

BREVE GUÍA

MI PYME SOSTENIBLE



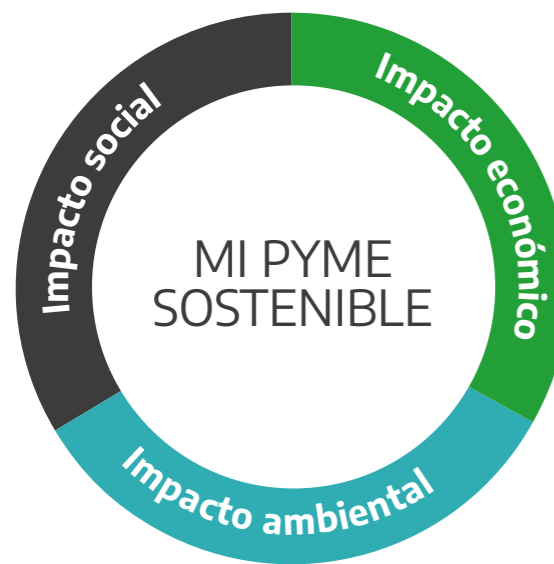
Banco
Provincia



Breve guía para que tu Mi PyME sea más sostenible

¿Cuándo una MiPyMe es sostenible?

Cuando su actividad genera un triple impacto: económico, ambiental y social.



Buscan rentabilidad mediante procesos de producción de bajo impacto ambiental y generan un mayor bienestar tanto a sus empleados como a la comunidad.



Beneficios para tu Mi PyME

- Apertura de mercados.
- Innovación y nuevos negocios.
- Reducción de costos.
- Acceso a financiación.
- Mejora reputacional.
- Contribución a un futuro mejor.
- Cumplimiento normativo.

Hoja de ruta

Por dónde empezar

- 1 LIDERAZGO. **Identificar un responsable / coordinador del proceso.**
- 2 MEDICIÓN. **Empezar a medir principales ejes.**
- 3 COMPROMISO. **Formalizar objetivos y planes de acción.**

Principales ejes



Energía

- Implementar medidas de ahorro y eficiencia energética.
- Optar por energías limpias / renovables.
- Preferir medios de transporte limpios.



Residuos

- Minimizar su generación, reutilizarlos y gestionar su disposición final.



Agua

- Minimizar el consumo y las fugas.
- Incorporar sistemas de recolección y reutilización.



Infraestructura

- Adecuar los espacios para disminuir uso de recursos críticos (aislación, materiales, orientación).
- Asegurar diseño inclusivo para personas con discapacidad.



Personal

- Garantizar condiciones de trabajo dignas, equitativas e inclusivas.
- Trabajar con grupos vulnerables.

ENERGÍA. Recurso crítico de las empresas

La gestión energética constituye un pilar esencial en el diseño de una estrategia sostenible



Aumentar la eficiencia.

Utilizar la menor cantidad de energía para un proceso.



Disminuir el consumo.

Papel clave de los hábitos de consumo.



Reducir la huella.

Mejorar o minimizar el impacto de nuestra actividad.



Cumplir normas vigentes.

Hoja de ruta

Por dónde empezar

- 1 MEDIR. Determinar el nivel de consumo de energía de las principales locaciones / áreas de la empresa / procesos críticos
- 2 EJES DE ACCIÓN. Identificar puntos de mejora.
- 3 PLAN. Elaborar un plan para aplicar medidas de eficiencia energética o la autogeneración de energía a través de fuentes limpias que incluya los indicadores de seguimiento (consumo luz en kwh, consumo de gas, consumo de combustible).
- 4 MONITOREO. Realizar seguimiento del progreso luego de la aplicación del plan.

Las PyMEs consumen el **33% de la energía industrial total.**



ENERGÍA. Iniciativas sostenibles

Agro

- Generar energía a partir de bioinsumos.
- Incorporar boyeros solares.
- Cambiar a alternativas eléctricas o híbridas en cosechadoras y tractores.

Por ejemplo:

Instalación de un biodigestor en un establecimiento ganadero de 500 animales genera energía eléctrica para 200 viviendas a partir del biogás obtenido del estiércol de los animales.



Industrias

- Incorporar energías renovables para abastecimiento de plantas.
- Cambiar a transporte limpio para la logística.

Por Ejemplo:

Incorporación de paneles solares en una tintorería industrial permite ahorrar hasta 30% en facturas de gas y electricidad. Además se garantiza el suministro frente a cortes del servicio.



Servicios

- Incorporar energía de fuentes renovables en oficinas.
- Cambiar a equipamiento con mayor eficiencia energética.

Por ejemplo:

Incorporación de vehículos eléctricos en la flota de una empresa que realiza el servicio de logística, para los envíos dentro de su zona de influencia, reduciendo el impacto ambiental.



Comercio

- Cambiar a equipamiento con mayor eficiencia energética.

Por ejemplo:

Recambio a tecnología inverter en heladeras exhibidoras y equipos de climatización de un comercio local, que permite un ahorro de hasta 20% en el consumo eléctrico.



ENERGÍA. ¿Cómo te acompañamos?

Las líneas crediticias de inversión impulsan la reconversión energética de las empresas bonaerenses

Línea Inversión Agro Sustentable

Destino:
implementación
de biogestores
60 - 72 meses,
con 12 de gracia.

Provincia en marcha – Proyectos sustentables

Destino:
infraestructura
sostenible
60 meses,
con 12 de gracia.

Empresas Proveedoras – Inversiones sostenibles

Destino:
eficiencia energética,
generación y/o uso
energías renovables
72 meses, con 12
de gracia.



Provincia compras
de Banco Provincia

La oferta se complementa con nuestra tienda
Provincia Compras.
Productos para generar energía limpia o equipamiento
con eficiencia energética.

ENERGÍA. EcoTips

Cambiar a fuentes de energía renovables: paneles solares, aerogeneradores

Renovar equipamiento por alternativas más eficientes

Incorporar software de monitoreo – alarmas

Verificar fugas

