

Promover el uso de energías alternativas y asegurar el suministro de energía eléctrica para el Estado

Indicador del ISE

Ordenar, cuidar y vigilar el equilibrio ecológico, así como proyectar la infraestructura y el desarrollo para la prosperidad del presente y el futuro del Estado, en un marco de sustentabilidad

7. Energía Alternable y no Contaminante
9. Industria, Innovación e Infraestructura

CONSEJO DE SISTEMAS Y SISTEMAS
AGENCIA 2010
PCMA

| CICLO | NIVEL | DESCRIPCIÓN INDICADOR | TIPO | EJECUTIVO | DIRECCIÓN | PROGRAMA, PROYECTO O ACCIÓN | ROBLETE DEL INDICADOR | UNIDAD DE MEDIDA | ESTADO | | INDICADOR DE RESULTADOS | UNIDAD DE MEDIDA | INDICADOR DE RESULTADOS | | UNIDAD DE MEDIDA | INDICADOR DE RESULTADOS | | UNIDAD DE MEDIDA | INDICADOR DE RESULTADOS | UNIDAD DE MEDIDA | AVANCE TRIMESTRAL | | TOTAL ACUMULADO | DISTRIBUCIÓN TRIMESTRAL DEL GOBIERNO AFILIADO DEL ESTADO |
|-------------|----------|--|--------|----------------|------------|-----------------------------|---------------------------------------|------------------|--------|-------|-------------------------|------------------|-------------------------|-------|------------------|-------------------------|-------|------------------|-------------------------|------------------|-------------------|-------|-----------------|--|
| | | | | | | | | | 2013 | 2012 | | | 2013 | 2012 | | 2013 | 2012 | | | | 2013 | 2012 | | |
| 1000.1.1.1 | Programa | Obras de rehabilitación de edificios en materia energética | Acción | Administración | EFICIENCIA | Programa | Reducción de consumo de energía (kWh) | kWh | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 |
| 1000.1.1.2 | Acción | Identificar las actividades que contribuyan a la reducción de consumo de energía | Acción | Administración | EFICIENCIA | Acción | Reducción de consumo de energía (kWh) | kWh | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 |
| 1000.1.1.3 | Acción | Desarrollar la certificación de obras de obra | Acción | Administración | EFICIENCIA | Acción | Reducción de consumo de energía (kWh) | kWh | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 |
| 1000.1.1.4 | Programa | Estudio de factibilidad energética y certificación de obras de obra | Acción | Administración | EFICIENCIA | Programa | Reducción de consumo de energía (kWh) | kWh | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 |
| 1000.1.1.5 | Acción | Reducción de consumo de energía por tipo de actividad | Acción | Administración | EFICIENCIA | Acción | Reducción de consumo de energía (kWh) | kWh | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 |
| 1000.1.1.6 | Programa | Analizar y promover con la Comisión Reguladora de Energía (CRE) la implementación de programas de eficiencia energética en edificios públicos y privados | Acción | Administración | EFICIENCIA | Programa | Reducción de consumo de energía (kWh) | kWh | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 |
| 1000.1.1.7 | Acción | Optimizar la implementación en la implementación de programas de eficiencia energética | Acción | Administración | EFICIENCIA | Acción | Reducción de consumo de energía (kWh) | kWh | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 |
| 1000.1.1.8 | Acción | Optimizar la implementación en la implementación de programas de eficiencia energética | Acción | Administración | EFICIENCIA | Acción | Reducción de consumo de energía (kWh) | kWh | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 |
| 1000.1.1.9 | Acción | Optimizar la implementación en la implementación de programas de eficiencia energética | Acción | Administración | EFICIENCIA | Acción | Reducción de consumo de energía (kWh) | kWh | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 |
| 1000.1.1.10 | Acción | Optimizar la implementación en la implementación de programas de eficiencia energética | Acción | Administración | EFICIENCIA | Acción | Reducción de consumo de energía (kWh) | kWh | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 |
| 1000.1.1.11 | Acción | Optimizar la implementación en la implementación de programas de eficiencia energética | Acción | Administración | EFICIENCIA | Acción | Reducción de consumo de energía (kWh) | kWh | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 |

[Handwritten signature and initials]

PODER EJECUTIVO DEL ESTADO DE QUERÉTARO
SECRETARÍA DE FINANZAS
UNIDAD ESTADAL DEL SISTEMA DE EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO

REPORTES DE AVANCE DE INDICADORES 2013
CUARTO TRIMESTRE

| INDICADOR / ANTE PÁBLICO | | UNIDAD DE MEDIDA | | VALORES | | DESCRIPCIÓN | |
|---|------------------|------------------|----------------|---------------------------------|------------------|-------------|----------------|
| INDICADOR | UNIDAD DE MEDIDA | VALORES | DESCRIPCIÓN | INDICADOR | UNIDAD DE MEDIDA | VALORES | DESCRIPCIÓN |
| SECTOR DE SERVICIOS FINANCIEROS | SECTOR | 9 | Financiamiento | SECTOR DE SERVICIOS FINANCIEROS | SECTOR | 9 | Financiamiento |
| <p>Indicador: Índice del Eje</p> <p>Objetivo: Promover el uso de energías alternativas y asegurar el suministro de energía eléctrica para el Estado</p> <p>Descripción del Eje: Promover el uso de energías alternativas y asegurar el suministro de energía eléctrica para el Estado</p> <p>Indicador: Índice del Eje</p> <p>Objetivo: Ordenar, cuidar y vigilar el equilibrio ecológico, así como proyectar la infraestructura y el desarrollo para la prosperidad del presente y el futuro del Estado, en un marco de sustentabilidad</p> <p>Descripción del Eje: 1. Energía Alternativa y de Conservación 2. Infraestructura y de Conservación 3. Medio Ambiente y de Infraestructura</p> | | | | | | | |

[Firma]
Ing. Mario Mauricio Reyes Carabon
Director General Adjunto de Planeación y Estrategia de Gobierno
Año

[Firma]
Ing. Mario Mauricio Reyes Carabon
Director General Adjunto de Planeación y Estrategia de Gobierno
Año

[Firma]
Lic. Carlos Alberto Ocasio Castro
Ejecutivo Operativo OPI

[Firma]