

# COMITÉ ASESOR DE PLANEAMIENTO DE LA TRANSMISIÓN

## ACTA No. 170

**Fecha:** 15 de noviembre de 2018

**Hora:** 8:00 a.m.

**Lugar:** CAPT Virtual

### 1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM ✓ X

Agente	Empresa	Asistencia		
		Nombre	Categoría	Presencia
Transmisor	INTERCOLOMBIA	Pablo Javier Franco	Principal	x
		Jorge Mauricio Areiza	Suplente	✓
	EPM	Diego Humberto Montoya	Principal	x
		Jhon David Giraldo	Suplente	✓
	GEB	Jairo Pedraza Castañeda	Principal	✓
		José Vicente Melo	Suplente	✓
Gran Consumidor	ECOPETROL	Roger Mina	Principal	x
		Aicardo Vargas	Suplente	✓
	PAZ DEL RÍO	Mario Rozo	Principal	x
		Juan Sebastián Ruiz		x
	CERRO MATOSO	José Ramón Mercado	Principal	x
		Victor Luis Pereira Bossio	Suplente	x
Comercializador	CODENSA	Manuel Gómez Pineda	Principal	✓
		Juan Carlos Serrato	Suplente	x
		Andrés Aldana	Suplente	✓
	ISAGEN	Hernán Palacios Perdomo	Principal	✓
	ELECTRICARIBE	Henry Andrade López	Principal	x
		Héctor Andrade	Suplente	x
		Alfonso Pinedo		✓
		Luis Tapias		✓
Generador	TERMOBARRANQUILLA	Gilberto Marengo	Principal	✓
		Stephania Bernier	Suplente	x
Distribuidor	EPSA	Gustavo Velandia Palomino	Principal	x
		Michael Eduard Muñoz	Suplente	x
		César Urrego	Suplente	✓
CND	XM	Jaime Castillo Marín	Invitado	x
		Juan Gonzalo Ortega	Invitado	✓
Ministerio	MME	Elsa Fernanda Márquez	Invitado	✓
UPME	UPME	Álvaro Gómez	Secretario	✓
		Antonio Jiménez	Secretario	✓
		Leonardo Moreno	Secretario	✓
		Andrea Rojas	Secretario	✓
		Silvana Fonseca	Secretario	✓

Se da inicio a la reunión No.170 del Comité, verificando el cumplimiento del quórum.

La agenda tiene un solo punto: Problemática de los proyectos en ejecución en el STN y STR.

# COMITÉ ASESOR DE PLANEAMIENTO DE LA TRANSMISIÓN

## ACTA No. 170

---

Antes de iniciar, la presidencia del CAPT propone revisar los comentarios que recibió la UPME con respecto al documento preliminar de las obras del Plan de Expansión 2018.

### 2. PROBLEMÁTICA DE LOS PROYECTOS EN EJECUCIÓN EN EL STN Y STR

CODENSA, EPM, GRUPO DE ENERGÍA DE BOGOTÁ E INTERCOLOMBIA realizan presentaciones enfocadas en las diferentes problemáticas que se han presentado en la ejecución de los proyectos.

El detalle de la información se puede consultar en las presentaciones correspondientes, disponibles en la página web del CAPT, además éstas fueron enviadas por correo electrónico al Comité.

En general, los retrasos en la ejecución de los proyectos son afectados principalmente por los siguientes factores:

- Gestión Ambiental
- Gestión Social
- Gestión Predial
- Orden Público
- Gestión Jurídica
- Debilidad Institucional
- Gestión Arqueológica

Se resaltan algunos comentarios del Comité:

De la presentación del GEB se destaca lo siguiente:

- La importancia de que las obras se definan con la mayor antelación posible, por lo cual es importante la información de demanda y generación con antelación, ya que se han tomado tiempos en la adjudicación que llega a afectar la ejecución de los proyectos, sugiere definir tiempos adecuados de adjudicación tan pronto se definen las obras del Plan.
- Señala que existe una problemática general de ejecución de proyectos, con independencia de la región y si es el STN o STR.
- Menciona las siguientes causas principales de atraso de los proyectos: (i) demoras en el pronunciamiento de las autoridades ambientales, (ii) demora en las consultas previas y (iii) dificultades con las comunidades y con actores políticos.
- Sugiere reactivar las socializaciones en las que la UPME hizo acompañamiento ya que estas fueron de gran ayuda para los proyectos. Así mismo, propone una mayor coordinación institucional entre pares (mesas de alto nivel).

Se destaca que la Mesa de alto nivel ha sido efectiva y ha logrado destrabar temas importantes, con respecto a los PINES se necesitan acciones más concretas.

De la presentación de EPM se destacan los siguientes elementos:

## COMITÉ ASESOR DE PLANEAMIENTO DE LA TRANSMISIÓN

### ACTA No. 170

---

- La presentación documentó experiencias de EPM, ESSA y CENS en proyectos tanto del STN como del STR.
- Destaca los tiempos extensos en los juzgados para los trámites de imposición de servidumbres.
- Falta reglamentación de los trámites para las VEDAS (cambios de uso del suelo).
- Falta unicidad de criterios y homologación de los mismos entre las diversas autoridades ambientales.
- Existen dificultades respecto de la tradición de los inmuebles (matrículas inmobiliarias).
- Informó que para la componente ambiental ya se había consolidado hace varios años un documento de lecciones aprendidas, el cual se compartirá con los participantes.

De la presentación de Intercolombia se destaca lo siguiente:

- Se sugiere anticipar adjudicaciones, sin embargo, los mismos dependen en muchas ocasiones de terceros, adicionalmente, retomar la socialización de proyectos.
- Durante la ejecución de los proyectos se destacan las siguientes problemáticas: i) Ambiental: tiempos y unicidad de criterios, ii) Territorio: coordinación POT y autoridades respecto cambios de uso de la tierra, iii) judicial y iv) tiempos e interacción con la comunidad.
- Se hace necesario identificar acciones para UPME y para el Gobierno.
- Con respecto a PINES y Mesa de Alto Nivel: Sugiere fortalecer otras instituciones. El esquema PINES es necesario fortalecerlo más y la Mesa de Alto Nivel ha facilitado procesos.

De la presentación de CODENSA se destaca lo siguiente:

- Se distinguen 4 etapas en la gestión de los proyectos: gestión administrativa, gestión ambiental, gestión jurídica y socialización del proyecto.
- La gestión administrativa que contempla la obtención de servidumbres, el cumplimiento de ordenanzas del POT y coordinación con otros proyectos, no se cumplen los tiempos de los trámites.
- Los tiempos promedio para obtener la Licencia Ambiental en proyectos han sido de 2.5 años. Es un proceso reglamentado pero existen criterios subjetivos diversos entre corporaciones.
- Los problemas de las audiencias públicas radican en la representatividad de los intervinientes.

Conforme lo anterior el CAPT y UPME acuerdan que el CAPT elabore un documento con los aspectos que considere importantes en los retrasos en la ejecución de los proyectos, el cual será revisado con la Subdirección de Energía de la UPME. El Comité está de acuerdo. Se separará espacio en próximo CAPT para validación del documento.

LA UPME sugiere revisar por parte de los agentes, las lecciones aprendidas en relación a la ejecución de los proyectos.

# COMITÉ ASESOR DE PLANEAMIENTO DE LA TRANSMISIÓN

## ACTA No. 170

### 3. VARIOS

- La UPME indica que con relación a los documentos preliminares de las obras del Plan de Expansión 2018, se recibieron comentarios de XM, CODENSA, GEB, INTERCOLOMBIA, EPM y ELECTRICARIBE.

Además, aclara que la obra para recomendar y solicitar aprobación del CAPT es la SE Pasacaballos 220 kV. Con respecto a la conexión de renovables y la conexión con Panamá son obras indicativas, en tanto no se tenga definiciones adicionales.

Con relación a la conexión con Panamá se informa que el 29 de noviembre se realizará una reunión con los agentes involucrados.

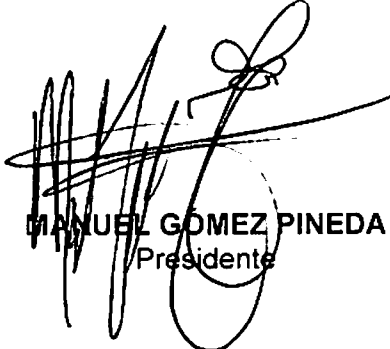
- Se citará a Grupo Técnico y Regulatorio el día 3 de diciembre de 2018.
- Reunión CAPT 171 presencial se citará el día 6 de diciembre de 2018.
- El día 12 de diciembre de 2018, se realizará presentación a cargo de Smart Wires.

### 4. COMPROMISOS

A continuación, se presentan los compromisos adquiridos en la reunión:

**Tabla 1. Compromisos adquiridos en la reunión CAPT – 170.**

Ítem	Descripción	Fecha	Responsable	Observación
1	Elaboración de documento con acciones y recomendaciones para mejorar la problemática en la ejecución de los proyectos de STN y STR.	29/11/2018	CAPT	
2	Comentarios al documento de acciones y recomendaciones	7/12/2018	UPME	



MANUEL GÓMEZ PINEDA  
Presidente



ANTONIO JIMÉNEZ RIVERA  
Secretario Técnico