



UN MEJOR MAÑANA

CÓMO LIDERAMOS EL CAMINO
HACIA LA SOSTENIBILIDAD



UN FUTURO. NUESTRA RESPONSABILIDAD.

NUESTRA AMBICIÓN ES SER UNA EMPRESA REALMENTE SOSTENIBLE EN TODO LO QUE HACEMOS. EN NUESTRA MANERA DE PENSAR, EN NUESTROS PRODUCTOS Y EN NUESTRAS ACCIONES. ES EL RETO MÁS IMPORTANTE QUE SIEMPRE ASUMIREMOS.

Nuestro compromiso se basa en las medidas que adoptamos y las decisiones que tomamos todos los días. Radica en la manera en que colaboramos mejor con otros, en cómo apoyamos al talento del mañana, en cómo desarrollamos soluciones para el futuro y en cómo servimos a nuestras comunidades.

Ha llegado el momento de liderar nuestra industria, centrando nuestros esfuerzos en esta búsqueda por proteger y preservar nuestro planeta.

Todos y cada uno de los miembros de nuestro equipo tiene el poder de marcar la diferencia. No siempre será fácil, pero si afrontamos el reto juntos, triunfaremos juntos.

YA HEMOS EMPEZADO

Estamos adquiriendo una mayor conciencia de la sostenibilidad en nuestra industria y logrando un impacto positivo a través de una variedad de iniciativas, como las siguientes.



INFLUIR EN LA INDUSTRIA

Somos asiduos a algunos de los mayores eventos sobre intercambiadores de calor del mundo, organizando paneles de discusión con algunas de las mentes más destacadas en sostenibilidad e innovación. Al estimular el diálogo y las nuevas ideas sobre el futuro de nuestro entorno construido, estamos redoblando nuestra ambición por revolucionar nuestra industria.





REDUCIR EL DESPERDICIO DE AGUA

Estamos empleando tecnología innovadora para minimizar el consumo de agua en las soluciones que proporcionamos y en las instalaciones donde se fabrican. Por ejemplo, nuestros Enfriadores de Fluido V-shape VARIO con hydroBLU™ usan un 70 % menos de agua en comparación con otros sistemas de enfriamiento similares. Nuestras plantas de producción también están haciendo uso de sistemas de recirculación para pruebas de fugas, recuperación de agua y sistemas de supervisión. Incluso recolectar agua de lluvia o tratar el agua residual ahora forma parte de nuestro proceso de producción.

MEJORAR EL ÁREA DE TRABAJO

Estamos adoptando medidas para mejorar la calidad del aire y reducir el consumo energético en nuestra organización. Por ejemplo, en Sibiu (Rumanía), hemos integrado más de 7000 plantas a nuestro edificio de producción y oficinas. Temporizadores de iluminación alrededor de almacenes y del estacionamiento, así como un control centralizado de la calefacción, también evitan cualquier desperdicio innecesario de electricidad y gas.





NUESTROS COMPROMISOS PARA 2030

A fin de ayudarnos a conseguir nuestra ambición de sostenibilidad, nos hemos comprometido a alcanzar seis grandes metas para 2030.



PLEDGE

LANZAR LA PRIMERA UNIDAD 100 % CIRCULAR EN NUESTRA INDUSTRIA

Para que una unidad sea de verdad sostenible, debemos colaborar con socios en las áreas de logística y reciclaje a la vez que trabajamos de cerca con usuarios y clientes en todas las etapas de la cadena de suministro.

Nuestros equipos de innovación, investigación y desarrollo se esforzarán al máximo para generar tecnologías eficientes. Esta será la base de nuestra meta final: diseñar la primera unidad en la industria de la transferencia de calor en la que cada uno de sus elementos, desde el embalaje y los refrigerantes hasta los revestimientos, sea 100 % reciclable o reutilizable.



MODIFICAR LA TOTALIDAD DE NUESTROS PRODUCTOS PARA QUE UTILICEN SUSTANCIAS ECOLÓGICAMENTE RESPONSABLES

Mientras que los refrigerantes naturales han sido un componente clave en nuestro catálogo de productos durante décadas, es indispensable incrementar el uso de sustancias ecológicas más que nunca.

Pero no nos limitaremos a que dichas sustancias sean la norma en nuestra gama. También racionalizaremos y simplificaremos el proceso de selección de opciones no dañinas a fin de que nuestros clientes puedan acceder fácilmente a estas soluciones.





REDUCIR LA INTENSIDAD DE EMISIONES DE CARBONO DE NUESTRAS PLANTAS DE PRODUCCIÓN EN UN 40%

Para que las generaciones futuras puedan seguir viviendo cómoda y saludablemente en este planeta, nuestra industria debe reducir sus emisiones de carbono de manera proactiva y significativa.

Para lograrlo, este será nuestro mantra: “**Evitar, reducir, compensar**”. **Evitar** la producción de emisiones de carbono al emplear energías renovables como el hidrógeno y la energía solar siempre que sea posible. **Reducir** la cantidad de emisiones al incrementar la eficiencia siempre que no sea posible cambiar a tecnologías de efecto neutro para el clima. **Compensar** cualquier cantidad de emisiones restantes.



PLEDGE

REDUCIR LA INTENSIDAD ENERGÉTICA DE NUESTRAS PLANTAS DE PRODUCCIÓN EN UN 10 %

Para una organización de nuestro tamaño, cada pequeño paso hacia la reducción del uso de energía es fundamental para lograr un futuro mejor y menos dependiente del carbono.

Seguiremos innovando y adoptando nuevas técnicas de fabricación de bajo consumo, desde pintura en polvo y soldadura hasta procesos de manufactura y embalaje que nos permitan favorecer las tecnologías renovables y reducir la producción de desechos en cada paso.

A large, three-dimensional concrete sculpture of the number '3' is positioned in the foreground of a waterfall. The top horizontal bar of the '3' has the word 'PLEDGE' carved into it in a bold, sans-serif font. The sculpture is partially submerged in the water, which is cascading over a ledge and creating white foam. The background shows the continuation of the waterfall and a rocky cliff face under a bright, hazy sky.

PLEDGE

REDUCIR LA INTENSIDAD HÍDRICA DE NUESTRAS PLANTAS DE PRODUCCIÓN EN UN 30 %

Durante mucho tiempo, nuestra industria ha empleado cantidades excesivas de agua en sus actividades de producción y manufactura. En un mundo en el que la escasez de agua está ocurriendo en las mismas regiones en las que se encuentran nuestras instalaciones, es hora de cambiar.

Muchas de nuestras plantas ya aprovechan innovadoras tecnologías de ahorro de agua para minimizar la insuficiencia de este recurso. El primer paso consiste en llevar dichas tecnologías a nuestras otras instalaciones y después ampliar nuestro alcance aún más.



LOGRAR QUE TODO NUESTRO MATERIAL DE EMPAQUE SEA 100 % SOSTENIBLE

Si como organización estamos verdaderamente centrados en la sostenibilidad, nuestra intención de marcar la diferencia no debe limitarse a nuestros productos. Debemos considerar todos y cada uno de los aspectos de nuestras unidades para maximizar nuestro impacto positivo.

Ahora mismo ya estamos fijando objetivos de sostenibilidad anuales para todas nuestras fábricas de embalajes. El siguiente paso es colaborar con nuestros proveedores y socios para encontrar nuevas soluciones sostenibles que nos ayuden a lograr nuestras metas colectivas a largo plazo.



NUESTROS PILARES DE SOSTENIBILIDAD

Nuestra promesa de sostenibilidad va más allá de nuestros compromisos. Se basa en nuestros cuatro pilares clave, que cobran vida mediante las medidas que adoptamos y las decisiones que tomamos todos los días.

COLABORACIÓN PROACTIVA

Nos asociamos con expertos en sostenibilidad a fin de generar el máximo impacto con cada oportunidad que se nos presente. Compartimos nuestra innovación y compromiso a la vez que ampliamos nuestros conocimientos con la ayuda de terceros, ya sean clientes, universidades, proveedores o usuarios finales.

PROTEGIENDO GENERACIONES FUTURAS

Estamos comprometidos con el empoderamiento de las nuevas generaciones mediante la educación y la colaboración, el aprovechamiento de los conocimientos y el talento de la juventud, y la colaboración con ella para impulsar el progreso de nuestra empresa.

FORTALECIENDO LAS SOLUCIONES DEL MAÑANA

La innovación implica mucho más que máquinas. Involucra procesos como la adquisición de material, transporte, embalaje, manufactura y muchísimos más. En Güntner, estamos comprometidos a canalizar nuestra energía para lograr mejoras sostenibles, ya sean grandes o pequeñas, en todos los pasos de nuestros procesos globales desde su concepción hasta su instalación.

ATENCIÓN A NUESTRAS COMUNIDADES

Estamos comprometidos a fortalecer las relaciones con nuestras comunidades locales en todo el mundo. Nos esforzamos en no solo conocer sino también atender los problemas de sostenibilidad que las aquejan. Asimismo, compartimos estos proyectos locales con nuestra red global para permitir que nuestra comunidad internacional pueda aprender lecciones valiosas.

UN CAMINO POR RECORRER

Ahora ha llegado el momento de hacer realidad nuestra visión de un Güntner más sostenible. No se logrará únicamente con iniciativas a gran escala u organizadas por el gobierno. Como individuos, también necesitamos cambiar nuestra forma de pensar. Todos en Güntner necesitamos empezar a vivir la sostenibilidad al cien por cien.

Todos tenemos el poder de marcar la diferencia cada día. Cada pequeña acción en nuestra organización tiene un efecto y se acumula con el tiempo, acercándonos más a la verdadera sostenibilidad.

No siempre será fácil, pero estamos listos para afrontar el reto juntos.



