

## En contra del Gasoducto

**Lunes, 4 de febrero de 2008**

Sara M. Justicia Doll / Primera Hora



Se oponen al Gasoducto.

El grupo aprobó en su asamblea una resolución que enviará al Gobernador, expresando su oposición al proyecto. (Primera Hora / Teresa Canino Rivera)

La Alianza Comunitaria y Ambiental en Acción Solidaria de Puerto Rico (Acaas), que agrupa a más de 30 organizaciones ambientalistas de la Isla, aprobó ayer en su asamblea una resolución en oposición al proyecto Gasoducto, cuya primera fase de construcción inicia a partir de marzo.

En la resolución, que será remitida al Gobernador, a la Legislatura, a la Junta de Calidad Ambiental y al Colegio de Abogados, entre otras entidades, la Alianza expresó "oponerse al proceso de construcción del Gasoducto por el mismo representar una extraordinaria inversión de dinero y esfuerzo que no resolverá a corto, mediano y largo plazo nuestra crisis energética y promover un diálogo social sobre energía que nos permita evaluar las mejores alternativas existentes para el presente y futuro de nuestra nación".

Según expresó el portavoz de la Alianza, el padre Pedro Ortiz, la Autoridad de Energía Eléctrica (AEE) no ha atemperado sus acciones a la política pública de energía en Puerto Rico que requiere la diversificación de las fuentes de energía, como fuentes renovables.

Ortiz hizo hincapié en que los \$400 millones que costará el Gasoducto, el Gobierno los puede invertir en establecer infraestructura que dé paso a energía renovable.

Varios miembros de la agrupación denunciaron que el proyecto del Gasoducto no ha ido a vista pública por lo que no han podido manifestar en los foros pertinentes su oposición.

El presidente del Centro Internacional Para Estudios del Medioambiente y Desarrollo Sostenible, Eddie Laboy Nieves y Albith Colón, presidente de la Asociación de Ingeniería de Energía Renovable, dijeron que el Gobierno no se ha tomado el tiempo de investigar cómo Puerto Rico, con el viento y el sol que recibe, pudiera ser un lugar idóneo para explotarse la energía solar y la eólica, por ejemplo, cuando países como Alemania, que casi no reciben sol a diario, están adelantados en la tecnología de paneles fotovoltaicos, por ejemplo.

Además de enviar la resolución de oposición a distintas ramas del Gobierno, la Alianza planifica la realización de foros de educación en universidades para concienciar a los ciudadanos sobre la importancia de promover fuentes de energías renovables que ayuden a reducir el calentamiento global.