



N. 2023/120
26 junio



Boletín de la Escuela Politécnica Superior de Huesca

Escuela Politécnica
Superior - Huesca
Universidad Zaragoza



El 22 de junio, compañeros y alumnos del profesor recientemente fallecido **Oriol Ortiz** celebramos un emotivo acto en su recuerdo en el que nos acompañaron su viuda e hijos. Se plantó un olivo en el césped de entrada del edificio Guara con una placa "*De tus compañeros y alumnos entre los que dejaste tu huella como persona, docente e investigador*".

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

María Videgain Marco
Profesora Ayudante Doctora

¿Cuándo llegaste al Centro?

Pisé este centro por primera vez un septiembre de 2002, con 17 años. Nerviosa. Empezaban las clases, creía que tendría prácticas ya esa misma tarde y me traje una bata y un bocadillo para comérmelo sola en algún sitio, por no conocer a nadie. En el descanso de primera hora ya estaba conociendo a la pandilla de amigos de la carrera que todavía tengo hoy. Y en septiembre no empezaban las prácticas...

¿Qué sensación te produjo al llegar?

Me impresionó el edificio principal, recientemente estrenado, la biblioteca, los exteriores, las vistas a la Sierra. Desde el principio el trato recibido fue muy bueno. Y recuerdo también la sensación de libertad que implica ese cambio del instituto a la universidad.

¿Qué opinión tienes ahora de la Escuela?

Creo que el centro ha evolucionado mucho en diferentes aspectos en estos años, tanto en la organización, las enseñanzas, la investigación... Quizá también ahora conozco y valoro más todo el trabajo que hay detrás de que el centro funcione y el esfuerzo que suponen las pequeñas y las grandes mejoras. He sido estudiante, PI, PAS, y ahora PDI... por lo que, creo, tengo una opinión bastante formada del buen trabajo de todos los colectivos para que este centro haya evolucionado tanto. Valoro mucho que la ubicación y tamaño de este centro permiten un contacto muy directo con el alumnado y con el sector.



Lugar favorito del centro: la zona del invernadero y la nave, por las horas que he pasado allí haciendo la tesis... y lo divertido que es el trabajo que se hace en el laboratorio de maquinaria

¿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?

Me preocupa, en general, la pérdida de vocaciones agrónomas, ligada a la desvinculación de los jóvenes con el medio rural. Creo que se debe impulsar la oportunidad de combinar el conocimiento agrícola y medioambiental con las nuevas tecnologías, para atraer alumnos con esas inquietudes. La Escuela tiene todo para atraer y formar alumnos, lo que falta es que aumente ese número de alumnos, y eso es ya una cuestión de inquietudes en la sociedad, también vendría bien mayor apoyo institucional en beneficio de los lugares descentralizados, incluyendo la incorporación de nuevas titulaciones.

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

Es una suerte trabajar en un ambiente como el del centro. Hay mucha profesionalidad, implicación y buen hacer en todos los colectivos. A mí me alegra mucho el día saludarme con la gente y "pillar capaces" cuando vas de un lado a otro, creo que, en general, hay muy buena relación entre la gente.

¿Por qué recomendarías a alguien estudiar en la Escuela?

Porque van a encontrar un centro cercano en todos los sentidos, van a aprender de investigadores reconocidos y con una visión muy próxima a la realidad.



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



"Laudato si: sobre el cuidado de nuestra casa común"

Curso online a tu ritmo.

Objetivos: *Un minicurso sobre el llamado urgente a la acción: proteger la tierra y sus habitantes de la ruina.*

Fecha de inicio: **26 de junio.**

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



"Transformando nuestro mundo: Logrando los Objetivos de Desarrollo Sostenible"

Curso online a tu ritmo.

Objetivos: *¿Qué se necesita para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible para 2030?*

Fecha de inicio: **26 de junio.**

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



"Soluciones basadas en la naturaleza para desastres y resiliencia climática"

Curso online a tu ritmo.

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

Fecha de inicio: **26 de junio.**

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



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales



Matrícula curso 2023-2024

Las fechas de matrícula para los estudiantes de continuación son las siguientes: estudiantes con todas las asignaturas superadas: del 3 al 7 de julio; resto de estudiantes: del 19 al 27 de julio.

Horario de verano 2023-2024

Del 10 al 31 de julio y del 16 al 31 de agosto el horario de apertura de la EPS será de 08:00 a 14:00 h. La EPS permanecerá cerrada del 1 al 15 de agosto. Los estudiantes de nuevo ingreso tendrán una [Jornada de Bienvenida](#) el día 1 de septiembre a partir de las 09:15 h. Las clases del primer semestre comenzarán el día 4 de septiembre.



Convocatoria Movilidad Virtual UNITA

La convocatoria para cursar asignaturas de las universidades UNITA en modalidad virtual permanecerá abierta hasta el 5 de julio. Si estás interesado en participar puedes encontrar la información y las indicaciones para acceder al formulario de solicitud [aquí](#).



Satisfacción PTGAS con las titulaciones y los servicios del Centro

Hasta el 30 de junio pueden cumplimentarse las encuestas de satisfacción del personal técnico, de gestión y de administración con las titulaciones y servicios del Centro. Puedes completarla desde [aquí](#) accediendo con NIP y contraseña administrativa.



XII Edición del Premio al Estudiante (Formación y Valores en la Universidad)

Este premio convocado por el Consejo Social de la Universidad de Zaragoza con la colaboración del Gobierno de Aragón, tiene como objetivo reconocer la trayectoria de los actuales estudiantes de la Universidad valorando además de sus conocimientos académicos y habilidades profesionales, su implicación y compromiso social, así como la dimensión internacional de su currículum. Plazo de solicitud hasta el 29 de septiembre. [Más información](#).



Préstamo especial de libros en verano

El 23 de junio comienza el periodo especial de préstamo de verano: desde el viernes 23 de junio hasta el miércoles 23 de agosto la duración de los préstamos será de 15 días con posibilidad de hasta 5 renovaciones. [Más información](#).



XV aniversario de Ciencias Ambientales

Con motivo de la celebración del XV aniversario de los estudios de Ciencias Ambientales el día 1 de julio se celebrará en la EPS un encuentro con estudiantes y egresados.



Springer Nature. Taller de autores: cómo escribir y publicar artículos científicos

Taller presentado por Nathalie Jacobs, en el que se ofrecerán consejos prácticos a la hora de preparar un artículo y enviarlo para su publicación. Se desarrollará el próximo 5 de julio. Necesaria inscripción, puedes hacerla desde [aquí](#).



Juntas de Escuela



Los días 15 y 22 de junio se reunió la **Junta de la Escuela Politécnica Superior** en sesiones ordinarias, para entre otros acuerdos, que pueden consultarse en el siguiente [enlace](#), aprobar los **horarios de clases** y el **calendario de exámenes** para el curso 2023-2024 disponibles [aquí](#) y las modificaciones de la primera fase del Plan de Ordenación Docente (POD) y la planificación (encargo) para el curso académico 2023-2024.



Asamblea CEDECA

El 23 de junio el **Coordinador del Grado en Ciencias Ambientales, Ernesto Pérez**, representó a la EPS en la **Asamblea de la Conferencia de Decanas y Decanos de Ciencias Ambientales (CEDECA)** que se celebró en la Universidad Autónoma de Barcelona.

Comisión Universitaria para el Campus de Huesca



Hoy, 26 de junio, se ha reunido la **Comisión Universitaria para el Campus de Huesca**, con la asistencia del *director de la EPS* y el profesor **César González**, presidida por la *vicerectora del Campus, Marta Liesa*, quien ha informado de los **asuntos de interés del final de este curso académico**.



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

Jornada "Presentación de la estructura de apoyo del IA2 a los investigadores"



17 ALIANZAS PARA
LOGRAR
LOS OBJETIVOS



El viernes, 2 de julio, el *director del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2), Rafael Pagán*, acompañado por *Sara Remón y Pilar Oñate*, técnicos de Apoyo a la IDi, presentaron los *servicios de apoyo a la investigación, desarrollo, innovación y divulgación que tiene el IA2* en el campus de Huesca.



4 EDUCACIÓN
DE CALIDAD



Estudiantes de la EVAU en la EPS

Los días 6, 7 y 8 de junio la EPS, entre otras sedes, acogió las **pruebas de la Evaluación para el Acceso a la Universidad [EVAU]** en su *fase ordinaria*. Durante los días 4, 5 y 6 de julio también recibiremos a los estudiantes que se tengan que examinar en la *convocatoria extraordinaria*.

Instalación nuevas calderas

7 ENERGÍA ASEQUIBLE
Y NO CONTAMINANTE



Se están llevando a cabo los *trabajos de instalación del nuevo grupo de calderas* para la calefacción de los edificios **Guara, Gratal y Loreto** que reemplazarán los actuales equipos.



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



Visita de Emma Aronson, Associated Professor of Ecology de la Universidad de California en Riverside



El **30 y 31 de mayo** el grupo de investigación **Bioflora** liderado por la Catedrática del área de Botánica Dra. Pilar Catalán recibió la visita de **Emma Aronson**, Associated Professor of Ecology de la Universidad de California en Riverside, una **reconocida especialista en ecología microbiana de suelos y en especies invasoras**. Durante su visita se discutieron **temas de investigación** relacionados con los proyectos: "**Gramínea-endófito-microbioma: evolución, ecología y mejora ecosistémica de pastos y cubiertas herbáceas**" financiado por la **Agencia Estatal de Investigación** y "**Gramínea e interacción gramínea-endófito: genómica, adaptación ecológica y aplicación a la mejora de cubiertas vegetales y de especies forrajeras y pascícolas**" financiado por el **Gobierno de Aragón**. Se establecieron puntos en común con el fin de **desarrollar investigaciones en conjunto** entre la Universidad de California y la Escuela Politécnica Superior de Huesca.



Elena Escar, en las XVIII Jornadas CRAI

Elena Escar, directora de la biblioteca EPS y coordinadora del proyecto estratégico transversal **Transformación innovadora de los espacios BUZ**, formo parte de la delegación de la Biblioteca de la UZ junto a **Cristina Seguí** y **Laura Bordnaba** en las XVIII Jornadas CRAI de REBIUN: **Un modelo de**

BIBLIOTECA ACADÉMICA para construir el FUTURO, celebradas en Alicante los días 25 y 26 de mayo reuniendo a cerca de 200 bibliotecarios de universidades españolas. El evento se centró en **discutir** el papel de las bibliotecas académicas en la construcción del futuro, **incluyendo** conferencias y mesas temáticas donde se presentaron ejemplos y experiencias de diferentes bibliotecas. Más información de las Jornadas en [este enlace](#) del blog Tirabuzón.



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES



Pilar Catalán, en el acto de clausura de la Universidad de la Experiencia

El pasado **1 de junio** en la Facultad de Empresa y Gestión Pública de Huesca se celebró el **acto de clausura** del curso académico 2022-2023 de la **Universidad de la Experiencia**.

Pilar Catalán, *catédratica de la EPS*, impartió la **conferencia de clausura "Evolución, biogeografía y ecología de gramíneas templadas"**, en la que **presentó hallazgos botánicos y resultados de sus investigaciones** desarrolladas con su equipo tanto en el **Pirineo y Picos de Europa** como en diversas **cordilleras africanas o remotas islas del Pacífico**.

17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS



José Manuel Nicolau, en Unizar Kids

13 ACCIÓN POR EL CLIMA



15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES



El día **16 de junio** los escolares aragoneses visualizaron su futuro más sostenible: el planeta, su propia ciudad y hasta su forma de vida dentro de la actividad de divulgación científica **Unizar Kids "Cómo será la vida en 2075"**, en la que analizaron cómo la ciencia, el conocimiento y la tecnología habrán cambiado nuestras vidas y las de estos escolares en el 2075, cuando tengan alrededor de 64 años. En el campus de Huesca, entre otras charlas, José Manuel Nicolau Ibarra, profesor de la EPS, presidente del Consejo de Protección de la Naturaleza de Aragón, habló de: **¿Cómo estará ambientalmente nuestra casa, la Tierra, dentro de 50 años? El reto de una forma de vida que mantenga sana y saludable la Biosfera**. Más información [aquí](#).



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



Curso de la Unidad de Prevención de Riesgos Laborales



4 EDUCACIÓN DE CALIDAD



El 22 de junio, la EPS acogió el curso "Actualizaciones ante una emergencia en un centro de la UZ con riesgo químico o biológico especial" promovido por la Unidad e Prevención de Riesgos Laborales.



Mercadillo solidario San Isidro

El pasado 15 de junio el Mercadillo Solidario de libros "San Isidro" se trasladó al **vestíbulo principal del edificio Guara**, contando para ello con la **especial colaboración de Diego y Pablo**, usuarios de la **Fundación Valentia**, que atendieron directamente a los visitantes. El próximo 10 de julio tendrá lugar en la sede de Valentia el **acto de entrega del dinero recaudado** en los dos mercadillos solidarios realizados durante este curso académico, San Alberto y San Isidro.



10 REDUCCIÓN DE LAS DESIGUALDADES



17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS



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



Bajo el título "**Tiempo de sembrar...**" continuamos con la campaña de la Biblioteca de Semillas en la biblioteca de la EPS, con el fin de *dar a conocer semillas cuya siembra es adecuada para el período de tiempo en el que nos encontramos.*

En esta ocasión os mostramos la **zanahoria**, de la que tenemos dos variedades diferentes de semillas autóctonas, y el **nabo**, del que contamos con una única variedad. Para saber más sobre la Biblioteca de Semillas y el servicio de préstamo asociado, entra [aquí](#).

Estamos a tu disposición en: BiblioSemillas@unizar.es



Feria del Libro



Del 26 de mayo al 4 de junio de 2023 la Biblioteca de la Universidad de Zaragoza (BUZ) estuvo presente en 39 edición de la **Feria del Libro de Huesca** a través del **punto de información** instalado en la **Caseta del Campus**.

Las bibliotecas de la Universidad de Zaragoza en la ciudad aprovechan este evento para **dar a conocer** sus *fondos bibliográficos y documentales*, sus *recursos y servicios abiertos* a la ciudadanía oscense y a los muchos visitantes de la Feria. Toda la información desde este [enlace](#).



Te interesa Próximamente **Actividades** Redes sociales



Los estudiantes interesados pudieron visitar el **2 de junio** la **zona afectada** por el gran **incendio forestal de Ateca** para *conocer de primera mano los trabajos de restauración y protección del suelo* dentro de la actividad coordinada por **David Badía** con la *colaboración de SECS* y *patrocinada por "Plantando cara al fuego"*.

Con una salida pasada por agua a **La Almunia de Doña Godina** para *estudiar las plagas y enfermedades del olivo*, los estudiantes del 'Experto Universitario en Gestión Integrada de Plagas Agrícolas' finalizaron este estudio propio de la Universidad de Zaragoza en su edición 2023.



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Esta semana en



Facebook (selección de entradas)



06/06/2023

Os damos los buenos días compartiendo imágenes de las primeras flores de #magnolia de los jardines EPS.

[Ir al enlace](#)



12/06/2023

No te pierdas la entrevista de Carlos Espatolero al profesor David Badía y a María Falcó, estudiante de #CCAA, contando la experiencia de la visita didáctica realizada el pasado 2 de junio por un grupo de estudiantes de CCAA a la zona afectada por el gran incendio de #Ateca. Programa De Puertas al Campo de Aragón Radio del sábado 10 de junio. A partir de 1:14:45. <https://onx.la/adb57>. #edafología #incendiosforestales #plantandocaraalfuego. SECS

[Ir al enlace](#)



16/06/2023

Hoy huele a Pirineo en uno de nuestros laboratorios de Producción Vegetal! Aquí vemos a una de las técnico de laboratorio procesando las diferentes muestras de pastos recogidas en #Pirineos para su secado y futura utilización en las prácticas docentes y en la investigación que se desarrolla en el centro.

[Ir al enlace](#)

Y si no nos sigues en las redes ...



19/06/2023

Son días de muchas horas dedicadas al estudio. Mantener una buena higiene postural es lo que te permite el espacio #BiblioTE cuida ubicado en la biblioteca de centro.

@bibliounizar

[Ir al enlace](#)



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Esta semana en 

Instagram (selección de post)



29/05/2023

Así de bonito se ve nuestro viñedo en esta luminosa mañana de lunes.
#viñedoEPS

[Ir al enlace](#)



30/05/2023

Íñigo Subirá Buil es el protagonista de la sección #EntreVistasEPS del #iEPS publicado el pasado viernes. Íñigo es Premio Extraordinario del Grado en Ciencias Ambientales en el pasado curso académico. Enhorabuena!
Para leer la entrevista completa:
<https://n9.cl/yrm1p> [p. 4]

[Ir al enlace](#)

Y si no nos sigues en las redes ...



02/06/2023

Esta maravillosa fotografía de @andoni095 ha ganado uno de los tres #accésit del Concurso Fotográfico 2023 de la Sociedad Española de la Ciencia del Suelo @secs_spain. Ripples en Hornstrandir (Islandia) es su título. Felicidades! Orgullosos de la #genteepsunizar. #ondulitas #rizaduras #ripples #suelos #fotografía científica #hornstrandir #islandia

[Ir al enlace](#)



05/06/2023

Hoy se celebra el #DíaMundialdelMedioAmbiente de @nacionesunidas. Desde la EPS, #CampusVerdeUnizar, nos sumamos a esta celebración, dedicada este año a las soluciones a la contaminación por plásticos. #SinContaminaciónPorPlásticos

[Ir al enlace](#)



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Esta semana en 

Instagram (selección de post)



14/06/2023

Imprescindible un buen mantenimiento para tener siempre unos jardines tan bonitos!
Hoy toca la zona del #viñedoEPS.
Las últimas lluvias le han sentado estupendamente.
#campusverdeunizar

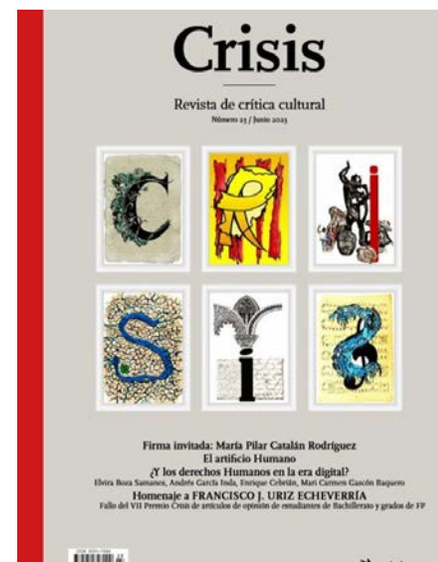
[Ir al enlace](#)



21/06/2023

El profesor Barriuso, director de la Cátedra de Bosques Urbanos @universidaddezaragoza, habla para @diarioaltoaragon sobre la pérdida prematura de corteza de los plátanos de sombra de la ciudad. Entrevista completa en: <https://shre.ink/l9OM>
#bosquesurbanos #platanero
#cátedradebosquesurbanos
#plátanodesombra

[Ir al enlace](#)



22/06/2023

La profesora Pilar Catalán es la protagonista de la sección "Firma invitada" en el último número de CRISIS: REVISTA DE CRÍTICA CULTURAL. "La ciencia de la botánica y el nombre de las plantas" es el título de su artículo. <https://www.erialediciones.com/>
#genteepsunizar

[Ir al enlace](#)

Y si no nos sigues en las redes ...



23/06/2023

El profesor García Ramos y la profesora Videgaín están impartiendo en estos momentos el curso "Introducción al uso de la maquinaria 4.0". La Escuela es sede de esta actividad formativa dentro del Programa de Desarrollo Rural de Aragón 2014-2020 de @gobaragon.
#agricultura4.0 #maquinariaagrícola

[Ir al enlace](#)



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Esta semana en



Twitter (selección de tuits)



29/05/2023

Informe Copérnicus: Previsión de Calor 2023. La revista KLINA BERRI nos trae este informe que nos pone, bien clarito, un futuro muy caliente.

<https://buff.ly/45vBNHZ>
Vía @LIFE_NAdapta_CC

[Ir al enlace](#)



30/05/2023

La @CH_Ebro intensifica la vigilancia por lluvias intensas en la mitad norte de la cuenca del Ebro y en la Ibérica riojana, soriana y zona del Moncayo.

<https://buff.ly/3lLibpp>

[Ir al enlace](#)



31/05/2023

Una granja en Monreal del Campo aplica nuevas patentes para reducir la contaminación de los purines.
<https://buff.ly/3IMPoCj>
Vía @aragondigital

[Ir al enlace](#)

Y si no nos sigues en las redes ...



01/06/2023

Los robles trasmochos son unos árboles importantes en el Pirineo y, debido al abandono, están colapsando, para salvarlos se ha organizado un proyecto de catalogación e investigación y una exposición.

Entra y apoya en:

<https://buff.ly/3WlwCAf>

[Ir al enlace](#)

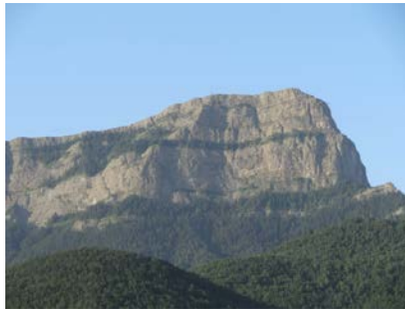


Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Esta semana en



Twitter (selección de tuits)



02/06/2023

En el apartado de senderismo de esta semana os proponemos el ascenso a la Peña Oroel.

La Peña Oroel es un monte de 1769 m de altura situado en Huesca, junto a la ciudad de Jaca. Desde la cima se pueden contemplar unas espectaculares vistas del Pirineo.

<https://buff.ly/45Kjj6l>

[Ir al enlace](#)



05/06/2023

Nueve proyectos eólicos marinos amenazan el corredor migratorio de aves del Noroeste.

Vía @periodicoaragon
<https://buff.ly/45GIUxb>

[Ir al enlace](#)



06/06/2023

Regar con menos agua, el destino obligado para adaptar la agricultura a la sequía.

Vía @EFEagro
<https://buff.ly/3oJv5od>

[Ir al enlace](#)

Y si no nos sigues en las redes ...



07/06/2023

El Centro de Sanidad y Certificación Vegetal ofrece esta información técnica sobre los requisitos que ha de cumplir el sector productor y comerciante de material vegetal en Aragón.

<https://buff.ly/3CfplsXa>

[Ir al enlace](#)



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Esta semana en



Twitter (selección de tuits)



08/06/2023

Con el incremento de las temperaturas el aumento de garrapatas es más que evidente y la incidencia de las enfermedades que transmiten también.

Vía @cronicasdefauna
<https://buff.ly/3qus7gM>

[Ir al enlace](#)



09/06/2023

Parece que los flamencos han llegado a Gallocanta para quedarse. Este es el segundo año consecutivo en el que los flamencos asentados en este humedal se han reproducido multiplicando así el número de aves censadas.

Vía @diariodeteruel
<https://buff.ly/3N1HDZf>

[Ir al enlace](#)



12/06/2023

Ya está disponible la Guía técnica de gestión de matorrales ibéricos. Prevención de incendios y producción de hongos comestibles.

Gratuita y descargable en:
@mitecogob
<https://buff.ly/45LErJP>

[Ir al enlace](#)

Y si no nos sigues en las redes ...



13/06/2023

El CSIC y CEPSA han firmado un acuerdo para estudiar la posible plantación de cultivos energéticos de cobertura en zonas rurales de España para producir biocombustibles de segunda generación.

Vía @periodicoaragon
<https://buff.ly/3NqGdZD>

[Ir al enlace](#)



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Esta semana en



Twitter (selección de tuits)



14/06/2023

La investigación y la ciencia serán claves para avanzar hacia una agricultura sostenible.

Vía @TierrasDigital
<https://buff.ly/3JaoBi3>

[Ir al enlace](#)



15/06/2023

Cinco ejemplares de galápago europeo, especie protegida, inician su vida autónoma en el río Gállego tras haber sido criados en Zaragoza.

Vía @zaragoza_es
<https://buff.ly/3JyM4Kb>

[Ir al enlace](#)



16/06/2023

Para esta semana hemos preparado tres excursiones a cuevas, una por cada provincia de Aragón.

1. Grutas de las maravillas de Ibdes
<https://buff.ly/42sQDfz>
2. Cueva del oso de Tella
<https://buff.ly/3WQVSV7>
3. Las Grutas de Cristal de Molinos
<https://buff.ly/3ql56g3>

[Ir al enlace](#)

Y si no nos sigues en las redes ...



19/06/2023

Ya está firmada la Ley de Restauración de la Naturaleza y apoyándola contra los negacionistas medioambientales un grupo de científicos de primer nivel argumentan con evidencias científicas contra los detractores de la norma.

<https://buff.ly/42FQzJp>

[Ir al enlace](#)

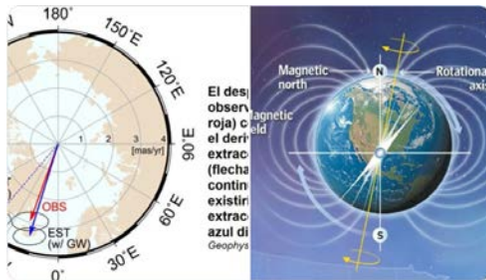


Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Esta semana en



Twitter (selección de tuits)



20/06/2023

Científicos de la Universidad Nacional de Seúl descubren que la extracción de agua subterránea está cambiando la rotación de la Tierra.

<https://buff.ly/3CDOQd7>

[Ir al enlace](#)



21/06/2023

El aconitum o matalobos, considerada la planta más tóxica de Europa, se puede encontrar en Aragón en los altos Pirineos, Sistema Ibérico y Sierra de Gúdar principalmente y siempre a grandes alturas.

Vía @periodicoaragon

<https://buff.ly/3NDowcHes>

[Ir al enlace](#)



22/06/2023

Revisa la publicación 'Coyuntura Agraria de Aragón' con información sobre la situación coyuntural del sector agrario: climatología, evolución de los cultivos y de la ganadería, precios agrarios, actividad económica etc., en la Comunidad Autónoma de Aragón.

<https://buff.ly/3JpdHF8>

[Ir al enlace](#)

Y si no nos sigues en las redes ...



23/06/2023

¿Habéis oído hablar de la "arqueogenómica"? En este artículo de @agroalimentando nos cuentan una historia muy interesante sobre los resultados de esta ciencia.

<https://buff.ly/3sBLtgQa>

[Ir al enlace](#)





N. 2023/120
26 junio



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

