



N. 2026/157
30 de enero



Boletín Informativo de la Escuela Politécnica Superior de Huesca

Escuela Politécnica
Superior - Huesca
Universidad Zaragoza



Curso Técnico de Almendro en Seto

Estrategia, Tecnología
y Rentabilidad



Entre el 20 y el 22 de enero tuvo lugar el **Curso Técnico de Almendro en Seto: Estrategia, Tecnología y Rentabilidad**, organizado por la EPS, Synergynuts, Olint Formación y la Universidad Politécnica de Cartagena. Durante el curso, técnicos de empresas y productores de España e Italia conocieron de primera mano las estrategias y tecnologías más avanzadas para el cultivo del almendro en seto.



La formación combinó contenidos técnicos y prácticos orientados a mejorar la eficiencia y rentabilidad de las explotaciones.



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales



LA ESCUELA
POLÍTÉCNICA
SUPERIOR
comprometida con



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



“Escalando el Impacto para el Desarrollo Sostenible”

Objetivos: Dominar los conceptos básicos para escalar el impacto hacia el desarrollo sostenible a través de cuatro principios rectores y estudios de casos del mundo real.

Fecha de inicio: 30 de enero. *Curso online a tu ritmo.*

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

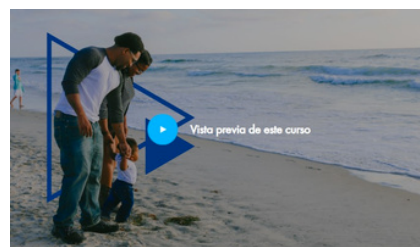


“Los seguros y los ODS”

Objetivos: Descubrir cómo los seguros pueden impulsar el progreso hacia los ODS, destacando las contribuciones tangibles de las compañías de seguros y su papel en el avance de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible a través de innovaciones y asociaciones transformadoras.

Fecha de inicio: 30 de enero. *Curso online a tu ritmo.*

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



“Hacer realidad la protección social universal”

Objetivos: Ofrecer una introducción a la protección social, abarcando diferentes temas, incluido el derecho humano a la seguridad social, la necesidad de protección social a lo largo del ciclo de vida, el proceso de construcción de sistemas universales de protección social y el papel clave de la protección social para enfrentar los principales desafíos que enfrenta el mundo.

Fecha de inicio: 30 de enero. *Curso online a tu ritmo.*

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



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales



Horario de clases del viernes 30 de enero

Tal como se indica en los horarios de clases aprobados por **Consejo de Escuela** para el curso 2025/26 y publicados en:

<https://eps.unizar.es/academico/horarios>, el **viernes, 30 de enero, se seguirá horario de clases de jueves**.

Esta medida es aplicable a todos los cursos, tanto de los dos Grados como del Máster, que se imparten en la EPS.



Taller Sexenios Investigación 2025 [dirigido a PDI Laboral - Campus Huesca]

El **objetivo** del taller es *ofrecer información sobre herramientas y recursos* que pueden ayudar al personal docente e investigador en los *procesos de acreditación y sexenios*. Se trabajará sobre los indicios e impacto de las aportaciones a presentar en la convocatoria de la ANECA-CNEAI. **Lunes 2 de febrero** en la *Facultad de Empresa y Gestión Pública. Aula 23*. Horario: 11:30-13:30 h. Inscripciones [aquí](#).



Convocatoria de movilidad rural UNITA 2025-2026

Está abierta **hasta el 18 de febrero de 2026** para realizar **prácticas** en una organización o empresa ubicada en una zona rural de uno de los países de la Alianza o de sus asociados: *Portugal, España, Francia, Italia, Rumanía o Suiza*. Más información [aquí](#)



Jornada sobre el uso del Cuaderno de Campo Digital

El 5 de febrero tendrá lugar en la EPS una jornada de formación, centrada en el **uso del Cuaderno de Campo Digital** organizada por **UPA Aragón**. La actividad tiene como objetivo mejorar la gestión de explotaciones mediante herramientas digitales, enseñando a los participantes a registrar y organizar datos del campo de manera práctica. Más información [aquí, inscripción](#)

FIMA
44 INTERNATIONAL FAIR OF AGRICULTURAL MACHINERY
FERIA INTERNACIONAL DE LA MAQUINARIA AGRÍCOLA
10-14 FEBRERO/FEBRUARY
TE ESPERAMOS EN EL PABELLÓN / VISIT US AT HALL 9 - STAND A / 9
2026
ZARAGOZA (ESPAÑA/SPAIN)
WWW.FIMA-AGRICOLA.ES

La EPS a través del proyecto *DTDA2: Demostración de Tecnologías Digitales en Agroalimentación*, ha organizado un viaje a **FIMA** el día **13 de febrero**, podéis inscribiros y encontrar más información [aquí](#).



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales



Miércoles a las 12: Conocimiento abierto, espacio de encuentro

A las 12h en la Sala de Grados de la Escuela Politécnica Superior

Charla "From Persistence to Speed: Evolutionary Shifts from Perennial to Annual Life Cycles in the grass subfamily Pooideae", por **Siri Fjellheim**, catedrática de Botánica de la Norwegian University of Life Sciences. Más información [aquí](#).



Salidas de prácticas

- El estudiantado de la asignatura **Gestión, tratamiento y recuperación de residuos** de 3º del Grado en CCAA visitará el **Vertedero de Sardas - Laboratorios Pirenarium (Sabiñanigo)** y el **Vertedero de Bailín** con el profesor **José Luis Hueso** y la profesora **Sonia Ascaso**.
- **Rocío López** guiará al alumnado de la asignatura de 4º del Grado en IAMR, **Ecosistemas acuáticos**, en el desplazamiento que realizarán hasta **Oliván, Hostal de Ipiés y Santa Eulalia de Gállego**.



Miércoles a las 12: Conocimiento abierto, espacio de encuentro

A las 12h en la Sala de Grados de la Escuela Politécnica Superior. **Con motivo del 11F Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia**

- Presentación de la actividad "**Una ingeniera en cada cole**". [Más información](#)
- Presentación de la actividad "**Ambientólogas en acción**"
- Charla "**Orígenes gondwanicos, maories y europeos: biogeografía, ecología y paisaje de las biotas y los ecosistemas de Nueva Zelanda**", por **Pilar Catalán**, catedrática de Botánica de la EPS.



Salida de prácticas

- Hasta **Tremp** acompañado de **David Badía** se desplazará el estudiantado de las asignaturas **Evaluación de suelos** de 3º del Grado en CCAA y **Edafología aplicada** de 4º del Grado en IAMR (mención Explotaciones Agropecuarias).



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales



Consejos de Escuela Extraordinarios

18 de diciembre de 2025



28 de enero de 2026



El 18 de diciembre se celebró un **Consejo de Escuela Extraordinario** en el que se aprobó la propuesta del nuevo **Grado en Farmacia** y la **composición de la comisión encargada de elaborar la memoria de verificación** que se trasladó para su aprobación en Consejo de Gobierno. El 28 de enero se aprobaron la **propuesta de calendario académico** para el curso 2026-2027 y la **Normativa para la designación y elección de la Dirección de Títulos Propios de la Escuela Politécnica Superior**.



Reunión del Equipo de Comunicación de la EPS



El 20 de enero se celebró la reunión del equipo técnico del **Plan de Comunicación** de la EPS, un *equipo transversal* encargado del mantenimiento tanto del boletín como de las **redes sociales de la Escuela**. El objetivo principal fue hacer balance de la actividad desarrollada y los resultados obtenidos durante el año 2025, así como plantear acciones de mejora para seguir reforzando la comunicación a lo largo del 2026.



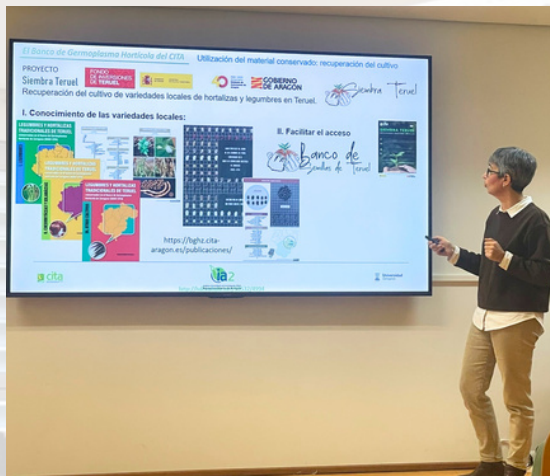
Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales

Miércoles, a las 12:
Conocimiento abierto, espacio de encuentro
Sesión de charlas agroalimentarias



El miércoles, 21 de enero a las 12:00 h en la Sala de Grados de la Escuela se celebró una sesión con varias charlas agroalimentarias organizada por el IA2 y la EPS: **"El Banco de Germoplasma Hortícola del CITA-Aragón y su utilización en proyectos de investigación y divulgación"**, por **Cristina Mallor**, investigadora del IA2; **"Cambios en la composición de variedades de tomate en respuesta al estrés"** (en inglés), por **Mohammad Abdullah**, investigador en formación de la Universidad de Navarra financiado por Gobierno de Navarra ANDIA talento Senior 2021. y **"Resiliencia de variedades de guisante a la temperatura elevada y al déficit hídrico"**, por **Johann Martínez Lüscher**, investigador Universidad de Navarra financiado por Gobierno de Navarra ANDIA talento Senior 2021.



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales

Visita a la Biblioteca de Semillas



El pasado 21 de enero se celebró en la EPS la Jornada «**Colaboración en Biodiversidad Vegetal frente al reto climático**». Durante el encuentro se fortalecieron los vínculos entre los equipos de investigación del IA2 y la Universidad de Navarra, y se exploraron nuevas líneas de colaboración centradas en la resiliencia climática y la gestión de los recursos fitogenéticos.

Asimismo, los investigadores **visitaron la Biblioteca de Semillas de la EPS**, donde recibieron una explicación a cargo de Elena Escar, directora de la Biblioteca.

MEJORAS EN LAS INFRAESTRUCTURAS EPS Edificio Gratal

- Renovación Integral de Aseos:** Con el objetivo de garantizar la comodidad y la inclusión, el edificio cuenta ahora con baños masculinos, femeninos y adaptados
- Rehabilitación parcial de la cubierta,** corrigiendo humedades y mejorando el aislamiento térmico
- Mejora de la climatización en las aulas 5 e 16** mediante aislamiento térmico en paredes.
- Puesta en funcionamiento del aula 13,** con 12 puestos y un nuevo monitor.



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales

Seminario sobre INCENDIOS FORESTALES



13 ACCIÓN POR EL CLIMA



La Sala de Grados de la EPS acogió el pasado miércoles 14 de enero un interesante seminario centrado en los incendios forestales, que contó con dos ponencias. La primera, titulada **"Efectos de los incendios forestales sobre la vegetación y el suelo"**, fue impartida por **David Badía Villas**, profesor de la EPS y miembro del IUCA, SECS y FuegoRed.

La segunda, **"Actuaciones post-incendio para la recuperación de la vegetación y protección del suelo forestal"**, estuvo a cargo de **Marco Lorenzo Domínguez**, subdirector provincial de Medio Ambiente de Zaragoza.

Esta doble sesión sirvió para inaugurar el **VI Seminario provincial intercentros de Biología y Geología de Huesca**, organizado por el **Centro de Profesorado "Ana Abarca de Bolea"**. Los asistentes fueron principalmente profesores y profesoras de Educación Secundaria y Bachillerato de la provincia de Huesca, quienes ampliaron y actualizaron sus conocimientos con el objetivo de trasladarlos posteriormente a su alumnado.



15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES



Curso en tecnologías para la agricultura de precisión



17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS



4 EDUCACIÓN DE CALIDAD



9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA



Los días 12 y 13 de enero se celebró en las instalaciones de la EPS el **"Curso en tecnologías para la agricultura de precisión"**, desarrollado en colaboración con el **Servicio de Modernización de Explotaciones de la Dirección General de Desarrollo Rural del Gobierno de Aragón**. El curso fue impartido por **F. Javier García Ramos** (EPS), **María Videgain** (EPS) y **Ramón Acín** (Agrarium), y contó con la asistencia de 77 agricultores y agricultoras.



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales



Reunión del equipo Biblio18 Biblioteca Campus Huesca



La semana pasada se celebró una **reunión clave con la participación de todo el equipo de Biblio18**, a la que también asistió el equipo de la Biblioteca EPS. Durante el encuentro, **Elena Escar**, como coordinadora del proyecto, presentó las líneas principales de la nueva etapa del proyecto **Biblioteca Campus Huesca**.

A lo largo de la reunión se concretó el planteamiento del proyecto, se definieron los próximos pasos y se atendieron las dudas e inquietudes del equipo, reforzando el *papel fundamental de Biblio18 como agente activo del cambio*.

El **objetivo principal** es seguir avanzando, juntas y juntos, hacia una **biblioteca cada vez más conectada con el campus y con las necesidades de su comunidad**.

CONOCE
la
EPS



El pasado 21 de enero, **Enrique Samperio**, profesor y coordinador del Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural, participó en las jornadas del **Fórum de l'Orientation** del **Lycée Français Molière** de Zaragoza en representación de la EPS. Durante el encuentro, dio a conocer las titulaciones que se imparten en la Escuela: el **Grado en Ciencias Ambientales**, el **Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural** y el **Máster en Ingeniería Agronómica**.

Esta actividad supuso una oportunidad para acercar la universidad al instituto, explicar los distintos itinerarios académicos y acompañar al estudiantado en la elección de su futuro formativo.



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales

Exposición Bibliografía Recomendada Básica, de asignaturas de segundo cuatrimestre



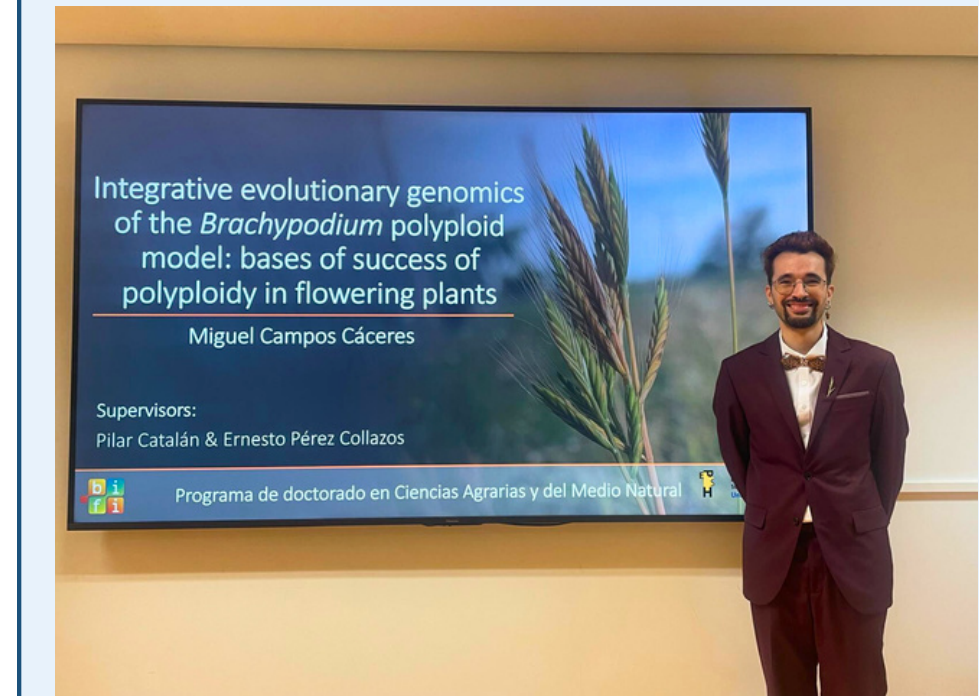
En la Biblioteca de la EPS puedes visitar la exposición de Bibliografía Básica Recomendada de las *asignaturas de primer curso del segundo cuatrimestre*.

En ella se recoge el *material que el profesorado recomienda en las Guías Docentes* como apoyo al aprendizaje y al desarrollo de las competencias necesarias en cada asignatura.

La exposición estará disponible en el vestíbulo interior de la biblioteca **hasta el 10 de febrero**.



Lectura de tesis doctoral de Miguel Campos



Hoy, viernes 30 de enero en la Sala de Grados de la Escuela, nuestro compañero **Miguel Campos Cáceres** ha defendido su *tesis doctoral* con el título: "**Genómica evolutiva integrada del modelo poliploide *Brachypodium*: bases del éxito de la poliploidía en angiospermas**", dirigida por la **Dra. Pilar Catalán Rodríguez** y el **Dr. Ernesto Pérez Collazos**. ¡Enhorabuena, Miguel!



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales



Instagram (selección de post)



18/12/2025

¡Enhorabuena, Andrés!

Hoy queremos felicitar a Andrés González Cruz por la defensa de su TFE del Grado en CCAA, titulado: "Determinación y especiación de metales en lodos de depuradora de aguas residuales". Este proyecto destaca por su enfoque técnico y su relevancia en el ámbito del tratamiento de aguas residuales y la protección ambiental, poniendo de manifiesto el esfuerzo y la dedicación del estudiante a lo largo de su formación académica. Asimismo, agradecemos la labor de sus directoras, Raquel Zufiaurre Galarza e Inmaculada Palacín Arizón, cuyo apoyo y orientación han sido clave para el desarrollo del trabajo.

[Ir al enlace](#)



18/12/2025

Aperitivo navideño [#genteepsunizar](#)
[@campus_huesca](#)
[@universidaddezaragoza](#)

[Ir al enlace](#)

Y si no nos sigues en las redes...



Diego Escuer Otal
Máster en Ingeniería Agronómica

18/12/2025

¡Enhorabuena Diego!

Desde la EPS queremos felicitar a Diego Escuer Otal, estudiante del MIA, por la brillante defensa de su TFM con el título: "Métodos innovadores para el control de la varroosis en abejas melíferas", un trabajo de gran interés científico y compromiso con la sanidad apícola y la sostenibilidad. Además reconocemos la labor de su director, Jesús Yániz Pérez de Albéniz, por su acompañamiento y dedicación durante el desarrollo del trabajo.

[Ir al enlace](#)



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales



Instagram (selección de post)



12/01/2026

¡Excelente noticia para nuestros suelos! Nuestro profesor David Badía, catedrático de la EPS, analiza en profundidad en el [@diariodelcampo](#) la reciente aprobación de la Directiva de Vigilancia del Suelo de la UE. Es el primer marco legal común de la Unión Europea dedicado específicamente a evaluar, vigilar y mejorar la salud del suelo, equiparando su protección a la del aire y el agua. Los Estados miembros, como España, tienen 3 años para convertir esta Directiva en una Ley Nacional del Suelo.

[Ir al enlace](#)



#GenteEPSenlosmedios



12/01/2026

¡El suelo también se quema, pero se puede recuperar!

Hoy queremos destacar la reciente participación del profesor David Badía, catedrático de la EPS, en el programa 'Buenos Días Aragón' de Aragón Radio.

¿Te lo perdiste? Seguro que puedes escuchar la entrevista completa en la web o podcast de Aragón Radio. A partir del minuto 17 en <https://bit.ly/49PUZUN>

[Ir al enlace](#)

Y si no nos sigues en las redes...



15/01/2026

Miguel Cancer Craver, estudiante del MIA, ha defendido con éxito su TFM titulado: "Análisis económico de alternativas al monocultivo de maíz (*Zea mays*) en regadíos del Valle del Ebro", tema que aborda la evaluación de opciones productivas más diversificadas y sostenibles, analizando su viabilidad económica y su impacto en los sistemas de regadío. El trabajo ha sido dirigido por Luis Pardos Castillo y Asunción Usón Murillo.

¡Felicitaciones Miguel!

[Ir al enlace](#)





N. 2026/157
30 de enero



Boletín Informativo de la Escuela Politécnica Superior de Huesca

Escuela Politécnica
Superior - Huesca
Universidad Zaragoza

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

