CEE 2021

Informe de evaluación anual de cumplimiento de resultados

***Importante:***

No modifique el formato del presente documento. Todos los puntos son de llenado obligatorio.

Presente un Informe por Medida de eficiencia energética (MMEE) individual o distribuida.

Este cuadro y las instrucciones en *letra gris cursiva* pueden eliminarse una vez completado el informe.

En aquellos casos que el Plan de M&V haya sido elaborado ex post para presentar a esta convocatoria, se debe tomar como referencia para el Reporte de M&V del Plan, el presente formato e incluir como mínimo la demás información indicada en el ítem 7.4 del IPMVP.

|  |  |
| --- | --- |
| **Razón Social de la empresa/institución** | *Indique el nombre* |
| **Nombre de instalación, sucursal, planta industrial o dependencia** | *Indique el nombre o identificación* |
| **Fecha del informe** | *Indique día/mes/año* |

# Nombre de la MMEE

*Ingresar un nombre breve para la medida (ej.: paneles solares para agua caliente sanitaria, cambio de compresor, etc.). Este nombre debe coincidir con el indicado en el Formulario de postulación a la presente convocatoria y el de cualquier otra convocatoria de EE a la que haya sido presentada previamente (ej.: Beneficio para Industrias eficientes, Línea de Asistencia para Eficiencia Energética, Premio Nacional de Eficiencia Energética, etc.).*

*>>* Escriba a partir de aquí

# Objetivo/s de la MMEE

*Explicar brevemente el/los objetivo/s de la medida, indicando, si aplica, aspectos no necesariamente vinculados a la energía (por ejemplo: reducción del consumo de agua, recambio tecnológico, mejora de productividad, responsabilidad social empresarial, etc.).*

*>>* Escriba a partir de aquí

# Escenario de referencia o línea de base

## Caracterización de este escenario

*Describir este escenario, incluyendo el/los equipo/s reemplazado/s o que serían instalados bajo un escenario "business as usual" (BAU), potencia, eficiencia, años de uso, condiciones de uso, etc.*

*El escenario BAU debe plantearse si, por ejemplo: i) un equipo llegó al final de su vida útil; ii) una expansión de la producción o mejora del confort; iii) un proyecto nuevo, etc. En los dos primeros casos, no es aceptable asumir que se comprarían equipos nuevos de las mismas características de los ya operativos a no ser que se justifique fehacientemente que equipos nuevos de iguales características están disponibles en el mercado.*

*>>* Escriba a partir de aquí

## Período de referencia

*Indicar el período utilizado y justificar por qué representa un ciclo normal, desestacionalizado, de funcionamiento de la instalación.*

*>>* Escriba a partir de aquí

## Consumo/s de la/s fuente/s de energía

*Describir cómo fue determinado el consumo de energía en el escenario de referencia.*

*Si el consumo fue estimado, indique: los parámetros utilizados (potencias, horas de uso, volumen de producción, regresiones, etc.) y los documentos usados como referencias (ej.: especificaciones de/los equipo/s, registros de operación, etc.), el método de cálculo y el resultado obtenido.*

*Si el consumo fue medido, describa: el método y el equipo de medición utilizado, y el resultado obtenido. Indique los documentos de referencia para verificar estas informaciones.*

*>>* Escriba a partir de aquí

# Escenario de la MMEE

## Caracterización de este escenario

*Describir este escenario incluyendo, el/los equipo/s nuevos instalados (potencia, eficiencia, condiciones de uso, etc.) o las medidas operativas implementadas.*

*>>* Escriba a partir de aquí

## Período demostrativo de ahorros

*Mismas indicaciones que para el escenario de referencia.*

*>>* Escriba a partir de aquí

## Consumo de la/s fuente/s de energía

*Mismas indicaciones que para el escenario de referencia.*

*>>* Escriba a partir de aquí

## Mantenimiento de las condiciones

*Justificar que el escenario de la MMEE no empeora las condiciones de trabajo, calidad o confort del escenario de referencia (salvo debida justificación técnica). Por ejemplo, en los proyectos de iluminación, presentar un estudio lumínico que respalde el recambio.*

*>>* Escriba a partir de aquí

## Fecha de inicio de operación

*Indique la fecha (dd/mm/aaaa) y qué referencia fue utilizada como evidencia (registros de puesta en operación, etc.).*

*>>* Escriba a partir de aquí

## Precios de la/s fuente/s de energía

*Indicar los precios utilizados y sus referencias.*

*>>* Escriba a partir de aquí

## Ajustes

*Si se aplicó algún ajuste al período de referencia, detallarlo y explicar el cambio de las condiciones desde el período de referencia que condujeron a dicho ajuste.*

*>>* Escriba a partir de aquí

## Ahorros energéticos y monetarios:

*Presentar el ahorro obtenido en unidades energéticas (tep/año) y monetarias (UYU/año).*

*Si presentó un Plan de M&V, el ahorro energético debe presentarse con su consiguiente incertidumbre, calculada acorde a lo establecido en el Plan de M&V.*

|  |  |
| --- | --- |
| Ahorro energético (tep/año) |  |
| Ahorro monetario (UYU/año) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Firma del Certificador** |  |
| **Aclaración de firma** |  |
| **Fecha** |  |