

Europe Direct Lugo

La Unión Europea a tu alcance

| AGOSTO 2021 | Boletín electrónico N° 142 |



> La Comisión Europea desembolsa 9.000 millones de euros de prefinanciación para España	1
> La Comisión aprueba un nuevo contrato con Novavax para una posible vacuna contra la COVID-19	4
> Finalizan las obras de mejora y humanización del Camino Primitivo y la Vía Romana XIX	6
> El Ejecutivo de Lara Méndez elaborará un estudio piloto para planificar el control climático de los barrios de la ciudad	8
> Convocatorias y premios	10

La Comisión Europea desembolsa 9.000 millones de euros de prefinanciación para España



Europe Direct | 1





La Comisión Europea desembolsó este mes 9 000 millones de euros de prefinanciación para España, lo que equivale al 13 % de la asignación financiera del país con cargo al Mecanismo de Recuperación y Resiliencia (MRR). El pago de la prefinanciación contribuirá a impulsar la ejecución de las medidas cruciales de inversión y reforma indicadas en el plan de recuperación y resiliencia de España.

La Comisión autorizará nuevos desembolsos basados en la ejecución de las inversiones y reformas indicadas en el plan de recuperación y resiliencia de España. Se prevé que el país reciba un total de 69.500 millones de euros, consistentes íntegramente en subvenciones, durante el período de vigencia de su plan.

El desembolso realizado este mes sigue al éxito de la primera operación de empréstito con cargo a NextGenerationEU. De aquí a finales de año, la Comisión tiene la intención de obtener hasta un total de 80.000 millones de euros en financiación a largo plazo, que se complementarán con títulos de deuda a corto plazo de la UE, para financiar los primeros desembolsos previstos a los Estados miembros con cargo a NextGenerationEU.

El MRR, que forma parte de NextGenerationEU, aportará 723.800 millones de euros (a precios corrientes) para sostener las inversiones y las reformas en los Estados miembros. El plan español se inscribe en la respuesta sin precedentes de la UE para salir reforzada de la crisis de la COVID-19, fomentar las transiciones ecológica y digital, y fortalecer la resiliencia y la cohesión en nuestras sociedades.

Apoyo a proyectos transformadores de inversión y reforma

El MRR financia en España inversiones y reformas que se espera que tengan un efecto profundamente transformador en la economía y la sociedad españolas. Estos son algunos de los proyectos:

► **Realización de la transición ecológica:** El plan consta de una ley ambiciosa sobre cambio climático y transición energética, que consagra los objetivos en materia de energías renovables para 2030 y neutralidad climática para 2050, incluido un sistema de electricidad renovable al 100%. El plan también apoyará las fuentes innovadoras de energía renovable con 3.900 millones de euros y destina 3.400 millones de euros a apoyar más de medio millón de obras de renovación con fines de eficiencia energética en edificios residenciales.

► **Apoyo a la transición digital:** El plan contribuye a la digitalización de las pymes y los trabajadores por cuenta propia con 3.000 millones de euros. Con medidas por valor de 3.600 millones de euros se mejorarán el nivel de competencias digitales de la población y la transformación digital de la educación. Se invertirán 3.200 millones de euros en la digitalización de la Administración pública.

► **Fortalecimiento de la resiliencia económica y social:** El plan invertirá 2.400 millones de euros en reducir el empleo de contratos temporales en el mercado laboral, mejorando el apoyo individual a los solicitantes de empleo, así como las oportunidades de formación y los incentivos a la contratación. Se invertirán casi 2.800 millones de euros en la reducción del desempleo juvenil y en la mejora de la formación profesional mediante la creación de al menos 135.000 nuevas plazas de formación profesional. Otras medidas reforzarán la eficacia de las políticas públicas y modernizarán el sistema fiscal.





La Comisión aprueba un nuevo contrato con Novavax para una posible vacuna contra la COVID-19

La Comisión Europea aprobó este mes su séptimo acuerdo de adquisición anticipada con una empresa farmacéutica para garantizar el acceso a una posible vacuna contra la COVID-19 en el cuarto trimestre de 2021 y en 2022.

En virtud de este contrato, los Estados miembros podrán adquirir hasta 100 millones de dosis de la vacuna de Novavax, con una opción para 100 millones de dosis adicionales a lo largo de 2021, 2022 y 2023, una vez sea examinada y autorizada por la EMA como segura y eficaz. Los Estados miembros también tendrán la posibilidad de donar vacunas a países de renta baja y media o redirigirlas a otros países europeos.

El contrato de hoy complementa la ya extensa cartera de vacunas que se producirán en Europa, que incluye los contratos con AstraZeneca, Sanofi-GSK, Janssen Pharmaceutica NV, BioNtech-Pfizer, CureVac y Moderna, así como las conversaciones exploratorias concluidas con Valneva. Constituye otro paso clave encaminado a garantizar que Europa esté bien preparada para hacer frente a la pandemia de COVID-19.

Novavax es una empresa biotecnológica que desarrolla vacunas de nueva generación contra enfermedades infecciosas graves. Su vacuna contra la COVID-19 ya es objeto de revisión continua por la EMA, con miras a una posible autorización de comercialización.

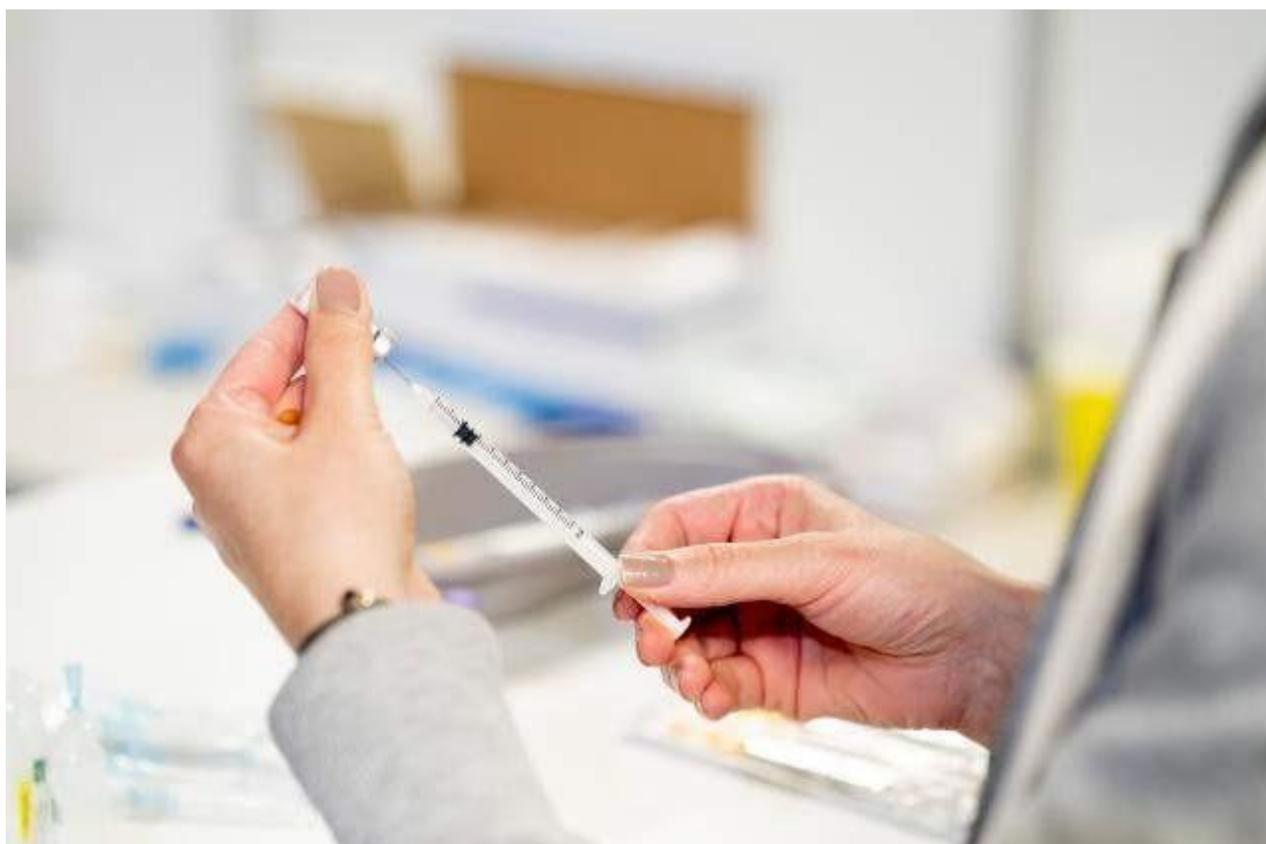
La Comisión ha tomado la decisión de respaldar esta vacuna sobre la base de una sólida evaluación científica, la tecnología utilizada, y la experiencia de la empresa en el desarrollo de vacunas y su capacidad de producción para abastecer a toda la Unión.

Contexto

El 17 de junio, la Comisión Europea presentó una Estrategia europea para acelerar el desarrollo, la fabricación y la distribución de vacunas eficaces y seguras contra la COVID-19. A cambio del derecho a comprar un número determinado de dosis de vacunas en un período concreto, la Comisión financia parte de los costes iniciales de los productores de vacunas a través de acuerdos de adquisición anticipada.

Habida cuenta de las variantes nuevas y existentes del SARS-CoV-2 resistentes a las vacunas, la Comisión y los Estados miembros están negociando con empresas ya participantes en la cartera de vacunas de la Unión nuevos acuerdos que permitan comprar rápidamente vacunas adaptadas en cantidades suficientes para reforzar y prolongar la inmunidad.

Para la compra de las nuevas vacunas, los Estados miembros pueden recurrir al paquete REACT-UE, uno de los programas más amplios del nuevo instrumento Next Generation EU, que continúa y amplía las medidas de respuesta a la crisis y las medidas de reparación de la crisis.





Finalizan las obras de mejora y humanización del Camino Primitivo y la Vía Romana XIX

Estas actuaciones se enmarcan en la estrategia DUSI Muramiñae, financiada al 80% por los Fondos de Desarrollo Regional (FEDER) de la Unión Europea y al 20% por el Ayuntamiento de Lugo.

El Barrio de O Carne acogió el pasado 10 de agosto una programación de actos para el vecindario con motivo de la finalización de las obras de mejora y humanización del Camino Primitivo y la Vía Romana XIX en el barrio do Carne. La alcaldesa de Lugo destacó que "estas actuaciones son de especial importancia en cuanto a la mejora que supondrá para estos accesos, pensando tanto en el propio vecindario de Lugo, que pueda disfrutar de este área con mayor seguridad, como en los peregrinos que se acerquen a la ciudad".

"Las actuaciones que buscan la mejora de la conectividad se desarrollan en uno de los barrios más emblemáticos y de mayor belleza de la ciudad, O Carne, aprovechando que por el discurre el Camino de Santiago y la Vía

Romana XIX. Pero la estrategia también beneficia el área funcional del entorno fluvial del río, que incluye las zonas de Recatelo, A Cheda, A Ponte – San Lázaro, O Carne, A Milagrosa, Fonte dos Ranchos, Lamas de Prado, Abella, Abuin y Saamasas" explicaba la regidora.

La jornada comenzó en la Praciña do Carne, con un recorrido guiado por Guido Guía, a través del Camino Primitivo y la Vía XIX donde los asistentes pudieron ver las diferentes actuaciones de recuperación de caminos, muros y elementos singulares así como la instalación de barandillas, de mobiliario urbano y de un sistema de iluminación mediante balizas, en el entorno.

Acto seguido, los asistentes pudieron disfrutar de una exposición creada para la ocasión, que incorporaba información de interés de las diferentes actuaciones, todas ellas enmarcadas en la estrategia DUSI Muramiñae a través de paneles. En la misma ubicación todos los vecinos y vecinas de Lugo estuvieron invitados a una merienda saludable, en formato picnic al tiempo que disfrutaron de música en directo de la mano de Sara Nebra, cantautora lucense que experimenta con la música popular gallega y la modernidad de la electrónica.



Mejoras llevadas a cabo

Las actuaciones incluyeron, además de la recuperación de los caminos, una serie de mejoras en la seguridad en diferentes puntos del trazado mediante la incorporación de alumbrado público, señalización del recorrido o la recuperación de los pavimentos. Asimismo, se instalaron barandillas de madera, a modo de protección, en diferentes localizaciones, se reubicarán los bloques pétreos que fueron movidos en la intersección del Camino Primitivo con Ronda do Carme y se revistieron las escaleras que comunican esta última con la Vía XIX con un material antideslizante.

Debido a que en muchas zonas del trazado existían defectos de señalización o la actual se encontraba desfasada en cuanto a formato e indicaciones, se procedió también a colocar, entre otros elementos, tres paneles informativos, una mesa interpretativa de granito y cuatro hitos pétreos sobre la Vía XIX, en consonancia con otros ya existentes en la ciudad. Estos disponen además, de una placa en braille, en pro de una mayor inclusión.

Estas actuaciones se enmarca en la estrategia DUSI Muramiñae, financiada al 80% por los Fondos de Desarrollo Regional (FEDER) de la Unión Europea y al 20% por el Ayuntamiento de Lugo, cuya finalidad es integrar el Miño en la ciudad a través do Carme y hacer así una ciudad más verde, más sostenible y más integradora. La regidora aprovechó la ocasión para recordar que "a través del DUSI ya llevamos a cabo las mejoras de la calidad ambiental de este barrio, tales como la eliminación de la contaminación acuática, la degradación paisajística y los malos olores y ahora damos un paso más, con una actuación que ya es una realidad y supondrá un antes y un después para una de las zonas protegidas y de mayor riqueza natural de nuestra ciudad".



El Ejecutivo de Lara Méndez elaborará un estudio piloto para planificar el control climático de los barrios de la ciudad

La finalidad de la actuación, incluida en el proyecto Life Lugo + Biodinámico, es poder diseñar las nuevas urbanizaciones según variables del clima en pro de la confortabilidad, el ahorro energético y la merma de emisiones contaminantes.

Ante el pronóstico de un futuro climático adverso, que incluso apunta a la previsión de que en los próximos años se alcancen en Europa temperaturas próximas a los 50 grados, el Ejecutivo de Lara Méndez pretende que las futuras urbanizaciones que se construyan en Lugo dispongan de recursos propios renovables - como la movilidad, la iluminación o la generación de residuos- como herramientas de resiliencia.

Así, el Ayuntamiento de Lugo adjudicó este mes, en Junta de Gobierno, la contratación de una asistencia técnica para elaborar un estudio piloto de planificación detallada de zonas de control climático en la ciudad.

Los trabajos, que tendrán un coste de 45.254 euros y un plazo de ejecución de 7 meses, se centrarán en el primer barrio multicológico que habrá en España - situado en as Gándaras - aunque también incluirá el análisis de la plaza de Agro do Rolo, con el objetivo no solo de proyectar zonas de residencias con mayor calidad de vida sino también de mejorar algunas de las ya existentes.

El Ejecutivo local avanza, así, en el cambio de paradigma de la planificación urbana, apoyándose en la construcción de barrios neutros en carbono, capaces de no emanar gases de efecto invernadero, en pro de una ciudad combativa con el cambio climático.

Ante el pronóstico de un futuro climático adverso, que incluso apunta a la previsión de que en los próximos años se alcancen en Europa temperaturas próximas a los 50 grados, el Ejecutivo de Lara Méndez pretende que las futuras urbanizaciones que se construyan en Lugo dispongan de recursos propios renovables - como la movilidad, la iluminación o la generación de residuos- como herramientas de resiliencia.

Con esta actuación, proyectada en el marco del LIFE Lugo+Biodinámico, la alcaldesa de Lugo busca aportar soluciones de diseño a los barrios en función de las variables climáticas, tanto en las edificaciones como en los espacios públicos, lo que permitirá reducir las emisiones contaminantes y disminuir el consumo de recursos materiales, agua y energía, creando una red acogedora de entornos confortables para el vecindario.

El estudio recogerá variables como las coordenadas solares, los vientos dominantes y los índices de humedad en el área de intervención, así como el aprovechamiento de las horas de luz, la cuantificación de las necesidades térmicas, o la topografía del terreno, entre otros muchos aspectos que resultan determinantes en la generación del microclima propio de cada barrio.

Más allá, el trabajo aplicará la evaluación climática a la morfología del nuevo núcleo residencial que se proyecta en a Garaballa para definir la orientación de las calles y de las edificaciones, así como los criterios de diseño de los espacios entre edificios, el uso de la vegetación, la selección de materiales de urbanización y el empleo de cubiertas ajardinadas y fachadas vegetales.

Todas las soluciones que se propongan y que se incorporarán al diseño final del barrio multiecológico deberán contar con una valoración e incorporar una herramienta de simulación del comportamiento climático de este espacio a microescala.

Además, el estudio contratado realizará el análisis de otra zona ya construida, la Plaza de Agro do Rolo, para aportar propuestas orientadas a mejorar este espacio público en el ámbito del confort climático.

La acción forma parte de la estrategia municipal LIFE Lugo+Biodinámico, con la que el Ayuntamiento impulsa una transformación sostenible y verde de la ciudad con apoyos de los fondos europeos y la colaboración de la Diputación de Lugo y del Campus Terra, de la Universidad de Santiago, y de la Universidad Politécnica de Madrid.

CONVOCATORIAS Y PREMIOS



El Ayuntamiento de Lugo, en colaboración con la Fundación Incyde, y con la financiación del Fondo Social Europeo, pone en marcha dos nuevos cursos online y gratuitos para formar a menores de 30 años inscritos en el sistema de garantía juvenil. Se trata de las acciones formativas “Negocios digitales, economía circular” y “Marketing digital y branding en línea”.

Ambos cursos, que comenzarán en el mes de septiembre, tendrán una duración de seis semanas, con diez horas a la semana. Las clases serán en línea a través de Zoom y habrá una hora de tutoría individual a la semana, según la disponibilidad de los alumnos.

En total se ofertan 25 plazas. Las inscripciones se pueden realizar en <https://incyde.org/proximos-programas>

Visitas guiadas al bosque urbano de Lugo y las catas arqueológicas

Bosque urbano de As Gándaras

Las visitas guiadas al Bosque urbano de As Gándaras se celebrarán todos los viernes, sábados y domingos de septiembre, serán gratuitas, previa preinscripción a través de la dirección electrónica lifecalca@lugo.gal y con un máximo de 20 personas por sesión y actividad.

En turno de mañana:

- A las 10:00 h, visita al área de Frondosas, Cultivos energéticos y el Souto. Duración estimada, una hora.
- A las 11.30 h, visita a la parcela de Aromáticas, Arboretum y Humedal das Gándaras-O Ceao. Duración estimada, una hora.

En turno de tarde:

A las 17:00 h, ruta completa comenzando en el Área de Frondosas, Cultivos energéticos, Souto, Parcela de Aromáticas, Arboretum y Humedal das Gándaras-O Ceao. Duración estimada, dos horas.

Catas arqueológicas de O Carme

Los horarios de las visitas a las catas arqueológicas serán los siguientes:

- 2, 3 y 4 de septiembre a las 18:00 horas.
- 9, 10 y 11 de septiembre a las 18:00 horas.
- 16, 17 y 18 de septiembre a las 18:00 horas.
- 23 y 24 de septiembre a las 18:00 horas y 25 de septiembre a las 12:00 horas y a las 18:00 horas.
- 30 de septiembre y 1 de octubre a las 18:00 horas y sábado 2 de octubre a las 12:00 horas y a las 18:00 horas.

Los interesados deberán formalizar su inscripción enviando un correo electrónico a la dirección dusilugo@lugo.gal. Máximo 20 personas por sesión.