



N. 2026/162
11 de mayo



Escuela Politécnica
Superior - Huesca
Universidad Zaragoza

Boletín Informativo de la Escuela Politécnica Superior de Huesca



AGROFUTURO

Nuevas energías para el sector primario



El 6 de mayo, organizado por **Radio Huesca SER**, se celebró en la EPS este encuentro que reunió a profesionales, instituciones, empresas y comunidad universitaria para analizar temas como el *peso del sector en la economía local, su papel en la sostenibilidad, la innovación y el desarrollo rural, así como el relevo generacional y el futuro de los jóvenes en el campo.* [Más información](#)



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, PTGAS y Estudiantes

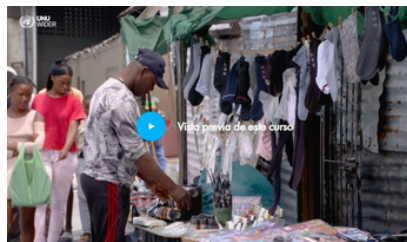


“Dando forma a los futuros urbanos”

Objetivos: Este curso, que se basa en la amplia experiencia investigadora de más de 100 investigadores que trabajan en temas urbanos en más de 8 ciudades de 5 países de todo el mundo, permitirá a los participantes imaginar cómo pueden marcar la diferencia en las ciudades del futuro que darán forma al planeta del mañana.

Fecha de inicio: 11 de mayo. Curso online a tu ritmo.

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

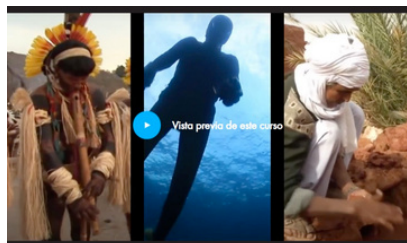


“Trabajo decente y crecimiento económico: Lograr el ODS 8”

Objetivos: En la búsqueda del trabajo decente y el crecimiento económico, es fundamental comprender los factores que impulsan la informalidad y la transformación estructural, la movilidad de los trabajadores y los cambios en la desigualdad durante el desarrollo económico. Este curso comparte investigaciones para fundamentar la formulación de políticas que permitan alcanzar el ODS 8.

Fecha de inicio: 11 de mayo. Curso online a tu ritmo.

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



“Patrimonio vivo y desarrollo sostenible”

Objetivos: ¿Cómo se relaciona el patrimonio cultural inmaterial —o «patrimonio vivo»— con el desarrollo sostenible? ¿Por qué es importante mantener vivo el patrimonio?

Fecha de inicio: 11 de mayo. Curso online a tu ritmo.

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



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales



Becas carácter general del Ministerio, curso 2026/27

Está abierta la convocatoria de Becas de carácter general del Ministerio, curso 2026/27. El **plazo de solicitud** es hasta el **18 de mayo, a las 15:00 horas**. Tenéis toda la información en:

<https://academico.unizar.es/becas/becas-de-caracter-general-del-ministerio-2026-2027>



Curso de Almacenamiento de Productos Químicos

El **21 de mayo de 2026 de 9 a 13 horas**, se desarrollará este **curso de prevención** dirigido a PDI, PI y PTGAS cuyo contenido es de interés para el personal de la Escuela. La inscripción se realiza a través del siguiente enlace:

[formulario de inscripción](#).



Concurso de Fotografía UNITA 2026

El **plazo de envío** de fotografías está abierto hasta el **31 de mayo**. La comunidad universitaria de UNIZAR deberá **enviar sus propuestas** a la dirección de correo electrónico: unitacontact@unizar.es. Toda la información [aquí](#).



Programa Buzea: talleres para investigadores e investigadoras del Campus de Huesca

Taller presencial de 2 horas de duración (12 a 14 h.) sobre **Zotero desde cero: construir y gestionar tu bibliografía científica**, el **20 de mayo**. Aula informática del Vicerrectorado del Campus de Huesca. Inscripción [aquí](#).



Convocatoria Premio Estudiante Formación y Valores en la Universidad. Curso 2025-2026

El Consejo Social de la Universidad de Zaragoza convoca este Premio con la colaboración del Gobierno de Aragón.

Plazo de solicitud desde el **5 de mayo hasta el 10 de julio de 2026**. Más información [aquí](#).



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales

"La teledetección en la agricultura del futuro: drones, satélites e inteligencia artificial para mejorar cultivos y suelos"

El 22 de abril en la Sala de Grados de la Escuela, **David Gómez Candón**, *investigador ARAID* en la *Estación Experimental de Aula Dei (CSIC)*, impartió esta interesante charla mostrando su trabajo centrado en la **aplicación de la teledetección para el fenotipado y la monitorización del estado hídrico y fisiológico de los cultivos.**

Miércoles, a las 12:
Conocimiento abierto, espacio de encuentro




EEAD CSIC

LA TELEDETECCIÓN EN LA AGRICULTURA DEL FUTURO:
DRONES, SATÉLITES E IA PARA MEJORAR CULTIVOS Y SUELOS

Estimated ET (mm/day)

$y = 3.0x - 27.44$
 $R^2 = 0.9877$

D. Gómez-Candón
Departamento de Genética y Producción Vegetal
Estación Experimental de Aula Dei (CSIC)



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales

Reunión Consejo de Escuela



El 29 de abril se reunió el **Consejo de Escuela** en sesión ordinaria y, entre otros acuerdos, se aprobó la **Política y los Objetivos de Calidad 2026**, así como el **Informe de gestión de 2025** y la **Normativa de la Comisión de Igualdad, Diversidad e Inclusión**. [Más información.](#)

OBJETIVOS DE CALIDAD 2026

Escuela Politécnica Superior

1



PARTICIPACIÓN ENCUESTAS SATISFACCIÓN

Obtener los siguientes resultados en cuanto a las tasas de participación en el 85% de las encuestas de todos los grupos de interés de la EPS con respecto al año anterior:
-Mejorar las tasas de participación en aquellas encuestas con tasas previas inferiores al 50%.
-Mantener tasas de participación en el resto de encuestas.

2



SATISFACCIÓN ENCUESTAS

Obtener una satisfacción ≥ 4 (escala valoración 1-5) en el 85% de todas las encuestas de todos los grupos de interés de la EPS.

3



ACCIONES PLANES EPS

Obtener un cumplimiento $\geq 85\%$ en las acciones propuestas en cada uno de los planes del Centro y recogidas en su Programa de Actuación. En concreto, en los Planes Anuales de Innovación y Mejora, Plan Estratégico, Plan de Sostenibilidad, Plan de Igualdad, Plan de Actuación y Mejora de los Servicios, así como en el cumplimiento de compromisos de la Carta de Servicios.

4



PLANES ACCIONES MEJORA

Implementar los Planes de Acciones de Mejora derivados de los procesos de evaluación y auditorías realizadas a la EPS para la renovación de la certificación AUDIT, PACE y de la Acreditación Institucional, obteniendo un grado de ejecución $\geq 75\%$.

5



AUTOEVALUACIÓN SELLO ALCAEUS

Evaluar el grado de cumplimiento de los criterios del sello de sostenibilidad Alcaeus en el Centro como paso previo a su renovación mediante la realización de una auto-evaluación interna.

Charla Programa Expertia



El pasado jueves 30 de abril, a las 13:00 horas, tuvo lugar en la Sala de Grados de la EPS una charla enmarcada en el **Programa Expertia**, una *iniciativa financiada por la Fundación Empresa-Universidad* que busca acercar la experiencia profesional al ámbito académico.

La sesión, titulada **“El trabajo de calidad en la industria alimentaria”**, fue impartida por **Gisela Larrosa**, *directora de Calidad y Seguridad Alimentaria*, quien **compartió** su conocimiento y experiencia en este ámbito, **abordando** los principales retos y la importancia de **garantizar altos estándares de calidad en el sector alimentario**.

Durante la charla, se destacó el papel fundamental de la calidad y la seguridad alimentaria en la industria actual y las competencias profesionales para desenvolverse en este campo en esta actividad abierta a toda la comunidad universitaria.



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales

CONOCE
la
EPS

Visita de estudiantes Colegio FEC Altoaragón

El viernes 8 de mayo recibimos la visita de estudiantes de 1º de Bachillerato del **Colegio FEC Altoaragón** de Huesca. Durante la jornada, *participaron en diversos talleres prácticos en los laboratorios* de la EPS, donde pudieron acercarse de forma participativa a nuestras titulaciones.



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales

Participación profesorado EPS en el proyecto ECOAIR



4 EDUCACIÓN DE CALIDAD



III Jornada de Retos de Sostenibilidad



El pasado 30 de abril la Universidad de Zaragoza celebró esta jornada, protagonizada por estudiantes de *distintos grados y campus*, quienes presentaron trabajos académicos centrados en los **Objetivos de Desarrollo Sostenible**. La jornada fomentó el *intercambio de ideas y el compromiso universitario con la sostenibilidad*, destacando la *diversidad y calidad de las propuestas*.

Paula Castán Martínez, Lucía Marqueta Ferrer y Sara González Vitalla, estudiantes de la EPS participaron formando el equipo **Optivalorem** obteniendo el **2º Premio** (2º Ciclo, cursos 3º y 4º) por su trabajo titulado **Rumbo hacia la sostenibilidad: gestión y valorización de residuos de la empresa Solutex GC S.L.** en el marco de la asignatura *Gestión, tratamiento y recuperación de residuos* de 4º del Grado en Ciencias Ambientales.

El proyecto europeo **ECOAIR**, liderado por la Universidad de Zaragoza **estudiará** durante tres años la **contaminación del aire** en el Pirineo mediante el análisis de partículas finas, gases y microplásticos en distintas zonas.

El **objetivo** será **evaluar** el impacto en la salud y los ecosistemas, especialmente en lagos de montaña, y **aportar** datos para mejorar las políticas ambientales mediante cooperación internacional.

Participan en este proyecto las profesoras y profesores de la EPS **Nati Miguel, Rocío López y Enrique Samperio**.



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales

Mercadillo solidario de libros en la EPS

La Biblioteca de la EPS organiza **hasta el 15 de mayo** un mercadillo solidario de libros en el *vestíbulo de la biblioteca*, con **literatura, manuales y libros técnicos** por 1 € y 3 €.

Esta iniciativa tiene además un carácter solidario, ya que la recaudación se destina a la Fundación Valentia Huesca en el marco del convenio de colaboración entre la Universidad de Zaragoza y ATADES Huesca.



Una oportunidad para descubrir nuevas lecturas y colaborar con una buena causa.



El Campus de Huesca se suma a la campaña de apoyo a la Asociación Española Contra el Cáncer



Tu aportación mueve investigación, mueve apoyo, mueve esperanza, puedes dejarla en [este enlace](#).



I Concurso de Microrrelatos 8 M-Campus de Huesca

El 29 de abril se celebró la **entrega de premios del I Concurso de Microrrelatos 8 M del Campus de Huesca**. El Campus de Huesca convocó este certamen, que pone en valor la literatura como herramienta para reflexionar sobre la igualdad.

El microrrelato ganador fue **Barrer el cielo**, de **Lupe Ferrer**.

Todos los textos participantes están expuestos en el *vestíbulo del edificio Guara de la Escuela*.



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales**Profesor: Hugo Saiz Bustamante**

Publicación:

Persistence and turnover of soil organic carbon in global drylands

Analizamos el C del suelo a través de su respiración en 97 parcelas repartidas en zonas áridas de todo el mundo. Los resultados indican que el suelo libera C de hace miles de años, y que el aumento de aridez aumenta este efecto.

[Link](#) al artículo.

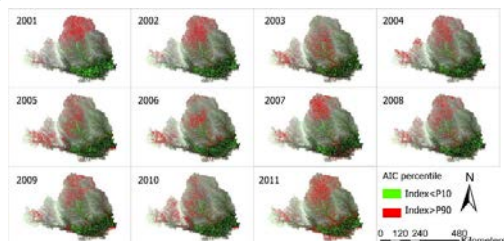
EPS Investiga

Profesor: Manuel López Vicente

Publicación:

Evaluation of Sediment Connectivity Indices to Improve the Prediction of the Spatiotemporal Variability of Sediment Yield for a Large River Basin (Wei River, China)

Aplicando el modelo RUSLE de erosión y dos índices de conectividad hidrológica (IC y AIC) calculamos la exportación de sedimentos en la cuenca del río Wei (134.800 km²), China. Las simulaciones se validan con datos de 26 estaciones hidrométricas.

[Link](#) al artículo.

Profesor: Miguel Campos Cáceres
Otros PDI de la EPS implicados en la publicación: **Pilar Catalán Rodríguez y Ernesto Pérez Collazos**

Publicación:

Plastome evolution in annual Brachypodium species reveals widespread heteroplasmy and chloroplast capture, lineage-specific codon usage bias, and low positive selection
Este estudio analiza 287 plastomas del género *Brachypodium*, revelando gran complejidad evolutiva. Destaca la presencia de heteroplasmia, captura de cloroplastos y selección positiva en genes clave.

[Link](#) al artículo.

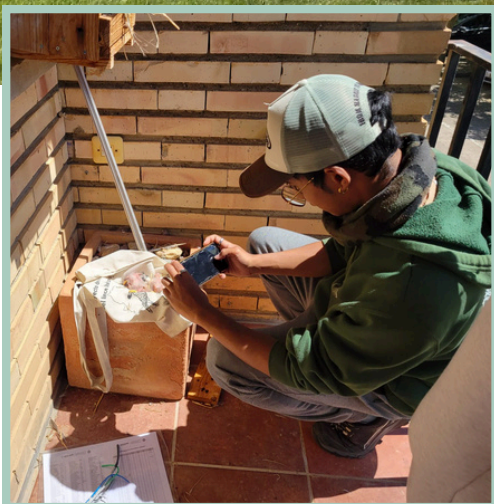
Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes socialesEscuela Politécnica
Superior - Huesca
Universidad Zaragoza

Jornada de anillamiento científico y revisión de cajas nido



La Asociación de Estudiantes de la EPS (ECAINA) organizó el día 5 de mayo una actividad de **revisión de las cajas nido** instaladas en la Escuela y, el jueves 7 de mayo, una **jornada de anillamiento** en los olivos situados entre la EPS y el IES Pirámide, en la que se pudo aprender sobre las técnicas de marcaje y estudio de aves.

13 ACCIÓN
POR EL CLIMA15 VIDA
DE ECOSISTEMAS
TERRESTRES

Juan Viruel ha obtenido financiación de **199.983€** en la **convocatoria 2025** de **Incentivación de la consolidación investigadora** para el proyecto **"GENOMDICTATORS"**.

Validación de indicadores genéticos de biodiversidad para el Marco Mundial Post 2020: un enfoque temporal con plantas de Aragón", con una duración de dos años. El proyecto analizará plantas aragonesas mediante técnicas genómicas avanzadas para estudiar su variación genética. Se **combinarán** muestras actuales con material histórico de herbarios para reconstruir la evolución de la diversidad genética a lo largo del tiempo en las poblaciones. Se **evaluarán** indicadores como diversidad genética, consanguinidad, diferenciación entre poblaciones y tamaño efectivo, con el fin de mejorar el seguimiento de la biodiversidad, identificar poblaciones en riesgo y apoyar estrategias de conservación y políticas ambientales más eficaces en Aragón y a nivel internacional.

17 ALIANZAS PARA
LOGRAR
LOS OBJETIVOS

Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales

Exposición TOP 10 en la Biblioteca

La biblioteca organiza cada año desde 2017 esta exposición denominada *TOP10 Libros Más Prestados*, la lista de **nuestros libros más 'populares'**.

Puedes verlos físicamente en la biblioteca **hasta el 20 de mayo** y de forma permanente en la página Actividades Culturales de la [web](#).



17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS



Festividad del CIFICE



El 7 de mayo el **director** y la **subdirectora de Relaciones Internacionales, Calidad y Sostenibilidad** participaron en la Festividad del **Centro de Innovación, Formación e Investigación en Ciencias de la Educación (CIFICE)**.

4 EDUCACIÓN DE CALIDAD



Salida 17 de abril



El alumnado de **2º de CCAA**, de la asignatura de **Ecología II**, en su segunda salida a **Arguis-Valle de la Garoneta**, junto al profesor **Hugo Saiz**, se organizó en grupos para explicar a sus compañer@s la **biodiversidad** y los **mecanismos de ensamblaje de las distintas unidades ambientales** en las que trabajaron en la primera salida.

12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES



13 ACCIÓN POR EL CLIMA



15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales

9 INDUSTRIA,
INNOVACIÓN E
INFRAESTRUCTURA



Salida 20 de abril



Estudiantes de **3º de IAMR** y de **1º de MIA**, de las asignaturas **Instalaciones y vías rurales** y **Desarrollo sostenible y medio ambiente**, visitaron las presas del **Embalse de Almodívar**.

Allí pudieron conocer el avance de una de las grandes infraestructuras hidráulicas del territorio.

Acompañados por los profesores **José Ernesto Perna**, **Antonio Boné** y profesionales del sector, como el ingeniero de caminos, Canales y Puertos, **José Antonio Garralaga**, Jefe de la Asistencia Técnica a la Dirección de Obra, recorrieron *distintos puntos clave de la obra: desde el cuerpo de presa hasta la central hidroeléctrica, pasando por la estación de bombeo y el canal de aducción.*

Intervino como anfitrión **José Alberto Lax Cacho**, responsable de Relaciones Externas y Medio Ambiente de la **Comunidad General de Riegos del Alto Aragón** y Presidente de la **Comunidad de Regantes Montesnegros**.

6 AGUA LIMPIA
Y SANEAMIENTO



4 EDUCACIÓN
DE CALIDAD



Salida 25 de abril



El alumnado de **4º de CCAA**, de la asignatura **Ecosistemas acuáticos**, junto a la profesora **Rocío López**, realizó trabajo de campo en el entorno de L'Estartit (Torroella de Montgrí) en Girona. Empezaron con snorkel en la **Reserva Marina del Parc Natural del Montgrí**, les **Illes Medes** i el **Baix Ter**, *identificando especies de flora y fauna marina.*



Por la tarde, visitaron los humedales del **Baix Ter**, junto al catedrático de Ecología de la Universidad de Girona, **Xavier Quintana**, *descubriendo proyectos de restauración y reintroducción de especies en peligro.* Siguieron con *reconocimiento de aves* de la mano de **Rajendra Ayerra**, *aprendiendo a observar y valorar la biodiversidad.*



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales

Salida 27 de abril



El alumnado de **1º de CCAA**, de la asignatura de **Botánica**, acompañado por el profesor **Ernesto Pérez**, realizó una excursión a la **Alberca de Loreto**.

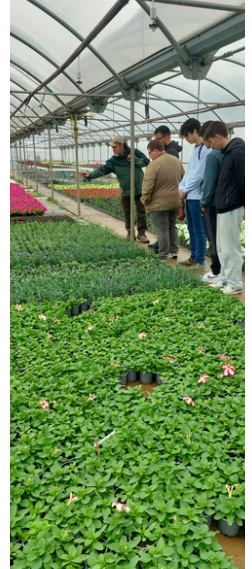


Durante la salida, estudiaron cerca de **40 especies vegetales diferentes**, descubriendo de primera mano la diversidad que nos rodea.



Salida 29 de abril

El estudiantado de **3º IAMR**, de las asignaturas **Desarrollo Sostenible** y **Medio Ambiente** y **Cultivos Ornamentales**, junto al profesorado **Clara Martí, Celia Montaner** y **Jaume Tormo**, visitó las instalaciones del **Vivero Provincial (Huesca)**. Durante la visita, *podieron conocer de cerca cómo se produce planta ornamental para abastecer a entidades locales, contribuyendo a la jardinería pública y al arbolado urbano.*



Recorrieron distintas zonas como *invernaderos, umbráculos* y *campos de cultivo*, descubriendo *técnicas de propagación como siembra, esquejado, trasplante o enmacetado.* Además, *aprendieron sobre la endoterapia*, una técnica clave para el control de la *procesionaria del pino*, servicio que se presta a municipios de toda la provincia.



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales

Salida 4 de mayo

4 EDUCACIÓN DE CALIDAD



El alumnado de 3º de IAMR, de las asignaturas de *Instalaciones en explotaciones agropecuarias*, y *Producción de monogástricos*, junto al profesorado Pilar Santolaria, María Videgain y Javier Álvarez, visitó una granja de cerdas reproductoras, actualmente en su fase final de ejecución y perteneciente a Grupo Mazana.



Durante la jornada, *sus técnicos* mostraron el manejo previsto en las distintas áreas: *cubrición*, *gestación confirmada* y *lactación*, así como las *innovadoras instalaciones* diseñadas para el *control ambiental* y el *bienestar animal*.



Salida 8 de mayo

6 AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO



Las alumnas de 2º CCAA, de la asignatura de *Ecología II* salieron al Río Isuela acompañadas por la profesora Rocío López.

Durante la jornada visitaron dos zonas del río: un tramo urbano y la Fuente de Marcelo.

Allí analizaron las perturbaciones antrópicas que afectan al ecosistema fluvial, identificando impactos químicos, físicos y biológicos.

También revisaron la fauna de macroinvertebrados, para comprobar si actúan como buenos bioindicadores del estado del río y de dichas perturbaciones.



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales



Facebook
(selección de post)



30/04/2026

Pequeños rincones que ya empiezan a quedarse en silencio...

Se acerca el puente y poco a poco la escuela se va vaciando, dando paso a unos días de descanso más que merecidos.

Disfrutad, desconectad y recargad energías. El lunes volveremos con más ganas y energía renovada.

@universidaddezaragoza @campus_huesca

[#campusverde](#) [#campusverdeunizar](#) [#universidaddezaragoza](#)

[#naturaleza](#) [#vacaciones](#)

[Ir al enlace](#)

Y si no nos sigues en las redes...



#EPSenlosmedios

Hoy por Hoy Matinal Huesca | Sociedad

SER de Campo: La apicultura... esa "gran desconocida"

Hoy por Hoy ha abordado las dificultades de la actividad apícola en la provincia de Huesca



04/05/2026

El programa 'SER de Campo' de Cadena SER Huesca ha

puesto el foco en las abejas, unos insectos fundamentales para la polinización y la preservación de nuestro paisaje. Pero, por desgracia, su labor a menudo queda en un segundo plano y el sector se enfrenta a grandes dificultades: patógenos, especies invasoras y el tratado de Mercosur, que afectará especialmente a los productores de miel. En el programa participó nuestro compañero Jesús Yániz, profesor e investigador de la EPS, y además, apicultor con más de tres décadas de experiencia en el mundo de las abejas. Con su intervención, nos acercó la realidad de un sector vital y nos recordó por qué hay que protegerlo entre todos. Si quieres escuchar el programa completo, puedes hacerlo en el siguiente [aquí](#).

[Ir al enlace](#)



Te interesaPróximamenteActividadesRedes socialesEscuela Politécnica
Superior - Huesca
Universidad Zaragoza**Instagram** (selección de post)

22/04/2026

Día Internacional de la Madre Tierra. Cada 22 de abril recordamos la importancia de cuidar nuestro planeta. Desde 2009, este día promueve la conciencia sobre problemas como la contaminación, la superpoblación y la pérdida de biodiversidad. Pequeñas acciones generan grandes cambios. Cuidar la Tierra es responsabilidad de todos.

[@campus_huesca](#) [@universidaddezaragoza](#)
[#DíaInternacionaldeLaMadreTierra](#) [#EPS](#)
[#Díadelatierra](#) [#Sostenibilidad](#) [#ActúaAhora](#)
[#CuidadoDelPlaneta](#) [#MedioAmbiente](#)

[Ir al enlace](#)

27/04/2026

¡Nueva integrante en conserjería!

Las orquídeas son conocidas por su elegancia, belleza y la larga duración de sus flores... ¡pronto florecerán más!

[@campus_huesca](#)
[@universidaddezaragoza](#)
[#campusverdeunizar](#) [#unizar](#) [#huesca](#)
[#universidad](#) [#universidaddezaragoza](#)

[Ir al enlace](#)Y si no nos sigues en las redes...

29/04/2026

¡El campo está de enhorabuena! Hace un tiempo, el alumno Vladi Salinas tuvo una participación estelar en el programa 'El campo es nuestro' [@elcamposnuestroatv](#) de Aragón TV [@aragontv](#), donde contó su historia y cómo se adentró en el mundo de la ganadería. No te pierdas el reportaje completo:

<https://youtu.be/QjDgFsJLZA4>
[#ElCampoEsNuestro](#) [#AragónTV](#) [#Ganadería](#)
[#Agricultura](#) [#FuturoRural](#)
[#PasiónPorLaTierra](#) [#RelevoGeneracional](#)
[#HistoriasDeVida](#) [#MedioRural](#)
[#GenteDelCampo](#) [#epsunizar](#)
[@campus_huesca](#) [@universidaddezaragoza](#)

[Ir al enlace](#)

Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales



Instagram (selección de post)



05/05/2026

[jaume.tormo.unizar](#). Hoy os pongo una foto de otra cosa. En la colección de [#bonsai](#) también tenemos Kusamonos. En esta foto os muestro un ejemplo. Caléndula sp., Dichondra sp., Desmazeria rígida y varias cosas más. Es muy interesante ver cómo evolucionan estas plantaciones con el paso de las estaciones y los años. Las especies aparecen y desaparecen y cada primavera es diferente. Os recuerdo que tenemos actividades semanales con la colección de la [#epshuesca](#).

[Ir al enlace](#)



07/05/2026

¡Enhorabuena, Álvaro!
Hoy has dado un paso enorme con la defensa de tu TFG: "Impacto ambiental de los parques eólicos aragoneses en la avifauna". Enhorabuena también a tus directores, Jesús Martínez Padilla y Juan Herrero Cortés.
¡Ahora toca celebrar todo lo conseguido y disfrutar de lo que viene!
[@campus_huesca](#)
[@universidaddezaragoza](#)
[#universidad](#) [#trabajofindegrado](#)
[#universidaddezaragoza](#)
[#campusverdeunizar](#)

[Ir al enlace](#)

Y si no nos sigues en las redes...



07/05/2026

Hoy en el Curso Experto de Producción Vegetal y Gestión de Plagas. Clases magistrales a cargo de Joaquín Aibar y Juan Barriuso: han abordado las afecciones que distintas plagas causan en variedades vegetales, desde cultivos extensivos hasta hortalizas, el control de plagas es clave; han analizado los daños que distintas plagas causan en variedades de viñedos y otros cultivos, desde filoxera hasta ácaros y polillas, la vid es un cultivo sensible, estrategias de manejo integrado para proteger la uva y la calidad del vino. El curso sigue formando a profesionales del sector agroambiental, dirigido a titulados y estudiantes de últimos cursos. Una jornada intensa de aprendizaje y debate técnico. Agradecemos a los ponentes por compartir su experiencia. La gestión integrada de plagas, pilar de la agricultura del futuro.

[#ProducciónVegetal](#) [#GestiónDePlagas](#) [#CursoExperto](#)
[#EPSHuesca](#) [#JesúsAibar](#) [#JuanBarriuso](#) [#SanidadVegetal](#)
[#AgriculturaSostenible](#)
[@campus_huesca](#) [@universidaddezaragoza](#)

[Ir al enlace](#)





N. 2026/162
11 de mayo



Escuela Politécnica
Superior - Huesca
Universidad Zaragoza

Boletín Informativo de la Escuela Politécnica Superior de Huesca

El **Boletín iEPS** recoge 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 ^{ES}

