny A. Zuluaga Arévalo (Instituto de Astrobiología de Colombia) exploran la biodiversidad como clave para el futuro: de los ecosistemas terrestres a los océanos.

 UFV
Cuida la Casa
Común

**LA
BIODIVERSIDAD
COMO CLAVE
PARA EL FUTURO**

Con Pablo Alberto Refoyo Román, Doctor de la Facultad de Ciencias Biológicas de la UCM.

Y Jenny Alexandra Zuluaga Arévalo Directora del área de Biología Marina en el Instituto de Astrobiología de Colombia.

Ponencia sobre la importancia de la biodiversidad, tanto terrestre como marina, desde la visión de dos expertos: uno especializado en biodiversidad terrestre y otro en biodiversidad marina.

19 MAR | **12:15**
SALA PUNTOS
SUSPENSIVOS
DOT

0,1 ECTS
0,7 ECTS
CONV. VERDES

[INSCRIBETE AQUÍ](#)



Conversaciones verdes



Fecha:
octubre 2024 - abril 2025

Objetivo: Compartir inquietudes sobre el cuidado del medioambiente y concienciar a los alumnos

Agenda 2030

9 de abril
113 asistentes

Marta Pedrajas (subdirectora general adjunta de Políticas y Desarrollo del Ministerio de Asuntos Exteriores) desentraña el horizonte de la Agenda 2030: una mirada crítica y humanista sobre los retos globales y nuestras responsabilidades compartidas.



¿CÓMO SURGE LA AGENDA 2030?

Con **Marta Pedrajas**, experta en desarrollo humano y sostenible en la ONU, el Vaticano y el Ministerio de Asuntos Exteriores

Participó en la elaboración de los ODS.

9 ABR 12:15
AULA PUNTOS SUSPENSIVOS DOT

0,1 ECTS
0,7 ECTS CONV. VERDES

[INSCRIBETE AQUÍ](#)



Rutas de la biodiversidad

Concienciación
Comunidad
UFV

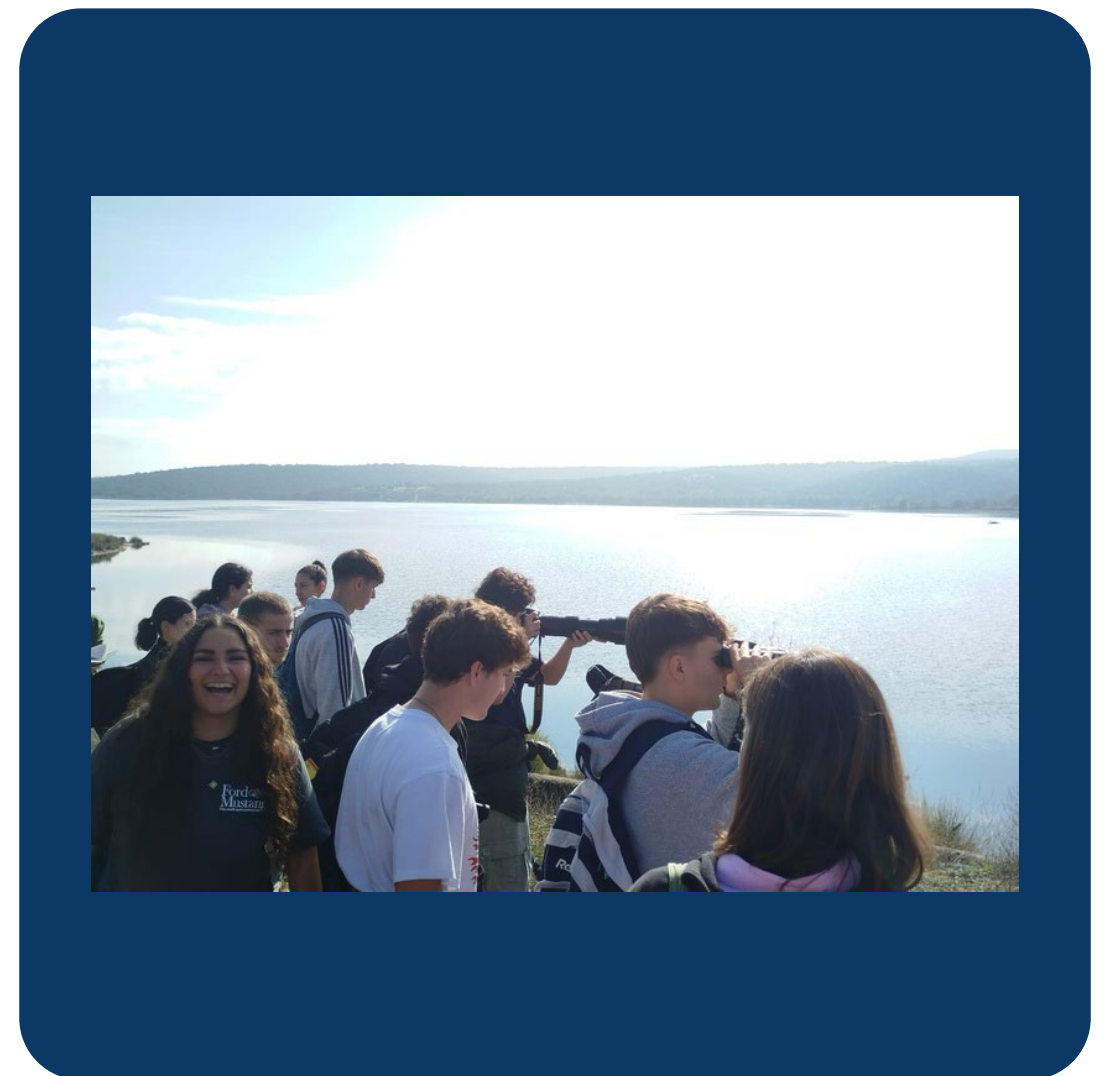


Fecha:
Septiembre 2024 - Marzo 2025

Objetivo: Despertar el asombro por la naturaleza y fomentar su cuidado.

Lideradas por **Pablo Martínez de Anguita**, profesor titular de en la Universidad Rey Juan Carlos. Se han realizado un total de 5 rutas a lo largo de este curso:

- **VIII Ruta de la Biodiversidad** : el 28 de septiembre se realizó la ruta entre Puerto del Berrueco y Deleju. 54 asistentes.
- **IX Ruta de la Biodiversidad** : el 19 de octubre se llevó a cabo una salida desde Deleju hasta el Pueblo del Atazar. 48 asistentes.
- **X Ruta de la Biodiversidad – Ruta Ornitológica** : el 9 de noviembre se celebró una ruta por la zona del Jarama, pasando por Talamanca del Jarama, el embalse de Pedrezuela y Valdeloshielos. Fue guiada por el microbiólogo Miguel Arribas Tiemblo y centrada en la observación de aves. 30 asistentes.
- **XI Ruta de la Biodiversidad** : el 15 de febrero tuvo lugar una nueva salida desde Torrelaguna hasta el Berrueco. 45 asistentes.
- **XII Ruta de la Biodiversidad** : el 8 de marzo se realizó una caminata desde Madarcos hasta la ermita de Prádena. 35 asistentes.



V Jornada Laudato Si'

Concienciación
Comunidad
UFV



Fecha:
2 de abril de 2025

Objetivo: Proponer soluciones sostenibles en el ámbito de la movilidad.

En el marco de nuestro compromiso con el cuidado de la casa común, la Universidad Francisco de Vitoria celebró la **V Jornada Laudato Si'**: un sprint creativo centrado en la **movilidad sostenible** al que asistieron alrededor de 25 participantes.

Una propuesta inspirada en la encíclica del Papa Francisco que reunió a representantes institucionales, expertos, profesores y estudiantes con un propósito común: imaginar juntos soluciones innovadoras y responsables para **mejorar la movilidad en nuestros entornos**.

Más allá de un ejercicio académico, esta jornada fue una experiencia de cocreación al servicio del **bien común**. Porque la sostenibilidad también se construye desde el diálogo, la creatividad y el compromiso colectivo.

Cada idea compartida, cada propuesta esbozada, fue una semilla para una universidad más coherente con los valores que promueve. Porque transformar la realidad comienza con imaginarla distinta.

Campaña de reducción de envases de un solo uso



Concienciación
Comunidad
UFV



Fecha:
Octubre 2024

Objetivo: fomentar el consumo responsable y reducir los residuos promoviendo el uso de tazas reutilizables en la vida diaria universitaria.

En el marco de nuestro compromiso con la sostenibilidad, se puso en marcha una iniciativa de la mano de Sodexo: los estudiantes que llevaban a la cafetería las tazas reutilizables regaladas por el departamento de Sostenibilidad, obtenían un descuento de 10 céntimos en su café.

Una propuesta que, más allá del ahorro, buscaba fomentar hábitos responsables y **reducir el consumo de envases de un solo uso**. Porque cuidar de la casa común también empieza con decisiones cotidianas. Una forma práctica de **integrar la ecología en la vida universitaria** y recordar que cada acción cuenta.



Gestión de la Sostenibilidad



- Memoria de Sostenibilidad
- Huella de carbono
- Campaña de reforestación

Memoria de Sostenibilidad



Fecha:
Septiembre 2024

Objetivo: Difundir las actividades y resultados

La [V Memoria de Sostenibilidad](#) de la Universidad Francisco de Vitoria, [publicada en septiembre de 2024](#), recoge las **iniciativas y avances en sostenibilidad** realizados durante el curso 2022/2023. Refleja el compromiso de la universidad con el cuidado del entorno, la justicia social y el desarrollo sostenible, abordando temas como formación, energía, movilidad o gestión de residuos.



Huella de carbono



Fecha:
abril 2024

Objetivo: Medir la huella de carbono generada por la UFV y plantear acciones de mejora para su reducción

Desde 2019 la UFV mide e inscribe su huella de carbono, en 2023 el Sello Calcula y Reduce que acredita que ha reducido un 21,13% de la media de intensidad de emisión en el trienio 2021-2023 con respecto al trienio 2020-2022 para alcance 1+2.

Asimismo en 2022 obtuvo el Sello Reduzco y Compenso que acredita el 24,3% de su huella de carbono de alcance 1+2 ha sido compensada gracias a la Campaña de Reforestación.



Campaña de reforestación



Gestión de la
sostenibilidad



Fecha:
curso 2024 -2025

Objetivo: fomentar el compromiso personal y
colectivo con el cuidado del medioambiente

la Universidad Francisco de Vitoria ha dado un paso firme hacia la acción climática mediante la firma de un acuerdo con **CarbonX** para la **compensación de emisiones de carbono** .

Este proyecto se materializa en la **reforestación de 13,4 hectáreas en Las Navas del Marqués** , un bosque que crecerá con especies autóctonas, cuidando la biodiversidad y generando beneficios ambientales duraderos. Con esta acción la UFV compensará en 2024 más de **1.000 toneladas de CO2**, equivalentes a la plantación de 4.882 árboles.

Más que un gesto simbólico, esta colaboración representa una forma concreta de responsabilidad institucional: **medir, reducir y compensar** . Porque el cuidado de la casa común también se siembra en la tierra, árbol a árbol, como expresión tangible del compromiso universitario con las generaciones futuras.



Foros y Alianzas

UFV - DEPARTAMENTO DE SOSTENIBILIDAD



1. Jornadas CRUE Sostenibilidad
2. Grupos de trabajo de la sectorial CRUE -Sostenibilidad
3. Cátedra UFV-Avanza
4. Madrileña de Gas
5. International Symposium of China -Spain Young Scientist
6. Fundación Alternativas
7. Reconocimientos

XXXV Jornadas CRUE Sostenibilidad / Zaragoza

Foros y Alianzas



Fecha:
octubre 2024

Objetivo: Networking con universidades

Estas jornadas que tuvieron como lema [«Universidades abiertas a la ciudadanía. Transformando el territorio a través de la sostenibilidad»](#), estuvieron dedicadas a reforzar el papel de las universidades como agentes activos en la transformación sostenible del territorio y en su apertura hacia la ciudadanía.

Además de seguir las ponencias y mesas redondas, miembros del Dpto de Sostenibilidad participaron en los siguientes grupos de trabajo de la sectorial:

- Evaluación de la sostenibilidad Universitaria (GESU)
- Movilidad sostenible
- Desarrollo Humano Sostenible y participación. Implicación del estudiantado (GTDHS)

Otros departamentos de la UFV también participaron en los siguientes grupos de trabajo:

- Mejoras ambientales en edificios universitarios (Dpto. Gerencia)
- Prevención de Riesgos Laborales (Dpto. Desarrollo de Personas)



Grupos de trabajo de la sectorial CRUE - Sostenibilidad



Fecha:
curso 23/24

Objetivo: Difusión de resultados

El Grupo de Trabajo para la Evaluación de la Sostenibilidad Universitaria (GESU), en el que participan miembros del departamento de Sostenibilidad UFV, ha sido reconocido con el premio **Sustainability Actions 2024** por su diagnóstico anual de la sostenibilidad ambiental en las universidades españolas.

Este galardón, entregado el 16 de octubre de 2024 en el Museo Nacional Reina Sofía, distingue la labor de GESU en la categoría de «Organizaciones y Educación» por el informe que elabora cada año desde 2018 y que sirve como referencia para medir los avances y retos en sostenibilidad ambiental en el sistema universitario español.

Actualmente, el GESU integra a 39 universidades españolas y su principal objetivo es promover el uso de herramientas de autodiagnóstico, realizar informes anuales públicos y generar metodologías para el cálculo de indicadores como la huella de carbono.



Grupos de trabajo de la sectorial CRUE - Sostenibilidad



Fecha:
curso 23/24

Objetivo: Difusión de resultados

El Dpto de Sostenibilidad participa activamente en las dos líneas de trabajo principales del GESU:

- Diagnóstico de la sostenibilidad ambiental en las universidades españolas: el equipo de Sostenibilidad de la universidad ha participado activamente en la redacción del [Informe 2024 del Diagnóstico de la Sostenibilidad Ambiental en las Universidades Españolas](#) centrándose especialmente en el ámbito de movilidad.
- Metodología de Medición del Alcance 3: desarrolla herramientas específicas para calcular la huella de carbono de la universidad, prestando especial atención a las emisiones generadas por la movilidad y la gestión de residuos.

También en el Grupo de Trabajo de Desarrollo Humano Sostenible, participó en la elaboración de la encuesta *“Percepción de los estudiantes universitarios sobre la implementación de políticas de Desarrollo humano sostenible en las universidades españolas”*



Cátedra UFV-Avanza en Movilidad Sostenible

avanza
BY MOBILITY ADO

Foros y Alianzas



Fecha:
10 de abril de 2024

Objetivo : Analizar los desafíos que enfrenta el transporte . de carretera

En el marco de las actividades organizadas por la Cátedra UFV-Avanza en Movilidad Sostenible, el pasado 10 de abril se celebró un encuentro que reunió a cerca de 100 asistentes para analizar los desafíos que enfrenta el transporte por carretera ante su incorporación al nuevo sistema europeo de comercio de emisiones ETS2.

Expertos de la Comisión Europea, REPSOL, AVANZA y la UITP debatieron sobre la **descarbonización del sector** , el papel del Fondo Social para el Clima, y el avance hacia una movilidad con **vehículos de cero emisiones** .

Con esta jornada, la UFV reafirma su compromiso con la innovación, la sostenibilidad y la colaboración público-privada para lograr la **neutralidad climática** en 2050.

UFV Universidad Francisco de Vitoria

avanza BY MOBILITY ADO

Mesa Redonda

ETS2. Comercio de derechos de emisión en el transporte. Rutas hacia la descarbonización.

En esta jornada se analizarán los cambios y desafíos que representa la inclusión del transporte por carretera en el sistema de comercio de derechos de emisión ETS2. Contaremos con la participación de expertos de la Comisión Europea, UITP, REPSOL, y AVANZA, quienes analizarán desde diferentes perspectivas este cambio legislativo, los beneficios esperados en la descarbonización del sector, el impulso sobre la innovación en los combustibles, etc.

Ponentes:

- Anna Amengol: Representante de la Comisión Europea en España. Dirección del Secretariado General de Recuperación y Resiliencia.
- Eva María López González: Gerente de Gestión Regulatoria en la Dirección Ejecutiva de Planificación, Estrategia y Proyectos - REPSOL.
- Alberto Alonso: Vicepresidente del Comité Europeo de la Unión Internacional del Transporte Público - UITP
- Borja López: Gerente Corporativo de Calidad, Innovación y RSC - AVANZA

Moderador:

Alberto López: Vicedecano de Investigación y Postgrado, Director Cátedra UFV-AVANZA en Movilidad Sostenible

10 abril (12:00-14:00 h)

SALE EN MARCA. SERVICIO ESPECIAL. COMPRA PÚBLICA.
ORGANIZADO POR EL CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y POSTGRADO EN MOVILIDAD SOSTENIBLE (CIMA) DE UFV Y REPSOL. AVANZA BY MOBILITY ADO. 2023. PODERES DE MARCA. MADRID.

PINCHA AQUÍ PARA INSCRIBIRTE

Cátedra UFV-AVANZA en Movilidad Sostenible

Cátedra UFV-Avanza en Movilidad Sostenible



Foros y Alianzas



Fecha:
12 de noviembre de 2024

Objetivo: Reflexionar sobre el papel de la juventud en la movilidad sostenible.

El 12 de noviembre se celebró una conferencia centrada en los desafíos y oportunidades de la movilidad sostenible desde la perspectiva de la juventud. Con la participación de 85 asistentes, la sesión contó con la colaboración de la empresa Avanza, que compartió iniciativas actuales para transformar el transporte urbano. El debate se centró en cómo los jóvenes pueden ser agentes clave en el impulso de modelos de movilidad más responsables y eficientes.

LA MOVILIDAD SOSTENIBLE Y LOS JÓVENES

El rol de los jóvenes y las nuevas soluciones de transporte.

PONENTES

VALENTÍN ALONSO SOROA
Director General AVANZA

JORGE RODRIGO DOMÍNGUEZ,
Consejero de Vivienda, Transportes
e Infraestructura de la Comunidad
de Madrid

ALBERTO LÓPEZ ROSADO,
Vicepresidente de Investigación de
la UFV
Director Cátedra UFV-Avanza en
Movilidad Sostenible

DEBATE

Moderado por:

ANTONIO GARCÍA PASTOR,
Director de Ingeniería de la
Movilidad AVANZA

Con la participación de alumnos
de la EPS

12 / 11

SALA DE GRADOS
12.30 HRS

¡Nos vemos mañana!

Inscríbete aquí

0.1 ECTS



Madrileña Red de Gas



Foros y Alianzas



Fecha:
27 de noviembre de 2024

Objetivo: Analizar el potencial del hidrógeno verde en la transición energética.

Como parte del convenio firmado en noviembre de 2023 con Madrileña Red de Gas, el 27 de noviembre de 2024, la universidad acogió una conferencia impartida por Pablo Grande, responsable de Proyectos de hidrógeno y biometano en Madrileña Red de Gas, sobre el **papel del hidrógeno verde en la transición energética**. Ante 104 asistentes, se abordaron los retos tecnológicos y logísticos que supone su implementación, así como su potencial para reducir la dependencia de los combustibles fósiles. La sesión despertó gran interés por tratarse de una de las alternativas más prometedoras hacia un modelo energético más sostenible.



1st International Symposium of China - Spain Young Scientist: Green technology and sustainable development



Foros y Alianzas



Fecha:
20 de diciembre de 2024

Objetivo : Fomentar la colaboración entre

El primer Simposio Académico de Jóvenes Académicos China-España, organizado por la Asociación de Ciencia y Tecnología China-España (CSST) y con la participación de la Embajada de China en España, tiene como objetivo promover el intercambio académico entre jóvenes investigadores de ambos países. Bajo el título “*Tecnología verde y Desarrollo sostenible*”, este evento busca compartir resultados de investigación, intercambiar ideas y fomentar la colaboración en diversos campos científicos, ampliando las oportunidades de colaboración internacional.

La apertura del Simposio corrió a cargo del Embajador de China en España, Excmo. Sr. D. Jing Yao, así como representantes de la Association of China-Spain Science and Technology, la Asociación de Chinos en España y la Asociación General de Qingtianos en España.

Participaron más de 60 investigadores.



V Edición de Premios Internacionales de Movilidad

Categoría de Movilidad al Trabajo

Foros y Alianzas



Fecha: abril 2025

Objetivo: Reconocimiento al plan de movilidad por su impacto ambiental y social positivo.

La Universidad ha sido reconocida con el distintivo Plan de Movilidad avalado por EMS (Empresas por la Movilidad Sostenible), tras recibir el Premio Internacional de Movilidad en la categoría [‘Premio Especial de Movilidad al Trabajo’](#). Este reconocimiento, otorgado por la plataforma Empresas por la Movilidad Sostenible, el Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible y el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, destaca el plan de movilidad de la institución como un referente por su impacto positivo en la reducción de la huella de carbono, la mejora de la calidad del aire y la accesibilidad al trabajo. El galardón refuerza el compromiso de la universidad con una movilidad más eficiente, segura y sostenible.



Conclusión

UFV - DEPARTAMENTO DE SOSTENIBILIDAD

Este curso, el Departamento de Sostenibilidad ha fortalecido su compromiso con el **cuidado de la casa común**, desarrollando acciones que han generado conciencia, participación y transformación en la comunidad UFV.

Iniciativas como la app LIIGHT, las Rutas de la Biodiversidad o el ciclo Conversaciones Verdes han promovido una **sostenibilidad viva y compartida**. Además, el reconocimiento en los Premios Internacionales de Movilidad reafirma el impacto positivo de nuestro trabajo.

De cara al próximo curso, seguiremos construyendo **alianzas**, promoviendo el **diálogo** y consolidando a la UFV como un referente en sostenibilidad y agente de cambio.



DEPARTAMENTO DE SOSTENIBILIDAD

VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN
Actividades 2024-2025