



N. 2024/136
24 de julio



Boletín Informativo de la Escuela Politécnica Superior de Huesca

Escuela Politécnica
Superior - Huesca
Universidad Zaragoza



Excursión fin de curso



Cumpliendo la tradición, un año más el **personal de la EPS** realizó su salida fin de curso el día 12 de julio. PDI, PTGAS, colaboradores y personal jubilado se desplazaron hasta el **Castillo de Montearagón** en una animada jornada de convivencia



[Te interesa](#)

[Próximamente](#)

[Actividades](#)

[Redes sociales](#)



#Entre-VistasEPS

David Lerín García
Egresado del Grado en Ingeniería
Agroalimentaria y del Medio Rural



¿A qué te dedicas actualmente?

He aprobado una oposición en el Departamento de Agricultura y de momento estoy en el CITA (Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria) por las mañanas, creo que ahora en unos quince días me voy a una OCA (Oficina Comarcal Agraria y Alimentaria). Por las tardes, fines de semana y festivos estoy como autónomo realizando peritaciones en Agroseguro y haciendo auditorias para el Comité Aragonés de Agricultura Ecológica.

¿La formación recibida te ha sido útil para tu actual vida laboral?

Sí, pero creo que se debería hacer más hincapié en la vida real, en lo que es práctico en la vida laboral. Por ejemplo, salir de la carrera sabiendo realizar informes varios (tasaciones, valoraciones, expropiaciones), sabiendo construir una nave y más conocimientos del tema de fitosanitarios, semillas y abonos. Sólo con lo que he nombrado hay trabajo para todos que vayan saliendo sin pasar un solo día por el paro. O añadir dos asignaturas más o enfocar las que ya están más hacia lo que comento.

¿Qué opinión tienes ahora de la Escuela? ¿Es distinta de la que tenías cuando eras estudiante?

A mí la Escuela me gustó mucho en su día y me sigue gustando a día de hoy.

¿Recomendarías estudiar en la EPS? ¿Por qué?

Si, por el simple hecho de que a mí me ha ido bien. No he dejado de trabajar desde antes de acabar el Trabajo Fin de Grado y como he comentado anteriormente hasta solapando trabajos.

¿Qué mensaje transmitirías a futuros estudiantes?

Que no dejen de formarse, cualquier curso es bueno. El que menos te esperas que te va gustar o te va poder ser útil, resulta ser al que más partido le sacas.



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



“Adaptación basada en ecosistemas: trabajar con la naturaleza para adaptarse a un clima cambiante”

Objetivos: El curso brindará a los estudiantes habilidades transferibles y replicables en el diseño e implementación de iniciativas de Adaptación basada en Ecosistemas (AbE) al ofrecer capacitación específica sobre principios clave, evaluaciones de riesgos, monitoreo y gobernanza.

Fecha de inicio: 24 de julio. Curso online a tu ritmo.

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

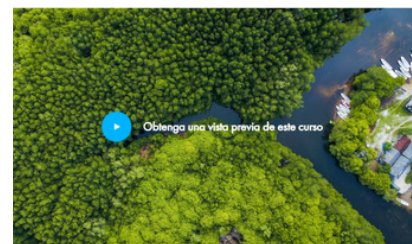


“Revitalizando el multilateralismo para un futuro sostenible”

Objetivos: La cooperación internacional y la acción colectiva son más necesarias que nunca; sin embargo, nuestros sistemas actuales de gobernanza global no fueron diseñados para el mundo complejo, interconectado y rápidamente cambiante en el que vivimos. Debemos revitalizar y reimaginar el multilateralismo para el siglo XXI.

Fecha de inicio: 24 de julio. Curso online a tu ritmo.

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



“Soluciones basadas en la naturaleza para la resiliencia ante desastres y el cambio climático”

Objetivos: ¿Qué son las “soluciones basadas en la naturaleza” o SbN? ¿Cómo pueden ayudar a generar resiliencia ante los desastres y los impactos del cambio climático? ¿Por qué son relevantes las SbN? ¿Cómo puedo aplicar las SbN en mi trabajo y en mi vida cotidiana?

Fecha de inicio: 24 de julio. Curso online a tu ritmo.

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

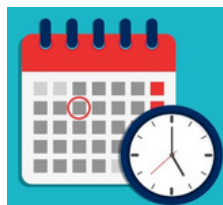


Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales



Horario y periodo de cierre de la EPS

Del **15 al 31 de julio** y del **19 al 30 de agosto** será de **08:00 a 14:00 h.**

La EPS permanecerá **cerrada del 1 al 16 de agosto.**



Jornada de Bienvenida para estudiantado de nuevo ingreso y calendario académico Unizar

El martes, 3 de septiembre, a partir de las 09:15 h tendrá lugar la **Jornada de Bienvenida** para los y las estudiantes de nuevo ingreso en nuestra Escuela. Podéis encontrar información [aquí](#).

El **calendario académico** para el curso 2024-2025 está disponible en el siguiente [enlace](#)



Préstamo especial de verano en la Biblioteca

El 28 de junio comenzó el periodo especial de préstamo de verano en todos los puntos de servicio de la **Biblioteca de la Universidad de Zaragoza**. Desde el **viernes 28 de junio hasta el viernes 23 de agosto** la **duración de los préstamos** de las obras de "préstamo largo" será de **15 días** en todas las bibliotecas de la BUZ, con posibilidad de **hasta 5 renovaciones**.

Más información [aquí](#).



Horarios y calendario de exámenes. Curso 2024-2025.

Ya puedes consultar los *horarios de clase* y el *calendario de exámenes* para el próximo curso académico 2024-2025.

Más información [aquí](#).



Te interesaPróximamente**Actividades**Redes sociales

Jornada de trabajo del proyecto PASTORCLIM en Escuaín



El *equipo del proyecto PASTORCLIM*, liderado por la profesora **Pilar Santolaria**, se trasladó el 3 de julio a las montañas de **Escuaín** para *realizar tareas de muestreo*.

El **objetivo** de este proyecto es la *implementación de un plan para adaptar y mitigar los efectos del cambio climático en los sistemas pastoriles de montaña*. En este caso, la **mejora de las razas autóctonas de ganado bovino y ovino en el Pirineo**.

Esta intensa jornada de trabajo contó con la ayuda de algunos profesores e investigadores de la Escuela.

13 ACCIÓN
POR EL CLIMA15 VIDA
DE ECOSISTEMAS
TERRESTRES17 ALIANZAS
PARA LOS OBJETIVOS

Alumnado de la EPS en el II Curso-Concurso Nacional de Descripción y Clasificación de Suelos



Del 8 al 12 de julio se celebró el **II Curso-Concurso Nacional de Descripción y Clasificación de Suelos** en Valencia. Un **equipo de estudiantes de primero de la EPS participó** con el nombre de **OSCA**, acompañados de la egresada **Ana Paula Conte** como *entrenadora* y de **David Badía** como *formador*. Tras los días de *formación en aula y campo*, se celebró el Concurso quedando la Escuela en un **meritorio cuarto puesto**.



Te interesaPróximamenteActividadesRedes socialesEscuela Politécnica
Superior - Huesca
Universidad Zaragoza

Los días 26 al 28 de junio se celebró el **XXIII Seminario de Centros de Documentación Ambiental y Espacios Naturales Protegidos** en el pueblo educativo de **Granadilla (Cáceres)**.

Este evento **reunió** profesionales de la información y documentación de los más de **160 centros** que forman parte de esta red nacional de bibliotecas y centros de documentación ambiental.

Elena Escar, directora de la biblioteca de la Escuela, participó presentando la comunicación "**Metodologías y herramientas para equipos de trabajo ágiles: experiencia con equipos y redes de trabajo en la Biblioteca de la Universidad de Zaragoza**".



Elena Escar,
en el
Seminario
RECIDA

La biblioteca presenta resultados 2023



La biblioteca presentó informe de resultados de su actividad durante 2023 en la reunión de la **Junta de Escuela** celebrada el 27 junio mostrando los resultados de su actividad y las acciones de mejora para el siguiente año.

En la línea iniciada en el año 2015, la biblioteca hace balance anual de su actividad **a partir de un conjunto de indicadores seleccionados para cada uno de los ámbitos de actuación.**



Los resultados se publican en tres formatos: [Informe completo](#), [infografía](#) y [presentación en Junta de Escuela](#).

Pueden consultarse en la web BUZ > Conócenos > Bibliotecas > Escuela Politécnica Superior > [Resultados de la actividad](#)



Te interesaPróximamente**Actividades**Redes sociales**Profesorado EPS****EN CONGRESOS**7 ENERGÍA ASEQUIBLE
Y NO CONTAMINANTE17 ALIANZAS PARA
LOGRAR
LOS OBJETIVOS

Julia Marín y Ángel Sanz, del departamento de Física Aplicada asistieron a la **XIV Reunión Nacional de Óptica** 2024 celebrada en **Murcia**, donde *presentaron contribuciones sobre sus trabajos*, relacionados con *guías de onda y con elementos ópticos holográficos*. Allí coincidieron con **Óscar del Barco**, profesor de la EPS en el curso pasado.

Proyecto SPIRAL eStrategia PIRenaica de Avisos por movimientos de Ladera

12 PRODUCCIÓN
Y CONSUMO
RESPONSABLES

Arranca el *Proyecto europeo SPIRAL* cuyo **objetivo** es **monitorizar los grandes deslizamientos que afectan a infraestructuras críticas en el Pirineo español y francés mediante teledetección y estudios geológicos**. Los deslizamientos del Portalet, Panticosa, Lanuza, Escarra y La Sarra serán los **analizados** dentro del **Pirineo Aragonés** por el **grupo de investigación de Procesos Ambientales y Cambio Global** representado por el profesor de Geología de la EPS, **Jesús Guerrero**.

15 VIDA
DE ECOSISTEMAS
TERRESTRES

Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales

Escuela Politécnica
Superior - Huesca
Universidad Zaragoza

Esta semana en

**Facebook**

(selección de post)



09/07/2024

Jesús Sarraseca Yagüe, alumno del Grado en IAMR de la EPS, ha defendido su TFG con el título: "Plantación de 14 hectáreas de almendro con riego localizado en el término municipal de Gurrea de Gállego (Huesca)", realizado bajo la dirección del profesor Antonio Boné. ¡Enhorabuena Jesús!

[#tfgeps](#) [#trabajofindegrado](#) [#almendro](#)
[#ingenieríaagroalimentariaydelmediorural](#)

[Ir al enlace](#)

09/07/2024

Seguro que conocéis el grave problema que supone la sobrepoblación de [#conejos](#) en muchas zonas de cultivo de nuestra comunidad autónoma. Pues bien, [#genteeps unizar](#), encabezada por el profesor Barriuso, está trabajando para la solución del problema. Esta mañana, en el laboratorio de producción vegetal, hemos visto a nuestros técnicos procesando la cosecha de [#trigoblando](#), [#cebada](#), [#centeno](#), [#triticale](#) y [#tritordium](#) recién recogida en los campos de ensayo de [#Zuera](#). El objetivo, comparar producción entre las zonas acotadas mediante jaulas y las zonas expuestas a la actividad de los conejos.

[Ir al enlace](#)

Y si nos sigues en las redes...

#Entre-VistasEPS



10/07/2024

En el último número del boletín [#IEPS](#), Noemí Mateo Marín, egresada del Grado en CCAA, nos cuenta que actualmente trabaja en un proyecto europeo (LIFE CLINMED-FARM) [#LifeProgrammer](#) y cómo fue su paso por la Escuela. ¡No os perdáis la entrevista! Podéis leerla: <https://eps.unizar.es/ieps135>
[CITA Aragón](#)

[#entrevistaseps](#) [#boletinieps](#)
[#campusverde](#) [#egresadosseps](#)

[Ir al enlace](#)

Te interesa

Próximamente

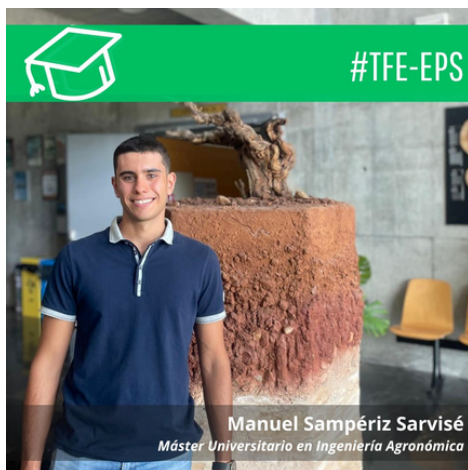
Actividades

Redes sociales



Instagram

(selección de post)



05/07/2024

Esta mañana Manuel Sampérez [@manuel.samperiz](#) ha defendido con éxito su TFM: "Caracterización de la variabilidad de los suelos a nivel de cuenca y de parcela", realizado bajo la dirección de la profesora Usón Murillo.

¡Enhorabuena, Manuel!

[#genteepsunizar](#) [#edafología](#) [#TFM](#)
[#trabajofindemáster](#) [#suelos](#)
[#trabajofindeestudios](#)
[#ingenieríaagronómica](#)

[Ir al enlace](#)



10/07/2024

Adrián Vega Lanero, alumno del Grado en CCAA de la EPS, defendió su TFG con el título: "Cambios en la fijación de CO₂ y en el balance de agua azul y agua verde tras una rehabilitación en una planta solar fotovoltaica", realizado bajo la dirección del profesor Jaume Tormo. ¡Enhorabuena Adrián!

[#tfgeps](#) [#plantasolarfotovoltaica](#)
[#trabajofindegrado](#)
[#cienciasambientales](#)

[Ir al enlace](#)



11/07/2024

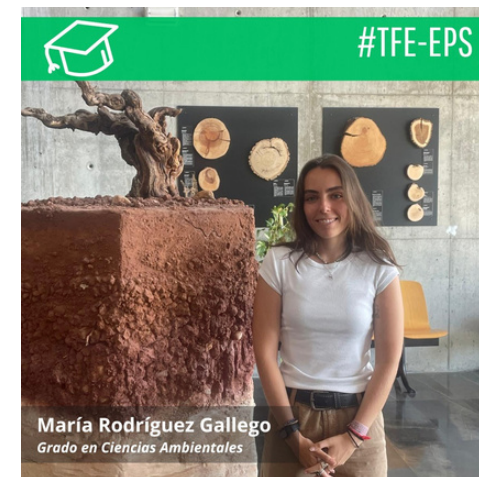
Javier Ignacio Zabalza Martínez, alumno del MIA, ha defendido su TFM con el título: "Desarrollo de un software para la regulación de equipos de aplicación de fertilizantes", realizado bajo la dirección de los profesores Hugo Malón, Javier García y Samuel Fernández.

¡Enhorabuena Javier Ignacio!

[#tfmeps](#) [#trabajofindemaster](#)
[#software](#) [#fertilizantes](#)
[#ingenieriaagronomica](#)

[Ir al enlace](#)

Y si nos sigues en las redes...



12/07/2024

María Rodríguez Gallego, alumna del Grado en CCAA de la EPS, defendió su TFG: "Análisis de las concentraciones verticales de ozono troposférico en Madrid en los años 2022 y 2023 mediante datos de ozono-sondeos", realizado bajo la dirección del profesor Miguel Escudero Tellechea.

¡Enhorabuena María!

[#tfgeps](#) [#trabajofindegrado](#)
[#cienciasambientales](#)
[#ozonotroposférico](#) [#madrid](#)

[Ir al enlace](#)



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales



Instagram

(selección de post)



17/07/2024

Nuestra profesora Celia Montaner [#profesoreseps](#) está evaluando las posibles diferencias entre trece muestras de esparceta o pipirigallo procedentes de diferentes agricultores de la provincia de [#Teruel](#) dentro de un programa de Desarrollo Rural.

[#esparceta](#) [#campusverde](#)

[Ir al enlace](#)



17/07/2024

No te pierdas la entrevista a la alumna Cecilia Blasco del Grado en CCAA de la EPS en el II Curso-Concurso Nacional de Descripción y Clasificación de suelos, en Valencia.

Ver a partir del minuto 25:30

[@apunt_media](#)

<https://n9.cl/blvhp>

[#suelos](#)

[@secs_spain](#)

[Ir al enlace](#)



18/07/2024

Así de hermosa luce la albahaca cultivada en los invernaderos de la EPS que entregamos a Óscar en la Feria del Libro en el mes de junio tras participar en el concurso Conoce el Campus de Huesca [@campus_huesca](#). ¡Gracias Óscar [@gallis11](#) por mandarnos la foto!

[#campusverde](#)

[#albahaca](#)

[Ir al enlace](#)

Y si nos sigues en las redes...



23/07/2024

Ayer en el informativo de [@aragontv](#) sacaron el reportaje grabado en la Escuela sobre las casa-nido de madera que sirven de cobijo para las aves y que fueron instaladas en la fachada de la Escuela por SEO/ BirdLife [@seo_birdlife](#).

Podéis visualizar el programa desde el minuto 25:13: <https://n9.cl/hqojk>.

¡No te lo pierdas!

[#faunaEPS](#) [#floraEPS](#)

[#campusverde](#) [#campushuesca](#)

[Ir al enlace](#)



Te interesa

Próximamente

Actividades

Redes sociales



(selección de tuits)



Daniela Milián González
Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural

11/07/2024

Daniela Milián González, alumna del Grado en IAMR de la EPS, defendió su TFG: "Efecto de la aplicación de zinc en la producción y calidad de la alfalfa (*Medicago sativa* L.)", bajo la dirección de las profesoras Clara Martí y Asún Usón.

¡Enhorabuena Daniela!

[#tfgeps](#) [#trabajofindegrado](#)

[#ingenieríaagroalimentariaydelmediorural](#) [#zinc](#) [#alfalfa](#)

[Ir al enlace](#)



11/07/2024

El XXIX Curso "Flora y vegetación de los Pirineos: Ecología, diversidad y conservación de la vegetación" está llegando al ecuador en la sede de Jaca del [@ipe_csic](#) donde el profesor David Badía explica los suelos en el Valle de Aisa y la ludificación aplicada al estudio del suelo.

[Ir al enlace](#)



16/07/2024

En los laboratorios de producción vegetal de la EPS sigue la actividad en periodo estival, Esther López secando muestras de pastos pirenaicos y preparándolos para las prácticas del próximo curso.

[#laboratorioseps](#)

[#campusverde](#)

[Ir al enlace](#)

Y si nos sigues en las redes...



19/07/2024

Nuestra estudiante, Lucía Marqueta [#genteunizar](#) del Grado en CCAA de la EPS, nos cuenta qué es lo que más le ha gustado de su Grado. ¡No te lo pierdas! Tenlo en cuenta para tu elección en estas fechas de matriculación en la [@unizar](#).

[#campusverde](#)

[Ir al enlace](#)





N. 2024/136
24 de julio



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}

