

NEWSLETTER



PackAlliance: una alianza europea para la formación en innovación y colaboración hacia el envase del futuro.

El objetivo del proyecto PackAlliance es contribuir a modernizar los estudios superiores, alineando las **necesidades del mercado laboral en lo referente a la sostenibilidad del envase de plástico.**

PackAlliance es una **alianza** que cuenta con el conocimiento conjunto de socios del ámbito Universitario y empresarial de 4 países europeos (**España, Polonia, Finlandia e Italia**), con el fin, de fomentar la colaboración en innovación y desarrollo en competencias referentes a la sostenibilidad de los envases de plástico entre **Industria y Universidad**, como elemento fundamental para la transición a la **Economía Circular** en la industria del plástico.

El proyecto empezó en enero de 2020 y finalizará a finales del 2022.

OBJETIVOS

1. SINERGIA

cerrar la brecha entre la formación ofrecida en el mundo de la educación superior y las necesidades existentes, de personal cualificado, en la industria del envase de plástico, implementando procesos de Economía Circular.

2. INNOVACIÓN

desarrollar un programa de post-graduado basado en las necesidades reales en la cadena de valor del envase de plástico.

3. COOPERACIÓN

crear de una Red Europea de Espacios de Innovación (PackAlliance Hubs), establecidos en cada país participante, como un espacio de conexión innovador entre Universidad e Industria, con la finalidad de emprender acciones comunes de formación, eventos y establecimiento de contactos empresariales para proyectos de I+D+i.

SOCIOS

Académicos: 4 Universidades basadas en la excelencia académica en el ámbito de la Economía Circular.



Sector Empresarial: 4 socios industriales, que incluyen grandes empresas y clústeres empresariales en el sector del plástico





ENTIDADES ASOCIADAS

Además, otras 15 entidades asociadas dentro de los países participantes, colaborarán para elaborar la hoja de ruta y fijar el enfoque estratégico del proyecto..

El proyecto PackAlliance implementará un nuevo programa de postgrado sobre Economía Circular con procesos innovadores para el futuro en el envase de plásticos mediante una metodología formativa práctica.



¿Quién puede participar en el programa formativo?

RECIÉN GRADUADOS

que deseen desarrollar su carrera profesional en el sector del envase del plástico (químicos, medioambiente, ingenieros, etc...).

PROFESIONALES DEL SECTOR

que actualmente trabajan en la industria de la cadena de valor del envase del plástico y que deseen mejorar sus competencias y potenciar su desarrollo profesional en el sector.

EL PROGRAMA DE POSTGRADO PACKALLIANCE INCLUIRÁ LAS HERRAMIENTAS ONLINE NECESARIAS.

¿Quieres unirte a nosotros?

Si estás interesado en desarrollar y potenciar tu **carrera profesional** en el sector del envase del plástico visita nuestra sección del programa.

Si eres una **Universidad** quizás quieras conocer más sobre el programa formativo y la colaboración entre Universidad e Industria que se llevará a cabo en los PackAlliance Hubs.

Si vienes del **sector de la cadena de valor del envase del plástico** haremos eventos y difusiones informativas que se realizarán en Finlandia, Italia, Polonia y España.

Te invitamos a participar.

También te invitamos a que encuentres más información sobre nuestro programa, que podrás obtener en los PackAlliance Hubs.



Reunión de arranque de proyecto

Entre el 14 y el 15 de enero de 2020, la Universidad de Zaragoza acogió a los 8 socios del proyecto PackAll en su reunión de lanzamiento.. y, ¡fue exitoso!

Ambos días se dedicaron a la presentación de los paquetes de trabajo, así como, a la organización de las tareas a realizar.

El primer día, los socios tuvieron la oportunidad de contactar por videoconferencia con la Project Officer del proyecto, Sra. Silvia De Benedetti y el Policy Manager, Sr. Peter Bauer

Para saber más



Síguenos en **LinkedIn**



El presente proyecto ha sido financiado con el apoyo de la Comisión Europea. Esta publicación (comunicación) es responsabilidad exclusiva de su autor. La Comisión no es responsable del uso que pueda hacerse de la información aquí difundida.