

# Europe Direct Lugo

## La Unión Europea a tu alcance

| SEPTIEMBRE 2021 | Boletín electrónico N° 143 |



> La nueva aplicación Erasmus+ proporcionará un carné europeo de estudiante digital	1
> La campaña europea #HealthyLifestyle4All busca fomentar un estilo de vida saludable	3
> La Comisión propone un cargador común para los dispositivos electrónicos	5
> El edificio Impulso Verde finalista de los Premios Rebuild 2021 como proyecto más innovador en el sector de la edificación	7
> Lara Méndez supervisa el avance de las obras de construcción del nuevo edificio de servicios sociales intergeneracional de Lamas de Prado	9
> Convocatorias y premios	11

### La nueva aplicación Erasmus+ proporcionará un carné europeo de estudiante digital



Europe Direct | 1



La Comisión ha puesto en marcha **la nueva aplicación con la que ha avanzado en la digitalización del programa Erasmus+**. La nueva aplicación, que está disponible en todas las lenguas de la UE, proporcionará a cada estudiante un carné europeo de estudiante digital que será válido en toda la Unión Europea. El futuro es digital, así que la renovación de esta aplicación pasa por que los estudiantes dependan aún menos de los documentos en papel.

Gracias a la nueva aplicación, que funciona en los sistemas Android e iOS, los estudiantes podrán:

- ▶ **Navegar y seleccionar su destino de entre las universidades asociadas a la suya;**
- ▶ **Firmar su acuerdo de aprendizaje o de formación en línea;**
- ▶ **Descubrir eventos y consejos útiles sobre su destino y ponerse en contacto con otros estudiantes; y**
- ▶ **Obtener su carné de estudiante europeo para acceder a servicios, museos, actividades culturales y ofertas especiales que se propongan en su universidad o su país de acogida.**



Más de 4.000 universidades participan actualmente en la **red Erasmus sin documentos en papel**, que les permite intercambiar datos de forma segura e identificar más fácilmente los acuerdos de aprendizaje o formación. Esta cooperación digital permite la implantación y el amplio reconocimiento del carné europeo de estudiante.

De acuerdo con el **Plan de Acción de Educación Digital**, el **nuevo programa Erasmus+ para el período 2021-2027** contribuye al desarrollo de capacidades cibernéticas y a la transición digital de los sistemas educativos europeos. Con un presupuesto aumentado de más de 28.000 millones de euros para este período de siete años, Erasmus+ también fomenta la resiliencia de los sistemas de educación y formación frente a la pandemia.

### Contexto

Desde que se puso en marcha el programa Erasmus original en 1987, 10 millones de personas se han beneficiado de intercambios en el extranjero. El nuevo programa Erasmus+ ofrece posibilidades de beneficiarse a cualquier edad de períodos de estudio, prácticas, programas de aprendizaje profesional e intercambios de personal en el extranjero, en todos los ámbitos de la educación, la formación, la juventud y el deporte.

El **estudio de impacto de Erasmus+ en la enseñanza superior**, que se publicó en 2019, puso de manifiesto que el programa tiene efectos positivos en el desarrollo profesional, social, educativo y personal de los participantes. Más del 70% de los estudiantes tiene más claro lo que quiere hacer en su futuro profesional cuando vuelven de una experiencia de movilidad en el extranjero, lo cual les permite reorientar sus estudios para adaptarlos a sus ambiciones profesionales. Más del 90% de los estudiantes de Erasmus+ también mejora su capacidad para trabajar y colaborar con personas de culturas diferentes y considera que tiene una identidad europea.

Para el curso académico actual (2021-2022), se prevé que 600.000 estudiantes de educación superior se desplacen al extranjero gracias a Erasmus+.

## **La campaña europea #HealthyLifestyle4All busca fomentar un estilo de vida saludable**



La Comisión puso en marcha este mes la **campana HealthyLifestyle4All, que promueve un estilo de vida saludable para toda la población, de cualquier edad o grupo social**, con el objetivo de mejorar la salud y el bienestar de los europeos. Esta campaña de dos años, que vincula el deporte y los estilos de vida activos con medidas en ámbitos como la salud, la alimentación u otros, cuenta con la participación de la sociedad civil y de organizaciones no gubernamentales, administraciones nacionales, locales y regionales y organismos internacionales. Todos los implicados van a llevar a cabo diversas acciones para que los europeos sean más activos y más conscientes de su salud.

Las acciones apoyarán los tres objetivos de la campaña HealthyLifestyle4All:

- ▶ **Aumentar la concienciación sobre estilos de vida saludables a cualquier edad;**
- ▶ **Facilitar el acceso al deporte, a la actividad física y a una alimentación sana, haciendo especial hincapié en la inclusión y la no**

**discriminación, para dar acceso a los grupos desfavorecidos e implicarlos; y**

- ▶ **Promover un enfoque global en todas las políticas y sectores que vincule la alimentación, la salud, el bienestar y el deporte.**

Todas las organizaciones participantes pueden presentar sus compromisos de acciones concretas en la **[lista de compromisos en línea](#)**. Varios países de la UE y organizaciones, como el Comité Olímpico Internacional y los Comités Olímpicos Europeos, la Agencia Mundial Antidopaje (AMA), la Federación Internacional del Deporte Escolar, la Federación Internacional de Fútbol Asociación (FIFA), la Unión de Federaciones Europeas de Fútbol (UEFA) y la Organización Mundial de la Salud (OMS), ya han presentado sus contribuciones, y se esperan muchas más.

Como coordinadora de la campaña, la Comisión va a llevar a cabo en los próximos dos años diversas acciones, entre las que destacamos:

Europe Direct | 3



► **Aumentar la financiación para proyectos que apoyen un estilo de vida saludable en [Erasmus+](#), [Horizonte Europa](#) y [UEproSalud](#).** Entre 2021 y 2027, se dispondrá de fondos por valor de 470 millones de euros para acciones deportivas en el marco de Erasmus+, 290 millones de euros, para Horizonte Europa y 4,4 millones de euros, para UEproSalud.

► **Crear un nuevo premio europeo #BeActive intergeneracional que reconozca la importancia del deporte a distintas edades.**

► **Poner en marcha una *app* de la UE para la prevención del cáncer**, a fin de concienciar sobre la importancia de los estilos de vida saludables para su prevención, apoyando los objetivos del [Plan Europeo de Lucha contra el Cáncer](#).

► **Desarrollar y actualizar una base de datos sobre ingredientes alimentarios** que contenga información sobre la calidad nutricional de los productos alimenticios transformados vendidos en la UE, con objeto de promover unos productos alimentarios más sanos y reducir el consumo de alimentos menos saludables con alto contenido en azúcar, grasa y sal. Este objetivo se apoyará en un [etiquetado nutricional obligatorio armonizado](#) en la parte delantera de los envases y en el [Código de Conducta de la UE sobre Prácticas Empresariales y de Comercialización Responsables en el Sector de la Alimentación](#), que entró en vigor en julio de 2021.

► **Abordar la alimentación sana y sostenible, así como la importancia de la actividad física y la salud mental en las escuelas.** La Comisión revisará el [programa de distribución de frutas, hortalizas y leche en las escuelas](#) e integrará mejor el concepto de estilos de vida saludables en su recomendación sobre educación.

► **Apoyar la elaboración de políticas basadas en datos sobre estilos de vida saludables** a través del [Portal de conocimientos sobre la promoción de la salud y la prevención de enfermedades](#) y el [Centro de Conocimiento sobre el Cáncer](#).

El arranque de la campaña coincidió con la Semana Europea del Deporte 2021, que se celebró del 23 al 30 de septiembre en toda Europa bajo el patrocinio de tres grandes deportistas europeos: Beatrice Vio, Jorge Pina y Serguéi Bubka.



## La Comisión propone un cargador común para los dispositivos electrónicos

La Comisión da un paso importante contra los residuos electrónicos y las molestias que los consumidores experimentan debido a la prevalencia de diferencias e incompatibilidades entre los cargadores para dispositivos electrónicos. Tras años trabajando con el sector sobre la base de un enfoque voluntario, se redujo el número de cargadores de teléfonos móviles de treinta a tres en la última década, pero no pudo conseguirse una solución completa. Ahora, la Comisión presenta legislación a fin de establecer una solución común de carga para todos los dispositivos pertinentes.

Con la propuesta de revisión de la Directiva sobre equipos radioeléctricos, se armonizarán el puerto de carga y la tecnología de carga rápida: **el USB-C se convertirá en el puerto estándar**

**para todos los teléfonos inteligentes, tabletas, cámaras, auriculares, altavoces portátiles y videoconsolas portátiles.** Además, la Comisión propone la venta por separado de los cargadores y los dispositivos electrónicos. Esto aumentará la comodidad de los consumidores y reducirá la huella ambiental que supone producir y eliminar cargadores, apoyando así las transiciones ecológica y digital.

La Comisión propone lo siguiente:

► **Un puerto de carga armonizado para los dispositivos electrónicos:** el USB-C será el puerto común, lo que permitirá a los consumidores cargar sus dispositivos con el mismo cargador USB-C, independientemente de la marca del dispositivo.



Europe Direct | 5



► **La armonización de la tecnología de carga rápida** ayudará a evitar que los distintos fabricantes limiten injustificadamente la velocidad de carga y contribuirá a garantizar que la velocidad de carga sea la misma cuando se utilice un cargador compatible para un dispositivo.

► **La venta por separado de los cargadores y los dispositivos electrónicos** permitirá a los consumidores adquirir un nuevo dispositivo electrónico sin un cargador nuevo. Con ello se limitará el número de cargadores no deseados adquiridos o sin utilizar. Se calcula que, al reducir el número de cargadores nuevos que se producen y eliminan, la cantidad de residuos electrónicos disminuirá en casi mil toneladas anuales.

► **Una mejora de la información dirigida a los consumidores:** los fabricantes tendrán que facilitar información pertinente sobre el rendimiento de carga, incluida información sobre

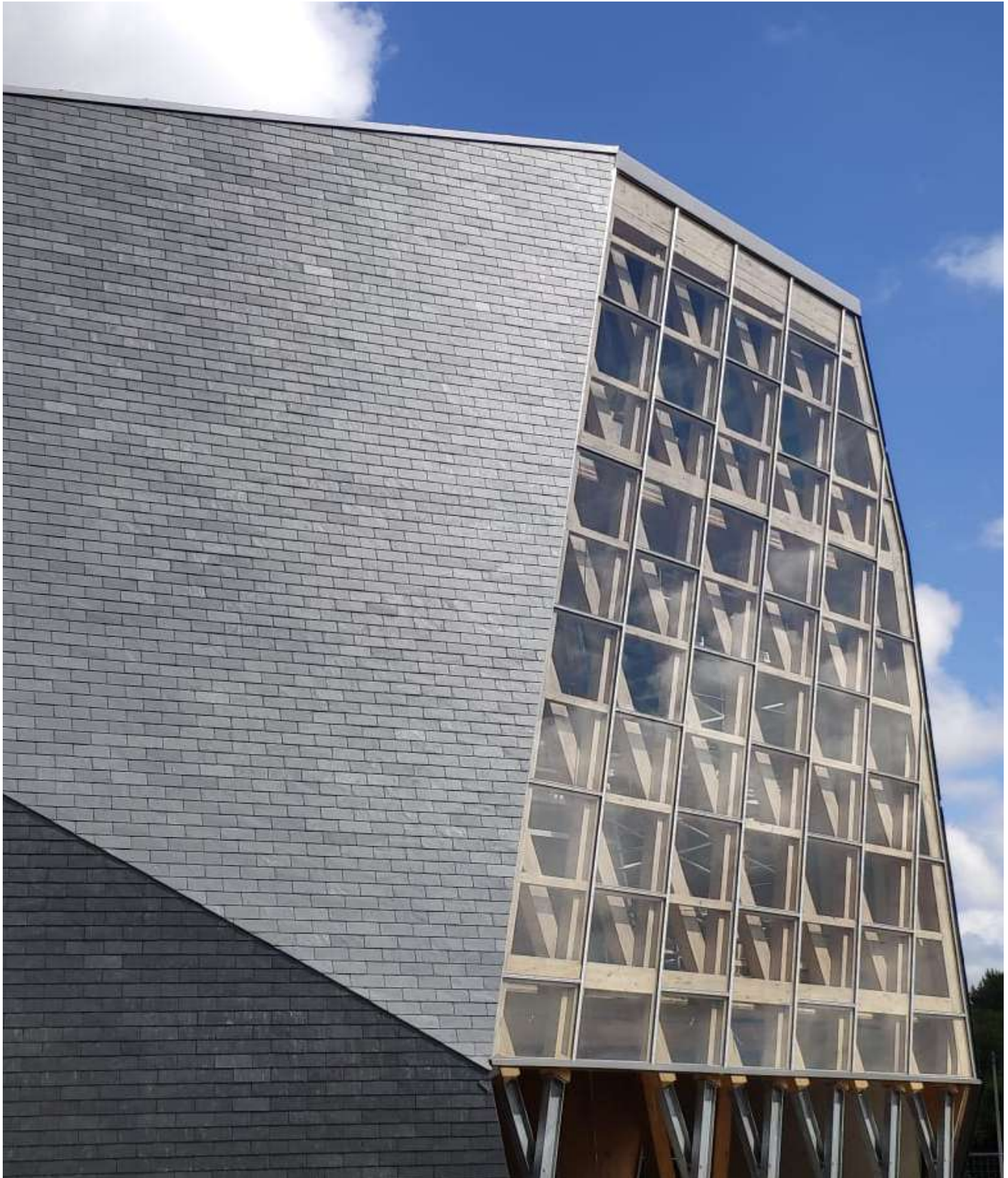
la potencia requerida por el dispositivo y si admite carga rápida. Esto facilitará que los consumidores comprueben si los cargadores que ya tienen cumplen los requisitos de su nuevo dispositivo o les ayudará a seleccionar un cargador compatible. Junto con las demás medidas, esta acción podría contribuir a que los consumidores limiten el número de nuevos cargadores adquiridos, y les ayudará a ahorrar 250 millones de euros al año en compras innecesarias de cargadores.

### Próximos pasos

El Parlamento Europeo y el Consejo deben adoptar ahora la propuesta de revisión de la Directiva sobre equipos radioeléctricos mediante el procedimiento legislativo ordinario (codecisión). Un período de transición de veinticuatro meses a partir de la fecha de adopción proporcionará al sector tiempo suficiente para adaptarse antes de su entrada en vigor.



## El edificio Impulso Verde, finalista de los Premios Rebuild 2021 como proyecto más innovador en el sector de la edificación



Europe Direct | 7



El edificio Impulso Verde, que el gobierno de Lara Méndez está construyendo en A Garaballa dentro del proyecto europeo Life Lugo+Biodinámico, fue **seleccionado como uno de los finalistas de los Premios Rebuild 2021, que reconocen los proyectos más innovadores del sector de la edificación.**

Este certamen se celebró en el marco del Congreso Nacional de Arquitectura Avanzada y Construcción 4.0, que tuvo lugar en Madrid y en el que participó la alcaldesa de Lugo.

El congreso abordó la transformación de la construcción en España y contó con la intervención de la regidora lucense para exponer, como referente nacional, el modelo de ciudad verde que promueve el ejecutivo municipal a través del proyecto Life Lugo+Biodinámico.

Se trata del mayor foro de conocimiento y tendencias del país en el que participaron —en cinco auditorios simultáneos diferentes— más de 260 expertos para mostrar los proyectos más disruptivos y casos de éxito para cada segmento del ámbito de la edificación (vivienda, hotel, retail, oficina, sociosanitario e institucional) contando, más allá, con una agenda propia para cada perfil profesional.

## Premios Rebuild 2021

Rebuild premió un año más la innovación aplicada a la edificación a través de los Advanced Architecture Awards 2021. A través de estos premios, se puso de relieve el trabajo, esfuerzo y liderazgo de todas las empresas, instituciones y profesionales que apuestan por la innovación y la disrupción. Estos galardones reconocieron la creación de nuevos materiales, el desarrollo de productos alternativos, los sistemas de edificación que vayan en la línea de la sostenibilidad o aquellos procesos que favorecen una industrialización de su producción.

Los galardones se dividieron en cinco categorías y el Impulso Verde resultó finalista en la modalidad Proyecto de Sostenibilidad, Descarbonización o Mayor Autogeneración de Energía en un Edificio.

Este será el primero edificio público en Galicia construido íntegramente con madera local y la semilla del primer barrio multiecológico de Lugo, el primero de España diseñado desde cero. Contará, además, con la certificación Verde y será el primer edificio español con certificación de proyecto FSC (Forest Stewardship Council). El edificio, de 18 m de altura se destinará a actividades vinculadas al medio ambiente y a la lucha contra el cambio climático.



## Lara Méndez supervisa el avance de las obras de construcción del nuevo edificio de servicios sociales intergeneracional de Lamas de Prado

La alcaldesa de Lugo, Lara Méndez, acompañada de la edil de Bienestar, Olga López, y del concejal de Medio Ambiente, Miguel Fernández, supervisaron **el avance de las obras de construcción del nuevo centro intergeneracional y polivalente de Servicios Sociales que el ejecutivo municipal está ejecutando en la calle Poeta Aquilino Iglesia Alvariño**, en la zona de Lamas de Prado, con una inversión de 1.230.265 euros, financiados al 80% con fondos europeos.

La regidora explicó que *“las obras, que comenzaron la finales del mes de abril, continúan a buen ritmo y en la actualidad ya se llevó a cabo el acondicionamiento del terreno, las cimentaciones, forjado del suelo, de la planta baja y de la primera planta; así como el levantado de la estructura de madera y del hueco del ascensor, lo que supone un porcentaje de ejecución de la obra aproximado de un 35%”*.



*“En el próximo mes quedará finalizada la estructura y se procederá con los siguientes trabajos que contemplan: la realización de la subestructura de fachadas y de la galería metálica en la fachada principal; tabiquería interior en planta sótano; ejecución de aislamientos; instalación de la cubierta e impermeabilización de la misma”, subrayó Lara Méndez.*

La obra cuenta con un período de ejecución de 12 meses, por lo que la previsión es que pueda estar finalizada en primavera del próximo año.

El nuevo equipamiento prestará servicio a unos 20.000 lucenses de los barrios del Carme, A Cheda, Abuín-Abeja y Castaño, así como de diversas parroquias. Será un centro de atención del personal de Servicios Sociales para los colectivos vulnerables, pero al mismo tiempo tendrá una serie de espacios polivalente para que puedan ser usados para actividades de toda la ciudadanía. Además, como recordó la regidora *“el edificio contribuirá a la revitalización de la zona, con una nueva imagen de modernidad, innovación y mejora estética”.*

Por otra parte, será un edificio de consumo energético casi cero, empleando la madera como principal elemento estructural, y dispondrá de una zona verde a su alrededor. En su construcción se tienen en cuenta criterios medio ambientales y de sostenibilidad, dentro de la apuesta por un nuevo modelo de urbanismo sostenible que impulsa el ejecutivo municipal, principalmente a través del proyecto LIFE Lugo+ Biodinámico.

Asimismo, en el diseño se tuvieron en cuenta criterios de ubicación en función de las horas solares, y la zona sur dispondrá de uno cierre de láminas de madera para regular la incidencia del sol y controlar el confort climático interior.

Este proyecto está enmarcado en la estrategia DUSI Muramiñae, financiada al 80% por los Fondos de Desarrollo Regional de la Unión Europea, que contempla entre sus objetivos el desarrollo de acciones para fomentar la inserción laboral y reducir el riesgo de exclusión.



## Convocatorias y premios



### Concurso de jóvenes traductores de la UE

Los centros de enseñanza secundaria de todos los países de la UE ya pueden empezar a inscribirse en *Juvenes Translatores 2021*, el concurso anual de traducción de la Comisión Europea. Este año, el tema de los textos que traducirán los jóvenes estudiantes es «*En marcha: hacia un futuro más ecológico*».

El concurso se celebrará en línea el 25 de noviembre de 2021 en todos los centros participantes. Los ganadores —uno por país— serán anunciados a principios de febrero de 2022.

Si las condiciones lo permiten, serán convocados a la entrega de premios en la primavera de 2022, en una ceremonia que se celebrará en Bruselas. Tendrán la oportunidad de reunirse con traductores profesionales de la Comisión Europea y obtener más información sobre la profesión y sobre la experiencia de trabajar con lenguas.

Está abierto a alumnos de secundaria de 17 años de edad y se celebra simultáneamente en todos los centros seleccionados de la Unión Europea. Inscripciones hasta el 20 de octubre [aquí](#).