

## Organizaciones ambientales rechazan plan energético de la AEE

Escrito por Javier Colón Dávila  
Miércoles, 01 de Febrero de 2017 22:47

---



Una coalición de organizaciones ambientales, junto a representación de la Iglesia Católica y la Iglesia Luterana, emplazó este miércoles en la tarde a la Comisión de Energía de Puerto Rico (CEPR) a que mantenga su postura y rechace, como lo hizo en septiembre, el Plan Integrado de Recursos (PIR) presentado por la Autoridad de Energía Eléctrica (AEE).

La CEPR rechazó el documento el 23 de septiembre del año pasado, y uno de sus argumentos fue que la corporación pública no contempló el desarrollo de proyectos de energía renovable. Este organismo tiene hasta el 11 de febrero próximo para expresarse.

El PIR es un plan de trabajo diseñado por la AEE cuyo fin es ofrecer un horizonte, a 20 años, de proyectos y metas a corto, mediano y largo plazo, así como de los pasos a seguir para llevar a cabo la modernización de la corporación pública.

"Es importante que se mantenga firme en su posición original de rechazar el plan propuesto por la Autoridad, y que nos empecemos a mover hacia la energía renovable", sostuvo -en conferencia de prensa- Lissette Avilés Ríos, delegada del Arzobispo de San Juan en Asuntos de la Pastoral Ecológica.

Según dijo Avilés Ríos, las Islas Vírgenes actualmente generan el 25% de su energía mediante fuentes renovables cuando en Puerto Rico esa cifra sólo alcanza el 2%, cuando una ley aprobada en el 2010 establece que para el 2035 el 20% de la energía en la isla tendrá que ser renovable.

Una de las propuestas de diversificación de fuentes de energía propuestas por la AEE gira en torno al Aguirre Offshore Gas Port, alternativa rechazada tanto por la Comisión de Energía como por la coalición de organizaciones ambientales que atendió a la prensa ayer en la Catedral de San Juan.

## **Organizaciones ambientales rechazan plan energético de la AEE**

Escrito por Javier Colón Dávila  
Miércoles, 01 de Febrero de 2017 22:47

---

El ente regulador sí favorece la conversión a gas de las unidades generadoras existentes en la Central Aguirre. (El Nuevo Día)