

SOLICITUD PREMIOS VOLUNTARIADO +ORANGE**DATOS DE CONTACTO DE LA ENTIDAD**

Nombre de la entidad Bilbaotruck (Vulcanizados Retuerto S.L.)

CIF B48217673

Dirección Refradigas Kalea, 9, 48508 Zierbena, Bizkaia

CP 48508

Población Zierbena

Provincia Vizcaya

Email _____

Web www.bilbaotruck.com

Redes sociales

Instagram https://www.instagram.com/bilbaotruck/

Linkedin https://www.linkedin.com/company/83981872

Twitter _____

Otra _____

Fecha de creación de la entidad: 01/10/1987

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Nombre del proyecto:

Ecología y sostenibilidad en Bilbaotruck

Categoría a la que te presentas Compromiso con el medioambiente

Descripción del proyecto (Misión)

Tenemos como misión principal fomentar la sostenibilidad en todas nuestras operaciones, minimizar nuestro impacto ambiental y promover un desarrollo empresarial responsable en nuestro entorno, especialmente en el área del puerto de Bilbao.

La empresa busca convertirse en un referente en nuestro sector, demostrando que el crecimiento económico y el cuidado del medio ambiente pueden coexistir de manera armoniosa. Además, se han propuesto impulsar el desarrollo económico y social en su área de influencia, generando empleo, apoyando a proveedores locales y contribuyendo al bienestar de la comunidad.

Para lograr estos objetivos, se han realizado inversiones significativas en infraestructuras, equipamiento y tecnología, siempre enfocados en mejorar nuestros servicios y reducir nuestro impacto ambiental. También se han establecido alianzas estratégicas con proveedores comprometidos con la sostenibilidad y capacitando nuestro equipo para alinear las acciones con estos valores y objetivos.

Beneficiarios de la entidad y del proyecto

Nuestros empleados: Al fomentar un entorno de trabajo sostenible y seguro, nuestros empleados se benefician de condiciones laborales mejoradas, capacitación continua en prácticas sostenibles, y un sentido de pertenencia a una empresa que valora el bienestar tanto de su equipo como del medio ambiente.

La comunidad local: Al ubicarnos en el área del puerto de Bilbao, contribuimos al desarrollo económico y social de la región. Generamos empleo local, apoyamos a proveedores locales y participamos activamente en iniciativas comunitarias que buscan mejorar la calidad de vida en la zona.

Nuestros clientes: Al integrar prácticas sostenibles en nuestras operaciones, ofrecemos a nuestros clientes servicios de alta calidad que cumplen con sus expectativas en términos de responsabilidad ambiental. Esto no solo refuerza su confianza en nosotros, sino que también les permite alinearse con sus propios valores de

sostenibilidad.

Nuestros proveedores: Establecemos alianzas con proveedores que comparten nuestro compromiso con la sostenibilidad, lo que les permite también beneficiarse de prácticas empresariales responsables y contribuir al desarrollo de una cadena de suministro más ética y sostenible.

El medio ambiente: Al reducir nuestra huella ecológica, implementando tecnologías más limpias y prácticas de trabajo más sostenibles, contribuimos a la protección del entorno natural, beneficiando así a las generaciones presentes y futuras.

Justificación de impacto positivo del proyecto

Nuestro proyecto en BilbaoTruck está diseñado para generar un impacto positivo tanto en el ámbito social como medioambiental. Buscamos demostrar que es posible integrar prácticas empresariales sostenibles sin sacrificar la eficiencia o la rentabilidad. A través de nuestras iniciativas, estamos contribuyendo a la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero, la reforestación de terrenos degradados, y la mejora del entorno laboral para nuestros empleados. Estos esfuerzos no solo benefician directamente a la comunidad y al medio ambiente, sino que también posicionan a nuestra empresa como un líder en sostenibilidad dentro de nuestro sector.

Reto Social y/o Medioambiental al que Damos Respuesta

Nuestro proyecto responde a varios desafíos sociales y medioambientales:

Cambio Climático: Al reducir nuestras emisiones de gases de efecto invernadero y promover la reforestación, contribuimos activamente a la lucha contra el cambio climático.

Degradación de Ecosistemas: Con nuestro compromiso de plantar árboles en áreas afectadas por la deforestación, estamos ayudando a restaurar ecosistemas locales, mejorar la biodiversidad y capturar carbono.

Desempleo Local: Generamos empleo en comunidades cercanas a las zonas de reforestación, especialmente en áreas rurales con pocas oportunidades laborales, y promovemos la paridad de género en nuestras contrataciones.

Educación y Concienciación Ambiental: A través de nuestras acciones y comunicación, sensibilizamos a nuestros empleados, clientes y la comunidad sobre la importancia de la sostenibilidad y cómo pueden contribuir.

Número de Personas, Empresas y Colectivos que se Benefician Actualmente del Proyecto

Empleados: Aproximadamente el 100% de nuestros empleados se benefician de un entorno de trabajo más seguro, capacitación en sostenibilidad y la mejora de las condiciones laborales. Esto incluye a los empleados contratados específicamente para las iniciativas sostenibles, como el mantenimiento del huerto empresarial.

Clientes: Todos nuestros clientes se benefician de los productos y servicios sostenibles que ofrecemos. Actualmente, estamos comprometidos con la plantación de árboles que les permiten compensar sus emisiones de CO₂, mejorando su imagen corporativa y contribuyendo a la sostenibilidad global.

Comunidades Locales: Las comunidades cercanas a nuestras zonas de reforestación en Galicia, donde hemos creado empleos y mejorado la economía local, también son beneficiarias directas. Hemos comprometido la plantación de 15,000 árboles adicionales para el próximo año, lo que expandirá aún más nuestro impacto.

Proveedores: Trabajamos con proveedores que comparten nuestra visión de sostenibilidad, ayudando a mejorar sus prácticas y contribuyendo al desarrollo de una cadena de suministro más responsable.

En resumen, nuestro proyecto beneficia directamente a cientos de personas, empresas y comunidades, y su impacto positivo se expande continuamente a medida que avanzamos en nuestras metas de sostenibilidad.

Uso de la digitalización, la conectividad y desarrollo tecnológico

Gestión y Monitoreo de Sostenibilidad: Hemos implementado sistemas digitales para rastrear y gestionar nuestras iniciativas de sostenibilidad. Utilizamos herramientas tecnológicas para monitorear en tiempo real nuestras emisiones de gases de efecto invernadero, el consumo de agua, y la eficiencia energética. Esto nos permite ajustar rápidamente nuestras operaciones para maximizar la sostenibilidad.

Informes y Transparencia: A través de la digitalización, podemos generar informes detallados y precisos sobre nuestras acciones sostenibles, los cuales compartimos con nuestros clientes y stakeholders. Esta transparencia fortalece la confianza y asegura que todos nuestros procesos sean auditables y verificables en línea.

Capacitación en Sostenibilidad: Utilizamos plataformas digitales para ofrecer programas de formación y talleres sobre sostenibilidad a nuestros empleados. La conectividad nos permite llegar a todo nuestro equipo, sin importar su ubicación, asegurando una capacitación uniforme y accesible.

Optimización de Logística y Cadena de Suministro: La tecnología nos permite optimizar nuestra logística y la cadena de suministro, reduciendo el consumo de combustible y mejorando la eficiencia en la distribución de productos. Utilizamos sistemas de gestión de flotas y rutas basados en datos, lo que contribuye a la reducción de emisiones y costos operativos.

Interacción con Clientes y Proveedores: La digitalización facilita una comunicación más eficiente con nuestros clientes y proveedores. A través de plataformas en línea, compartimos datos sobre nuestras iniciativas sostenibles, permitiendo a nuestros clientes verificar cómo sus compras contribuyen a la reforestación y a la compensación de CO2.

Potencial Beneficio Futuro de la Digitalización y la Conectividad

Internet de las Cosas (IoT): La integración futura de IoT en nuestras operaciones podría mejorar aún más la eficiencia en la recolección de datos de sostenibilidad, como el monitoreo en tiempo real de las condiciones del huerto empresarial y el estado de los árboles reforestados.

Plataformas de Colaboración Digital: Podemos desarrollar plataformas digitales que faciliten la colaboración entre empresas para iniciativas conjuntas de sostenibilidad, ampliando el impacto de nuestras acciones más allá de nuestra propia operación.

Big Data y Análisis Predictivo: El uso de big data y análisis predictivo podría permitirnos anticipar y mitigar problemas ambientales antes de que ocurran, optimizando aún más nuestras operaciones sostenibles.

DIMENSIÓN DE LA EMPRESA

Número de empleados de la entidad 65

Ingresos 2023 6.972.021 EUROS

Principal fuente de los ingresos

Nuestra principal fuente de ingresos proviene de nuestros servicios de reparación y mantenimiento de vehículos industriales. Somos líderes en este sector, especialmente en la reparación de cisternas, remolques, semirremolques y tractoras. Además, somos concesionario oficial de Renault Trucks, lo que refuerza nuestra posición en el mercado y nos permite ofrecer un servicio de 360º único en toda Iberia. Estos servicios, junto con la venta de productos relacionados y nuestra capacidad para abordar desafíos técnicos complejos, constituyen la base de nuestros ingresos principales.

Ayudas públicas o privadas y alianzas actuales del proyecto que garantizan la estabilidad del proyecto

Alianzas Estratégicas

Colaboración con Renault Trucks: Nuestra alianza con Renault Trucks ha sido fundamental para la capacitación en sostenibilidad de nuestro equipo, mejorando nuestras prácticas de reciclaje y eficiencia energética. Esta colaboración no solo fortalece nuestras capacidades técnicas, sino que también alinea a nuestra empresa con los objetivos globales de sostenibilidad del sector automotriz.

Asociación con CO2 Revolution: Mantenemos una colaboración directa con CO2 Revolution, una empresa especializada en la compensación de emisiones de carbono a través de la plantación de árboles. Esta alianza refuerza nuestro compromiso con la reforestación y permite a nuestros clientes participar activamente en la reducción de su huella de carbono.

Relación con Comunidades Locales: En nuestras iniciativas de reforestación en Galicia, hemos establecido relaciones sólidas con las comunidades locales, brindando empleo y apoyando el desarrollo económico regional. Este compromiso con las comunidades no solo asegura la sostenibilidad social de nuestros proyectos, sino que también fomenta un entorno de colaboración y apoyo mutuo.

En Bilbaotruck no hemos recibido ningún tipo de ayuda pública o privada para desarrollar nuestras iniciativas.

SOSTENIBILIDAD DEL PROYECTO

En qué fase está el proyecto En marcha, es un proyecto recurrente o está en ejecución actualmente

Medición de impacto

Objetivo a Corto Plazo (1-2 años)

Incremento en el Uso de Energía Renovable:

Objetivo: Aumentar el porcentaje de energía renovable utilizada en nuestras instalaciones al 40%.

Indicador: Porcentaje de energía total proveniente de fuentes renovables en nuestras operaciones.

Objetivo a Medio Plazo (3-5 años)

Reducción de la Huella de Carbono Total:

Objetivo: Disminuir nuestra huella de carbono total en un 20% para el año 2030, con enfoque en la cadena de suministro.

Indicador: Toneladas de CO₂ equivalente emitidas en relación con nuestras actividades comerciales y la cadena de suministro.

Indicadores Utilizados

Toneladas de CO₂ Equivalente Emitidas: Monitoreamos las emisiones de CO₂ de nuestras operaciones y flota de camiones para evaluar el progreso hacia la reducción de GEI.

Porcentaje de Energía Renovable: Calculamos el porcentaje de energía que proviene de fuentes renovables en nuestras instalaciones para verificar el avance hacia una mayor sostenibilidad energética.

Consumo de Energía (kWh) por Unidad de Producción o Servicio: Medimos la cantidad de energía consumida en relación con la producción para mejorar nuestra eficiencia energética.

Número de Empleados Capacitados: Registramos cuántos empleados han completado programas de formación en sostenibilidad.

Número de Árboles Plantados: Contamos los árboles plantados anualmente para evaluar el impacto de nuestras iniciativas de reforestación.

¿Cómo crees que el premio y reconocimiento de +O puede ayudar a tu proyecto social?

1. Visibilidad y Credibilidad

Impacto: Ganar el premio +O nos otorgaría una mayor visibilidad a nivel nacional, destacando nuestras iniciativas sostenibles y responsables. Esto fortalecería nuestra credibilidad como líderes en sostenibilidad dentro del sector de la reparación y mantenimiento de vehículos industriales.

2. Acceso a Nuevas Alianzas y Recursos

Impacto: El reconocimiento podría abrir puertas a nuevas alianzas estratégicas con otras empresas, ONGs y entidades gubernamentales. Además, podríamos acceder a más recursos financieros y técnicos que nos permitan escalar nuestras iniciativas actuales.

3. Fortalecimiento de la Moral y Compromiso Interno

Impacto: Recibir el premio sería un gran motivador para nuestros empleados, reforzando su orgullo por formar parte de una empresa reconocida por su compromiso social y medioambiental.

Beneficio: Esto incrementaría el compromiso y la motivación del equipo, lo que se traduciría en un mayor esfuerzo y dedicación hacia nuestras metas de sostenibilidad, mejorando aún más nuestros resultados.

4. Atracción de Talento y Retención de Empleados

Impacto: Un reconocimiento de esta magnitud haría que BilbaoTruck sea aún más atractiva para nuevos talentos, especialmente aquellos que valoran trabajar en una empresa con un fuerte compromiso con la sostenibilidad.

Crecimiento del proyecto, escalabilidad, monetización, futuras alianzas

Hemos mostrado un crecimiento constante, impulsado por un enfoque estratégico en sostenibilidad y responsabilidad social. Desde la implementación de nuestras iniciativas, como la reforestación, el huerto empresarial, y la reducción de emisiones, hemos logrado expandir nuestro impacto tanto en la comunidad local como en el medio ambiente. Este crecimiento ha sido apoyado por nuestras inversiones en tecnología sostenible y la capacitación continua de nuestro equipo.

Escalabilidad

El proyecto tiene un alto potencial de escalabilidad, tanto a nivel nacional como internacional:

Expansión Geográfica: Podemos replicar nuestras iniciativas de sostenibilidad en otras regiones, especialmente en áreas industriales similares donde operamos. Esto incluiría la expansión de nuestro programa de reforestación y la creación de huertos empresariales en otras instalaciones.

Diversificación de Servicios: A medida que integramos más tecnologías verdes y prácticas sostenibles, podemos ofrecer nuevos servicios a nuestros clientes, como consultoría en sostenibilidad para otras empresas del sector.

Tecnología e Innovación: La integración de tecnologías emergentes, como el Internet de las Cosas (IoT) y análisis de big data, permitirá optimizar nuestras operaciones y escalar nuestras iniciativas de sostenibilidad de manera más eficiente.

Monetización

La monetización de nuestras iniciativas sostenibles se alinea con nuestros objetivos de negocio y crecimiento.

Venta de Productos Ecológicos: Los productos frescos y orgánicos cultivados en nuestro huerto empresarial pueden ser comercializados como parte de un programa de bienestar corporativo o vendiéndose directamente a nuestros clientes, generando ingresos adicionales.

Consultoría en Sostenibilidad: A medida que fortalecemos nuestra experiencia en prácticas sostenibles, podemos ofrecer servicios de consultoría a otras empresas que buscan reducir su impacto ambiental, creando una nueva línea de negocio.

Futuras Alianzas

Las futuras alianzas serán clave para escalar nuestro proyecto y expandir su impacto:

Colaboración con ONGs y Entidades Ambientales: Establecer alianzas con ONGs y organizaciones dedicadas a la conservación del medio ambiente para potenciar nuestras iniciativas de reforestación y restauración de

ecosistemas. Esto no solo amplía nuestro alcance, sino que también nos permite acceder a nuevos conocimientos y recursos.

Socios Tecnológicos: Formar alianzas con empresas tecnológicas para integrar soluciones innovadoras que optimicen nuestras operaciones sostenibles, como sistemas avanzados de gestión de energía, agua, y emisiones.

Alianzas con Clientes y Proveedores: Fomentar alianzas más profundas con nuestros clientes y proveedores en torno a proyectos de sostenibilidad conjuntos. Esto incluye colaboraciones en la cadena de suministro para reducir el impacto ambiental de extremo a extremo y programas de sostenibilidad compartidos.

DATOS DEL REPRESENTANTE LEGAL DE LA ENTIDAD

Nombre Migue Angel _____
Apellido Fernandez Pérez _____
Email _____
Teléfono móvil _____

DATOS DE LA PERSONA DE CONTACTO

Nombre Oier _____
Apellido Delgado Zamora _____
Email _____
Teléfono móvil _____

DATOS PADRINO +O O DEL EMBAJADOR DE LA FUNDACIÓN/ASOCIACIÓN/PROYECTO

Nombre _____
Apellido _____
Email _____
Teléfono móvil _____

DOCUMENTACIÓN ADJUNTA

Descárgate la plantilla y rellénala.

bilbaotruckfundacionong.pptx

Añadir logo de la entidad (opcional)

logo_11_bilbaotruck.png

Añadir imagen del proyecto (opcional)

bilbotruck-pantalla_(77)_(1).jpg
