



# BOLETÍN INSTITUCIONAL

# 32



Del 16 al 27 de junio de 2014

## *ASI REALIZARÁ PRIMER CONGRESO REGIONAL DE ENERGÍA*



La Asociación Salvadoreña de Industriales, ASI, realizará el próximo 27,28 y 29 de agosto el Primer Congreso Regional de Energía.

Jorge Arriaza, Director Ejecutivo y Juan Ceavega Gerente de Energía de la ASI visitaron diferentes medios radiales para dar a conocer

a la audiencia las diferentes actividades que se desarrollarán en el Congreso.

Los representantes de la gremial asistieron a Radio La Chévere, Cadena Cuscatlán y Radio YSKL. Arriaza explicó que el principal objetivo del Congreso es propiciar el espacio para elevar la



**Radio La Chévere 100.9 FM**

Juan Ceavega, Gerente de Energía; Jorge Arriaza, Director Ejecutivo ASI; Mauricio Martínez, Periodista de Radio la Chévere.

discusión del tema de energía al más alto nivel, así como dar a conocer los avances tecnológicos más recientes y presentar los productos y servicios innovadores en el sector energético.

Por su parte, Ceavega detalló que el Congreso abarcará tres grandes áreas que son:

- Mercado eléctrico regional
- Energía Renovable
- Eficiencia energética

En cuanto al mercado eléctrico regional el Gerente de Energía afirmó que las empresas serán más competitivas en la manera que puedan obtener energía a un costo más bajo.

De igual manera, Arriaza agregó que es necesario reducir los costos, debido a que la productividad es vital.

Con respecto a la Energía Renovable, el Director Ejecutivo indicó que es un área positiva para el país y que la ASI es líder en esta temática.



**Cadena Cuscatlán 98.5 FM**

Orfa Najarro, Periodista de Cadena Cuscatlán; Juan Ceavega, Gerente de Energía; Jorge Arriaza, Director Ejecutivo ASI.

“La ASI creó la Unidad Facilitadora de Energía con Recursos Renovables (UFERR) y ha desarrollado alrededor de 20 proyectos con energías renovables. Estos empresarios han sido asesorados por la ASI y su equipo técnico”, puntualizó Arriaza.

Por su parte, Ceavega explicó que las energías renovables son aquellas que se pueden producir con fuentes que se renuevan con el tiempo, entre ellas el viento, agua, luz solar, a diferencia de las no renovables que utilizan combustibles fósiles, carbón o petróleo.

“Las energías renovables tienen una particularidad y es que no contaminan el medio ambiente, eso es favorable para nuestro planeta”, afirmó Ceavega.

Finalmente, Arriaza agregó que la inversión en energía es necesaria para construir sobre esa plataforma el resto de inversiones.

Para mayor información del Congreso pueden visitar el sitio [www.congresodeenergía.com](http://www.congresodeenergía.com) ó llamar al número 2267-9200.