



Gestión de residuos : una fase de la Economía circular

La correcta gestión de los residuos posindustriales no solo es importante para cumplir con las normas ambientales, sino que también puede aumentar la competitividad de las empresas. Esto se debe a que las compañías que adoptan un enfoque sostenible pueden demostrar su compromiso con el medio ambiente a través de la innovación en la transformación de residuos y la reducción de emisiones contaminantes. En la economía circular, el primer principio es la eliminación de residuos y contaminación, lo que significa que debemos buscar reducir la cantidad de residuos que generamos y encontrar formas de reutilizar o reciclar materiales. En el modelo actual de producción-consumo-desperdicio, muchas materias primas valiosas se pierden en vertederos o se queman, lo que es insostenible a largo plazo.

Al reintroducir los residuos en las cadenas de valor, podemos mantener los recursos valiosos en circulación durante más tiempo y ahorrar costos en la producción. Las empresas también pueden aprovechar estas oportunidades de negocio para desarrollar nuevas líneas de productos y mejorar su imagen pública al demostrar su compromiso con la sostenibilidad.

Podemos elaborar juntos tu programa circular... llámanos.

DESCARBONIZACIÓN

BID INVEST IMPULSA LA DESCARBONIZACIÓN DE LAS PYMES DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE
PYMES CLIMATE HUB OFRECE INFORMACIÓN, CAPACITACIÓN Y RECURSOS PARA QUE LAS EMPRESAS SE COMPROMETAN A IMPLEMENTAR PROCESOS DE DESCARBONIZACIÓN

El BID Invest, en colaboración con We Mean Business Coalition y Perú Sostenible, apoya la expansión de PYMES Climate Hub en América Latina y el Caribe, una plataforma virtual gratuita que brinda información, capacitación y recursos para que las pequeñas y medianas empresas se comprometan a implementar procesos de descarbonización. La iniciativa tiene como objetivo impulsar la transición hacia una economía justa y neutra en emisiones, lo que puede ser beneficioso para las empresas al mejorar su imagen y posicionamiento en el mercado.

El programa Compromiso Climático de las PYMES ha sido adoptado por más de 5.800 empresas en más de 120 países, permitiéndoles medir, reducir y reportar sus emisiones de gases de efecto invernadero (GEI). Ahora, el programa se lanza como piloto en América Latina y el Caribe con el apoyo de empresas líderes en diferentes sectores en países como Argentina, Chile, Costa Rica y Perú.

Las pymes representan más del 99,5% de las empresas en la región y son un motor fundamental para el crecimiento sostenible. La medición y reducción de la huella de carbono son cruciales para una correcta gestión de las emisiones en las cadenas de valor, especialmente para las pymes que a menudo están menos equipadas para integrar estrategias climáticas en sus negocios. La iniciativa busca ayudar a un mayor número de pymes, a acceder a herramientas y recursos para reducir sus emisiones y construir negocios más resilientes en la región.

¿SABÉS PORQUÉ REALIZAR UN ESTUDIO DE ILUMINACIÓN EN UNA EMPRESA ES IMPORTANTE?

SON VARIAS LAS RAZONES: *PRIMERO CUIDAMOS A LAS PERSONAS*

1. Mejora la seguridad: Una buena iluminación en el lugar de trabajo puede reducir el riesgo de accidentes y lesiones. Al asegurarse de que las áreas de trabajo estén bien iluminadas, se pueden identificar mejor los peligros y evitar los accidentes.
2. Aumenta la productividad: Una buena iluminación puede mejorar la productividad de los trabajadores. Reduce la fatiga ocular y la tensión, lo que permite a los empleados trabajar con mayor eficiencia y precisión.
3. Mejora el ambiente de trabajo: Una iluminación adecuada puede crear un ambiente más agradable y cómodo, lo que puede mejorar la satisfacción de los empleados y reducir la rotación de personal.

Y para *las EMPRESAS*, un estudio de iluminación se pueden identificar oportunidades para mejorar la eficiencia energética y reducir los costos en el consumo de energía eléctrica. Detectar luces innecesarias encendidas durante largos períodos de tiempo, permite reducir el consumo de energía, o reemplazar las luces antiguas por otras más eficientes y de menor consumo. Esto no solo puede ahorrar dinero, sino también contribuir al cuidado del medio ambiente al reducir la *huella de carbono* de la empresa.

Se pueden identificar oportunidades para implementar tecnologías de iluminación más eficientes y sostenibles, como las luces LED, que tienen un mayor rendimiento lumínico, lo que significa que proporcionan más luz por vatio que otras tecnologías de iluminación. También son más seguras, ya que no emiten calor y son más resistentes a golpes y vibraciones.

Algunos consejos:

- Haz uso de la *luz natural*: La luz natural es una excelente fuente de iluminación en áreas de trabajo, ya que es gratuita y puede mejorar el bienestar de los trabajadores.
- Elige la *temperatura de color* adecuada: La temperatura de color se refiere a la apariencia de la luz, y puede influir en el ambiente de trabajo y en la percepción de los colores. Por ejemplo, las luces con una temperatura de color más cálida (alrededor de 2700-3000K) pueden crear una sensación más acogedora y cómoda, mientras que las luces con una temperatura de color más fría (5000-6500K) pueden ayudar a mejorar la concentración y la productividad. Es importante elegir la temperatura de color adecuada para cada área de trabajo en función de las necesidades específicas.



**CONOZCA EL PLAN DE EMERGENCIA
DESARROLLADO EN SU TRABAJO.
COLABORE CON SU DESARROLLO Y
CORRECTA APLICACIÓN.**

- Reconozca quienes son los líderes de evacuación en su trabajo y obedezca sus indicaciones.
- Identifique y transite las vías de emergencia con precaución.
- Prohibido el uso de ascensores en caso de emergencia. Utilice las escaleras. Siempre que pueda descienda para salir al exterior del edificio.
- Antes de abrir una puerta palpe con el dorso de la mano que la misma no esté caliente. Si está caliente no la abra.
- En caso de incendio camine con el rostro lo mas cerca posible del piso, y procure respirar a través de un pañuelo.
- Ayude a quienes necesitan asistencia personalizada
- Recuerde que debe dirigirse al punto de reunión establecido.
- Debe mantenerse agrupado hasta llegar al punto de encuentro. Espere la comunicación de que se encuentran fuera de peligro.

EVACUACIÓN DE EMERGENCIA



mantente actualizado
Síguenos en redes



www.swa-trabajosustentable.com

 **SWA Trabajo Sustentable**

 **@sustentable_SWA**

 **@sustentable_swa**

 **@sustentableSwa**