

Estrategia y plan de acción del Programa de Ahorro de Electricidad en Cuba para su incorporación al Sistema Nacional de Información de la Energía como un nodo sectorial.

Breve introducción:

El Programa de Ahorro de Electricidad en Cuba desde su creación en 1997 ha seguido la estrategia de reducir la máxima demanda del sistema y la tasa de crecimiento anual del consumo según los planes que se establezcan; lograr desarrollar hábitos y costumbres en el Uso Racional de la Energía y Protección del Medio Ambiente en las nuevas generaciones; desarrollar una base normativa y una política de precios que garanticen una buena eficiencia energética de todos los nuevos equipos eléctricos que se instalen en el país.

Con el fin de continuar e intensificar esta ardua labor el PAEC toma la decisión de integrarse al SNIE como un nodo sectorial para que se divulgue y transmita esta importante tarea para el país, así como se representen los intereses del PAEC en el sistema.

Objetivos

¿Que estrategia de incorporación como un nodo sectorial al SNIE va a seguir el PAEC en el año 2004?

1. Estrechar nexos entre los reguladores del PAEC en cada provincia con los nodos del SNIE potenciando futuros trabajos en conjunto.
 - 1.1. Exploración de las posibilidades que brinda el sistema para su máxima explotación por el PAEC durante el 2004. Apicaremos los siguientes pasos:
 - Incorporación de los reguladores a cada nodo territorial.
 - Asumir la dirección de la Comisión de Educación y Energía en algunos nodos para proyectar dentro de ella la política y objetivos del PAEC y verificar resultados de trabajo a finales del año.
 - Creación de Pág. Web del PAEC en cada provincia y su publicación en el portal provincial con enlace a las páginas del sistema.
 - Incorporación de los coordinadores del SNIE de los nodos territoriales a las reuniones de trabajo del PAEC en las provincias.
2. Introducir la política y objetivos del PAEC en el SNIE buscando una nueva forma de lograr la funcionalidad de ambas partes.
 - 2.1. Evaluación en conjunto de los objetivos y política del SNIE y los del PAEC para identificar objetivos comunes y estrategias de acción.
3. Utilización del SNIE por parte del PAEC como un Sistema de Gestión del Conocimiento.
 - 3.1. Identificar necesidades del PAEC para gestionarlas dentro del sistema.
 - 3.2. Utilizar los bancos de problemas energéticos del sistema para apoyar su solución.
 - 3.3. Aportar al sistema los bancos de problemas del PAEC.
 - 3.4. Circular dentro del sistema toda información que emite el PAEC.
4. Introducción de los parámetros eléctricos controlados por el PAEC en el SNIE.
5. Apoyarse en el sistema para la divulgación de los trabajos de los concursos del PAEME.