



INFORME 2020

RSA



ÍNDICE

Carta de renovación del
compromiso

¿Quiénes somos?

¿Qué hacemos?

¿Cómo se hace?

Donde encontrarnos

Nuevo proyecto

Plan RSC Sphere España

- Eco-responsabilidad
- Eco-salud
- Eco-diseño
- Eco-educación
- Eco-colaboración
- Eco-proceso

CARTA DE RENOVACIÓN DEL COMPROMISO



Alfonso Biel
Director General de Sphere Group Spain

Mediante el presente Informe de progreso, la compañía SPHERE Group Spain reafirma su compromiso con la iniciativa del Pacto Mundial de las Naciones Unidas

**SPHERE ESPAÑA, HA CONTINUADO TRABAJANDO EN LA MEJORA CONSTANTE
PARACUMPLIR LOS PRINCIPIOS BÁSICOS PROMULGADOS POR EL
PACTO MUNDIAL EN ESTOS ÚLTIMOS AÑOS**

Por ello, SPHERE Group Spain desea renovar su compromiso con el Pacto Mundial de las Naciones Unidas y con el cumplimiento de los principios recogidos en el mismo, mejorando los derechos humanos, normas laborales medio ambiente y anticorrupción

Todos los avances y la confirmación de nuestro compromiso se desarrollan en el informe que se adjunta con esta carta

Reciba un cordial saludo

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Alfonso Biel', written over a faint, illegible stamp or watermark.

SPHERE GROUP SPAIN, S.L.
Sociedad Unipersonal
C.I.F. B-58644774
Pol. Ind. El Aguila - Av. Miguel Servet, s/n.
Tel. +34 976 792 030 • Fax: +34 976 792 029
Apdo. de Correos n.º 2 • 50180 UTEBO (Zaragoza)

¿QUIENES SOMOS?



SPHERE GROUP

SPHERE Group es el líder europeo del embalaje doméstico y el primer productor europeo de bolsas de basura. Fue fundada en 1976 como una pequeña empresa familiar y hoy cuenta con 15 plantas y oficinas repartidas por Europa y Asia, una plantilla de 1400 empleos y una facturación de 528 millones de euros e instalaciones en toda Europa y Asia.

Por su parte, SPHERE España se ha situado como pionera en la fabricación de productos biodegradables en nuestro país. Con una plantilla de 176 empleos, factura 56,8 millones de euros y representa el 15% de la producción total del grupo.



1958

MANUFACTURAS BIEL

1999

MANUFACTURAS BIEL SP METAL

2002

SP METAL BIEL

2005

GRUPO SPHERE

Compra del 50%
BIOTEC GMBH

2019

Compra de
FLEXOPACK

2017

Compra del
GRUPO AEF

2012

Compra del 50%
BIOTEC GMBH

Photo by Bill Oxford on Unsplash

ORGANIGRAMA



Alfonso Biel
DIRECTOR GENERAL



Ricardo Ballestar
DIRECTOR DE OPERACIONES



Isabel Cortes
ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS



Marta Martínez
RECURSOS HUMANOS



Marta Azagra
KAM BIO



Fernando Cervera
KAM PE



Javier Escudero
TIC



Nuria Lorente
SISTEMAS DE GESTIÓN



Vanesa Blasco
SEGURIDAD Y SALUD

ORGANIGRAMA



Blanca Gareta
PLANIFICACIÓN

César Cantero
LOGÍSTICA



Jose Antonio González
EXTRUSIÓN

Emilio Aparicio
MANTENIMIENTO



Jose Luis Viver
PRODUCCIÓN

Juan José Pérez
EXTRUSIÓN



Maria Victoria Barreda
CALIDAD DE PRODUCTO

Ricardo Mondragón
PRODUCCIÓN



MISIÓN

PRODUCIMOS Y FABRICAMOS
BOLSAS DE EMBALAJE Y FILMS
CON BIOPOLÍMEROS Y POLIETILENO

VISIÓN

LÍDERES
EN LOS PRODUCTOS
QUE FABRICAMOS

VALORES

INNOVACIÓN · CALIDAD · MEDIO AMBIENTE · SEGURIDAD ALIMENTARIA ·
SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO · RENTABILIDAD ·

INNOVACIÓN

Buscamos la mejora continua de nuestros procesos, productos y servicios para potenciar la competitividad y la innovación tecnológicas. Nuestra estrategia industrial se basa en el desarrollo y empleo de materiales biodegradables compostables y materiales renovables de origen vegetal que cumplen con todas las normativas internacionales vigentes.

MEDIO AMBIENTE

Guardamos un profundo respeto por el medio ambiente y tomamos todas las medidas necesarias para reducir nuestro impacto ambiental gracias al desarrollo de materiales biodegradables procedentes de recursos renovables y a la sensibilización de toda nuestra plantilla en materia de cultura ambiental.

SEGURIDAD ALIMENTARIA

Mantenemos exigentes medidas de higiene en todos nuestros procesos para garantizar la calidad y la seguridad alimentaria de nuestros productos y cumplir así con las expectativas y los requisitos de nuestros clientes.

CALIDAD

Cumplimos con los requisitos de cada cliente y tratamos de superar las expectativas de nuestros grupos de interés. Para ello, llevamos a cabo una intensa labor de investigación y control de nuestros procesos y productos que nos permite ofrecer productos de máxima calidad.

SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Velamos por la seguridad y el bienestar de nuestra plantilla. Hemos implantado todas las medidas necesarias para minimizar cualquier riesgo y hemos promovido en todas las áreas de trabajo la cultura de Seguridad, Salud y Prevención de riesgos

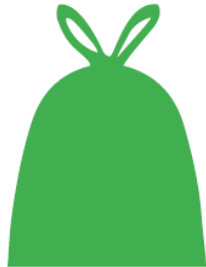
RENTABILIDAD

La sostenibilidad social y ambiental que promovemos depende directamente de nuestra sostenibilidad económica. Esta última es la medida del éxito de toda nuestra cultura de empresa.

¿QUÉ HACEMOS?



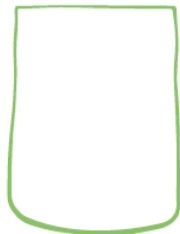
BOLSA CAMISETA



BOLSA BASURA



BOLSA ASA LAZO



BOLSA SELF SERVICE

Sphere Group realiza todo tipo de productos de embalajes domésticos.

Sphere España, se centra en la producción de bolsa de tipo camiseta, bolsa de basura, bolsa asa lazo y bolsa self service, de materiales de origen vegetal, reciclados y biodegradables.

¿CÓMO SE HACE?

Materia prima



Extrusión



Globo



Rebobinado de film



Paso a sección de corte



Bobina lista para corte

Impresión y confección



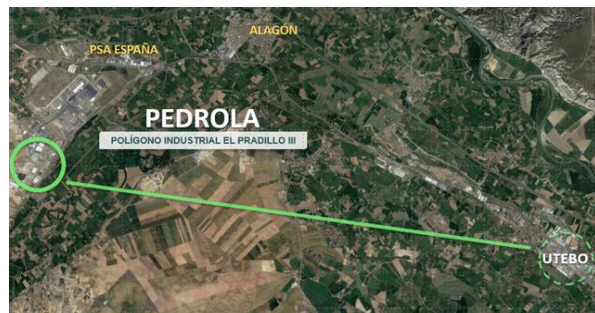
Producto final

DONDE ENCONTRARNOS



NUEVO PROYECTO

NUEVO COMPLEJO DE ECONOMIA CIRCULAR SPHERE



FÁBRICA ACTUAL

12.000 m²

27.000 TN/AÑO

57 M. €
Facturación

NUEVA FÁBRICA

29.200 m²

60.000 TN/AÑO

100 M. €
Facturación

PROXIMAMENTE

Sphere España pondrá en marcha en el polígono industrial El Pradillo de Pedrola, en Zaragoza, un complejo industrial de economía circular con el que aumentará su producción de bolsas biodegradables y compostables generando 20 nuevos puestos de trabajo que se suman a los 250 profesionales que integran su plantilla actual.

El complejo industrial ha sido declarado Inversión de Interés Autonómico por el Gobierno de Aragón tiene una inversión prevista de 32 millones de euros en varias fases. Un proyecto que sigue adelante, a pesar de los meses vividos con la pandemia, ya esta en proceso de construcción, previendo que entre en funcionamiento al 100% en Octubre de 2021.

Este complejo industrial centrará su actividad en la producción de bolsas biodegradables y compostables, línea de actividad que Grupo Sphere ya desarrolla desde sus actuales instalaciones en Utebo (Zaragoza) en las que no podían dar respuesta a las previsiones de crecimiento que tienen y que, en gran parte, se asientan en la entrada en vigor de normativas que contemplan la eliminación de productos plásticos por otros biodegradables o más sostenibles, sobre todo, en las bolsas de basura.

En Pedrola, la empresa contará con 29.200 metros cuadrados de instalaciones productivas sobre una superficie de 140.000

metros cuadrados frente a los 12.000 metros cuadrados en Utebo.

Estas nuevas instalaciones permitirán crecer a la empresa en producción y facturación. En concreto, la previsión es pasar de 27.000 toneladas de producto terminado manufacturadas en la actualidad a 60.000, mientras que la facturación se estima que prácticamente se duplicará en cinco años: de 57 millones actuales a 100 millones.

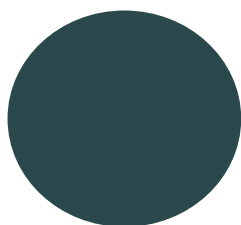
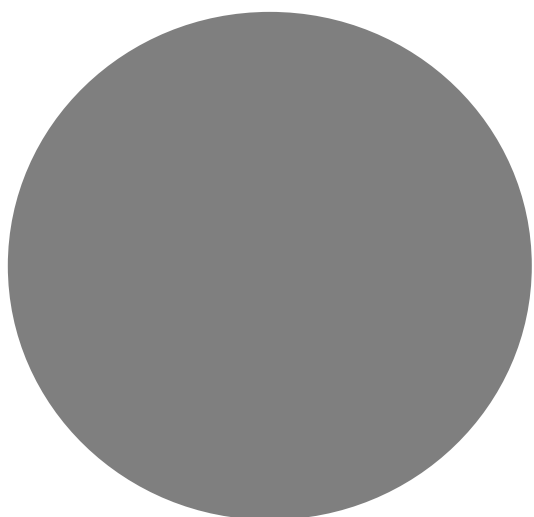
Para conseguir estos objetivos y ahondar en la economía circular, la nueva planta contará con diferentes tecnologías, biopolímeros biodegradables y otros materiales con alto contenido de productos reciclados como componentes fundamentales. Además, se incorporarán criterios de eficiencia energética y la última tecnología, por ejemplo, en automatización del proceso productivo, monitorización completa en tiempo real, gestión dinámica avanzada Just In Time o un almacén inteligente 2.0 de 8.000 metros cuadrados.

Son sistemas que van a permitir ahondar en nuevos modelos de negocio basados en la economía circular, además de mantener su apuesta por el medioambiente y conseguir el objetivo marcado en el plan estratégico de sustituir materiales que provienen de plantas petroquímicas por materiales renovables y reciclados en su totalidad en su proceso productivo a finales del año 2025



HERE

ESPAÑA



PLAN RSC
SPHERE GROUP SPAIN

Este año **Sphere España**, ha creado su nuevo plan de Responsabilidad Social Corporativa, teniendo en cuenta todos los Stakeholders, tanto internos como externos.

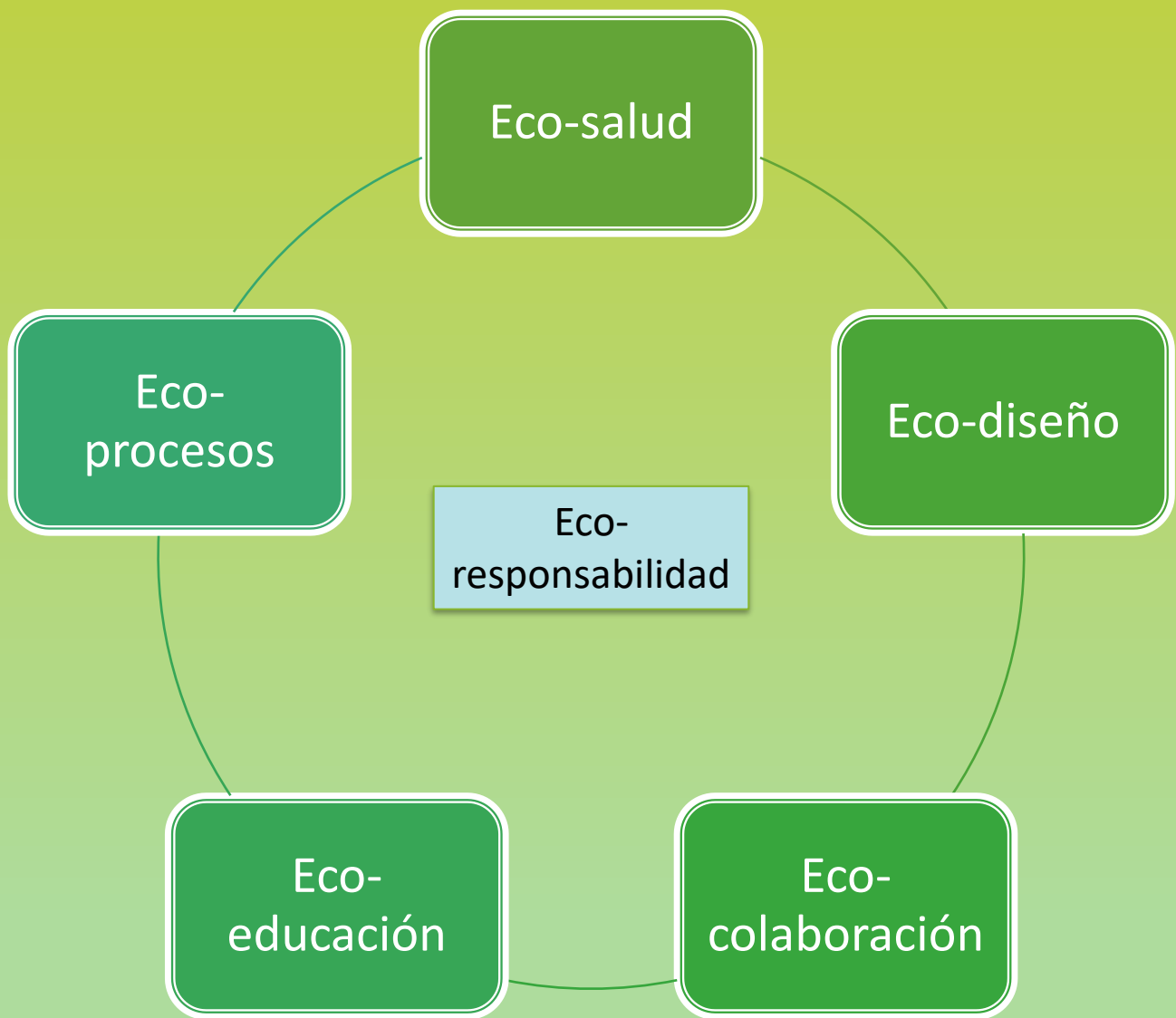
SPHERE CREA VALOR POR Y PARA LA EMPRESA

Nuestra prioridad es transmitir los valores en los que creemos y nos basamos para el desarrollo de nuestro cometido a nivel empresarial y productivo.

La RSC es un área transversal y debe estar integrada a todos los niveles de nuestra cadena productiva y Social.

Stakeholders





Este plan de RSC, se centra en la ECORESPONSABILIDAD y esta la hemos separado en 5 áreas de competencia y aplicación.

- Eco-salud
- Eco-diseño
- Eco-colaboración
- Eco-educación
- Eco-procesos.

SALUD. EDUCACIÓN. DISEÑO. PROCESO. COLABORACIÓN
SALUD. EDUCACIÓN. DISEÑO. PROCESO. COLABORACIÓN
SALUD. EDUCACIÓN. DISEÑO. PROCESO. COLABORACIÓN
SALUD. EDUCACIÓN. DISEÑO. PROCESO. COLABORACIÓN
SALUD. EDUCACIÓN. DISEÑO. PROCESO. COLABORACIÓN

ECO

RESPONSABLES



Eco - RESPONSABILIDAD

La sostenibilidad es parte del ADN de Sphere, y no hay sostenibilidad sin responsabilidad.

SPHERE, UN TRANSFORMADOR DE PLÁSTICOS, TOTALMENTE ENFOCADO AL MEDIO AMBIENTE

PRINCIPALES OBJETIVOS DE SPHERE

- ▶ Concebir los productos en función del uso y su ciclo de vida
- ▶ Reducir la utilización de materias primas fósiles vírgenes

NUESTRAS 3 LÍNEAS ESTRATÉGICAS



PLÁSTICOS RECICLADOS



PLÁSTICOS DE ORIGEN RENOVABLE (NO FÓSIL)



PLÁSTICOS BIODEGRADABLES Y COMPOSTABLES

RECURSOS Y COLABORADORES



I+D GRUPO SPHERE - BIOTEC



CONVENIOS CON UNIVERSIDADES PUNTERAS Y CENTROS TECNOLÓGICOS

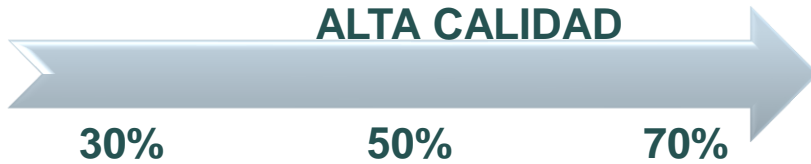


ACUERDOS CON PARTNERS ESTRATÉGICOS



**PLASTICOS
RECICLADOS**

**ALTOS RENDIMIENTOS DE RECICLADO DE
ALTA CALIDAD**



ECONOMÍA CIRCULAR

Polietileno



**Nuevos
productos**

Fabricados a partir
de PE reciclado

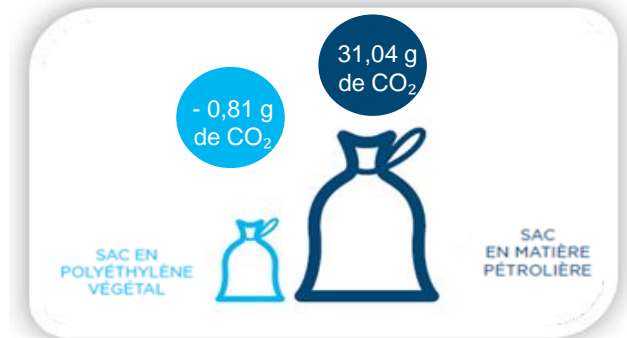


RECICLADOR

Residuo



PLASTICOS DE ORIGEN VEGETAL



ACV realizado por PriceWaterHouse sobre producto Sphere Coulissac® Alfapac Vegetal Origin®,



CAÑA DE AZÚCAR



BIOETANOL



POLIETILENO VEGETAL

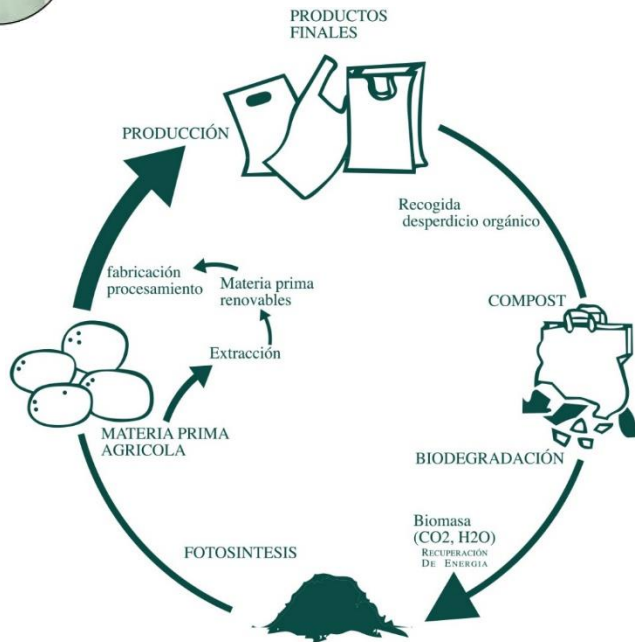
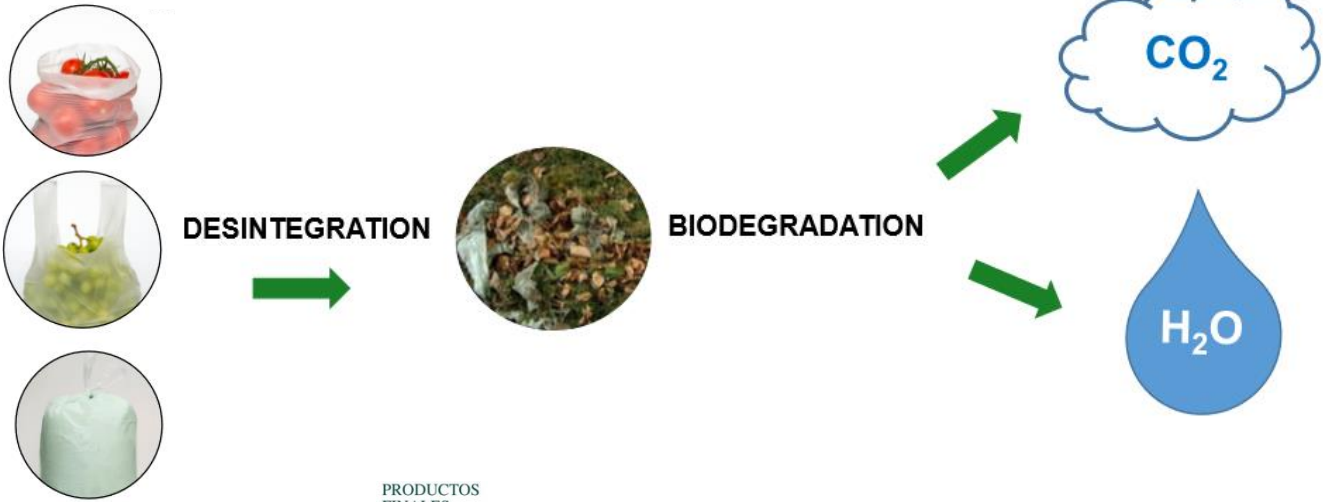


FABRICACIÓN DE PE VEGETAL





BIOPLASTICOS BIODEGRADABLES/COMPOSTABLES

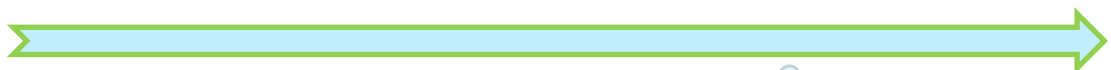


- PUNTOS CLAVE:**
- LIBRE DE METALES PESADOS
 - DESINTEGRACIÓN
 - BIODEGRADABILIDAD
 - ECOTOXICIDAD

COMPOSTAJE DOMESTICO (NF T51-800)



COMPOSTAJE INDUSTRIAL (NF EN 13432)





Las Naciones Unidas en su Programa del Medio Ambiente, destacó con evidencias claras, que el hombre se está consumiendo los recursos naturales del planeta y causándole daño al medio ambiente que también afecta en la vida de los seres humanos.

Saber cuidar y saberse cuidar.

- Cuidamos la ergonomía del trabajador.
- Formación de prevención de riesgos continua.

Acciones Saludables dentro de la empresa

- Día de la fruta
- Carreras de empresa
- Acciones de reparto de mascarillas



Sin duda ha sido un año muy difícil y marcado por el condicionante de una PANDEMIA GLOBAL

Sphere España, ejecutó desde su consideración de actividad de carácter esencial, un riguroso Plan de contingencias, entre cuyas medidas frente al COVID 19:

Toma de temperatura.

Reducción aforos en zonas comunes

Restricción uso de vestuarios.

Fomentar teletrabajo y adaptaciones horarias para mejor conciliación vida personal y familiar

Maquina expendedora mascarillas.

Gel hidroalcohólico.

Formación a los trabajadores.



En el difícil contexto de PANDEMIA, COVID-19 en la que nos encontramos inmersos y a nivel mundial, nuestra Plantilla ha demostrado un esfuerzo e implicación excepcionales, y propio de nuestros valores de Empresa. Desde la Organización y en coordinación con las medidas implantadas en toda Europa por GRUPO SPHERE , se han ejecutado políticas retributivas de incentivo respondiendo a dicha actitud en nuestros trabajadores.



Otra de nuestras acciones en el apartado de Eco Salud ha sido, dada la situación comentada anteriormente, donaciones a nuestra Plantilla de mascarillas para sus familias.

Para Sphere el bienestar de nuestros trabajadores es lo más importante.

Sphere fomenta una vida cada vez más saludable para nuestros equipos, por ello mantenemos los buenos hábitos, con nuestro día de la fruta que se distribuye cada semana de forma gratuita para el personal. Asimismo para evitar el sedentarismo y fomentar una vida más activa, se promueven las carreras de empresa, inscribiéndonos de forma periódica a la ya popular carrera organizada por ESIC.

Es más, consideramos tan importante esta carrera, que hemos decidido dar un paso más, convirtiéndonos en colaboradores para su organización, firmando un acuerdo con ESIC , para colaborar con ellos en la 6ª Carrera Empresas de Zaragoza que se celebra en Diciembre.


Donamos 4.000 bolsas BIO con el logo de ESIC en una cara y el logo de Sphere Group Spain en la otra que se utilizaron para introducir todo el material que se da a los corredores en la carrera.

Esperamos, seguir colaborando con ellos y ampliar dicho acuerdo en los próximos años a nivel nacional.



Eco - Diseño



 **Gestión Ecociudadano**
Estas bolsas son compostables en las condiciones específicas de tratamiento de compostable industrial. En vuestro compostador doméstico, la biodegradación dependerá de las condiciones de temperatura y humedad. No las abandones en la naturaleza.

Consideramos clave, la integración de aspectos ambientales en el diseño y desarrollo del producto con el objetivo de reducir los impactos ambientales adversos a lo largo del ciclo de vida de un producto

-  **Resiste más de 15 usos**
-  **Fabricada con un 15% de material reciclado**
-  **Menos energía y CO2 en su fabricación**



La capacidad humana de aprender, se pone de manifiesto en el ámbito donde crecen y se desarrollan los seres humanos. En cada familia, ciudad, región y estado, la educación se vive de maneras diferentes dadas las condiciones y circunstancias que se presentan en cada uno.

- Saber qué hacemos y para qué lo hacemos.
- El Valor del saber.
- Colaboración con nuestros niños – Scouts Aragón.
- Acciones formativas – Economía circular



El año pasado, llegamos a un acuerdo con Scouts Aragon, promoviendo el compromiso con el cuidado del medio ambiente y la promoción de la economía circular.

El acuerdo, suponía la cesión de bolsas y sacos biodegradables compostables para su utilización en los campamentos de scouts, con el objetivo de la concienciación y educación social de los mas pequeños.

Este año, esta colaboración no se ha podido llevar a cabo, debido a la cancelación de los campamentos, pero desde Sphere y pensando en el cuidado del medio ambiente, estamos pensando instaurar....

BASURALEZA

Jornadas de team building, donde los trabajadores de Sphere y sus familias, de forma totalmente voluntaria, nos podamos juntar para recoger residuos alrededor de nuestra área de influencia, fomentando la misión, visión y valores de la Compañía y también conocernos en una actividad fuera de nuestra vida laboral.



Implementado nuestro proceso de tutorización.

Desde Sphere consideramos que el primer día en una Empresa es muy importante, por eso y mediante estas tutorizaciones, una vez realizada su bienvenida / integración por parte de RRHH, los nuevos integrantes de Sphere España, reciben formación en diferentes materias :

- Seguridad y salud
- Gestión de la calidad / BRC
- RSC / ODS



Nuestra previsión es ampliar y fomentar diferentes talleres y charlas / formación en RSC / ODS a todo el personal de la plantilla, explicando el nuevo plan de RSC y las acciones realizadas y acciones previstas a realizar en el futuro.



- ECONOMÍA CIRCULAR

Las 5 R's:

RECHAZAR
REDEFINIR
REDUCIR
REUTILIZAR
RECICLAR

En Sphere España, nuestro CODIGO ETICO y los valores individuales y comportamiento en el colectivo resulta de vital trascendencia

TODOS SOMOS SPHERE

La integridad y transparencia son uno de los valores mas importantes, por ello este concepto lo trasmitimos a cada uno de los componentes que trabaja en nuestra Organización.

Por todas estas razones disponemos de un programa completo en materia de Compliance:



waterwhale
International

- Código de conducta
- Ley Sapin.
- Código Ético
- Programa de prevención de delitos.
- Canal de denuncias
- Política de no represalias

Sphere España, tiene implantado un canal oficial de denuncia de delitos conocido como Speak Up, a través de Waterwhale international, prestigioso despacho de abogados especializado en el tema, quien es el encargado de recibir y gestionar las denuncias que se reciban a través de correo electrónico o vía telefónica con un análisis jurídico preliminar sobre los hechos denunciados y proponer la adopción de las medidas urgentes necesarias.

**SPEAK
UP!**



ECO - Colaboración

Todos los pasos necesarios ejecutados por varias personas o entidades, en un **proceso** que sea de gran dificultad ejecutar.

CERTIFICADO
 EuPC, European Plastics Converters y ANAIP, la Asociación Española de Industriales de Plásticos, Certifican que

Sphere Group Spain, S.L.

está comprometida a favor de la **Economía Circular** con la integración de **Plástico Reciclado**

EuPC y ANAIP otorgan el sello anual MORE a Sphere Group Spain, S.L.
MORE 2020

Madrid, 28 de mayo 2020

Alexandre Dangis, General Manager of EuPC
 Luis Cediel, Director General de ANAIP



Operation Clean Sweep®

Reconocimiento a

SPHERE GROUP SPAIN, S.L.

por su adhesión al programa OCS **Operation Clean Sweep®** para la implementación de buenas prácticas para prevenir la pérdida de granza, escamas y resina en polvo en su planta de: Zaragoza.

Número de registro y fecha de adhesión: 19A0021 - 24/01/2019

Luis Cediel
 Director General

Alicia Martín
 Directora General Región Ibérica



CERTIFICADOS DE EMPRESA



CERTIFICADOS DE PRODUCTO



#LUCHAMOSJUNTOS CONTRA EL COVID-19

También, desde Sphere y relacionado con la salud, durante esta pandemia desarrollada en 2020, se ha colaborado con distintas organizaciones como Fundación Pablo Horstmany, se han participado en programas como Aragon En Marcha, iniciativa del Gobierno de Aragon con CEOE, haciendo donaciones tanto de mascarillas, como de bolsas de basura para su uso como batas en hospitales, residencias, etc.



ECO - Colaboración



A parte de las colaboraciones comentadas anteriormente en la lucha contra el COVID-19, y nuestras aportaciones habituales, este año también hemos colaborado con:

Atención integral de personas con Discapacidad Intelectual en todas las etapas evolutivas y según sus necesidades, desde el concepto de Salud como bienestar biopsicosocial, reconocido por la Organización Mundial de la Salud (O.M.S).

- Colegio Los Pueyos
- Centro Ocupacional y día
- Centro Residencial
- Unidad acuática y de rehabilitación.
- Unidad de atención permanente.
- Centro especial de empleo Novo Rehum.
- Centro especial de empleo manipulados Monteveado.

los
pueyos



PERA tiene como principal finalidad la de mejorar la calidad de vida de las personas afectadas por enfermedades raras así como de todas aquellas que careciendo de un diagnóstico específico sean susceptibles de padecer una enfermedad rara o poco frecuente.

ECO - Colaboración

Colaboraciones con el Ayuntamiento de Utebo, con aportaciones directas a su iniciativa de Banco de alimentos

Estos alimentos van dirigidos a personas sin recursos dentro del Plan de ayuda a las personas más necesitadas de la UE. Las organizaciones concertadas son organizaciones sociales y administraciones locales y son quienes tienen el contacto directo con los beneficiarios, entre ellas, los Servicios Sociales de Utebo, en el que el reparto se realiza por personas voluntarias.



Nos sumamos a “La X solidaria del impuesto sobre sociedades”, destinando el 0,7% de nuestro impuesto de sociedades para la financiación de proyectos sociales.



ECO - Colaboración

OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE



Miembros desde el año 2010 del Pacto Mundial.

Esta Red conformada por un nutrido grupo de socios entre grandes empresas, pymes y demás organizaciones promulgan la responsabilidad social empresarial, el desarrollo sostenible y la sostenibilidad empresa.



ALGUNOS EJEMPLOS DE CÓMO LOS PLÁSTICOS CONTRIBUYEN A LOS ODS



Sin los plásticos no sería posible el actual nivel de vida y bienestar. Los plásticos están presentes en los dispositivos médicos, en los productos farmacéuticos, implantes corporales, etc.



Los sistemas de tuberías de abastecimiento en plásticos reducen las pérdidas y la transmisión de microorganismos. Las tuberías de drenaje ayudan a controlar los efectos de riadas y a controlar los flujos.



En todas las formas de producción de energías renovables enon como base el uso de plásticos: la energía eólica, la solar, la fotovoltaica... Los plásticos también son una fuente de energía y combustible con la valorización energética. Los residuos plásticos tienen un poder calorífico similar al gas natural y superior al fuel y al carbón que les permite sustituir combustible.



Los nuevos polímeros, nuevos plásticos, nuevas formas de síntesis. La industria de los plásticos permite fijar el empleo en zonas rurales.

2. Contribución de los plásticos a la sostenibilidad

Los plásticos son materiales muy valiosos para aplicaciones clave. Su larga vida útil, su capacidad de reciclaje y su bajo peso y consumo energético -entre otras propiedades- los convierten en actores principales que contribuyen a la sostenibilidad y a reducir el impacto ambiental, ofreciendo soluciones en múltiples aplicaciones y sectores.



Los envases plásticos son, de media, cuatro veces más ligeros que los fabricados con otros materiales. Gracias a ello, **el combustible necesario para su transporte y las emisiones de CO₂ se reducen a la mitad.**



En la **AGRICULTURA**, el plástico se utiliza en sistemas de riego por goteo, ahorrando entre el 30% y el 60% del agua empleada con métodos convencionales de regadío.



En la **CONSTRUCCIÓN**, los aislamientos plásticos permiten ahorrar 250 veces más energía de la que se utilizó para fabricarlos.



En la **AUTOMOCIÓN**, los vehículos tienen una media de 2.000 piezas de plástico, lo que representa un 15% de su peso total.

El uso de estos materiales permite que los vehículos sean más ligeros y que ahorren 750 litros de combustible durante toda su vida (12 millones de toneladas de combustible en Europa). En el caso de los aviones, la apuesta por estos materiales ha permitido ahorrar hasta el 20% de combustible.

Los plásticos también contribuyen a salvar vidas de forma directa a través de incontables aplicaciones en medicina, o en su incorporación a la seguridad pasiva de los vehículos en forma de cinturones de seguridad y airbags que reducen hasta un 20% la posibilidad de sufrir una lesión mortal en caso de accidente. Esta versatilidad de los plásticos también es clave a la hora de gestionar correctamente el fin de vida útil de los productos, impulsando que se aproveche todo su valor y evitando que acaben en el medio ambiente.

En ANAIP impulsamos proyectos y acciones dirigidas a las empresas del sector para avanzar hacia la Economía Circular y una mayor eficiencia en el uso de los recursos en pro de la protección medioambiental. Para ello se están llevando a cabo acciones de concienciación, iniciativas y compromisos voluntarios, así como **proyectos de I+D+i**, para desarrollar **productos fácilmente reparables, reutilizables, reciclables y fabricados con contenido reciclado.**

Nuestra plena convicción en un Producto cada vez MAS SOSTENIBLE Y NECESARIO

Definimos al eco-proceso como los procesos eco-eficientes.

- **Eficiencia y ahorro** energético dentro del proceso productivo.
- Buen **uso de energías renovables** y materias primas recicladas
- **Gestión sostenible del Agua**
- Gestión sostenible de los **residuos y reciclado**.

Hemos sido auditados en la Huella de Carbono, siguiendo reduciendo nuestras emisiones con respecto al año 2017 que se tomo como base.

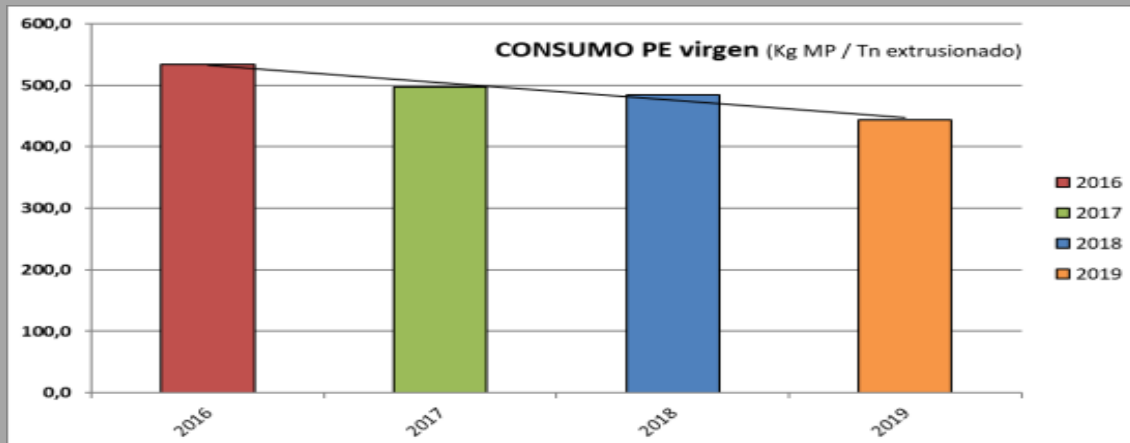


Actualmente, nos encontramos renovando nuestra flota de vehículos, comprando vehículos híbridos ayudando a reducir los niveles de contaminación.

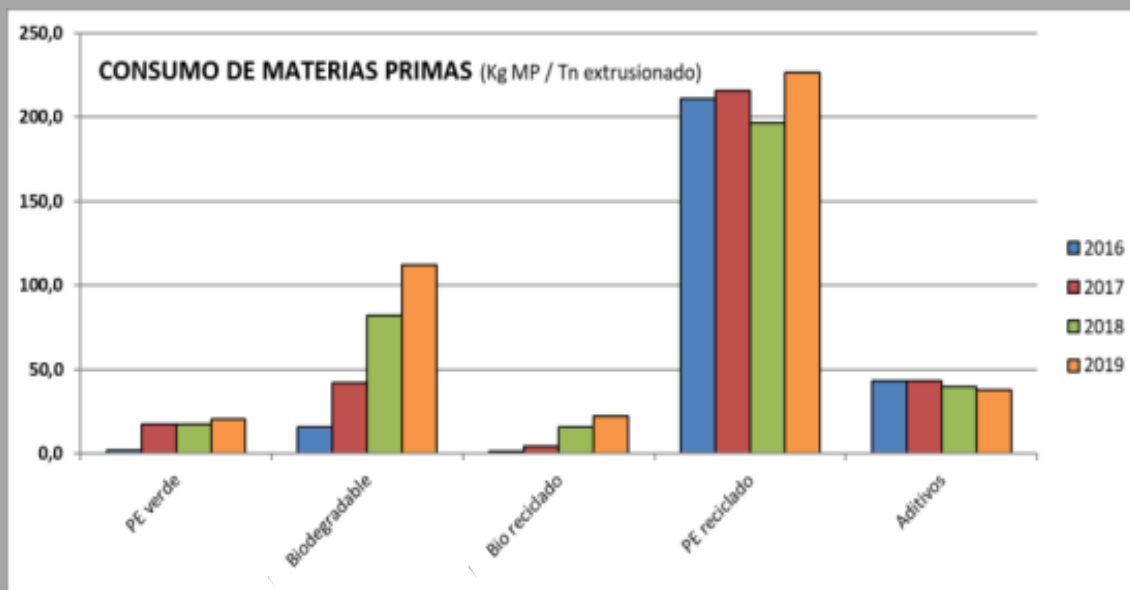
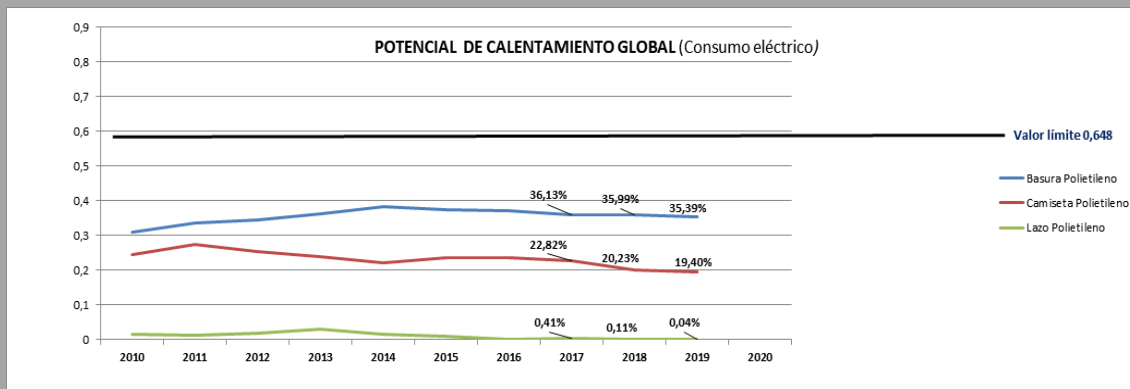


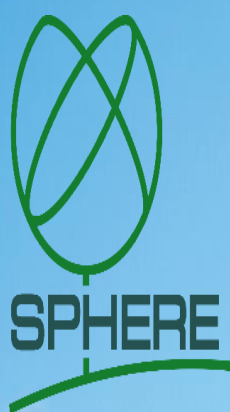
También, respecto a Eco-proceso, Sphere España y Endesa, han firmado un acuerdo, en el que desde este 1 de Enero de 2020, la energía consumida por Sphere España se generará a partir de fuentes renovables como hidráulica, eólica o solar o bien por cogeneración de alta eficiencia





Sostenibilidad en nuestros procesos productivos





SPHERE
INNOVACIÓN PARA EL FUTURO