



Consejo Profesional de  
Ingeniería de Petróleos

## ACTA No. 11 MESA TECNICA DE GEOTERMIA

INFORMACIÓN GENERAL		
Fecha: 20 de Nov 2025	Hora Inicio: 04:00 p.m.	Hora finalización: 04:38 p.m.
Lugar: VIRTUAL	Responsable de la reunión: Alberto Valencia	
Minutas por	Alberto Valencia	

CONVOCADOS / ASISTENTES		
Nombre y Apellidos	Delegado y/o Representante	Asistencia
NANCY VIDAL (NV)	AGEOCOL	No asistió
ANGELICA ALDANA (AA)	CPG	VIRTUAL
CESAR PATIÑO (CP)	CPIP	No asistió
JUAN DAVID PALMA (JP) en nombre de FLOVER RODRIGUEZ (FP)	ACGGP	VIRTUAL
JUAN CARLOS RODRIGUEZ (JCR)	ACIPET	No Asistió
ALBERTO VALENCIA (AV)	CPIP	VIRTUAL
SERGIO ALEJANDRO FONSECA	CPG	VIRTUAL
GUILLERMO HOYOS (GH)	ACIPET / ACADEMIA	No asistió
Invitados:		
No hubo		

### AGENDA

















#### PRESENTACIÓN DEL LA AGENDA

1. REVISION QUORUM Y OBJETIVO DE LA REUNIÓN
2. REVISION COMISIONES Y MESA DE GEOTERMIA
3. PROGRESO CON EL MEN
4. REVISION DE DOCUMENTO BASE
5. CIERRE



Consejo Profesional de  
Ingeniería de Petróleos

## TEMAS TRATADOS

No.	Tema	Desarrollo																								
1.	INTRO	<p>SE PROCEDIÓ A LA VERIFICACIÓN DE LOS ASISTENTES, CONFIRMÁNDOSE LA PRESENCIA DE LAS PARTES CONVOCADAS Y DECLARÁNDOSE LA EXISTENCIA DE QUÓRUM REGLAMENTARIO PARA INICIAR LA REUNIÓN.</p> <div><div>Verificación de Quorum</div><div> Consejo Profesional de Ingeniería de Petróleos</div></div> <table><thead><tr><th>Entidad</th><th>Entidad</th><th>Delegado o Representante</th><th>OK</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>ACIPET</td><td>Juan Carlos Rodriguez</td><td></td></tr><tr><td></td><td>Ageocol</td><td>Nancy Vidal Jesus Rueda</td><td></td></tr><tr><td></td><td>ACGGP</td><td>Flover Rodriguez Juan David Palma</td><td>X</td></tr><tr><td></td><td>CPG</td><td>Angelica Aldana Sergio Fonseca Ilich Villamiza</td><td>x</td></tr><tr><td></td><td>CPIP</td><td>Cesar Patiño Guillermo Hoyos Alberto Valencia</td><td>x</td></tr></tbody></table>	Entidad	Entidad	Delegado o Representante	OK		ACIPET	Juan Carlos Rodriguez			Ageocol	Nancy Vidal Jesus Rueda			ACGGP	Flover Rodriguez Juan David Palma	X		CPG	Angelica Aldana Sergio Fonseca Ilich Villamiza	x		CPIP	Cesar Patiño Guillermo Hoyos Alberto Valencia	x
Entidad	Entidad	Delegado o Representante	OK																							
	ACIPET	Juan Carlos Rodriguez																								
	Ageocol	Nancy Vidal Jesus Rueda																								
	ACGGP	Flover Rodriguez Juan David Palma	X																							
	CPG	Angelica Aldana Sergio Fonseca Ilich Villamiza	x																							
	CPIP	Cesar Patiño Guillermo Hoyos Alberto Valencia	x																							
2.	OBJETIVO	REVISAR COMISION CIS Y RESPUESTA DEL MEN Y DOCUMENTO BASE DE ESTUDIO.																								
3.	RESUMEN REUNION	Sergio Alejandro Fonseca Romero informó que el documento base para el marco nacional de cualificaciones está en revisión y Alberto Valencia sugirió que tenerlo finalizado sería un buen resultado para fin de año. Alberto Valencia Hormaza también detalló la gestión de la solicitud de viabilidad al Ministerio de Educación para incluir la geotermia en el catálogo de cualificaciones aún estamos a la espera de la respuesta y se acordó darle seguimiento. Juan David Palma Montealegre compartió la importancia de la continuidad del trabajo de la mesa técnica de geotermia en 2026 y Alberto Valencia enfatizó la necesidad de que las asociaciones tomen impulso para que la mesa sea más autónoma el próximo año, seleccionando un presidente y un secretario. Angélica Aldana CPG y Alberto Valencia Hormaza expresaron una alerta por la falta de participación de ACIPET y Ageocol, mientras que Angélica Aldana-CPG y Sergio Alejandro Fonseca Romero discutieron los ajustes técnicos pendientes del documento base.																								
4.	PUNTOS REVISADOS	Estado del Documento Base y Objetivos de Cierre de Año. Sergio Alejandro Fonseca informó que el documento base se encuentra en revisión, específicamente por parte de Ilis, después de que él agregara comentarios a la versión más actualizada que Alberto Valencia había enviado. El objetivo de este documento, que no requiere un formalismo																								



Consejo Profesional de  
Ingeniería de Petróleos

	<p>estricto por ser de referencia, es incorporarse en el marco nacional de cualificaciones para ganar tiempo, aunque deberá ser verificado por un equipo más robusto. Alberto Valencia Hormaza sugirió que un buen entregable para fin de año sería tener este documento y propuso una reunión más para cerrar el año con un informe final.</p> <p>Solicitud de Viabilidad para Actualizar el Catálogo de Cualificaciones Alberto Valencia Hormaza detalló que se está gestionando la solicitud de viabilidad para actualizar el catálogo de cualificaciones para incluir la geotermia, uniéndola al área del upstream de extracción de petróleo y gas, con el fin de ampliarlo para incluir todas las energías del subsuelo Confirmó que el Ministerio de Educación aún no ha respondido a la carta formal de solicitud de viabilidad enviada, la cual se presentó en nombre de toda la mesa técnica con el objetivo de poder acercarse a otros grupos de interés para su participación. Se acordó enviar una comunicación de seguimiento al Ministerio de Educación para verificar el avance en el tema.</p> <p>Conformación de la Mesa Técnica y Reflexión sobre el Liderazgo La reunión contó con la participación de Juan David Palma Montealegre (Asociación Colombiana de Geólogos y Geofísicos de Colombia), Sergio Alejandro Fonseca Romero (Consejo Profesional de Geología) y Alberto Valencia Hormaza (CPIP), lo que constituyó quórum . Angélica Aldana CPGColombia y Alberto Valencia Hormaza expresaron su preocupación por la falta de participación activa de Acipet y Ageocol, destacando que los Consejos Profesionales no deberían liderar la realización de las agendas, ya que esta no es su misionalidad principal. Angélica Aldana CPGColombia enfatizó la necesidad de incluir en la minuta la reflexión sobre el incumplimiento de los convenios por parte de las partes intervinientes, actuando como una alerta sobre la importancia de cumplir los acuerdos legales.</p> <p>Propuestas para la Continuidad del Trabajo en 2026 Juan David Palma Montealegre compartió la importancia de darle continuidad al trabajo de la mesa técnica de geotermia el próximo año y mencionó eventos relevantes para 2026, como una reunión de geotermia en México en marzo. Sugirió mapear estos eventos para fortalecer redes, obtener orientación y aumentar la visibilidad de la mesa técnica, incluso presentando avances en la actualización del catálogo de cualificaciones . Alberto Valencia Hormaza reiteró que el objetivo es fortalecer la profesión para que no se pierdan oportunidades.</p>
--	---



Consejo Profesional de  
Ingeniería de Petróleos

		<p>Revisión del Documento Base por el Consejo Profesional de Geología Angélica Aldana CPGColombia confirmó que Sergio Alejandro Fonseca Romero, del Consejo Profesional de Geología, ha estado revisando la última versión del catálogo y propuso ajustes técnicos, con una reunión pendiente con Ilish Villamizar (el presidente) para finalizar la revisión. El plan es que el Consejo Profesional de Geología comparta las recomendaciones a Alberto Valencia Hormaza la próxima semana, quien luego las pasará de manera secuencial a Acipet o a Ageocol, evitando el retrabajo.</p> <p>Programación de Reuniones Futuras y Asuntos Logísticos Sergio Alejandro Fonseca Romero y Angélica Aldana CPGColombia señalaron que no recibieron la notificación para la reunión del 5 de noviembre. Se revisó la invitación y se verificó los invitados. Se sugirió enviar el enlace de las próximas reuniones al grupo de WhatsApp 10 minutos antes para asegurar la asistencia de los participantes. Para la próxima reunión, se propuso que se realice en diciembre, idealmente de forma presencial, para el cierre del año. Juan David Palma Montealegre sugirió la fecha del 18 de diciembre como posible tercer jueves para la reunión final de cierre de año, con el objetivo de convocar a los cinco participantes para deliberar propuestas para el próximo año y hacer un balance (00:32:50).</p> <p>Visión a Futuro de la Mesa Técnica Alberto Valencia Hormaza enfatizó que la meta para el próximo año es que las asociaciones tomen el impulso necesario para que la mesa sea más autónoma, con la selección de un presidente y un secretario. (00:34:16).</p>
--	--	---

#### COMPROMISOS Y VARIOS

	Tarea/Actividad	Responsables	Fecha
1.	Organizar reunión presencial para crear cronograma (pendiente)	Alberto Valencia	18 Dic
2.	Preparar un borrador del cronograma 2026 (pendiente)	Alberto Valencia	2 Oct
3.	Continuar Documentar documento base del Catalogo	CPG	15 Dic.
4.	Revisar lista de voluntariados CPIP (pendiente)	Cesar Patiño	Pendiente
5.	Divulgar acta No. 11 Reunión	Alberto Valencia	21 Nov
PRÓXIMA REUNIÓN		18 Dic. Presencial	



Consejo Profesional de  
Ingeniería de Petróleos

Lugar:	CPIP	Fecha:	Por definir	Hora:	
ANEXOS	SI ( ) NO ( X)				
ELABORÓ	ALBERTO VALENCIA				
Para Constancia Firman					
Nombre		Cargo		Firma	
ALBERTO VALENCIA HORMAZA		DIRECTOR EJECUTIVO CPIP		