Inicio > Prensa > Noticias > Industria

Noticia de Industria

O industria 10 de mayo de 2024

Cinco consejos para ahorrar agua y energía en las empresas



Pie de foto: Mincomercio y Colombia Productiva comparten recomendaciones para ahorrar en el uso del agua y hacer un consumo eficiente de energía sin afectar la productividad en las empresas.

De acuerdo con datos del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo, y Colombia Productiva, el gasto de agua y energía puede representar hasta el 30 % de los costos de producción de una empresa.

Optimizar el consumo de agua y energía también aporta a la mejora de la productividad de las empresas.

El histórico bajo nivel de los embalses en Colombia es un llamado a la acción para que las empresas contribuyan al ahorro de agua y energía, teniendo en cuenta que la principal fuente de generación de energía en Colombia son las hidroeléctricas.

Existen diversas medidas que las empresas pueden adoptar para sumarse a este propósito de cuidado medioambiental, y que de paso, reducir los costos que en el bolsillo generan las facturas por el uso de estos servicios.

La viceministra de Desarrollo Empresarial, Soraya Caro Vargas, asegura que la situación de cuidado ambiental toma mayores dimensiones si se tiene en cuenta que "Colombia es uno de los 10 países de América Latina más vulnerables al cambio climático, según el Índice Mundial de Competitividad Sostenible. Por esto necesitamos que las industrias hagan uso responsable de los recursos para reducir esta vulnerabilidad".

COLOMBIA

Ministeria de

i Este sitio web usa la tecnología de cookies propias y de terceros para proveer una experiencia al usuario en su navegación. Si continúas en el sitio web, estas aceptando nuestra **Política de Cookies**.

Aceptar Cookies

La Política de Reindustrialización tiene como uno de sus objetivos principales promover el desarrollo productivo de los territorios de la mano de la sostenibilidad. Desde el Ministerio de Comercio, Industria y Turismo, así como desde Colombia Productiva, se han puesto en marcha proyectos que ayudan a los empresarios a adoptar buenas prácticas de sostenibilidad en sus negocios.

Aunque hay prácticas sencillas para disminuir el consumo de agua y energía, como mantener el nivel del aire acondicionado por encima de 22 grados, desconectar los aparatos electrónicos que no se estén usando o capacitar el personal para hacer un uso más eficiente de los equipos en general, son varias las acciones que las empresas pueden tomar en este rubro.

Por este motivo, el Ministerio de Comercio, Industria y Turismo y Colombia Productiva no solo invitan a las empresas a tomar medidas que disminuyan el gasto de agua y energía en su cotidianidad, sino que también ofrecen algunos consejos para hacerlo.

Las siguientes recomendaciones hacen parte de los desafíos que ha identificado Colombia Productiva en las empresas atendidas.

- **1. Remplace o mejore sus activos:** el mercado actual cuenta con alternativas de dispositivos eficientes que no solo pueden impactar favorablemente al medio ambiente, sino que significan ahorro para su negocio. Para lograrlo, se pueden remplazar las luces convencionales por iluminación LED, que puede ahorrar hasta un 80 % de energía. También se puede hacer uso de equipos que reduzcan la pérdida de energía y recuperen el frío o calor.
- 2. No descarte el uso de nuevas tecnologías: pensar en equipos de control inteligente ya es posible. Actualmente existen sensores y sistemas de control para ajustar automáticamente la climatización de un proceso operativo, iluminación, equipos, procesos y otros sistemas según la demanda, para así reducir el consumo energético.
- **3. Diga sí a nuevas fuentes de energía:** la utilización de calentadores solares o módulos fotovoltaicos en una empresa pueden ser un buen mecanismo para utilizar energías limpias. Además, hay dispositivos llamados aerogeneradores que convierten la energía cinética del viento en energía eléctrica.
- **4. Recircular agua es posible y necesario:** involucrar tratamientos de agua al interior de sus operaciones permitirá purificar y acondicionar el agua que se utiliza en algunos procesos para volverla a involucrar en otras actividades en lugar de desecharla. Normalmente estas tecnologías incluyen sistemas de filtración, desalinización, ósmosis inversa, tratamientos biológicos y otros procesos de remoción de contaminantes y purificación.
- **5. Establezca indicadores en este rubro:** no pierda de vista que una vez se cumplan estos pasos, alineándose con los intereses de su compañía, los indicadores son el camino para establecer si los cambios están surtiendo el efecto esperado.

Comparta esta publicación







0

De tu interés



COLOMBIA

Este sitio web usa la tecnología de cookies propias y de terceros para proveer una experiencia al usuario en su navegación. Si continúas en el sitio web, estas aceptando nuestra Política de Cookies.

Últimas noticias

No data found

Más noticias

Twitter

Tweets by MincomercioCo

Más información »

Aliados estratégicos











Ministerio de Comercio, Industria y Turismo



Sede principal

Calle 28 No. 13 A - 15 Bogotá D.C, Código postal: 110311

Horario de atención: lunes a viernes de 8:00 a.m. a 5:00 p.m. - Jornada continua

Teléfono Conmutador: (+57) 601 6067676

Línea gratuita: 01 8000 95 8283

Atención Grupo de Relación con el Ciudadano Piso 8.

Correo Institucional: <u>info@mincit.gov.co</u>

Preguntas, Quejas, Reclamos Sugerencias, Denuncias (PQRSD)

Citas virtuales: <u>Citas de atención al usuario</u>

Denuncias por actos de corrupción: <u>soytransparente@mincit.gov.co</u>

Notificaciones judiciales: notificaciones judiciales@mincit.gov.co

4 COLOMBIA

1 Este sitio web usa la tecnología de cookies propias y de terceros para proveer una experiencia al usuario en su navegación. Si continúas en el sitio web, estas aceptando nuestra **Política de Cookies**.

- <u>@MincomercioCo</u>
- mincomerciocolombia
- in Ministerio de Comercio Industria y Turismo

Sede Palma Real

Dirección: carrera 13 No. 28 - 01 Bogotá D.C.

Política de privacidad y condiciones de uso Mapa del sitio Contacto Accesibilidad





i Este sitio web usa la tecnología de cookies propias y de terceros para proveer una experiencia al usuario en su navegación. Si continúas en el sitio web, estas aceptando nuestra <u>Política de Cookies</u>.