

## FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

<b>Nombre de la Empresa</b>		<b>BUREAU VERITAS COLOMBIA LTDA</b>	<b>Numero de Contrato / Orden de Servicio</b>	3037206 / OS-GDT
<b>DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR</b>				
<b>Objeto</b>				
SERVICIO DE TOMA DE MUESTRAS, ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO Y ASEGURAMIENTO METROLÓGICO DE LOS FLUIDOS DE PRODUCCIÓN, PRODUCTOS PESADOS, FUENTES HÍDRICAS Y SUELOS DE LA VICEPRESIDENCIA REGIONAL ORINOQUÍA DE ECOPETROL S.A.				
<b>Descripción General de Actividades</b>				
Análisis físico-químicos y toma de muestras de hidrocarburos, aguas y gases en las diferentes estaciones pertenecientes a las gerencias que componen a la Vicepresidencia Regional Orinoquia				
<b>Tiempo de Ejecución</b>				
1095 a partir de la fecha estimada de inicio				
<b>Fecha Estimada de Inicio</b>				
22/04/2021				
<b>Ubicación de los Trabajos</b>				
Castilla La Nueva				
<b>Canales de Atención del Contratista</b>		<b>Profesional de Gestión Contractual</b>		<b>Líder Técnico</b>
Mario Jiménez atencionsociedadbv@gmail.com 3174273005		Raul Antonio Paerez		Cesar David La Rotta Monroy

# 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
Analista de laboratorio	12	MOC	<p>Formación (1): Técnico o tecnólogo químico, petróleos, de producción, laboratorista, de hidrocarburos o ambiental titulado.</p> <p>Experiencia (1): dos (2) años en análisis físico-químico de crudo y agua en la industria petrolera y experiencia específica en análisis de laboratorio. deberán tener conocimientos básicos en seguridad industrial, uso de elementos de Protección personal, habilidad en lectura de instrumentos y conocimientos de la norma API MPMS, ASTM, AGA e ISO/IEC 17025, enfocándose principalmente a las labores de liquidación de crudo y realización de análisis. Formaci?</p> <p>?n (2): ingeniero químico, ambiental o de petróleos titulado. Experiencia (2): un (1) año de experiencia en análisis físico- químicos de hidrocarburos. deberán tener conocimientos básicos en s eguridad industrial, uso de elementos de Protección personal, habilidad en lectura de instrumentos y conocimientos de la norma API MPMS, ASTM, AGA e ISO/IEC 17025, enfocándose principalmente a las l abores de liquidación de crudo y realización de análisis.</p>	Convencional	Obra Labor	Si	Si						

## FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

ASPECTOS ADMINISTRATIVOS		REQUISITOS PARA LA CONTRATACIÓN
<b>Dotación</b>	Los elementos de protección personal básicos y especiales serán entregados por el contratante de acuerdo las normativas legales y disposiciones propias de la actividad.	- Hoja de vida- Certificado de residencia vigente.- Licencia de conducción (según aplique).- Curso manejo defensivo vigente- Certificado de la cuenta bancaria- Certificado de antecedentes judiciales- Certificado de estudios y laborales- Cursos fomento (si lo tiene)- Fotocopia libreta militar (opcional)- Fotocopia carnet de vacunación (tétano, fiebre amarilla )- Fotocopia de la cedula al 150%- Certificado afiliación de pensión- Certificado afiliación a EPS- 1 foto 3x4 fondo blanco o en archivo JPG
<b>Alimentación</b>	Auxilio de administración según aplique.	
<b>Transporte</b>	Suministrado en los puntos de encuentro previamente definidos.	
<b>Horario de Trabajo</b>	- Nomina legal: 48 Horas semanales. - Nomina Convencional: Jornadas Diurnas y nocturnas, 12 horas diarias.	
<b>Forma y Fechas de Pago</b>	Mensual, el último día de cada mes.	
OBSERVACIONES		OBSERVACIONES DEL PROCESO DE SELECCIÓN
N/A		N/A