

Sariak
Premios

2026



Sariak
Premios



2026

Ekonomia Sustatzeko Foru Sailak enpresei eta ekintzaileei ematen dizkien dirulaguntzen programetako batzuk kudeatzen laguntzen du Beazek. Haren talde teknikoak gertutik ezagutzen du enpresa-proiektu bakoitzaren atzean dagoen dedikazioa eta hazteko nahiz berritzeko ahalegina. Konpromiso hori publikoki aitortzeko asmoz eta sare ekonomikoan sortutako inpaktuari balioa emate aldera sortu ziren ON Bizkaia Sariak. Bizkaia Enpresa topaketaren une eta toki berean ematen diren sari hauek abangoardiako bokazioagatik gailentzen diren ekimenak ikusarazten dituzte.

Beaz colabora en la gestión de varios de los programas de subvenciones a empresas y personas emprendedoras que concede el departamento foral de Promoción Económica. Su equipo técnico conoce de primera mano la dedicación y el esfuerzo por crecer e innovar que hay detrás de cada proyecto empresarial. Con el objetivo de reconocer públicamente ese compromiso y poner en valor el impacto generado en el tejido económico, se crearon los Premios ON Bizkaia. Estos galardones, que se conceden coincidiendo con el encuentro Bizkaia Enpresa, visibilizan iniciativas que destacan por su vocación de vanguardia.



Sabino Arana, 8
48013 Bilbao, Bizkaia

Tel.: 944 395 622
beaz@bizkaia.eus

Aurkituko gaituzu:
Búscanos en:



Informazio gehiago:
beaz.bizkaia.eus

Para más información:
beaz.bizkaia.eus



REVENANT

Industrial & Ports Machinery

ON saria sormen proiektuari: Revenant Industrial & Ports Machinery

Revenant 2022an Gordexolan sortu zen startupa da, edukiontzietarako manipulatuzaileen, tona askoko orgen eta energia alternatiboek higiarazitako barne-logistikako soluzioen birmanufakturan espezializatua. Revenantek % 100 biogasa den Europako lehenengo motorra plazaratu du, diesel-motor tradizionalen balizko oinordea, emisioak nabarmen murrizteko eta energia-errendimendua hobetzeko gai dena. Haren eredia ekonomia zirkularrean oinarritzen da, osagaien % 60 eta % 70 artean berrerabiltzen baitu ekipo berriak lortzeko, CE zigiluarekin. Gainera, birmanufaktura-prozesuak monitorizatzeko eta optimizatzeko soluzio digitalak integratzen ditu, betiere trazabilitatea eta kontrola bermatuta. Alonsotegin lantegi berri bat altxatu duela, 1,3 milioi euroko fakturazioa gainditzea aurrekisi du aurten, eta, horrela, hazkundera eta nazioartean duen posizionamendua sendotzea.

Premio ON proyecto de creación: Revenant Industrial & Ports Machinery

Revenant es una startup creada en 2022 en Gordexola, especializada en la remanufactura de manipuladoras para contenedores, carretillas de gran tonelaje y soluciones de logística interna propulsadas por energías alternativas. Revenant ofrece el primer motor europeo 100% biogás, capaz de sustituir motores diésel tradicionales, reduciendo de forma significativa las emisiones y mejorando el rendimiento energético. Su modelo se basa en la economía circular, reutilizando entre el 60% y el 70% de los componentes existentes para obtener equipos como nuevos, con marcado CE. Además, integra soluciones digitales para monitorizar y optimizar los procesos de remanufactura, garantizando trazabilidad y control. Con una nueva planta en Alonsotegi, prevé superar este año los 1,3 millones de euros de facturación, consolidando su crecimiento y posicionamiento internacional.

AUXEMA

stemmann

ON saria nazioartekotze proiektuari: Auxema Stemmann Española

Auxema Stemmann konpainia tresneria mugikor industrialerako soluzioak diseinatzeko eta fabrikatzeko espezializatua da, elikadura elektrikoari eta datuen eskualdaketari dagokienez. Ibilbide luzea du egina itsas-logistikaren arloan, eta berrikitan proiektu bat aurrera eramanez Vietnamen, garabien eta portuko ekipoen elektrifikazioan ardatzua. Enpresa mungiarra hauek kontribuido du a la descarbonización y modernización de dicho mercado aportando soluciones propias de alimentación eléctrica, transmisión de energía y sistema de manipulación. El proyecto ha combinado ingeniería, fabricación y validación en condiciones reales, demostrando que la electrificación es compatible con altos niveles de eficiencia y fiabilidad. Además, Vietnam ha actuado como entorno piloto para replicar este modelo en otros mercados portuarios.

Premio ON proyecto de internacionalización: Auxema Stemmann Española

Auxema Stemmann es una compañía especializada en el diseño y fabricación de soluciones de alimentación eléctrica y transmisión de datos para equipos móviles industriales. Con una amplia trayectoria en el ámbito marítimo-logístico, recientemente ha llevado a cabo un proyecto en Vietnam centrado en la electrificación de grúas y equipos portuarios. La empresa mungiarra ha contribuido a la descarbonización y modernización de dicho mercado aportando soluciones propias de alimentación eléctrica, transmisión de energía y sistema de manipulación. El proyecto ha combinado ingeniería, fabricación y validación en condiciones reales, demostrando que la electrificación es compatible con altos niveles de eficiencia y fiabilidad. Además, Vietnam ha actuado como entorno piloto para replicar este modelo en otros mercados portuarios.

PQC

ON saria trantsizio berdeko proiektuari: PQC Power Quality Control

P.Q.C. Power Quality Control H2 Integra proiektuan parte hartzen du, ardatz hartuta hidrogeno berdea datu-zentroen energia-iturri gisa erabiltzea. Petronor buru duen ekimen estrategiko baten barruan eta Tecnaliaren aholkularitza teknologikoa izanik, proiektuaren aztergaiak hidrogenoaren sorrera, banaketa eta azken erabilera behar bezala konektatu eta kudeatuko duen hidrogenozko ekosistema bat sortzeko soluzio fisikoak eta digitalak dira. Zehazki, PQC bere I+G+B ahalmena aplikatzen du hidrogeno energia-iturri nagusi edo osagarri gisa integratzen duten erabilgarritasun handiko datu-zentroak diseinatzea eta eraikitzea bideratutako ad hoc prozesu bat garatzeko. Horrela, energia-trantsizioarako ezinbestekoak diren azpiegitura jasangarrienen oinarriak finkatu dira, 2030erako Europako deskarbonizazio-helburuen ildotik.

Premio ON proyecto de transición verde: PQC Power Quality Control

P.Q.C. Power Quality Control participa en el proyecto H2 Integra, centrado en el uso de hidrógeno verde como fuente energética de los centros de datos. Enmarcado en una iniciativa estratégica liderada por Petronor y con el asesoramiento tecnológico de Tecnalia, el proyecto explora soluciones físicas y digitales para la creación de un ecosistema de hidrógeno que conecte y gestione óptimamente la generación, distribución y uso final del hidrógeno. En concreto, PQC aplica su capacidad de I+D+i para desarrollar un proceso ad hoc orientado al diseño y construcción de centros de datos de alta disponibilidad que integren el hidrógeno como fuente energética principal o de respaldo. De este modo, se sientan las bases de infraestructuras más sostenibles, imprescindibles para la transición energética, en línea con los objetivos europeos de descarbonización para 2030.

gosan

ON saria berrikuntza eta hazkuntza proiektuari: Gosan

Gosanek berrikuntza-proiektu bat bultzatu du, Ortuellan daukan lantegian tenplaketa-prozesua internalizatzean zentratua, zeren eta orain arte azpikontratatu egiten baitzuen eta kanpoko hornitzaileekiko mendekotasuna sorrarazten baitzuen tratamendu horrek. Proiektuari ekitearen ondorioz, 4.0 motako makina aurreratuek ekarri dira tokira, tamaina handiko poleak eta garabi-gurpilak kalitate-, sendotasun- eta doitasun-maila altuagoekin fabrikatzeko. Sistema berriak denbora errealean monitorizatzeko tresnak eta datuen analisia integratu ditu, prozesuaren trazabilitate osoa eta gailu mugikorretatik informazioa atzitzeko aukera betiere bermatuta. Inbertsio horri esker, enpresak lehiakortasuna eta merkatuari erantzuteko gaitasuna indartu ditu. Gainera, proiektuak produktibitatea handitu, kostuak optimizatu eta lan-aukera berriak sortu ditu. Horregatik finkatu da bere sektorean erreferente berritzaile gisa.

Premio ON proyecto de innovación y crecimiento: Gosan

Gosan ha impulsado un proyecto de innovación centrado en la internalización del proceso de temple en su planta de Ortuella, un tratamiento que hasta ahora subcontractaba, con la consiguiente dependencia de proveedores externos. La iniciativa ha supuesto la incorporación de maquinaria avanzada 4.0, que permite fabricar poleas y ruedas de grúa de gran tamaño con mayores niveles de calidad, robustez y precisión. El nuevo sistema integra herramientas de monitorización en tiempo real y análisis de datos, garantizando la trazabilidad completa del proceso y el acceso a la información desde dispositivos móviles. Gracias a esta inversión, la empresa ha reforzado su competitividad y capacidad de respuesta al mercado. Además, el proyecto ha incrementado la productividad, optimizado costes y generado nuevas oportunidades de empleo, consolidándose como un referente innovador en su sector.

LA MAGDALENA

ON saria trantsizio digitaleko proiektuari: Transmisiones La Magdalena

La Magdalena enpresa aitzindaria da nekazaritzako makineriak erabiltzen dituzten cardan transmisio-ardatzak diseinatzeko, fabrikatzeko eta merkaturatzeko. Txapeldun ezkutua bere sektorean, 60 herrialde baino gehiagotan dihardu, eta berrikuntzaren aldeko apustu gogorra egiten du, hazkunderaren eragiletzat jota. Horren adibide dugu konpainia garatzen ari den pintura-lerro automatizatu eta robotizatu berria, zeinak garraio adimenduna, ikusmen artifizialeko sistemak eta *machine learning* delakoaren bidez bere kasa ikasteko gaitasuna duen sei ardatzeko robot bat integratzen dituen. Soluzio horrek ekoizpen-prozesua optimizatzea ahalbidetzen du, baita geometria konplexuko piezetan ere. Gainera, proiektuak pintura-kontsumoa nabarmenki murriztea lortu du, eta, ondorioz, ingurumen- inpaktu positiboa sortu du eta bere sektorearen barruan digitalizazioan eta etengabeko hobekuntzan erreferente gisa indarrez agertzen jarraitu du.

Premio ON proyecto de transición digital: Transmisiones La Magdalena

La Magdalena es una empresa líder en el diseño, fabricación y comercialización de árboles de transmisión cardan para maquinaria agrícola. Campeona oculta en su sector, cuenta con presencia en más de 60 países y destaca por su firme apuesta por la innovación como motor de crecimiento. Un ejemplo de ello es el desarrollo de su nueva línea de pintura automatizada y robotizada, que integra transporte inteligente, sistemas de visión artificial y un robot de seis ejes con capacidades de autoaprendizaje mediante *machine learning*. Esta solución permite optimizar el proceso productivo, incluso en piezas de geometría compleja. Además, el proyecto ha logrado reducir de forma significativa el consumo de pintura, generando un impacto ambiental positivo y reforzando su posicionamiento como referente en digitalización y mejora continua dentro de su sector.

libere hospitality group

ON saria startup baten ibilbideari: Libere Hospitality

Libere Hospitality Group 2019an sortu zen, Europako usadiozko hotelen alternatiba handiena eraikitzeke helburuarekin. Horretarako, hotelak eta oporretako alokairua uztartzen dituen eredu operatibo berri bat proposatu dute, bi izekizko oinarrituta: bezeroaren esperientzia eta teknologia propioaren erabilera. Hasierako MVPaz eta Gasteizko lehenengo aktiboaz geroztik, konpainiak erresiliencia erakutsi du, baita egoera kaltegarrietan ere (COVID), eta okupazio altuak eta merkatuaz goitiko errentagarritasuna erdietsi ditu. Urte gutxiren buruan, marka anitzeko eredia (Libere, Naitly, Kois eta B48) lepoan egin du gora, hainbat hiritar eta bost herrialdeetara hedatzea iritsi arte, horrela sendotu baititu nazioartean egindako urratsak. Diru-sarreretan, talentuan eta kudeaketapeko aktiboetan hazkunde handia izanik, Libere aitzindari da *serviced apartments* delakoan estatu-mailan, eta Europa-mailan hiru urtean bihurtzeko plana du.

Premio ON a la trayectoria de una startup: Libere Hospitality

Libere Hospitality Group nace en 2019 con el objetivo de construir la mayor alternativa a los hoteles tradicionales en Europa. Para ello proponen un nuevo modelo operativo que fusiona hoteles y alquiler vacacional, y que se basa en dos pilares: la experiencia del cliente y el uso de tecnología propia. Desde su MVP inicial y su primer activo en Vitoria, la compañía ha demostrado resiliencia incluso en contextos adversos (COVID), logrando altas ocupaciones y rentabilidad superior al mercado. En pocos años, ha escalado con un modelo multimarca (Libere, Naitly, Kois y B48), expandiéndose a múltiples ciudades y 5 países, consolidando su presencia internacional. Con un fuerte crecimiento en ingresos, talento y activos bajo gestión, Libere se posiciona como líder en *serviced apartments* a nivel estatal, siendo su intención, serlo a escala europea en tres años.