

STACBOND

*Comprometidos con
la sostenibilidad*

more than you see

Comprometidos con la sostenibilidad

STACBOND desarrolla y produce panel composite de aluminio y componentes estructurales específicos para los sectores de la arquitectura, imagen de marca y señalización, e industria y transporte.

El centro productivo de la compañía se encuentra localizado en España, en la comarca de El Bierzo. Con más de 80000 m², cuenta con las instalaciones más avanzadas del sector para producir y transformar panel composite STACBOND y el lacado de bobinas de aluminio.

STACBOND se comercializa en más de 80 países y está disponible en una amplia gama de acabados y texturas. También puede suministrarse en cualquier color de las cartas RAL, PANTONE o NCS.

En su estándar de fabricación este producto se compone de una lámina exterior de aleación de aluminio 5005 y una interior de aleación 3005/3105. Existen dos núcleos diferentes disponibles en función de su carga mineral (incombustibles o retardantes al fuego) que se clasifican (de acuerdo con la norma UNE-EN 13501-1: 2018) como A2-s1 d0 (STACBOND A2) y B-s1, d0 (STACBOND FR).

Nuestro compromiso con la sostenibilidad abarca todo el ciclo de vida del producto, desde el origen de la materia prima, hasta el reciclaje de los residuos en la instalación.



**Somos crecimiento
sostenibilidad
responsabilidad
Somos STACBOND**

Política medioambiental de STACBOND

Las directrices generales de la política de la compañía, están recogidas en un sistema integrado de calidad y medio ambiente, basado en la norma UNE-EN ISO 9001 y UNE-EN ISO 14001 son:

- Promover la mejora continua de nuestro sistema integrado de gestión en todos los procesos organizativos y productivos con el fin de garantizar el cumplimiento de los requisitos de nuestros clientes.
- Compromiso de velar por el cumplimiento de los requisitos legales que nos apliquen así como cualquier otro requisito relacionado con los aspectos ambientales que nos afecten, previniendo cualquier posible contaminación fruto de nuestras actividades.
- Conseguir una continua innovación y poder ofrecer soluciones a los problemas que demanda el mercado.
- Se considera básico la participación de todo el personal ya que la calidad es un factor clave para la empresa.
- Asegurar que los recursos humanos necesarios están disponibles, con la cualificación y capacidad necesarias para hacer las cosas cada vez mejor y demostrar el firme compromiso con la calidad y el medio ambiente.
- Apostar por la alta tecnología en sus equipos e infraestructuras para obtener una posición de referencia en el sector.
- Establecimiento anual de Objetivos de Calidad y Medioambiente.
- Revisar esta política para su continua adecuación solicitando la participación de todo nuestro personal.

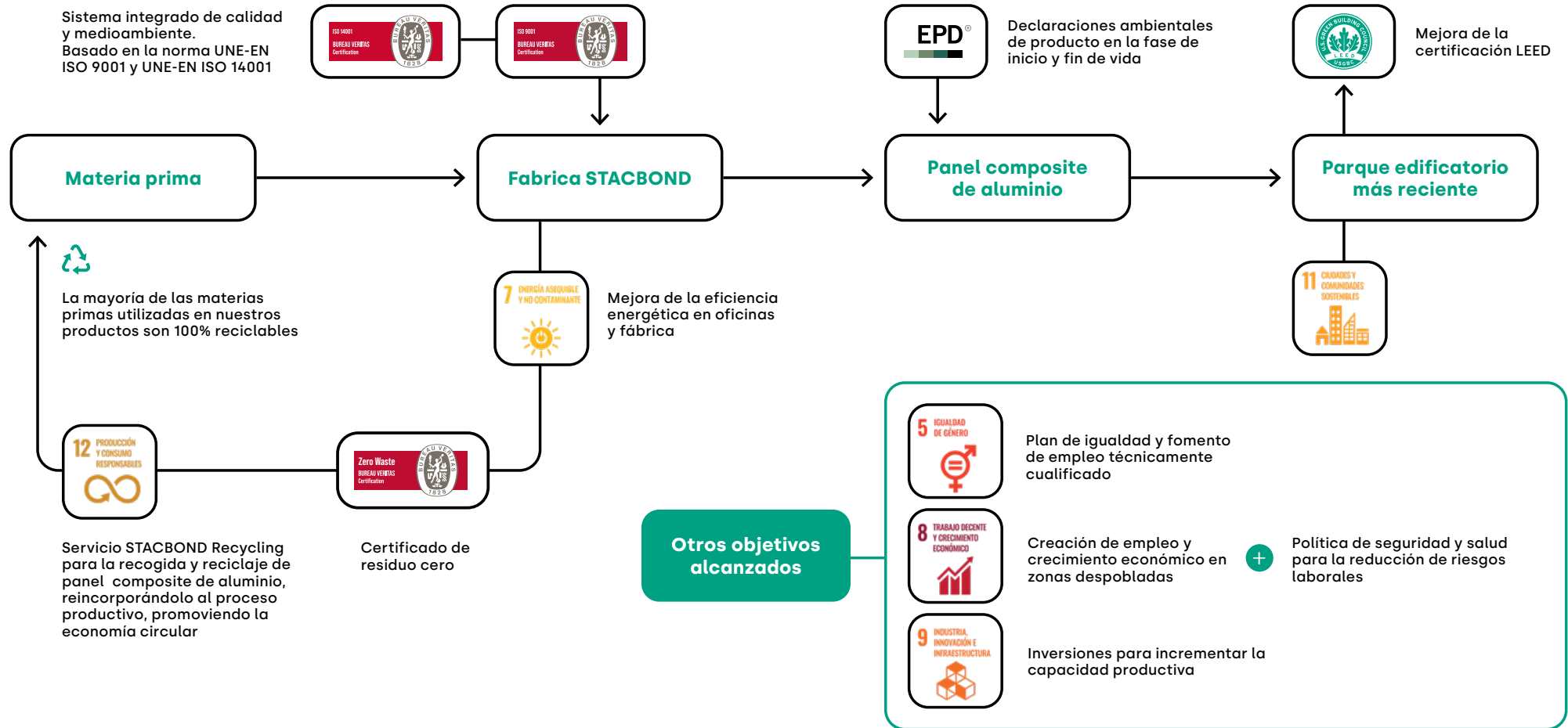
Fruto de la implantación del sistema integrado de calidad y medio ambiente se derivan diferentes declaraciones ambientales de producto, certificados de calidad y residuo cero.



Nuestro compromiso con la sostenibilidad

Objetivos de desarrollo sostenible (ODS)

El compromiso de STACBOND con la sostenibilidad se refleja en el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) definidos por las Naciones Unidas para el periodo 2015-2030 que recogen los propósitos globales para erradicar la pobreza, proteger el planeta y asegurar la prosperidad para todos. Los principales ODS en los que estamos contribuyendo son:



ESG

En STACBOND incluimos en nuestra estrategia los tres ejes utilizados internacionalmente para medir el impacto y la sostenibilidad de las inversiones: los factores medioambientales, sociales y de gobernanza (ESG, por sus siglas en inglés), como contribución al desarrollo sostenible.



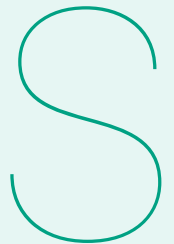
MEDIOAMBIENTE

- Sistema integrado de calidad y medioambiente
- Servicio de recycling y certificado de residuo cero
- Panel composite de bajas emisiones STACBOND ECOGREEN
- Declaraciones ambientales de producto
- Medidas de eficiencia energética
- Reducción del uso de plásticos



SOCIAL

- Generación de empleo
- Plan de igualdad
- Seguridad, salud y bienestar
- Plan de formación y capacitación continúa
- Canal de información y participación
- Solidarios con nuestro entorno



GOBIERNO CORPORATIVO

- Código ético
- Canal responsable
- Inversión en innovación



ENVIRONMENT MEDIOAMBIENTE

Desde el punto de vista medioambiental, STACBOND se está centrando principalmente en la circularidad de los recursos. Trabajamos con proveedores que nos proporcionan materia prima baja en emisiones, tenemos nuestra propia planta de reciclaje que nos permite volver a incorporar al proceso los desechos que producimos, y ofrecemos a nuestros clientes un servicio de recogida de retales de panel composite de aluminio para reciclarlos en nuestra planta.

Certificado residuo cero

STACBOND dispone de un sistema de control y seguimiento de los residuos que se generan en el proceso productivo, dirigido a garantizar la reutilización, el reciclado, la recuperación, y la valorización con objeto de reducir al máximo la eliminación al vertedero.

Por ello, ha obtenido el certificado de residuo cero para la fabricación, almacenamiento y mecanizado de material composite conforme a los requisitos recogidos en el estándar de certificación de Bureau Veritas.

De este modo, promovemos la economía circular y damos una nueva oportunidad a las materias primas que utilizamos, evitando un desperdicio de recursos innecesario.

Zero Waste
BUREAU VERITAS
Certification

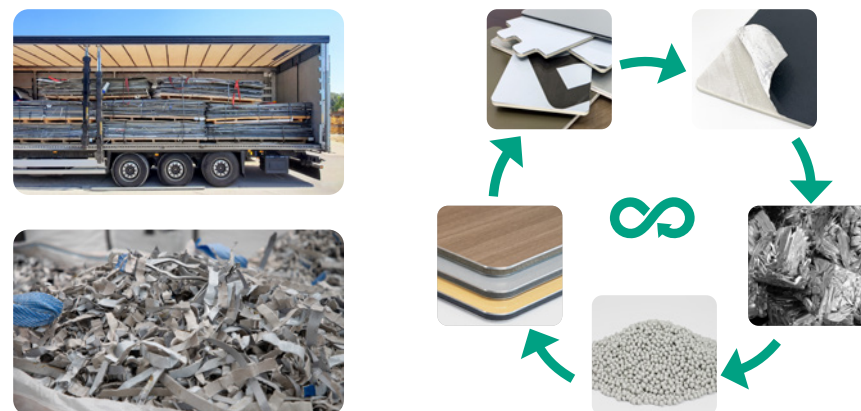


Damos una segunda vida al panel

Servicio de Recycling de STACBOND

En 2022 se implantó un sistema de recogida y reciclaje de panel composite en nuestro centro productivo de El Bierzo. También ofrecemos este servicio a nuestros clientes para que puedan darle un destino final adecuado a sus residuos.

STACBOND recicla, separa y reutiliza los componentes del panel composite de aluminio. Tanto el núcleo como el aluminio se vuelven a introducir de nuevo en el proceso productivo, cerrando así el ciclo de vida del producto.



Por cada tonelada de panel que se recicla, se ahorran 4 toneladas de emisiones de CO₂, lo que equivale a plantar 27 castaños.



ecogreen

STACBOND

Panel composite **STACBOND** fabricado con bobina de aluminio certificada en bajas emisiones.

Nos comprometemos con el origen, el proceso y el reciclaje. Cerramos el círculo.

Presentamos el nuevo panel composite **STACBOND ECOGREEN**, fabricado con bobina de aluminio con certificado de bajas emisiones.

Nuestra estrategia de sostenibilidad está centrada principalmente en la circularidad de los recursos, tenemos nuestra propia planta de reciclaje que nos permite volver a incorporar al proceso productivo tanto el aluminio como el núcleo del panel.

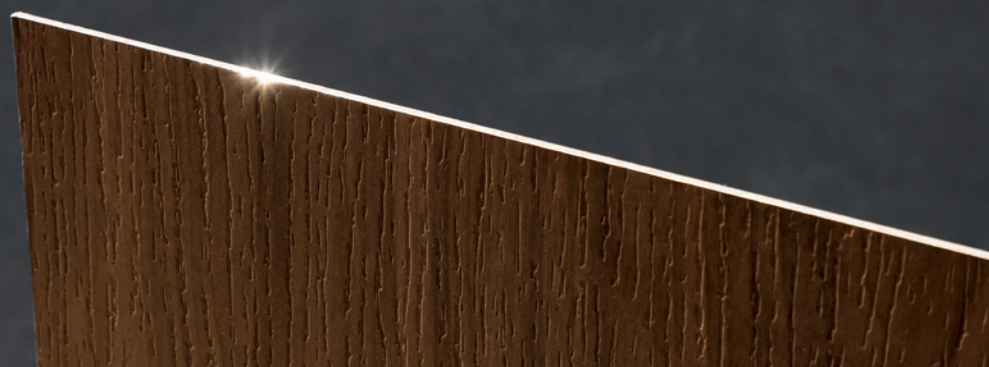
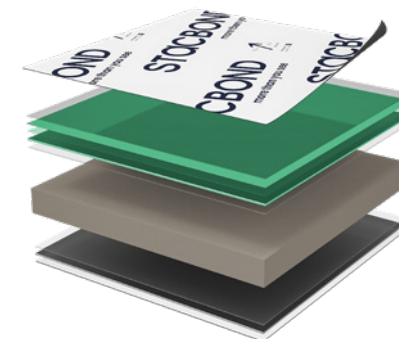
Además ofrecemos a nuestros clientes un servicio de recogida de retales a pie de obra, para reciclarlos en nuestra planta.

Con **STACBOND ECOGREEN**, damos un paso más, reduciendo más de un 50% nuestra huella de carbono gracias al uso de materiales con un alto contenido de reciclado.

Nos comprometemos con el origen, el proceso y el reciclaje. Cerramos el círculo.

STACBOND ECOGREEN conserva las ventajas funcionales del panel composite de aluminio, es ligero, fácilmente mecanizable y conformable, con alta resistencia a rayos UV y al envejecimiento y de montaje rápido y seguro y está disponible en toda la gama de acabados de STACBOND.

Tu compromiso es el nuestro, trabajamos juntos para una arquitectura sostenible.



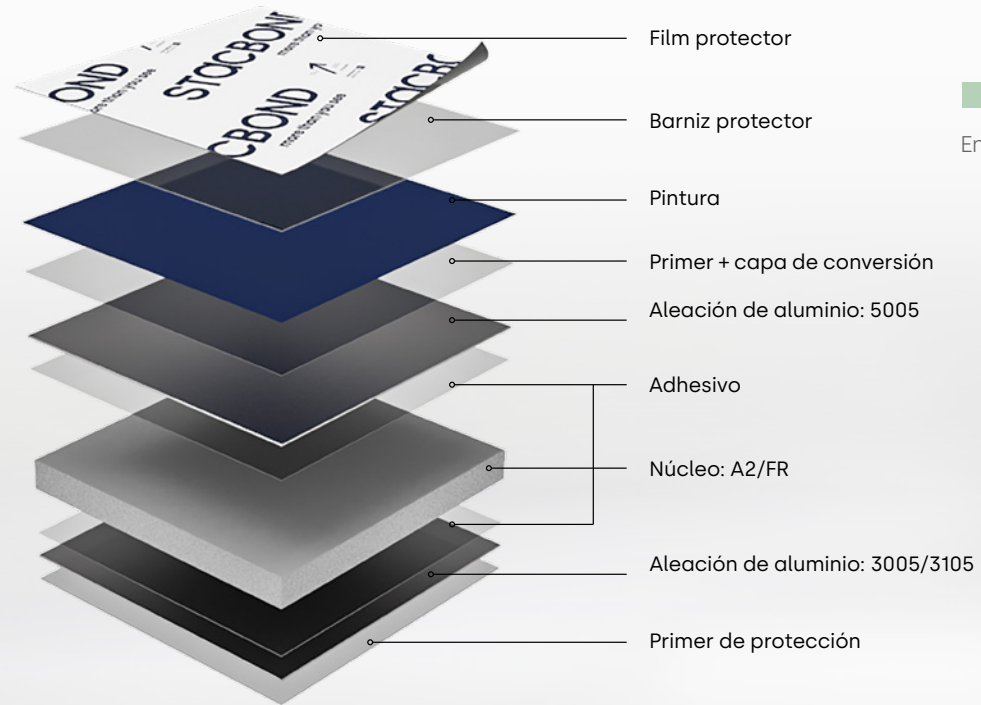
Declaración ambiental de producto (EPD)

Los paneles composite STACBOND A2 y STACBOND FR poseen la certificación EPD, que permite calificar la sostenibilidad de productos y servicios de construcción. Se trata de un método objetivo de cuantificación del impacto ambiental de los procesos de fabricación de productos y requiere de una verificación independiente de los datos por parte de terceros.

STACBOND ha renovado en 2023 la declaración ambiental de producto (EPD) para el panel de fachada composite STACBOND, según las normas EN ISO 14025:2010 y EN 15804:2012+A2:2019/AC:2021

La principal novedad es que, el alcance del certificado, que hasta ahora cubría la fase de vida, con el abastecimiento de materias primas, el transporte y la fabricación, pasa a incluir la fase de fin de vida y reciclaje del producto, con la deconstrucción y demolición, el transporte, el procesamiento de residuos, la eliminación y el potencial de reutilización-recuperación-reciclaje.

Con esta declaración ambiental de alcance internacional y válida hasta 2028, STACBOND renueva su compromiso como fabricante con la medición y la reducción del impacto ambiental de sus productos y servicios, fomentando la economía circular e informando con transparencia.



EPD®



Environmental Product
Declarations

EPD STACBOND coil coating

STACBOND ha obtenido también la declaración ambiental de producto según las normas EN ISO 14025:2010 y EN 15804:2012+A2:2019/AC:2021 para las bobinas de aluminio lacadas con el mismo alcance y periodo de validez, agosto 2023 – 2025.





STACBOND posee el complejo productivo más avanzado de Europa

Compromiso de STACBOND con la eficiencia energética

MAE'S implantadas (medidas de ahorro energético) que nos permiten reducir emisiones de CO₂

- Sustitución de alumbrado actual por tecnología LED
 - Implantación de un sistema de regulación para precalentamiento de agua de caldera con calor residual de instalación de incineración
 - Instalación de máquina de absorción para recuperación de calor residual de instalación de incineración de gases
 - Sustitución de motores y drivers por otros de mayor eficiencia.
 - Sustitución de hornos con resistencias eléctricas por hornos a gas más eficientes energéticamente.
 - Reforma de equipos de refrigeración de planta automatizándolos y consiguiendo mejoras energéticas.
 - Cambio de emplazamiento de una división a unas nuevas instalaciones en la que se están incorporando equipos productivos más eficientes y de menos consumo, las instalaciones de suministro de energía son completamente nuevas y optimizadas para evitar pérdidas.
 - Instalación de nuevas líneas de fabricación en varias divisiones más eficientes energéticamente.
-

Reaprovechamiento de calor

Regenerative Thermal Oxidizer

En la fábrica de panel composite de aluminio, necesitamos aire caliente para conseguir la polimerización de la pintura y evaporar los solventes de la misma.



El aire de salida del proceso de combustión está canalizado a través de un oxidador térmico regenerativo RTO (Regenerative Thermal Oxidizer), donde se depuran gases contaminados con compuestos orgánicos volátiles y sustancias oxidables a alta temperatura.

El calor generado se reaprovecha para calentar aire de nuevo, alcanzando de este modo, un proceso de auto termia altamente eficiente. Reduciendo al máximo nuestro impacto ambiental.



Reducción del uso de plásticos

Amamos nuestros mares

Cada año llegan al mar ocho millones de toneladas de botellas de plástico y tardan más de 500 años en descomponerse.

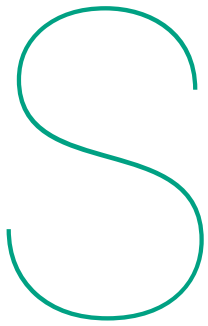


En STACBOND amamos el océano Atlántico, por eso queremos contribuir a reducir el uso de botellas de plástico.

En 2022 hemos instalado fuentes en nuestras oficinas, y repartido botellas reutilizables para construir entre todos un futuro más sostenible.

Un pequeño gesto, de un gran equipo.





SOCIAL

STACBOND es una empresa comprometida con su entorno, que apoya diferentes iniciativas, tanto deportivas como solidarias.

Nuestro centro productivo está localizado en una zona que se enfrenta a un importante reto demográfico, por lo que nuestra actividad contribuye a impulsar la comarca tanto económica como laboralmente.



STACBOND es más que una empresa, es creer en el Bierzo para crear un futuro lleno de posibilidades.



Comprometidos con el empleo local cualificado

Equipo en constante crecimiento

STACBOND crea empleo cualificado en una zona en proceso de despoblación, aportando valor y prosperidad y evitando el éxodo de los jóvenes a las grandes ciudades.

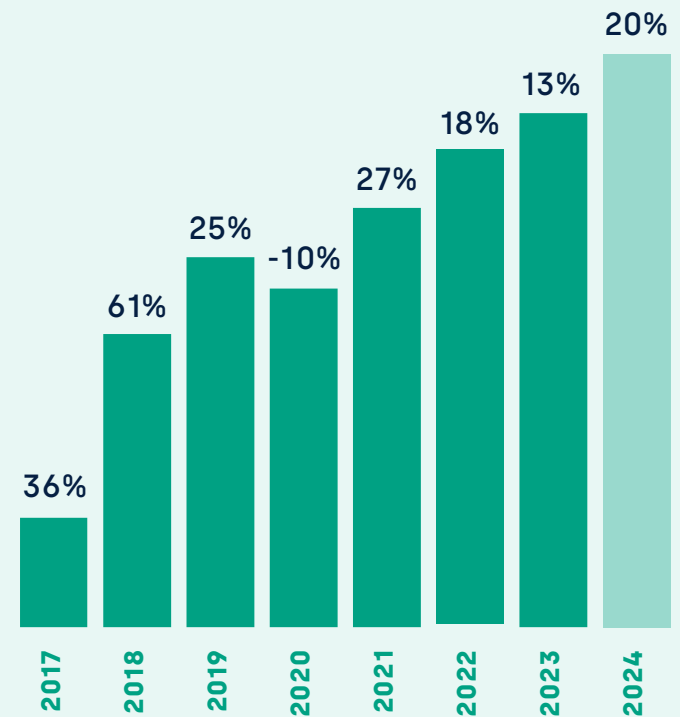
Ofrecemos como aliciente formación continua y proyección internacional, además de la oportunidad de participar en proyectos con una alta componente de innovación tecnológica

Participamos en ferias locales de empleo para la captación de talento brindando un proyecto estable y de futuro, en una empresa en constante crecimiento.

Nuestras políticas de contratación tienen además un firme compromiso con la igualdad de oportunidades y la no discriminación por razón de género, raza, ideología o cualquier otro motivo.

Incremento del empleo

2017 - 2024



II Plan de igualdad 2020-24

Respeto a la diversidad

Para llevar a cabo el plan de igualdad se ha realizado un informe diagnóstico en el que se analizaron determinados aspectos de la empresa (recursos humanos, formación, promoción, retribuciones o políticas de conciliación entre otros) desde una perspectiva de género. Como conclusión a este diagnóstico, se han puesto en marcha una serie de medidas en todos los ámbitos de la empresa para cumplir con nuestros objetivos en materia de igualdad.

Dentro del plan se ha incluido también un protocolo de prevención y actuación frente al acoso sexual, acoso por razón de sexo o moral que ya había sido negociado y aprobado en el año 2020.



Seguridad, salud y bienestar

La prioridad en nuestros centros

Como empresa, nuestra prioridad es asegurarnos de que nuestros trabajadores disfruten de un ambiente de trabajo seguro y saludable. Para garantizar esto, adoptamos medidas que cumplen con los requisitos legales y las mejores prácticas de la industria, y nos comprometemos a identificar y eliminar peligros y reducir riesgos para la seguridad y la salud en el trabajo. La prevención es una necesidad para todos y, por ello, la seguridad y la salud en el trabajo se integran en todas las actividades de la empresa, desde los niveles jerárquicos más altos hasta todos los empleados.

Nuestra política de seguridad y salud en el trabajo se basa en la mejora continua y se establecen objetivos anuales que se revisan y se actualizan cada vez que se alcanzan. Nos comprometemos a comunicar esta política a todos los empleados y partes interesadas de la organización para garantizar que todos los involucrados entiendan la importancia que otorgamos a la seguridad y la salud en el trabajo.



Formación continua

El camino a la excelencia

La formación continua es un pilar fundamental para el desarrollo profesional de nuestro equipo. Por eso, llevamos a cabo continuamente cursos internos de capacitación en diversas disciplinas. Estamos comprometidos en proporcionar a nuestro equipo las mejores oportunidades para crecer y evolucionar.

Además, fomentamos una estrecha colaboración con centros de formación profesional locales y universidades. Somos un colaborador activo del Máster en Fachadas Ligeras de la UPM, ofreciendo a jóvenes arquitectos la opción de obtener una beca y cursar el programa de forma gratuita.



Intranet "Somos STACBOND"

Información y participación

Una empresa como STACBOND en constante evolución, con un elevado crecimiento de empleados y diferentes sedes en todo el mundo, la comunicación interna es esencial para el buen funcionamiento del equipo. Por eso se ha creado la intranet "Somos STACBOND" que permite a los empleados acceder a información relevante y participar activamente en el desarrollo de la compañía.

Esta plataforma pretende promover un entorno de trabajo más colaborativo y facilitar un ambiente de trabajo positivo y productivo para todos.

En la intranet, también tienen cabida iniciativas como el reciente concurso para poner nombre a las salas de reuniones que tuvo un elevado índice de participación.



Solidarios con nuestro entorno

Juntos llegamos más lejos

La mayor parte del equipo de STACBOND ha nacido, crecido cerca de nuestros centros de producción. Somos conscientes de las necesidades que nos rodean y colaboramos en diferentes iniciativas para paliarlas.

Contribuimos con la Asociación Española Contra el Cáncer y con Cáritas en diferentes eventos deportivos, recogidas de juguetes por navidad y otros proyectos.

Es una forma de tener un impacto positivo en la comunidad con la que convivimos, más allá de la generación de puestos de trabajo técnicamente cualificados que contribuyen a la prosperidad económica de la zona.

Amamos nuestra tierra.





GOVERNANCE

GOBIERNO CORPORATIVO

El gobierno corporativo de la empresa, ha establecido un código ético y un canal responsable de denuncia que establece los principios sobre los que se rige el funcionamiento de la compañía basados en un crecimiento sostenible a todos los niveles.

Código ético

Con todos los grupos de interés

El código ético de STACBOND recoge los principios generales y las normas de conducta básicas que han de regir en las relaciones entre STACBOND y sus principales grupos de interés vinculados nuestra empresa en el desarrollo de su actividad profesional, con el respeto a la ética y a la legalidad como prioridades absolutas.

Además, existe a disposición de empleados, clientes, proveedores y terceros un canal ético para comunicar cualquier comportamiento o conducta que pueda implicar la vulneración del código ético o constituir actos presuntamente ilícitos o delictivos.

Canal responsable

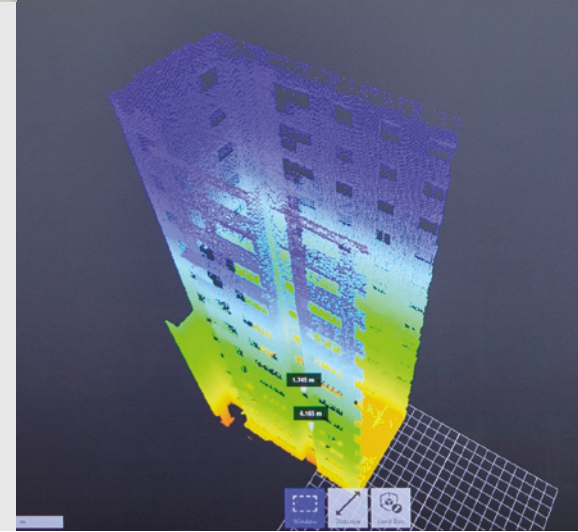
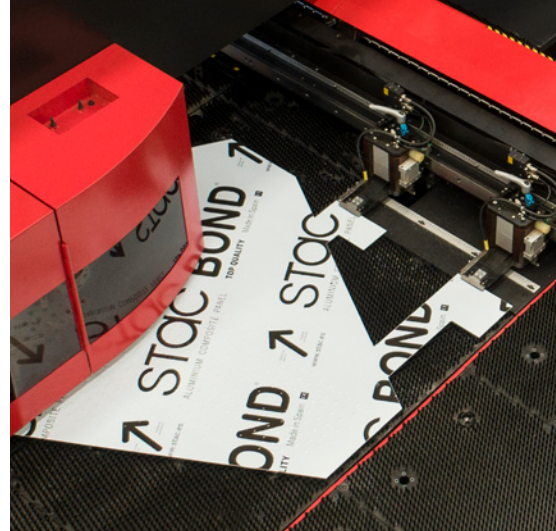
Se trata de una plataforma segura y confidencial propiedad de un tercero externo e independiente que permite a las personas empleadas, clientes, proveedores y otros grupos de interés de STACBOND, informar de cualquier situación inadecuada o ilegal que puedan presenciar o conocer en el marco de su relación con la empresa. Con la implantación de esta herramienta nuestra compañía pretende detectar cualquier posible conducta (acción u omisión) contraria a nuestras normas y políticas internas, a los principios y valores de nuestra entidad y/o a la legalidad vigente, con la finalidad de adoptar las medidas preventivas oportunas que impidan su futura comisión y de contribuir al cumplimiento del objetivo general corporativo de que "todas las actividades de STACBOND se desarrollen desde un punto de vista ético, sostenible y responsable".

I+D+i

Industria 4.0

La inversión en investigación y desarrollo es de vital importancia para una industria en constante crecimiento como STACBOND. Constantemente estamos desarrollando nuevas soluciones avanzadas, optimizando procesos y aumentando la eficiencia en nuestra empresa.

La adopción de tecnologías digitales, robótica y automatización de la industria 4.0, ha cambiado la forma en la que operamos y creamos valor para satisfacer las necesidades en constante evolución de nuestros clientes en todo el mundo.



STACBOND

*Comprometidos con
la sostenibilidad*

stacbond.com

