



**CPI**  
Un mejor y menor  
consumo eléctrico

# Informe de Sostenibilidad

2026

Desde su fundación en 1996 en la ciudad de Cali, CPI se ha dedicado apasionadamente al desarrollo de proyectos de eficiencia eléctrica y automatización industrial. Con el compromiso de contribuir al cuidado del medio ambiente y de los recursos naturales, CPI ha marcado una trayectoria de crecimiento sostenido, impulsando soluciones que no solo optimizan los procesos de la industria, sino que también reducen el impacto ambiental.

Este informe de sostenibilidad para el 2026 refleja nuestro compromiso continuo con la responsabilidad social corporativa y la sostenibilidad. A lo largo de este documento, destacaremos nuestros logros, desafíos y metas en áreas clave como la gestión de residuos, logística de suministros y nuestras iniciativas de responsabilidad social.

En CPI, creemos firmemente que nuestras acciones no solo deben ser rentables, sino también responsables con el entorno en el que operamos. Este informe no solo informa sobre nuestro desempeño pasado y presente, sino que también establece el rumbo para nuestro compromiso futuro con la sostenibilidad, guiándonos hacia un desarrollo empresarial que sea equitativo, sostenible y compatible con los desafíos ambientales globales.

Estamos orgullosos de compartir nuestro progreso y esperamos que este informe sirva como una herramienta para fortalecer nuestra transparencia y compromiso con todas nuestras partes interesadas.

**Paola Bieler Restrepo**  
Gerente de Operaciones



2023 Partner en  
Sostenibilidad

Life Is On | Schneider  
Electric



## 1. Certificaciones de Calidad

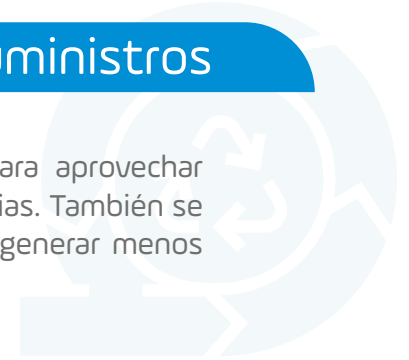
Las certificación **ISO 9001:2015** con la que cuenta CPI son la muestra de la calidad y la eficiencia tanto operativa como ambiental de nuestros procesos.

Gracias al seguimiento de estos estándares, estamos en un proceso de mejora continua para optimizar y agilizar nuestra operación. De esta manera, reducimos el uso de papel, tinta, electricidad y ahorramos tiempo en cada una de las tareas que ejecutamos.



## 2. Mejoras en Pedidos y Suministros

Se coordinan los pedidos y despachos para aprovechar cada viaje, y así reducir emisiones innecesarias. También se reutilizan empaques en buen estado para generar menos residuos en cada uno de los pedidos.



## 3. Selección de Proveedores



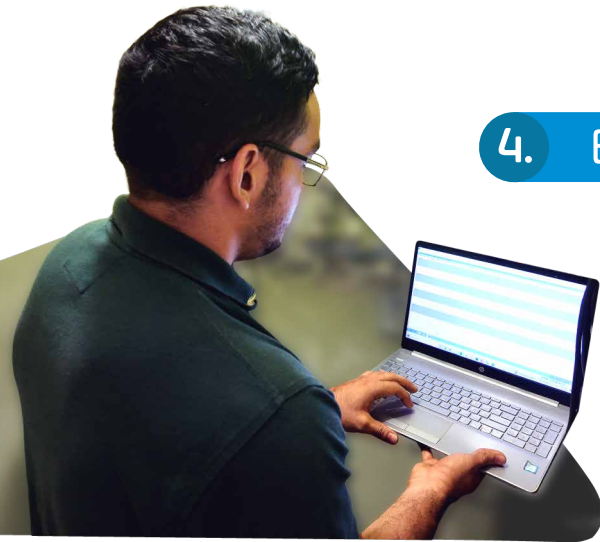
Uno de los criterios más importantes al escoger aliados y proveedores es el compromiso que tengan con implementar prácticas sostenibles.



Se procura que las empresas con las que trabajamos sean una extensión del compromiso de CPI con el bienestar social, la preservación del medio ambiente y el uso responsable de los recursos naturales.



**Rittal Foundation**  
Gemeinnützige Stiftung der  
FRIEDHELM LOH GROUP



## 4. Eficiencia de Consumo en Planta

La iluminación y ventilación del sitio están automatizadas y programadas para que solo se utilicen en la medida en la que sean necesarias. De esta manera se aprovecha la luz natural y se reduce la demanda energética.

Los grifos de los baños están temporizados para que no se dejen abiertos por descuido y así evitar desperdicios de agua.

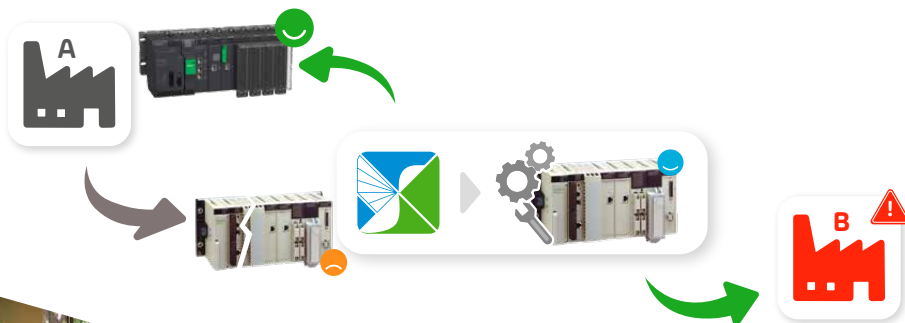
## 5. Mantenimiento de Activos

Gracias a que se mantiene un cronograma de mantenimiento para los equipos y herramientas, se logra extender su vida útil y no tener que comprar artículos nuevos tan frecuentemente.



## 6. Reutilización de Equipos

Cuando un cliente actualiza sus equipos y éstos siguen estando en buen estado o se pueden reparar, estos equipos reacondicionados se tienen en reserva para dar una respuesta ágil temporal a emergencias.





## Concientización y Capacitación sobre Consumo y Ahorro

### 7. Campañas Digitales de Concientización

A través de los canales digitales, se promueve el uso eficiente de la energía. Se propone la adopción de buenas prácticas y la priorización del ahorro de recursos como la forma más efectiva de contribuir a la preservación del medio ambiente y de reducir gastos.



### 8. Capacitaciones Técnicas en Eficiencia

A través de conferencias técnicas en conceptos de eficiencia eléctrica se capacita a los clientes sobre cómo reducir su consumo y prolongar la vida útil de sus activos. De esta manera se busca crear conciencia sobre el uso sostenible de los recursos productivos.

### 9. Soluciones de Eficiencia Eléctrica

Las soluciones que CPI lleva a la industria se basan en un concepto de sostenibilidad integral que va desde la recolección representativa de datos hasta la automatización y supervisión de las líneas productivas.





## 10. Desarrollo del Equipo de Trabajo



Se promueve el mejoramiento del ser como el pilar central del crecimiento de cada uno de los colaboradores. Esto implica incentivar la actividad física, la gestión emocional y la alimentación adecuada para lograr un bienestar integral.

Para esto también se organizan capacitaciones con expertos que dan asesoría en cómo mejorar en la salud física, mental y social.

## Manejo Responsable de Residuos

## 11. Separación de Residuos

Internamente se separan los residuos en sus contenedores correspondientes para que elementos como papelería, cartón y plásticos sean más fáciles de identificar y recolectar.



## 12. Manejo de Residuos Electrónicos



Los materiales sobrantes de los ensambles, así como los equipos obsoletos o dañados, se separan y almacenan en áreas designadas para disponer de ellos según la normatividad.