



Pick&Pack premiará la innovación en packaging, intralogística y smart logistics en la industria alimentaria en los Foodtech Innovation Awards 2024

Los galardones reconocen cada año el liderazgo de las empresas del sector tecnológico, de packaging y de la industria alimentaria que han alcanzado nuevas cuotas de innovación, productividad y sostenibilidad

Los interesados en participar en los premios, que esta edición cuentan con nuevas categorías, podrán enviar sus candidaturas hasta el 15 de marzo de 2024

Madrid, 30 de noviembre de 2023 – La industria alimentaria y de las bebidas se reunirá en Bilbao del 16 al 18 de abril de 2024 con la celebración de manera simultánea de [Food 4 Future – Expo Foodtech 2024](#) y [Pick&Pack for Food Industry](#). Dos grandes eventos dedicados a la mejora de la competitividad de la industria alimentaria que, como novedad, este año pasan a celebrarse de manera conjunta. En el marco de esta gran semana de la industria alimentaria se dan cita también los **Foodtech Innovations Awards 2024**, los premios anuales que reconocen el liderazgo de aquellas empresas que están incrementando su reputación con las iniciativas más innovadoras en cuanto a tecnología, sostenibilidad, packaging circular y logística inteligente en la industria alimentaria.

Los premios ya han abierto su convocatoria para que todas aquellas empresas, asociaciones, startups, universidades, centros de investigación, y parques científicos y tecnológicos [puedan presentar sus candidaturas](#) hasta el próximo 15 de marzo de 2024.

Este año, los **Foodtech Innovation Awards 2024** premiarán los mejores proyectos en las siguientes categorías:

- **La Mejor Solución de Automatización y Robótica para la cadena de valor alimentaria:** Esta categoría se centra en el uso de la automatización y la robótica aplicada a la industria alimentaria para mejorar la competitividad de las empresas y sus procesos productivos. También podrán presentarse proyectos centrados en el ámbito de la innovación, investigación y desarrollo (I+D+i) entre empresas industriales, centros tecnológicos o fabricantes de robótica.
- **El Mejor Proyecto de Innovación para la industria del envase y embalaje:** premia los nuevos retos en innovación en una industria en total transformación para la industria alimentaria.
- **Premio a la Solución más Innovadora en Digitalización para la industria de alimentación y bebidas:** busca reconocer el trabajo y el esfuerzo de una empresa, plataforma, solución o aplicación tecnológica que esté impactando y transformando la industria de alimentación y bebidas. Puede hacerlo a través de su modelo de venta, de



su producción, de su proceso, del contacto con el consumidor o de la propuesta de valor a través de una solución vinculada al ámbito digital y tecnológico.

- **Mejor Proyecto de Sostenibilidad:** premia el proyecto más innovador y disruptivo que impulse la sostenibilidad de las empresas de la industria y la protección del medio ambiente.
- **Alimentación Saludable:** reconoce el trabajo y esfuerzo de la empresa, proyecto o plataforma que impulse una solución innovadora y/o científica que promueva una alimentación saludable. Este premio contribuye a la promoción de proyectos innovadores desarrollados a lo largo de la cadena de valor de la industria alimentaria, así como iniciativas en el marco de Foodtech cuya solución tenga un impacto directo en la alimentación saludable.
- **La Startup más innovadora:** dirigido a las startups más innovadoras y con mayor impacto en digitalización, sostenibilidad y salud en el sector Foodtech, tanto si se encuentran en una fase muy temprana como en una más avanzada.
- **La Startup española con mayor proyección internacional:** reconoce a la startup española con mayor impacto global, por lo que las candidatas tienen que demostrar que su solución foodtech tiene una proyección internacional plenamente definida al abordar algunos de los principales retos a los que se enfrenta la industria de alimentación y bebidas.

Los ganadores se darán a conocer el próximo miércoles 17 de abril en una cena de gala celebrada en Bilbao en el marco de Food 4 Future – Expo Foodtech y Pick&Pack for Food Industry.

Sobre [Pick&Pack for Food Industry](#) (16-18 abril 2024 | BEC - Bilbao Exhibition Centre): es un evento organizado por [NEBEXT](#), empresa especializada en eventos profesionales centrados en la innovación y en la transferencia tecnológica, como [HIP](#), [Digital Enterprise Show](#), [Rebuild](#), [Tourism Innovation Summit](#) o [Advanced Factories](#). Pick&Pack es un evento boutique de innovación para líderes y pymes industriales de la industria alimentaria que buscan soluciones en logística, intralogística y packaging. En el marco de la cumbre se celebrarán dos congresos: el European Logistics Summit 2024, especializado en distribución; y el Congreso Nacional de Packaging 4.0, dedicado al envase y embalaje. Pick&Pack 2024 se celebrará simultáneamente con [Food 4 Future – Expo Foodtech](#), el evento internacional de innovación para la industria de alimentación y bebidas.

Sobre [Food 4 Future – Expo Foodtech](#): F4F – Expo Foodtech (16-18 de abril de 2024, BEC-Bilbao) es el evento de innovación para los profesionales de toda la cadena de valor del sector alimentario. Durante tres días, F4F – Expo Foodtech reunirá, en Bilbao Exhibition Centre (BEC) a más de 8.000 profesionales de la industria de la alimentación y a 250 firmas expositoras para presentar las últimas soluciones en foodtech, robótica y automatización, maquinaria de procesado y envasado para los diferentes segmentos de la industria alimentaria, así como seguridad y ciencia alimentaria. Además, acogerá el Food 4 Future World Summit, el mayor congreso europeo en el que descubrir las últimas tendencias, casos de éxito y herramientas para transformar la industria de la alimentación y bebidas de la mano de más de 450 expertos internacionales. F4F – Expo Foodtech está organizado por NEBEXT y AZTI. Este año, F4F – Expo Foodtech 2024 se celebrará simultáneamente con [Pick&Pack for Food Industry](#), el único evento en España especializado en soluciones de packaging y logística para la industria alimentaria.