



República de Colombia
Ministerio de Minas y Energía
CIURE

REUNION DE LA CIURE
Acta No. 1

Fecha: Bogotá D.C: 27 de Mayo de 2.004 de las 2:00 p.m. a 5:00 p.m. horas

Lugar: Ministerio de Minas y Energía- Auditorio Manotas-

Con el objeto de la Instalación y firma del Reglamento Interno de Funcionamiento de la CIURE, el Ministerio de Minas y Energía mediante comunicación MME 409588 del 20 de mayo de 2004 convocó a la primera reunión en la cual se desarrollo lo expresado en la presente acta.

I. ASISTENTES:

	NOMBRE	CARGO	ENTIDAD
Entidades Miembros Permanentes	Manuel Maiguashca Olano	Viceministro de Minas y Energía	MME
	Maria Piedad Mier	Asesora del Viceministro	MME
	Carlos Martínez	Dirección de energía	MME
	Haydee Cerquera	Directora Técnica de Gas	MME
	Mario Jaramillo	Director de Minas	MME
	Jorge Vallejo	Energía Nuclear	MME
	Liliana Gaitán Calderón	Jefe de Desarrollo Ambiental Sostenible	MAVDT
	Juan Carlos Rondón	Director de Regulación	MCIT
	Alfredo Hernández	Dirección Regulación	MCIT
	Sandra Fonseca Arenas	Directora Ejecutiva	CREG
	Mauricio Correa	Asesor	CREG
Omar Prias Caicedo	Jefe del programa Nacional de Investigaciones en Energía y Minería	COLCIENCIAS	
Secretaría Técnica	Carlos Arturo Flórez Piedrahita	Director General	UPME
	Alberto Rodríguez Hernández	Subdirector de Energía	UPME
	Dora Castaño Ramírez	Subdirección de energía	UPME
Invitados	Arturo Quiroz Boada	Director Ejecutivo Cámara de Grandes Consumidores de Energía y Gas	ANDI
	Daniel Romero	Cámara de Grandes Consumidores de Energía y gas	ANDI
	Hector Bello	Asesor de la Cámara de Grandes Consumidores de Energía y gas	ANDI
	Fabio González	Coordinador grupo de energía solar	UNAL
	Guillermo Ramírez	Representante Legal	TERMOLISIS
	Arcenio Torres	Director Ambiental y Comercial	ACOLGEN
	Alonso Cardona	Asesor	IPSE
	José Bernardo Alzate	Asesor	GENSA

II. ORDEN DEL DÍA

1. Participación miembros de la CIURE

- MME(Ministerio de Minas y Energía) -Instalación de la CIURE
- MAVDT (Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial)
- MCIT (Ministerio de Comercio, Industria y Turismo)
- CREG (Comisión de Regulación de Energía y Gas)
- COLCIENCIAS (Instituto Colombiano para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología Francisco José de Caldas)



República de Colombia
Ministerio de Minas y Energía
CIURE

REUNION DE LA CIURE
Acta No. 1

2. Participación Secretaría Técnica CIURE
 - UPME (Unidad de Planeación Minero Energética)
3. Participación de invitados
 - JPSE
 - TERMOLISIS Y RECICLAJE DE COLOMBIA
 - UNIVERSIDAD NACIONAL
 - GENSA
 - ANDI
4. Firma del acuerdo de Reglamento

III. DESARROLLO

1. Participación miembros de la CIURE

Intervención Ministerio de Minas y Energía - Instalación de la CIURE: La instalación de la Comisión Intersectorial para el Uso Racional y Eficiente de la Energía y Fuentes no Convencionales de Energía – CIURE- estuvo a cargo del Viceministro de Minas y Energía Manuel Maiguashca Olano quién en su discurso resalto la importancia que tiene para el país la conformación de esta comisión y retomó las palabras del Señor presidente cuando reiteradamente expresa la necesidad de desarrollar en Colombia los potenciales energéticos. El viceministro hace la invitación de dar un salto y liderar las interconexiones internacionales, ser competitivos en el mercado energético y tener un país que esté en sintonía de lo ambiental y lo social. Concluye el discurso poniendo a disposición el Ministerio para ejercer su papel de desarrollador de las políticas Minero Energéticas.

Intervención del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial (MAVYDT): La doctora Liliana Gaitan delegada de este ministerio ante la CIURE expresó el interés de incentivar y promocionar el desarrollo de proyectos de biodiesel permitiendo que estos puedan ser incluidos como proyectos de Mecanismos de Desarrollo Limpio, además que puedan ser evaluados con mayor agilidad por intermedio de la CIURE y tener unidad de los criterios en cuanto a energías renovables y eficiencia energética. Finaliza su intervención poniendo a disposición su grupo de trabajo para participar activamente de la CIURE

Intervención del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo (MCIYT): El doctor Juan Carlos Rondón delegado de este ministerio ante la CIURE resalto la importancia de concretar la Comisión y de dar un salto conjunto. Para este ministerio es de gran importancia concentrar al sector empresarial y específicamente de acuerdo como lo indica la ley en protección al consumidor. Resalto el trabajo que se viene realizando conjuntamente con la UPME, específicamente en el anteproyecto de reglamento técnico de eficiencia energética para refrigeración, expresa que se deben dar las herramientas al consumidor ya que técnicamente el no tiene como definir las.

Intervención de la CREG: La directora ejecutiva de la CREG la doctora Sandra Fonseca expresó la importancia de conformación de la CIURE y de esa forma propiciar para que se manejen los temas de energías renovables y eficiencia energética centralizadamente. Resaltó los trabajos que la CREG ha venido realizando en Generación Distribuida que propende por el fomento de las energías renovables y de la cogeneración, unido a los avances tecnológicos y a la reducción de costos en generación eólica, las microturbinas o las celdas de combustible. Finaliza expresando que la CREG pone todo su empeño y conocimiento en esta nueva Comisión para el crecimiento energético del país.

Intervención de COLCIENCIAS: El delegado de COLCIENCIAS ante la CIURE el doctor Omar Prias mencionó el soporte de la academia para el desarrollo tecnológico de las energías alternas y la eficiencia energética. El balance que se tiene en este momento en Colombia es más de 15 grupos trabajando en temas relacionados tanto técnicos, administrativos, de mercado y gestión de la energía, además universidades formando profesionales en este tema. Existe la red de grupos de investigación del concejo Nacional de energía y minería el cual lo preside el Ministro de Minas y Energía, existe una capacidad de investigación para ser aprovechada. Resalta el momento histórico y el Marco legal y reglamentario que se ha venido desarrollando desde hace 3 años, es una época de acción, de obligatoriedad para la protección al



República de Colombia
Ministerio de Minas y Energía
CIURE

REUNION DE LA CIURE
Acta No. 1

consumidor y es de suma importancia fortalecer a las entidades. Concluye indicando que la CIURE debe ser el máximo organismo a nivel político de la Planeación y de la acción en los temas relacionados con Uso Racional y Eficiente de la energía y de fuentes alternas por lo tanto es el doliente fundamental.

2. Participación Secretaría Técnica CIURE

Intervención de la UPME: El doctor Carlos Arturo Florez director general de la UPME indicó como la Unidad ha venido trabajando prioritariamente en el desarrollo de proyectos de URE y energías renovables ocupándose en levantar las barreras que existen para la utilización racional de la energía. Para mencionar la línea de crédito IFI-Bancoldex, el Programa CONOCE para el etiquetado de eficiencia energética, los seminarios de URE, la cuantificación de ahorro de energía en el sector industrial. Expresó la importancia de la comisión para facilitar el desarrollo de este tipo de proyectos que de por si han sido de difícil implementación. Para finalizar pone a disposición los recursos técnicos y administrativos de la unidad y sus funciones como secretaria técnica de la CIURE.

3. Participación de invitados

El doctor Alonso Cardona asesor de la dirección del **IPSE** Resalto la sinergia que existe en el grupo que participa en la CIURE y considera de gran importancia la participación del IPSE en este grupo ya que la ley considera con prelación el fomento en la Zonas No interconectadas. Expresa el interés que tiene la administración del IPSE en evaluar, medir resultados e implementar esquemas pilotos y cumplir su papel de planificador y no de operador. Para finalizar se dio la participación de algunas entidades invitadas que vienen desarrollando proyectos de URE y energías alternas entre ellos: **GENSA:** Explicó el trabajo que realiza como promotor del desarrollo del potencial hidroeléctrico en el país en especial PCH en forma eficiente en ZNI, **la Universidad Nacional** con un proyecto de energías renovables en San Andrés, **Termólisis y reciclaje de Colombia** con el proyecto de termólisis, generación a través de las basuras y la **ANDI** promocionando el II Encuentro Nacional de URE y Fuentes no Convencionales de Energía.

4. Firma del acuerdo de reglamento

El Reglamento interno de funcionamiento fue firmado por los delegados de las entidades, pero se aclaró que posteriormente será circulado para la firma por parte de los miembros titulares de la CIURE.

MANUEL MAIGUASHCA OLANO
Presidente

MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA

CARLOS ARTURO FLOREZ PIEDRAHITA
Secretaría Técnica

UNIDAD DE PLANEACIÓN MINERO
ENERGÉTICA