



República de Colombia
Ministerio de Minas y Energía
CIURE

REUNION DE LA CIURE
Acta No. 13

Fecha: 12 de mayo de 2008 de las 8:00 a.m. a 11:30 a.m horas
Lugar: Ministerio de Minas y Energía, Sala de Reuniones del Despacho, Bogotá.

ASISTENTES:

	NOMBRE	CARGO	ENTIDAD
Miembros Permanentes	Luis Eduardo Villamizar	Director de Energía	MME
	Miguel Garcia	Asesor	CREG
	Dionisio Laverde	Jefe del Programa Nacional de Energía y Minería	COLCIENCIAS
	Ramón Madriñán	Asesor Dirección de Regulación	MCIYT
	Marcela Bonilla	Asesora Desarrollo Sectorial Sostenible	MAVDT
Asistentes entidades CIURE	Roberto Leal	Secretario General (c)	MME
	María Piedad Mier Cantillo	Asesora del Viceministro	MME
	Franco Salas	Asesor Dirección de Regulación	MCIYT
	Alfredo Hernández	Asesor Dirección de Regulación	MCIYT
Invitados permanentes	Edigson Pérez Bedoya	Director General	IPSE
	Jairo Benavides	Asesor	IPSE
Invitados	Luis Ferney Moreno Castillo	Director Especialización en Derecho Minero Energético	Universidad Externado de Colombia
	Oscar Darío Amaya	Director Especialización Ambiental	Universidad Externado de Colombia
	David Cala	Consultor	Universidad Externado de Colombia
	Diana Jiménez	Consultora	Universidad Externado de Colombia
	Carolina Castro	Consultora	Universidad Externado de Colombia
Secretaría Técnica	Alberto Rodríguez Hernández	Subdirector de Planeación Energética	UPME
	Carlos Valles Franco	Profesional Subdirección de Planeación Energética	UPME
	Carlos Antonio Alvarez	Asesor Subdirección de Planeación Energética	UPME
	Omar Alfredo Báez Daza	Profesional Subdirección de Planeación Energética	UPME



República de Colombia
Ministerio de Minas y Energía
CIURE

REUNION DE LA CIURE
Acta No. 13

ORDEN DEL DÍA

Instalación
Verificación del Quórum
Seguimiento a compromisos de la CIURE No. 12 del 18 de febrero de 2008
Presentación del gerente de URE, Doctor Andrés Ruiz - MME
Presentación del estudio del PROURE elaborado por la Universidad Externado de Colombia - MME
Intervención de los miembros permanentes de la CIURE
Intervención del MME
Intervención del MAVDT (Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial)
Intervención del MCIYT (Ministerio de Comercio, Industria y Turismo)
Intervención de COLCIENCIAS
Intervención de la CREG
Intervención de la UPME
Proposiciones y varios
Cierre

INSTALACIÓN

En representación del Señor Ministro de Minas y Energía, el Doctor Luis Eduardo Villamizar instaló la reunión.

VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM

Se verificó asistencia de los miembros permanentes de la CIURE. Se registró la representación del MME, del MCIYT, del COLCIENCIAS y del MAVDT conformando el Quórum Reglamentario. La CREG, aunque asistió, no tenía la representación. El Director General del IPSE asistió a esta comisión en calidad de invitado permanente.

SEGUIMIENTO A COMPROMISOS

Los miembros de la Comisión comentaron que no se había recibido el PROURE por parte del MME. Con respecto a los respectivos planes de acción para el año 2008 comentaron que se circularon después de realizada la pasada reunión del 18 de febrero.



INTERVENCIÓN MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA

La Doctora María Piedad Mier sugirió modificar el orden del día argumentando que los temas deben tratarse en orden de las intervenciones de los miembros permanentes de la Comisión. Una vez aprobada la sugerencia, tomó la palabra el Doctor Luis Eduardo Villamizar, Delegado del Señor Ministro de Minas y Energía, quien presidió la reunión y comentó que el Doctor Andrés Ruíz no asistiría a la misma con causa justificada.

A continuación el Doctor Villamizar comentó los avances de los asuntos de Política y Normatividad bajo la potestad e iniciativa del MME:

Proyecto de Decreto que modifica el Decreto 3683 de 2003: Está en trámite atendiendo las observaciones del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo, quien lo devolvió al Ministerio de Minas y Energía según la observación de revertir las modificaciones que se habían realizado en cuanto a exigir la presencia de los viceministros en las reuniones de la CIURE por considerar que esto no resulta favorable para la misma. En ese sentido, el Doctor Villamizar comentó que la sugerencia había sido aceptada.

Interviene el Doctor Roberto Leal, Secretario General (e) del Ministerio de Minas y Energía y manifiesta que extraña la participación del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo en atención a que este proyecto de norma lleva debatiéndose dos (2) años en el seno de la CIURE. Se redactó según las observaciones de la Oficina Jurídica de la Presidencia de la República y hay constancia en las actas de la CIURE que se aprobó en el estado en que se presentó.

El Doctor Ramón Madriñán, director de Regulación del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo, expresa que no se pretende obstaculizar el trámite de la norma pero argumenta que si en el caso del Ministerio de Minas y Energía se permite delegar sin calificar específicamente en Viceministro, lo mínimo que pueden esperar los otros ministerios es un trato igualitario. Se pone en consideración esta propuesta y se aprueba por unanimidad por los miembros de la CIURE. El Doctor Leal manifiesta que el MME procederá a realizar las correcciones correspondientes para que el Decreto continúe su trámite.

Documento de Política Integral - URE: El Doctor Villamizar comentó que en un plazo de dos semanas el MME hará llegar a los miembros de la CIURE el documento de política integral URE teniendo como base el documento Decálogo URE que contrató la UPME con la Fundación Bariloche.

Reglamentos Técnicos: El Doctor Villamizar comentó que la Dirección de Energía viene trabajando en etiquetado y alumbrado público. Frente al tema de etiquetado algunos de los asistentes manifestaron que la UPME y el MME llevan más de diez años elaborándolo sin resultados.

Subprograma de Iluminación: Se informó sobre: i) La expedición de los decretos de sustitución de bombillas incandescentes o de baja eficiencia por bombillas de mayor eficiencia en entidades públicas; ii) Igualmente se dijo que se elaboró el proyecto de decreto para lograr que a partir del 2011 se haga la sustitución de bombillas incandescentes en todo el territorio nacional. Este



proyecto de normatividad se encuentra publicado en la página web del MME y avanza en el trámite de publicación ante la OMC.

Propuesta para diseñar el PROURE: La Doctora Maria Piedad Mier (MME) contextualizó el trabajo BID – MME – UNIVERSIDAD EXTERNADO DE COLOMBIA recordando que en las actas de la CIURE existe la reseña de cómo se ha venido desarrollando el trabajo de construcción del PROURE.

Precisó que desde la política ningún estudio puede ser considerado un PROURE y tampoco ninguna persona natural o jurídica de derecho público o privado puede arrogarse esa facultad legal ministerial. Es necesario avanzar en el tema desde lo estructural de manera que los estudios que se encuentran en las entidades trasciendan a la normatividad y a la regulación. Recuerda que a la primera sesión de la CIURE del año 2007 asistió una Comisión de Alto Nivel del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) concretando así la oferta que éste hiciera al MME en Diciembre de 2006. Desde el año 2007 se inicia un trabajo en el país en el cual se avanza en productos importantes con algunas entidades miembros e invitados de la CIURE como el DNP, IPSE, COLCIENCIAS, ECOPEPETROL, etc. Agregó que el seguimiento de este tema puede corroborarse con solo revisar las actas correspondientes a la CIURE, contrario al estudio mencionado de la Fundación Bariloche que todavía no se ha presentado ante esta instancia.

Seguidamente, la Doctora Maria Piedad Mier le dió la palabra al Doctor Luis Ferney Moreno Castillo (Director del equipo de trabajo para la consultoría contratada con la Universidad Externado de Colombia) quien presentó el trabajo "Propuesta para diseñar el documento marco del Programa Nacional de Uso Eficiente y Racional de Energía (URE) y demás formas de energías no convencionales (PROURE)".

El Doctor Moreno Castillo analizó la naturaleza del documento como marco para adelantar el PROURE y manifestó que la consultoría consideró las cadenas energéticas de energía eléctrica, gas y biocombustibles desde las fuentes hasta los usos finales atendiendo tres aspectos básicos: el estado del arte, el análisis de los programas existentes y los lineamientos estratégicos para alcanzar las metas propuestas.

Los miembros del equipo de trabajo hicieron su presentación y el Director llamó la atención y concluyó sobre algunos aspectos que deben tenerse en cuenta para elaborar el PROURE:

- Ajustes para lograr la real ejecución de políticas
- Metas claramente cuantificables y medibles identificando responsables
- Medidas para alcanzar las metas diseñadas y propuestas por el gobierno llegando incluso a replantear la institucionalidad

En el transcurso y al finalizar las exposiciones se dieron intervenciones en torno a los siguientes temas:

Subastas de energía: El Doctor Edigson Pérez comentó que la CIURE pudo haber intervenido en las subastas para evitar lo que sucedió con relación a las plantas que ganaron ofreciendo servicios con maquinaria de segunda mano. En dichas subastas podría decirse qué tipo de



República de Colombia
Ministerio de Minas y Energía
CIURE

REUNION DE LA CIURE
Acta No. 13

energía se busca promover. Además comentó que es desafortunado estar aún analizando la falta de articulación institucional y que aún no haya un plan. Manifestó su inquietud con respecto a tres cuestiones: la primera, relativa a la autogeneración, donde existe una señal y se pregunta ¿por qué no estimularla? Se dice que nadie quiere construir plantas menores porque no son viables; en segundo lugar, el tema de la trigeneración el país ni siquiera lo asume y no aprovecha los pisos térmicos; en tercer lugar, hasta el momento, el IPSE no hace parte de la CIURE.

El Doctor Luis Eduardo Villamizar (MME) responde que en relación con el cargo por confiabilidad y las subastas, deben tenerse en cuenta las políticas y normas conformadas por el Ministerio de Hacienda, el DNP y el MME, donde la señal que se dio estuvo en contravía en lo que al MME siempre ha sostenido respecto a los aprovechamientos hídricos y los aprovechamientos de carbón. Comentó que no pueden hacerse injerencias sobre estas subastas. Sin embargo, es importante considerar el tema y si es necesario llevarlo a un nivel más alto así se hará. Aclaró que las subastas se llevaron a cabo buscando como objetivo principal un cargo de confiabilidad que garantizara la energía y que las plantas que son críticas en este momento tendrán que soportar los rigores que se presenten debido a la exigencia, porque en últimas, la energía requiere ser despachada. Si se requiere condicionar más adelante este tema, se hará a través del MME.

Zonas No Interconectadas: El Doctor Edigson Pérez comentó que es necesario actualizar el estudio frente al tema de zonas no interconectadas. Con anterioridad se ha percibido que faltan incentivos para mejorar la oferta de energía en ZNI pues el combustible usado en esas zonas es de baja calidad y además el transporte del mismo es complejo.

Plantas de biocombustibles: El Doctor Edigson Pérez comentó que en Estados Unidos y en Europa se están desmontando y chatarrizando las grandes plantas para la producción de biocombustibles por considerar que son más eficientes las pequeñas. Teniendo en cuenta ese contexto llamó la atención en el sentido de revisar cuidadosamente el tamaño de las mismas para no incurrir en errores de política por una mala elección. Al respecto, el Doctor David Cala comentó que el tamaño calculado para las plantas de alcohol carburante es de 300.000 lt/día y para las plantas de biodiesel es de 80.000 lt/día.

Oferta de Gas Natural: El Doctor Jairo Benavides del IPSE comentó que en cuanto a la oferta de Gas Natural es necesario tener en cuenta que algunos de los excedentes considerados están contaminados con sulfuros. Al respecto el Doctor Villamizar del MME comentó que ya hay un decreto que prioriza los usos del gas y que es muy importante complementar el tema desarrollando los estudios que analicen la situación desde el lado de la oferta.

El Doctor Ramón Madriñán del MCIYT propuso suspender la reunión debido a que había varios temas importantes pendientes por tratar pero el tiempo ya era escaso. Consideró que debía citarse a una reunión a la brevedad para que los miembros integrantes de la CIURE puedan terminar este trabajo definiendo la metodología a seguir pues si bien cada entidad ha venido trabajando el tema desde hace varios años, no hay una claridad en torno a los lineamientos que se deben tener en cuenta y que deben atender los otros ministerios.

El Doctor Villamizar del MME respaldó la proposición y comentó que próximamente se citará a otra reunión de la comisión.



República de Colombia
Ministerio de Minas y Energía
CIURE

REUNION DE LA CIURE
Acta No. 13

El Doctor Alberto Rodríguez de la UPME llamó la atención a la CIURE pues considera que el tema de la formulación del PROURE se encuentra bastante atrasado si se tiene en cuenta que se viene discutiendo desde hace más de 3 años y aún no hay un documento final que pueda ser aprobado. Preciso además que en junio del año 2007 la UPME circuló entre los miembros de la CIURE el documento "Bases para la formulación del PROURE" estudio realizado por la Fundación Bariloche de Argentina que presenta lo requerido para fijar la política al respecto. En tal sentido, el Doctor Madriñán del MCIYT reiteró que las entidades miembros de la Comisión han venido trabajando el tema pero que el MME debe definir lo más pronto posible los lineamientos de la política de URE para que los miembros de la CIURE hagan los aportes correspondientes.

Siendo las 11:30 a.m. se dio por terminada la reunión. El MME citará la continuación de la reunión.

COMPROMISOS

RESPONSABLE	ACCIONES	FECHA LIMITE CUMPLIMIENTO
MME	Enviar a todos los miembros el documento que contiene la política integral de URE	30 de mayo de 2008

CONVOCATORIA PARA PROXIMA REUNION

Lugar: Ministerio de Minas y Energía
 Fecha: 11 de Agosto de 2008

Anexo: Presentaciones de la Sesión No.13. (<http://www.upme.gov.co/si3ea/index.aspx>)

LUIS EDUARDO VILLAMIZAR
 Presidente

MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA

ALBERTO RODRIGUEZ HERNANDEZ
 Secretario

UNIDAD DE PLANEACIÓN MINERO
 ENERGÉTICA