

Palabras de Alicia Bárcena, Secretaria Ejecutiva de la CEPAL  
en la sesión inaugural del Seminario  
“Situación y perspectivas de la eficiencia energética en América Latina y el  
Caribe”

Sr. Marcelo Tokman, Ministro de Energía de Chile

Sr. Carlos Florez, Secretario Ejecutivo de OLADE

Sr. Plinio Fonseca, Director Ejecutivo de CIER

Sr. Edgar Von Knebel, Director GTZ en Chile

Estimados representantes de organismos internacionales

Señoras y señores miembros del Cuerpo Diplomático acreditado en Chile;

Señoras y señores participantes:

Amigas y amigos.

Inicio mis palabras con una certeza compartida universalmente pero no por ello menos válida ni urgente. El uso eficiente de la energía es la medida más efectiva, a corto y mediano plazo, para lograr a una reducción significativa de las emisiones de CO<sub>2</sub> y de otros gases de efecto invernadero. Pero al mismo tiempo nuestros países requerirán, en el futuro próximo, aumentar su consumo de energía para sustentar su crecimiento económico y la provisión de mayor bienestar a sus poblaciones.

Ahora bien, tras dos décadas de discusiones orientadas a dar a la eficiencia energética un lugar más prominente en las políticas energéticas de

los países de América Latina- en la mayoría de los países se han logrado resultados muy limitados.

El no haber podido integrar la eficiencia en las políticas energéticas es de alguna manera un fracaso en la formulación de las políticas públicas, e incluso de la cooperación internacional, para incorporar patrones de desarrollo sustentables.

Podemos identificar un conjunto de importantes desafíos a enfrentar para alcanzar niveles aceptables de sustentabilidad en la política energética de muchos países de la Región, especialmente en lo que se refiere a la:

- i) la capacidad de aplicar programas masivos de eficiencia energética que logren impactar significativamente los distintos sectores
- ii) la absorción, difusión y aplicación tanto de nuevas tecnologías energéticas como los mecanismos de financiación que requieren los programas de eficiencia;
- iii) integración efectiva de las dimensiones sociales y ambientales, en el manejo sustentable de los recursos energéticos, y
- iv) el perfeccionamiento de los mecanismos regulatorios y de los procesos de formulación de políticas públicas.

Ya en su documento del 2003: “*Energías Renovables y Eficiencia Energética en América Latina: Restricciones y Perspectivas*”, la CEPAL identificó claramente dichos desafíos y vacíos, por medio de un diagnóstico de la situación de numerosos países de la región.

Hoy, la CEPAL se propone actualizar dicho diagnóstico, profundizando el análisis tanto sobre los problemas y vacíos todavía existentes en algunos países, como sobre las mejores prácticas que se han logrado instalar en otros países de la región.

Producto de este análisis es el documento de trabajo: “*Situación y Perspectivas de la Eficiencia Energética en ALC*” elaborado por la División e Recursos Naturales de la CEPAL -en colaboración de OLADE- y que hoy presentamos a ustedes.

Permítanme referirme brevemente a un par de hallazgos encontrados en estas publicaciones. Una es la urgente necesidad de contar indicadores para evaluar los programas nacionales de eficiencia energética. Ello impide no sólo una toma de decisiones racional (desde la perspectiva del uso eficiente de la energía) por parte de los actores del mercado energético, sino también la correcta valorización de los beneficios económicos, sociales o medioambientales que el uso eficiente de la energía ofrece para contribuir de forma decisiva en la solución de la mitigación de los efectos negativos o externalidades que se derivan del consumo de energía.

Este es un vacío detectado en muchas experiencias y por ello la División de Recursos Naturales e Infraestructura de CEPAL preparará un documento sobre: “*Indicadores de Éxito de los Instrumentos de Políticas en Eficiencia Energética*”, cuyo primeros resultados pensamos presentar en ocasión del “II Seminario de Eficiencia Energética de América Latina y el Caribe” de la OLADE, en La Habana, Cuba.

Todavía más, conscientes que es necesario crear un ámbito de discusión multisectorial y multilateral para discutir una estrategia común en este sentido, nos proponemos crear un “*Foro Regional de Diálogo sobre Políticas de Eficiencia Energética*”, en que, aprovechando la amplia membresía de la CEPAL, participen no sólo los países de la región (estimulando así la cooperación horizontal), sino también con países industrializados, quienes pueden oportunamente informarnos sobre las “mejores prácticas” en materia de promoción de la eficiencia energética

A estas complejas tareas la CEPAL – con el apoyo de la cooperación internacional y particularmente del Gobierno de Alemania – ha decidido comprometer una parte muy relevante del programa de trabajo de su División de Recursos Naturales e Infraestructura para los años 2010-2011.

Por último, deseo agradecer también la participación de la Organización Latinoamericana de Energía, y a la Cooperación Técnica Alemana (GTZ) su generoso apoyo a esta iniciativa

Amigas y amigos

No puedo terminar estas palabras sin recordar a un amigo que nos ha dejado hace tan sólo una semana y que en otras circunstancias habría estado hoy con nosotros. Me refiero a Fernando Cuevas. Los que tuvimos la suerte de conocerlo personalmente recordaremos su caballerosidad y rectitud y su entrega profesional y su rigurosidad académica y técnica.

Si bien en los últimos años se vio muy afectado por una grave enfermedad, Fernando insistió en seguir contribuyendo al desarrollo con equidad de la

región a pesar de sus dolencias y continuó desempeñándose como Jefe de la Unidad de Energía y Recursos Naturales de nuestra Oficina en México, impulsando en los últimos meses los estudios sobre el impacto económico del cambio climático

La CEPAL y la región pierden un gran profesional y muchos de nosotros perdemos un gran amigo. Sirvan estas palabras como modesto homenaje a su memoria.

Muchas gracias