

## FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

<b>Nombre de la Empresa</b>		<b>TEXAS OILTECH LABORATORIES COLOMBIA LTDA</b>	<b>Numero de Contrato / Orden de Servicio</b>	CW83695 / CW74022
<b>DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR</b>				
<b>Objeto</b>				
SERVICIO DE TOMA DE MUESTRAS DE HIDROCARBUROS, CATALIZADORES, AGUAS Y GASES, PARA EL CENTRO DE INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA-ICP DE ECOPETROL S.A. Y SU GRUPO EMPRESARIAL				
<b>Descripción General de Actividades</b>				
Toma de Muestras de crudo en Campo Chichimene, Campo Apiay-Suria				
<b>Tiempo de Ejecución</b>				
15/01/2023 al 10/02/2023				
<b>Fecha Estimada de Inicio</b>				
15/01/2023				
<b>Ubicación de los Trabajos</b>				
No hay municipios asociados a esta orden.				
<b>Canales de Atención del Contratista</b>		<b>Profesional de Gestión Contractual</b>		<b>Líder Técnico</b>
German David Olaya Cel: 3058079657 Correo: germano@tol-lp.com		Claudia Juliana Quintero		Carmen Elisa Arguello

## FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

REQUERIMIENTO DE MANO DE OBRA								RESULTADO DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN					
Cargo	Vacante	Tipo de Requerimiento	Perfil	Tipo de Salario	Tipo de Contrato	Pruebas de Ingreso	Exámenes Medicos	Código Vacante	No. de Postulados	Prestador Autorizado del SPE	Código de Certificado de Residencia	Municipio	Observaciones
N/A	0	MOC	N/A	Convencional	Obra Labor	Si	Si						
ASPECTOS ADMINISTRATIVOS							REQUISITOS PARA LA CONTRATACIÓN						
<b>Dotación</b>	NA						N/A						
<b>Alimentación</b>	NA												
<b>Transporte</b>	NA												
<b>Horario de Trabajo</b>	NA												
<b>Forma y Fechas de Pago</b>	NA												
OBSERVACIONES							OBSERVACIONES DEL PROCESO DE SELECCIÓN						
Para la ejecución del servicio de muestreo en los Campos Chichimene, Apiay-Suria bajo el contrato N° CW83695-CW74022 no se requiere personal de vinculación exclusiva, ya que Texas OilTech Laboratories Colombia Ltda, cuenta con el personal calificado en el conocimiento técnico de toma de muestras de crudo en cabezales de pozo de acuerdo con las normas ASTM, API, y en la preservación y transporte de las muestras, para así garantizar la adecuada integridad del muestreo y cumplir con los requisitos exigidos por Ecopetrol.							N/A						