



N. 2023/125
31 octubre



Boletín de la Escuela Politécnica Superior de Huesca

Escuela Politécnica
Superior - Huesca
Universidad Zaragoza



Sesión informativa sobre movilidad



El miércoles 25 de octubre nuestros estudiantes pudieron conocer las opciones de movilidad nacional e internacional para el próximo curso 2023-2024 de la mano de Nati Miguel, Subdirectora de Relaciones Internacionales, Calidad y Sostenibilidad. Podéis consultar la presentación [aquí](#).



Las menciones genéricas en masculino que aparecen en el presente documento se entenderán referidas también a su correspondiente femenino

Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales



#Entre-VistasEPS

Pilar Catalán Rodríguez, Catedrática de Botánica

¿Cuándo llegaste al Centro?

En octubre de 1990. Me incorporé como profesora asociada del área de Botánica para impartir la asignatura de Biología en la recientemente estrenada titulación de Ingeniería Técnica Agrícola. Ese curso pude compaginar mi docencia en Huesca con el disfrute de mi segundo año de beca postdoctoral de investigación en la Universidad de Leicester (Reino Unido).

¿Qué sensación te produjo al llegar?

Inicialmente me encontré en una Escuela Politécnica de ámbito muy local, con algunas carencias acusadas, en especial en infraestructura de investigación, y una carga docente muy elevada. El ambiente de camaradería con los demás profesores y el personal del centro era excelente, pero tuve que invertir mis vacaciones de verano de los primeros cinco cursos académicos en estancias de investigación en laboratorios de Reino Unido y USA para poder continuar desarrollando mi investigación y no quedarme rezagada, dado que en aquella época era imposible llevarla a cabo en la EPS.

¿Han cambiado las cosas desde entonces? ¿Qué opinión tienes ahora de la Escuela?

Radicalmente. La EPS ha experimentado un auge importantísimo en los últimos veinte años, en especial en investigación. Eso ha sido posible gracias a la labor de los equipos de investigación que nos instalamos en la Escuela, y que hemos desarrollado aquí nuestros proyectos, hemos formado a nuestros doctorandos, y hemos captado investigadores de talento y financiación nacional e internacional. No debemos olvidar tampoco la importante apuesta por la investigación que hizo la nueva Dirección del Centro, y el decisivo apoyo de un anterior equipo rectoral de Unizar y de los sucesivos Vicerrectorados del Campus de Huesca, gracias a quienes se consiguieron los actuales laboratorios de investigación de nuestro Centro. Estos laboratorios han permitido afianzar los avances científicos de los grupos de investigación ya consolidados y el de nuevos equipos en la Escuela

¿Hacia dónde piensas que tiene que ir el futuro de la EPS? ¿Qué piensas que le puede faltar a la Escuela para alcanzar ese futuro?

La Escuela debe mantener una estrecha relación con los sectores medioambiental y agronómico de Aragón, por el servicio que debe a su comunidad, pero también debe interactuar con otras Universidades, centros de investigación, y sectores de su ámbito a nivel nacional e internacional y promover la investigación de calidad. La Escuela debe formar a las élites intelectuales y científicas en nuestras especialidades y buscar la excelencia tanto de su profesorado como de sus egresados a través de la meritocracia. En mi opinión, a la Escuela le falta aún algo más de proyección internacional y de liderazgo de proyectos competitivos, aunque en los últimos años algunos equipos de la EPS están avanzando en ese camino. Personalmente, me gustaría que se implantase alguna vez el grado de Biología y másteres relacionados en la EPS, una titulación que resulta difícil creer no se haya implantado nunca en Aragón, cuna de grandes biólogos y territorio propicio para las investigaciones biológicas.



Desde tu posición, ¿qué opinión te merece el personal que forma la comunidad EPS?

El personal de la EPS ha mostrado siempre un alto grado de profesionalidad y un claro respaldo al desarrollo de las tareas investigadoras y docentes del centro. Quiero destacar la ayuda recibida de los técnicos de laboratorio e invernadero, de las dos administradoras que he conocido en la Escuela, y del personal de conserjería y secretaría a nuestros proyectos, así como las interesantes iniciativas de la biblioteca de la EPS que le han valido premios y reconocimiento. A nivel personal las relaciones entre todos los colectivos de la Escuela, PDI, estudiantes, PAS y servicios subcontratados, son muy positivas.

¿Por qué recomendarías a alguien estudiar en la Escuela? ¿Qué mensaje transmitirías a futuros estudiantes?

Las titulaciones de grados y master en ciencias agrarias y ambientales ofertados por la Escuela permiten adquirir una formación académica muy completa en estas áreas, donde los alumnos pueden llegar a alcanzar un alto nivel de conocimientos gracias a las enseñanzas recibidas y a su esfuerzo y méritos propios. Aquellos alumnos interesados en trabajos fin de estudios y en el doctorado encontrarán en la EPS líneas de investigación en temas muy novedosos y avanzados que les permitirán iniciarse y sumergirse en la investigación. Es importante que nuestros futuros estudiantes tengan una fuerte motivación por estudiar, aprender e investigar, que se esfuercen en conseguirlo, y que les mueva la curiosidad científica e intelectual y el progreso de nuestra sociedad.



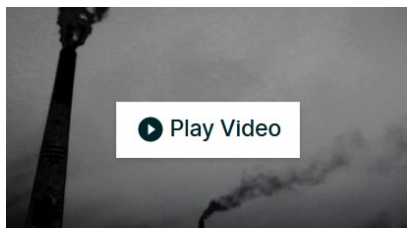
Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales



LA ESCUELA
POLITÉCNICA
SUPERIOR
comprometida con



Acciones específicas de formación para la mejora de las capacidades en relación con los ODS del PDI, PAS y Estudiantes

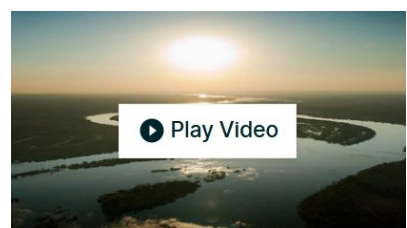


"Cambio climático: La ciencia y el impacto global"

Objetivos: Conozca la ciencia detrás del calentamiento global para evitar los impactos más dañinos e irreversibles del cambio climático en las personas y el planeta.

Fecha de inicio: **31 de octubre**. Curso online a tu ritmo.

Más información e inscripción desde [aquí](#).

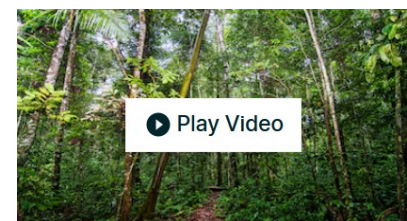


"Gobernación para la seguridad del agua dulce transfronteriza"

Objetivos: Este curso proporciona comprensión de la gobernanza transfronteriza del agua dulce en la teoría y la práctica. Los temas incluyen la seguridad transfronteriza del agua dulce, el derecho internacional del agua, la diplomacia del agua, las negociaciones, las instituciones, los instrumentos de gestión y la financiación sostenible.

Fecha de inicio: **31 de octubre**. Curso online a tu ritmo.

Más información e inscripción desde [aquí](#).



"Desde el suelo: Gestionar y preservar nuestros ecosistemas terrestres"

Objetivos: Examinar la compleja relación entre los seres humanos y su entorno, y los efectos que esa relación tiene en los servicios de los ecosistemas críticos.

Fecha de inicio: **31 de octubre**. Curso online a tu ritmo.

Más información e inscripción desde [aquí](#).



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales



Bibliogúías BUZ Semana del Acceso Abierto 2023: #OAWeek2023

Para resaltar la importancia de los repositorios institucionales como instrumentos fundamentales en el avance del Acceso Abierto y la publicación en revistas académicas diamante en las que tanto el acceso como la publicación son gratuitas: <https://unizar.libguides.com/semana-oa-uz-2023>.

Representantes de estudiantes de la Escuela Politécnica Superior

En la siguiente [página](#) podéis encontrar los *representantes de los estudiantes* en los distintos órganos de la Escuela Politécnica Superior; así como el **Consejo de Estudiantes** y los **Delegados/as** elegidos para el **curso 2023-2024**.



Miércoles a las 13:00 h

Las próximas actividades previstas en el espacio **Conocimiento abierto, espacio de encuentro** podéis consultarlas en <https://eps.unizar.es/proyeccion/miercoles13> o en la sección de actualidad de eps.unizar.es. Os recordamos que por **cada cinco actividades realizadas en el mismo un curso académico**, se pueden **obtener 0,5 ECTS**, siempre que se supere la evaluación de todas ellas antes del último día lectivo del curso.



Ideandando 4.0.

El 8 de noviembre de 2023 tendrá lugar en el *Salón de Actos de la Diputación Provincial de Huesca* el **9º Foro de Empresa y Autoempleo Hoya de Huesca**. Entre las actividades programadas se incluye una **mesa redonda sobre Agricultura y Ganadería 4.0** en la que participa el director de la EPS. [Más información e inscripción](#)



BiblioEPS. Boletín mensual de nuevas incorporaciones. Octubre 2023.

Disponible desde [este enlace](#) el boletín con los últimos libros adquiridos por compra, donación o intercambio incorporados a la colección de la biblioteca en diferentes áreas temáticas.



Te interesa **Próximamente** Actividades Redes sociales

3

NOVIEMBRE

Salida de prácticas

- * Los estudiantes de *Ecología I* de 2º curso de CCAA acompañados por **José Manuel Nicolau** realizarán esta segunda salida por la parte alta de la **Urbanización Golf de Guara** para identificar y caracterizar ecosistemas.
- * Hasta el **Parque Natural del Señorío de Bértiz, Bertizarana**, se desplazarán los días 3 y 4 de noviembre los estudiantes de la asignatura *Áreas protegidas*, de 4º de CCAA con **Juan Herrero, Raúl Lardiés y Hugo Saiz**.

8

NOVIEMBRE

"Conocimiento abierto, espacio de encuentro". A las 13 h en la Sala de Grados

"Sesión informativa sobre prácticas externas nacionales e internacionales". **Isabel Nuez**. *International Projects / International Placements FEUZ*; **Raquel Noguero**. *Presidenta IAESTE Aragón*; **Emilia Muñoz**. *Técnico de Universa*.

10

NOVIEMBRE

Salida de prácticas

- * Los días 10 y 11 de noviembre los estudiantes de *Fundamentos de geología y Medio ambiente y sostenibilidad*, asignaturas del Grado en CCAA, se desplazarán hasta la zona **Mediana-Muel-Mezalocha-Daroca-Pozondón**, acompañados por los profesores **Jesús Guerrero, Ixeia Vidaller y Jaume Tormo**.
- * **María Videgaín y José Antonio Cuchí** guiarán a los estudiantes de *Evaluación de impacto ambiental* en su salida a **Vadiello**.

10-16
NOVIEMBRE

SAN ALBERTO 2023

A partir del 10 de noviembre comenzarán las actividades con motivo de la **Semana Cultural San Alberto 2023** con la tradicional recogida de olivas y el almuerzo posterior. Le seguirá una semana con actividades para todos los gustos: **torneo de fútbol 3x3, Scape Room Centífico "Perfilina y el misterio de la edafóloga perdida", Juego del Taboo en inglés, concurso de fotografías "Quién es quién" y la charla "Cooperación en territorios en conflicto. Olivicultura en Líbano 2023"**.

Acceso al [PROGRAMA](#) donde también podéis inscribiros en las actividades.

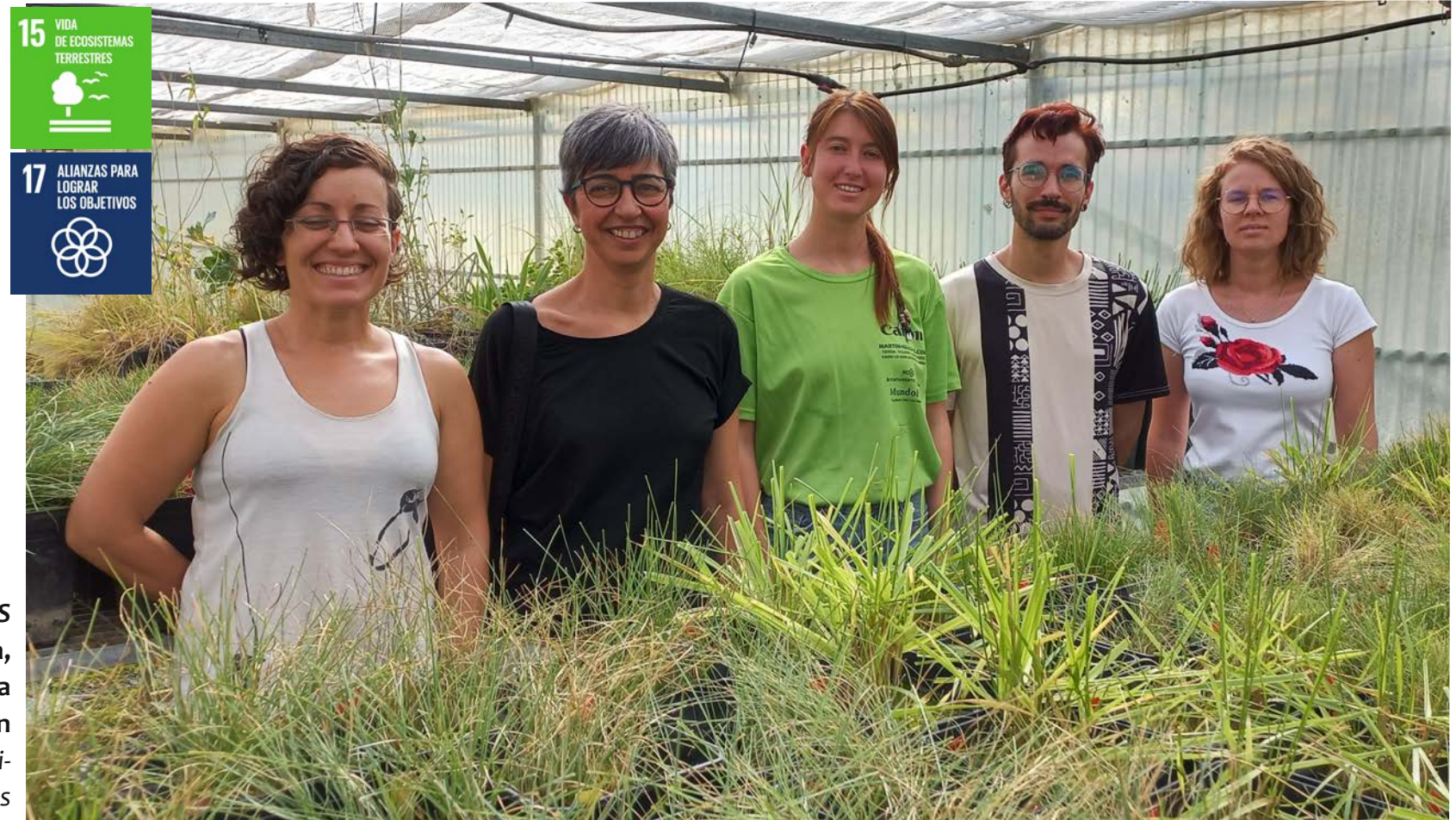


Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Colaboración de investigadoras del CITA y del grupo Bioflora (EPS) en estudios de cubiertas herbáceas de cultivos leñosos: Gramíneas modelo y forrajeras para cubiertas herbáceas de cultivos leñosos

El pasado 27 de septiembre se reunieron las **investigadoras del CITA Cristina Mallor**, responsable del banco de germoplasma hortícola del CITA, y **Ana Isabel Mari**, técnica científica de proyectos del CITA sobre cubiertas vegetales de cultivos leñosos en Aragón, con los **investigadores y técnica del grupo Bioflora de la EPS Pilar Catalán, Ernesto Pérez, Luis Inda, Miguel Campos, Alba Sotomayor y Yana Malymon**, para **establecer colaboración** en el estudio de especies gramíneas óptimas para ser empleadas en las cubiertas vegetales. Los investigadores de Bioflora

expusieron los resultados preliminares de sus proyectos sobre análisis de estas cubiertas vegetales usando especies anuales de *Brachypodium*, y los estudios de interacciones de especies perennes de *Festuca* y sus hongos endófitos del género *Epichloë*. Los **proyectos, financiados por el Gobierno de Aragón (LMP82_21)**, y el **Ministerio de Ciencia e Innovación (TED2021-131073B-I00, PDC2022-133712-I00)**, están **dirigidos a analizar** las variables agronómicas de interés para cubiertas vegetales de ecotipos de *Brachypodium* tolerantes a la sequía, el análisis metagenómico de sus microbiomas radiculares, la selección de holobiontes *Festuca-Epichloë* productores de alcaloides de posible efecto bioinsecticida, y sus posibles registros respectivos como variedades vegetales protegidas. La colaboración con las colegas del CITA en estos estudios abre la posibilidad de **desarrollar ensayos y probar la eficacia de los ecotipos seleccionados en distintas parcelas de cultivos leñosos de Aragón**, así como la **conservación de las semillas a largo plazo en Bancos de Germoplasma**.



Las investigadoras visitantes del CITA y miembros del grupo de investigación Bioflora en el invernadero de la EPS junto con algunas de las gramíneas objeto de estudio



Te interesa **Próximamente** **Actividades** Redes sociales

17 ALIANZAS PARA
LOGRAR
LOS OBJETIVOS



III Encuentro Transfronterizo

Los pasados 19 y 20 de octubre, organizado por el Vicerrectorado de Internacionalización y Cooperación, tuvo lugar en la Residencia de Jaca el **III Encuentro Transfronterizo entre la Universidad de Zaragoza y la Universidad de Pau y Países de l'Adour**. En el participó **Teresa Perigot**, estudiante de Ciencias Ambientales, junto con estudiantes de ambas universidades.

El **Encuentro** permitió a los estudiantes descubrir y debatir sobre las diferencias y semejanzas entre las universidades en cuanto a la **internacionalización**, la **representación estudiantil** y las **prácticas en empresas**; así como detectar **problemas** y buscar **soluciones** a los mismos.



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Congreso sobre el papel de las universidades en los ODS



El lunes, 23 de octubre, la subdirectora de Relaciones Internacionales, Calidad y Sostenibilidad de la EPS, Nati Miguel, presentó en el Congreso *El papel de las universidades en los objetivos de desarrollo sostenible. Innovación docente y experiencias significativas* la ponencia *Creación de un dossier de buenas prácticas y experiencias innovadoras vinculadas con la sostenibilidad*. Este Congreso pretende visibilizar la importante contribución de las universidades a los ODS, haciendo especial hincapié en la **innovación docente aplicada a la integración de la Agenda 2030 en la docencia y la formación universitaria**, ya sea mediante actividades curriculares o extracurriculares, así como en otras posibles alternativas: proyectos de aprendizaje y servicio (ApS), proyectos de cooperación al desarrollo sostenible, etc.

Exposición "Libros escritos por mujeres de la sección Fondo Aragón"



Con motivo del [Día de las Escritoras](#) (16 de octubre), la Biblioteca organizó una **exposición bibliográfica con una selección de libros escritos por mujeres de la sección de nuestro Fondo de Aragón**.

La [Biblioteca Nacional](#) de España celebra este día para **reivindicar la labor y el legado literario de las mujeres**, tantas veces relegadas a un segundo plano a lo largo de la historia. Esta exposición promueve el **objetivo 5** de los ODS para lograr la **igualdad entre los géneros**.



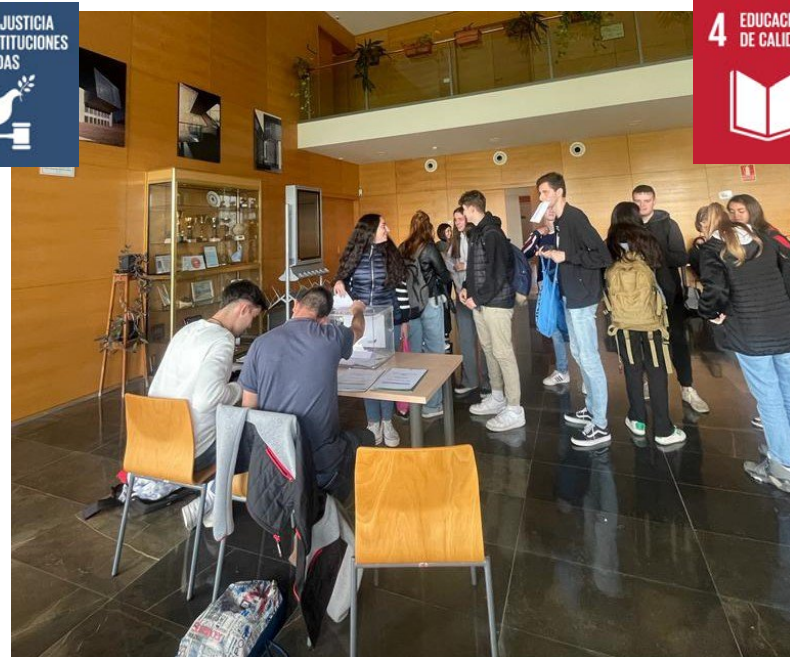
Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Elecciones de estudiantes a Claustro



El día 23 de octubre en el vestíbulo del edificio Guara tuvo lugar la jornada electoral para las **elecciones del sector de estudiantes a Claustro universitario**. El candidato elegido de la Escuela Politécnica ha sido **Juan Casabona Jiménez** de la candidatura **"Estudiantes en Defensa de la Universidad"** (EDU).

[Más información](#)



Reunión del Equipo del Plan de Comunicación



El 17 de octubre se reunió el equipo de **Plan de Comunicación** la EPS para realizar un **balance de resultados** del último curso y realizar la **planificación de los nuevos retos** para el curso 2023-2024.

Charla sobre la aplicación práctica de la Evaluación de Impacto Ambiental en proyectos



El miércoles, 18 de octubre, incluida en la actividad de la EPS de los **miércoles a las 13** ("Conocimiento abierto, espacio de encuentro") y dentro del **Programa Expertia** de la Universidad de Zaragoza, nos visitó **Marta Jiménez Polanco**, Técnico especialista en Planificación Estratégica, de **Athmos Sostenibilidad, S.L.**, que impartió una interesante charla sobre la **aplicación práctica de la Evaluación de Impacto Ambiental en proyectos**.



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Presentación aulas CDB en la EUPLA



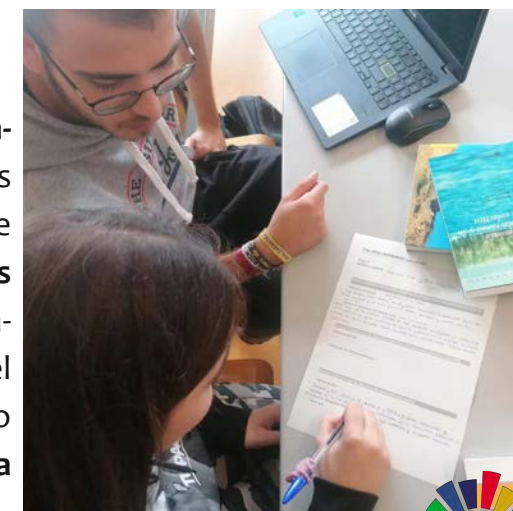
El pasado **20 de octubre** parte del equipo de la biblioteca se desplazó hasta la [Escuela Universitaria Politécnica](#) de la Almunia de Doña Godina para presentar las aulas virtuales **Competencia Digital Básica** en la elaboración de trabajos académicos a los estudiantes de primer curso de los seis grados que se imparten. Este curso creado por la [Biblioteca de la Universidad de Zaragoza](#) y por **profesores de la Universidad expertos en TIC** tiene por objeto dar a los estudiantes las **claves de cómo hacer un buen trabajo académico**.



Talleres citas y referencias CCAA e IAMR



El **24 de octubre** se impartió el **taller de citas y referencias** para los estudiantes de primer curso de los Grados de la EPS. Esta práctica es impartida por la biblioteca de la Escuela y su **objetivo** es **retroalimentar los resultados de aprendizaje del curso virtual** Competencia Digital Básica, **reforzar los contenidos del Tema 5**. Desarrollo del trabajo y **establecer la clave de anclaje** entre el curso online, el taller práctico y el **servicio de consultoría "Pregunta aquí"**.



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Los estudiantes de **Hidráulica**, asignatura del Grado en IAMR, acompañados por **César González**, visitaron en primer lugar el **Canal de Monegros** en el nacimiento de la **Acequia de la Violada**, donde pudieron **estudiar** in situ el flujo uniforme, compuertas planas, compuertas de control de nivel y vertederos de máscara.

Seguidamente se **desplazaron** a un vertedero lateral en el nacimiento del Canal de Monegros, donde calcularon su capacidad de descarga mediante las ecuaciones de vertederos de cresta ancha.

Seguidamente, visitaron el **embalse de La Sotonera**, donde **hablaron** del importante papel de los técnicos e ingenieros en la política hidráulica, y en último lugar, **visitaron** unas compuertas de vaciado del Canal de Monegros y calcularon el caudal de descarga mediante las ecuaciones de descarga libre bajo compuerta.



Salidas de prácticas: 20 de octubre



El alumnado de las asignaturas **Fundamentos de Geología** y **Medio Ambiente y Sostenibilidad** de 1º del Grado en CCAA visitó **La Peña, Riglos** y el **Salto del Roldán**, para **estudiar** las rocas, formas geomorfológicas y tipos de suelos desarrollados a lo largo del tiempo en las diferentes litologías desde la cara norte de las sierras exteriores hasta la Hoya de Huesca. Además, **analizaron** el crecimiento de la vegetación en los últimos 50 años como consecuencia de los profundos cambios en los usos del suelo. Estuvieron acompañados por sus profesores **Jesús Guerrero, Ixeia Vidaller** y **Jaume Tormo**.



Te interesa **Próximamente** Actividades **Redes sociales**

Esta semana en



Facebook (selección de entradas)



16/10/2023

Nos encanta empezar la semana con lluvia.
Así de bonitos lucen nuestros jardines está mañana!
#campusverdeunizar

[Ir al enlace](#)



23/10/2023

El profesor David Badía impartiendo la conferencia "Por los suelos! Un viaje por los suelos del Altoaragón" que tiene lugar en el Centro Cultural Ibercaja. Esta conferencia forma parte del ciclo "Historias de la Tierra" organizado por el aniversario del @iucaunizar.

[Ir al enlace](#)



25/10/2023

Se ha llevado a cabo en @palaciocongresoshu la XIII Jornada Internacional Científico-Técnica de Reproducción Porcina. Nuestros #estudianteseeps del Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural participan cada año en estas jornadas junto a la profesora Pilar Santolaria.

[Ir al enlace](#)

Y si no nos sigues en las redes ...



27/10/2023

Este viernes también ha sido día de #salidasdeprácticas para nuestras bibliotecarias. Han visitado la Dirección y los Servicios Centrales de @bibliounizar, en el edificio Parainfo y alguna de las bibliotecas de centro de los Campus Paraíso y San Francisco.

[Ir al enlace](#)



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Esta semana en 

Instagram (selección de post)



16/10/2023

El estudiante Javier Villacampa del Grado en Ciencias Ambientales es el protagonista de la sección #entrevistaseps de nuestro último boletín informativo #iepsunizar. Puedes ver la entrevista completa en <https://eps.unizar.es/ieps124#boletineps#estudianteseeps>

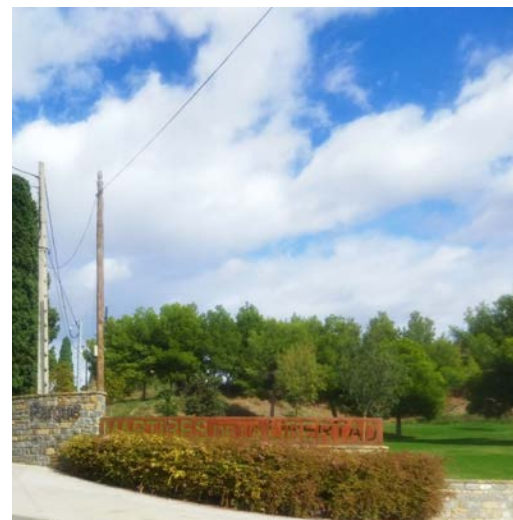
[Ir al enlace](#)



19/10/2023

La profesora Ester Sales nos pasa estas fotos de los #estudianteseeps de 4º curso de IAMR dentro de la asignatura Protección de cultivos tomando muestras de raíces en muestras de suelo para detectar la presencia de hongos patógenos de plantas y preparando medio de cultivo para realizar esos análisis. #campusverdeunizar #hongospatogenos #practicass

[Ir al enlace](#)



25/10/2023

Los alumnos de 4º de la asignatura Jardinería y Paisajismo del Grado en IAMR realizaron el viernes pasado una salida junto a la profesora Clara Martí a los parques de la Ronda del Isuela. Realizaron un recorrido por los parques viendo como se crea un cinturón verde en la zona norte de la ciudad de Huesca. #jardineriaypaisajismo #salidaspracticass

[Ir al enlace](#)

Y si no nos sigues en las redes ...



26/10/2023

La Asociación de Estudiantes de la EPS: ECAINA, se reunió ayer con los nuevos miembros de la asociación para poder planificar futuras actividades. Un aplauso a todos los miembros de la asociación por vuestra labor y esfuerzo. #ecaina #asociaciondeestudiantes #participaciónestudiantil

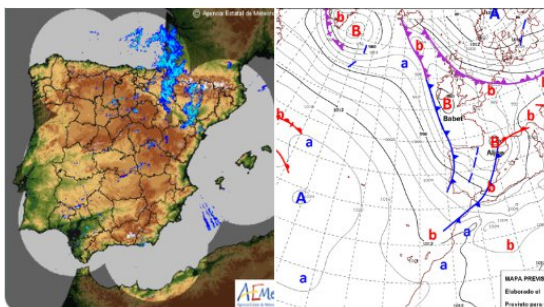
[Ir al enlace](#)



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Esta semana en 

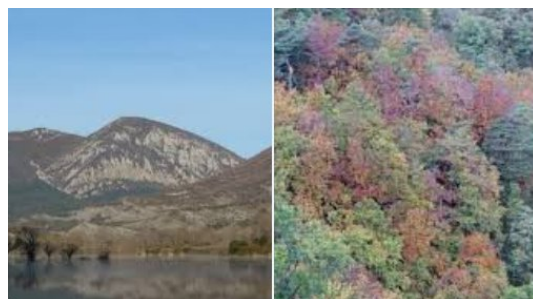
Twitter (selección de tuits)



18/10/2023

Por fin llega la lluvia, esperemos que se quede unos días con nosotros. RT @eltiempo_atv. Venga venga que empieza lo bueno! han caído 31 l/m2 en Pineta y 15 en Canfranc. Los trae #BorrascaBabet. Mañana serán más abundantes porque la #BorrascaAline pasa por encima de #Aragón.

[Ir al enlace](#)



20/10/2023

Esta semana proponemos una ruta muy cerquita de Huesca y que en esta época otoñal ofrece un espectáculo de colores. Se trata de la subida al Pico Peiró, pasando por el hayedo. Es una excursión corta pero algo exigente, merece la pena llegar hasta el final!
<https://buff.ly/46ZkBdC>

[Ir al enlace](#)



23/10/2023

Aquí os dejamos el Programa Formativo en Agroecología de @ZDinamica <https://buff.ly/45HfVrI>
En este mismo enlace podéis consultar otros cursos que pueden ser de vuestro interés.
Teleformación. Campus Teleformación de Zaragoza Dinámica. Del 06/11/2023 al 20/12/2023. 60 h.

[Ir al enlace](#)

Y si no nos sigues en las redes ...



24/10/2023

El 24 de octubre se celebra el #Día DeLasBibliotecas. Bajo el lema #TejiendoComunidades, desde la Biblioteca queremos celebrar el Día de las Bibliotecas con nuestra comunidad EPS, compartiendo estas audiolecturas dentro de la campaña Relatos compartidos: <https://buff.ly/408rEhT>

[Ir al enlace](#)



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Esta semana en



Twitter (selección de tuits)



25/10/2023

Como celebración del Día Internacional de las Reservas de la Biosfera de la UNESCO, la Reserva Biosfera Ordesa Viñamala junto al Ayuntamiento de Panticosa han organizado el siguiente evento:
<https://buff.ly/4o9zWWX>
Panticosa. Del 3 al 5 de noviembre.

[Ir al enlace](#)



27/10/2023

Aquí os dejamos un artículo sobre setas venenosas y comestibles, para que en estas fechas de salidas al monte para cogerlas, prestemos atención y sepamos distinguirlos.
[https:// buff.ly/3Mh6vwn](https://buff.ly/3Mh6vwn)

[Ir al enlace](#)



30/10/2023

¿Se ponen coloradas las lechugas cuando tienen sed? Este es el nuevo proyecto del CITA @GobAragon cuyo objetivo a largo plazo sería obtener variedades más resilientes a la sequía y con un cultivo más sostenible.
[https:// buff.ly/3scQElo](https://buff.ly/3scQElo)

[Ir al enlace](#)

Y si no nos sigues en las redes ...



/10/2023

RT @GobAragon. VII Foro técnico en Sanidad Vegetal. 29 de noviembre. Un encuentro referente en el sector que reunirá a más de 250 técnicos para abordar los retos que debe afrontar la sanidad vegetal desde diferentes perspectivas.
<https://tinyurl.com/3257axfg>
<https://tinyurl.com/23frfdck>

[Ir al enlace](#)





N. 2023/125
31 octubre



Escuela Politécnica
Superior - Huesca
Universidad Zaragoza

Boletín de la Escuela Politécnica Superior de Huesca

El **Boletín iEPS** recoge quincenalmente toda la información sobre la gestión y actividades de la Escuela Politécnica Superior de Huesca, y su presencia en las redes sociales.

[Aquí](#) puedes consultar los anteriores.

Síguenos en



LinkedIn

YouTube

