

# SUBSECRETARÍA DE AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA

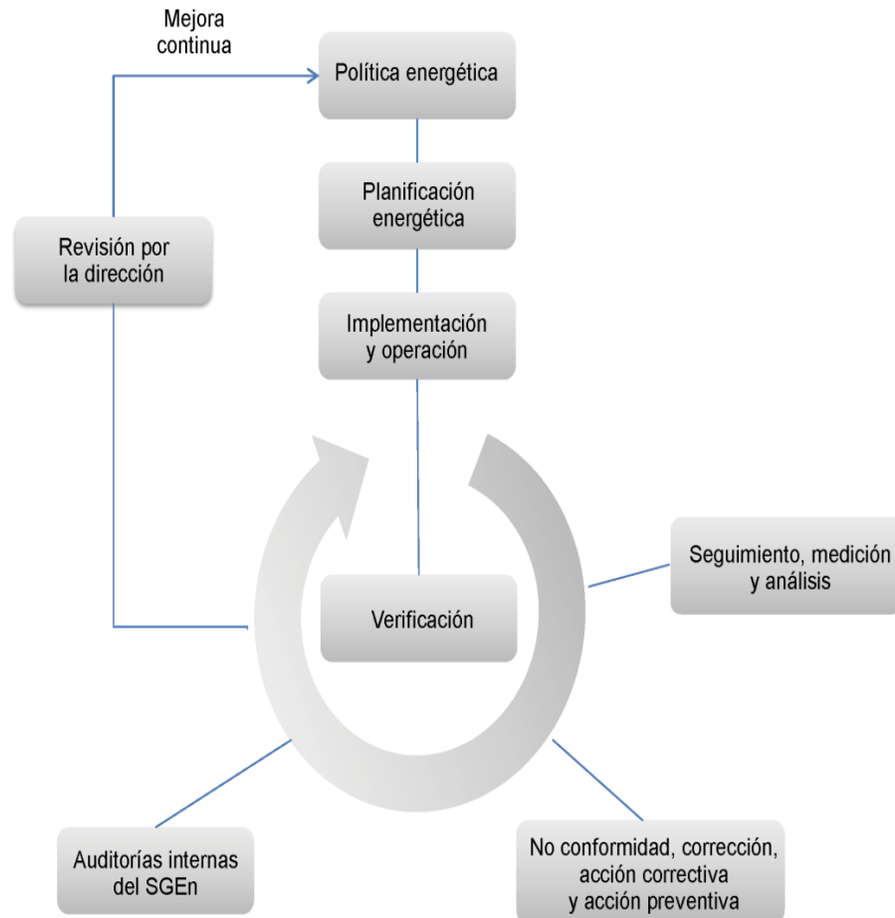
Programa de Implementación de un Sistema de Gestión de la Energía según Norma  
ISO 50001

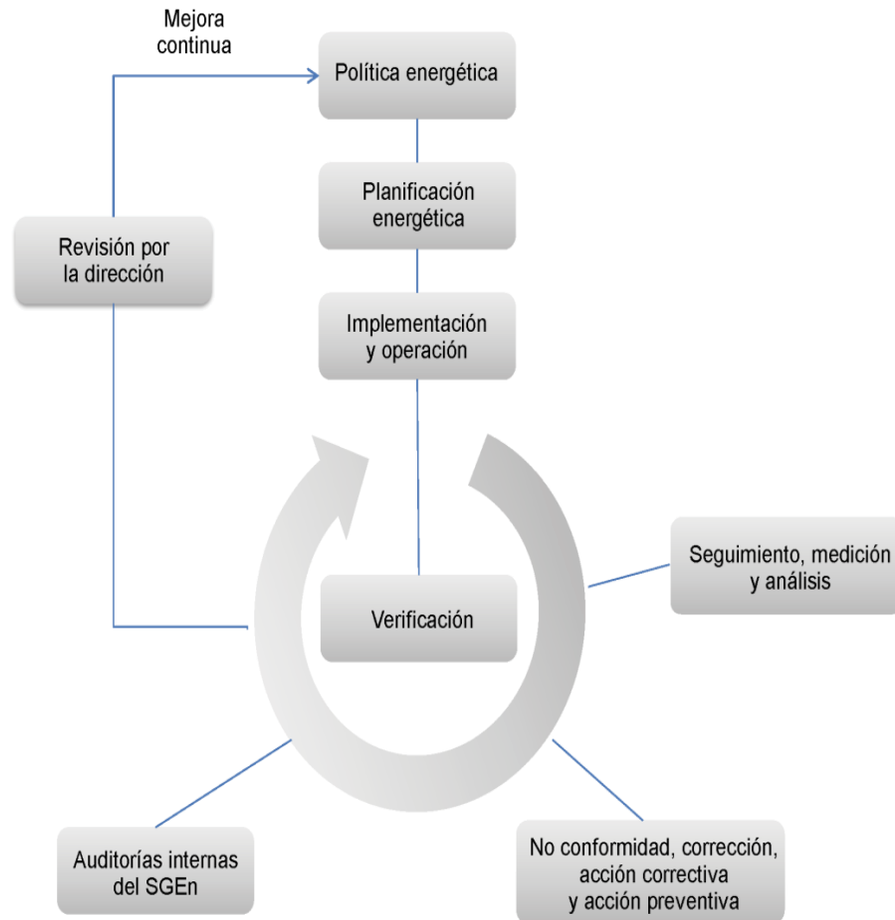
## ¿Qué es la Norma ISO 50001?

- Norma Internacional basada en el ciclo de mejora continua “Planificar–Hacer–Verificar–Actuar” (PDCA).
- Incorpora la gestión de la energía a las prácticas habituales de la organización.

## Objetivos de la norma

- Ayudar a las organizaciones a hacer un mejor uso de sus activos que consumen energía.
- Promover las mejores prácticas de utilización de la Energía.
- Reducir de emisiones de gases de efecto invernadero
- Permitir la integración con otros sistemas de gestión de la organización





## Ventajas

- Generar conocimiento de dónde se consume la energía, cuál es el potencial de ahorro y el costo de implementar medidas para la mejora (Línea de Base)
- Procesos más competitivos → menos energía para dar los mismos servicios

## Aplicación

Organizaciones de todo tipo y tamaño, independientemente de sus condiciones geográficas, culturales o sociales. Ejemplo:

- Empresas manufactureras
- Edificios
- Centros comerciales
- Aeropuertos

## Objetivo del Proyecto

- Implementar y certificar un Sistema de Gestión de la Energía basado en la Norma ISO 50001, en 9 medianas o grandes empresas del sector industrial argentino.

## Financiamiento

- La SSAyEE financia la etapa de Implementación del SGE y Capacitación del personal. Los trabajos los realizará una consultora especializada.
- La Empresa beneficiaria se compromete a certificar, a su cargo, la Norma ISO50001 ante un organismo certificador.

## Requisitos de las empresas para participar

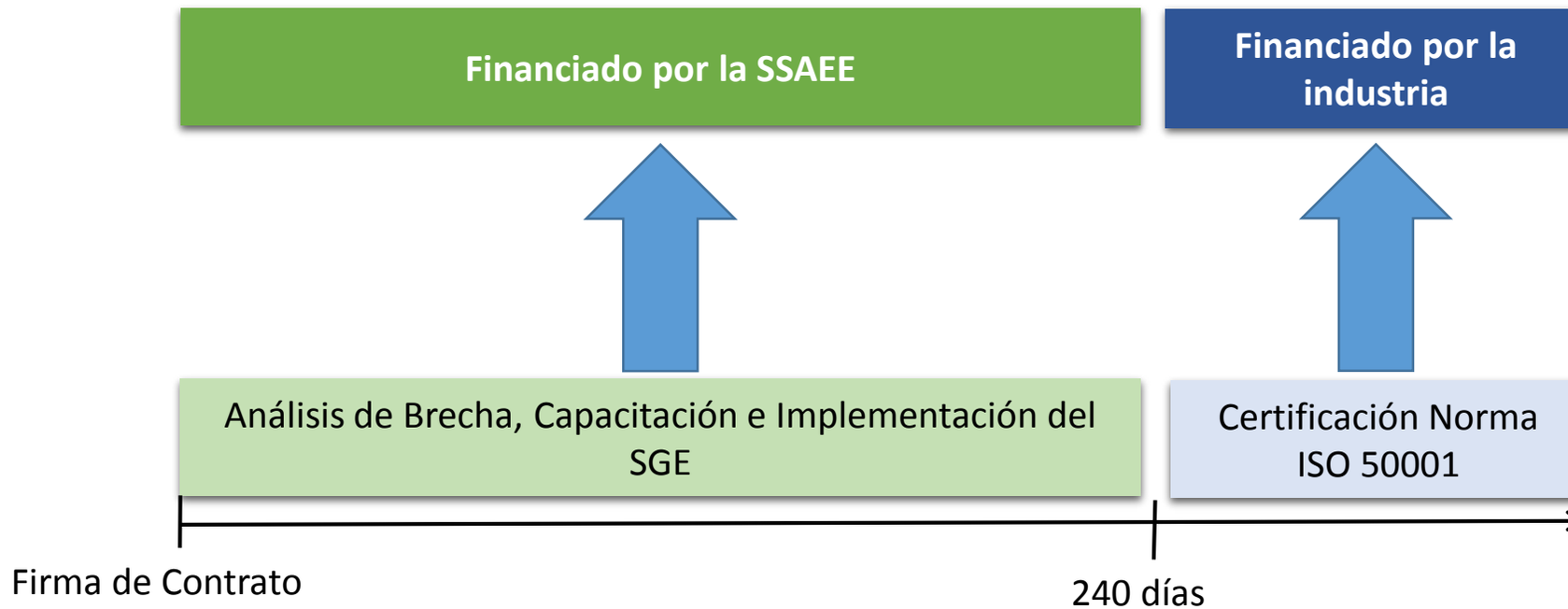
- Tener un consumo energético considerable
- Ser Mediana o gran Empresa
- Tener certificada la Norma ISO9001 o ISO14001

## Plazo de Ejecución

- El plazo de Análisis de Brechas, Capacitación e Implementación del SGE es de 240 días a partir de la firma del contrato.

# Programa de Implementación de un Sistema de Gestión de la Energía

- Promoción de la implementación de un Sistema de Gestión de la Energía (SGE) basado en la Norma ISO 50001.
- Desarrollo de Guías de implementación.



# Programa de Implementación de un Sistema de Gestión de la Energía

Firma adjudicada para la ejecución de los trabajos: ATISAE Argentina

Empresas beneficiarias – Etapa piloto

EMPRESA	INSTALACIÓN	UBICACIÓN
AESA SA	Planta de Producción	Pcia. de Bs.As.
Compañía Industrial Cervecera SA (CCU)	Planta de elaboración y envasado de cervezas	Pcia. de Santa Fé
Curtiembre Fonseca	Planta productiva	Pcia. de Bs.As.
Las Camelias SA	Planta faenadora de pollos	Pcia. Entre Ríos
PVC Tecnocom SA	Planta de fabricación de compuestos de PVC	Pcia. de Bs.As.
Rayen Cura SAIC	Planta de producción de envases de vidrio	Pcia. de Mendoza
SanCor Coop. Unidas Limitadas	Planta de fabricación de leche en polvo y queso	Pcia. de Santa Fé
YPF SA	Edificio de administración Torre Madero	CABA
YPF Tecnología	Área de investigación y desarrollo de productos	Pcia. de Bs.As.





## Próximas acciones

- Promocionar las Guías de Implementación del SGE
- Difundir los resultados del proyecto
- Evaluar modalidad y condiciones para una segunda etapa del programa

## Ministerio de Energía y Minería (SSAEE):

- Teléfono: 011-4349-7319
- [eficienciaenergetica@minem.gob.ar](mailto:eficienciaenergetica@minem.gob.ar)
- [www.energia.gob.ar](http://www.energia.gob.ar)