


FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

Nombre de la Empresa		MASSEY ENERGY COLOMBIA SAS	Numero de Contrato / Orden de Servicio	3036692 / ODS 2021-021
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR				
Objeto				
Servicio de Comisionamiento para Ecopetrol y Su grupo Empresarial.				
Descripción General de Actividades				
Certificar que la infraestructura construida cumple con los criterios establecidos en el diseño, mediante la realización de pruebas funcionales o dinámicas a los equipos, a los sistemas y a la facilidad antes de entrar en operación con el fin de garantizar que esta puede ser operada sin ningún riesgo a las personas, al medio ambiente, a los activos y al entorno.				
Tiempo de Ejecución				
Contrato marco 38 meses; pero la ejecución se realiza por Ordenes de Servicio de Comisionamiento (ODS)				
Fecha Estimada de Inicio				
01/03/2021				
Ubicación de los Trabajos				
Acacías, Castilla La Nueva				
Canales de Atención del Contratista		Profesional de Gestión Contractual		Líder Técnico
Sonia Paola Garzón Castillo 316 453 5354 sonia.garzon@massygroup.com Quejasyreclamos.co@massygroup.com		Jorge Díaz Márquez		Daisy Andrea Blanco Sacristán

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
INGENIERO PRIMER EMPLEO Transversal Acacias /Castilla la Nueva	1	MOC	FORMACION ACADEMICA: Profesional en Ingeniería y afines con tarjeta profesional EXPERIENCIA: Sin experiencia específica.	Legal	Fijo	Si	Si						
Ingeniero junior 1 estrategia operaciÓN y mantenimiento transversal acacias /castilla la nueva	1	MOC	FORMACION ACADEMICA: Ing. Química, Ing. Petróleos, Ing. Mecánica, Ingeniería de Operaciones, Ing. Mecánica, Ing. Metalúrgica, Ing. Electromecánica, Ing. De Instrumentación y Control, Ing. Electricista, Ing. Electrónica, Ing. Mecatrónica, Ingeniería Civil, Ingeniero de Vías y Transporte, Ingeniería Industrial o Ingeniería de Sistemas. EXPERIENCIA: Mayor a 6 años de experiencia l aboral en Proyectos del sector de Oil&Gas y/o del sector Eléctrico.	Legal	Fijo	Si	Si						
Ingeniero junior 2 estrategia operaciÓN y mantenimiento transversal acacias /castilla la nueva	1	MOC	FORMACION ACADEMICA: Ing. Química, Ing. Petróleos, Ing. Mecánica, Ingeniería de Operaciones, Ing. Mecánica, Ing. Metalúrgica, Ing. Electromecánica, Ing. De Instrumentación y Control, Ing.	Legal	Fijo	Si	Si						

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

			Electricista, Ing. Electrónica, Ing. Mecatrónica, Ingeniería Civil, Ingeniero de Vías y Transporte, Ingeniería Industrial o Ingeniería de Sistemas. EXPERIENCIA: Mayor a 4 años de experiencia l aboral en Proyectos del sector de Oil&Gas y/o del sector Eléctrico.										
Ingeniero máster 2 caracterización transversal acacias /castilla la nueva	2	MOC	FORMACION ACADEMICA: Ing. Química, Ing. Petróleos, Ing. Mecánica, Ingeniería de Operaciones, Ing. Mecánica, Ing. Metalúrgica, Ing. Electromecánica, Ing. De Instrumentación y Control, Ing. Electricista, Ing. Electrónica, Ing. Mecatrónica, Ingeniería Civil, Ingeniero de Vías y Transporte, Ingeniería Industrial o Ingeniería de Sistemas. EXPERIENCIA: Mayor a 12 años de experiencia laboral en Proyectos del sector de Oil&Gas y/o del sector Eléctrico.	Legal	Fijo	Si	Si						
INGENIERO MÁSTER 2 CIVIL Transversal Acacias /Castilla la Nueva	1	MOC	FORMACION ACADEMICA: Ingeniería Civil, Ingeniero de Vías y Transporte. EXPERIENCIA: Mayor a 12 años de experiencia laboral en Proyectos del sector de Oil&Gas y/o del sector Eléctrico.	Legal	Fijo	Si	Si						
INGENIERO MÁSTER 2 ELECTRICISTA Transversal Acacias /Castilla la Nueva	3	MOC	FORMACION ACADEMICA: Ing. Eléctrico, Ing. Electricista, Ing. Electromecánica. EXPERIENCIA: Mayor a 12 años de experiencia laboral en Proyectos del sector de Oil&Gas y/o del sector Eléctrico.	Legal	Fijo	Si	Si						

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

Ingeniero máster 2 estrategia operación y mantenimiento transversal acacias /castilla la nueva	2	MOC	<p>FORMACION ACADEMICA: Ing. Química, Ing. Petróleos, Ing. Mecánica, Ingeniería de Operaciones, Ing. Mecánica, Ing. Metalúrgica, Ing. Electromecánica, Ing. de Instrumentación y Control, Ing.</p> <p>Electricista, Ing. Electrónica, Ing. Mecatrónica, Ingeniería Civil, Ingeniero de Vías y Transporte, Ingeniería Industrial o Ingeniería de Sistemas. EXPERIENCIA: Mayor a 12 años de experiencia laboral en Proyectos del sector de Oil&Gas y/o del sector Eléctrico.</p>	Legal	Fijo	Si	Si						
Ingeniero máster 2 instrumentación y control transversal acacias /castilla la nueva	2	MOC	<p>FORMACION ACADEMICA: Ing. de Instrumentación y Control, Ing. Eléctrica, Ing. Electricista, Ing. Electromecánica, Ing. Electrónica o Ing. Mecatrónica.</p> <p>EXPERIENCIA: Mayor a 12 años de experiencia laboral en Proyectos del sector de Oil&Gas y/o del sector Eléctrico.</p>	Legal	Fijo	Si	Si						
INGENIERO MÁSTER 2 MECANICA ROTATIVA Transversal Acacias /Castilla la Nueva	1	MOC	<p>FORMACION ACADEMICA: Ing. Mecánica o Ing. Electromecánica. EXPERIENCIA: Mayor a 12 años de experiencia laboral en Proyectos del sector de Oil&Gas y/o del sector Eléctrico.</p>	Legal	Fijo	Si	Si						

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

INGENIERO MÁSTER 2 MECANICA ESTÁTICA Transversal Acacias /Castilla la Nueva	1	MOC	Ing. Mecánica, Ing. Metalúrgica o Ing. Electromecánica. EXPERIENCIA: Mayor a 12 años de experiencia laboral en Proyectos del sector de Oil&Gas y/o del sector Eléctrico.	Legal	Fijo	Si	Si						
Ingeniero máster 2 planeación transversal acacias /castilla la nueva	2	MOC	FORMACION ACADEMICA: Ing. Química, Ing. Petróleos, Ing. Mecánica, Ingeniería de Operaciones, Ing. Mecánica, Ing. Metalúrgica, Ing. Electromecánica, Ing. de Instrumentación y Control, Ing. Electricista, Ing. Electrónica, Ing. Mecatrónica, Ingeniería Civil, Ingeniero de Vías y Transporte, Ingeniería Industrial o Ingeniería de Sistemas. EXPERIENCIA: Mayor a 12 años de experiencia laboral en Proyectos del sector de Oil&Gas y/o del sector Eléctrico.	Legal	Fijo	Si	Si						
Ingeniero máster 2 procesos transversal acacias /castilla la nueva	1	MOC	FORMACION ACADEMICA: Ing. Química, Ing. Petróleos, Ing. Mecánica o Ingeniería de Operaciones. EXPERIENCIA: Mayor a 12 años de experiencia laboral en Proyectos del sector de Oil&Gas y/o del sector Eléctrico.	Legal	Fijo	Si	Si						
Ingeniero senior 1 caracterización transversal acacias /castilla la nueva	1	MOC	FORMACION ACADEMICA: Ing. Química, Ing. Petróleos, Ing. Mecánica, Ingeniería de Operaciones, Ing. Mecánica, Ing. Metalúrgica, Ing. Electromecánica, Ing. de Instrumentación y Control, Ing. Electricista, Ing. Electrónica, Ing. Mecatrónica, Ingeniería Civil, Ingeniero de Vías y Transporte, Ingeniería Industrial o Ingeniería de Sistemas. EXPERIENCIA: Mayor a 10 años de experiencia	Legal	Fijo	Si	Si						

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

			laboral en Proyectos del sector de Oil&Gas y/o del sector Eléctrico.											
Ingeniero senior 1 certificaciÓn transversal acacias /castilla la nueva	1	MOC	FORMACION ACADEMICA: Ing. Química, Ing. Petróleos, Ing. Mecánica, Ingeniería de Operaciones, Ing. Mecánica, Ing. Metalúrgica, Ing. Electromecánica, Ing. de Instrumentación y Control, Ing. Electricista, Ing. Electrónica, Ing. Mecatrónica, Ingeniería Civil, Ingeniero de Vías y Transporte, Ingeniería Industrial o Ingeniería de Sistemas. EXPERIENCIA: Mayor a 10 años de experiencia laboral en Proyectos del sector de Oil&Gas y/o del sector Eléctrico.	Legal	Fijo	Si	Si							
Ingeniero senior 1 estrategia operaciÓn y mantenimiento transversal acacias /castilla la nueva	6	MOC	FORMACION ACADEMICA: Ing. Química, Ing. Petróleos, Ing. Mecánica, Ingeniería de Operaciones, Ing. Mecánica, Ing. Metalúrgica, Ing. Electromecánica, Ing. de Instrumentación y Control, Ing. Electricista, Ing. Electrónica, Ing. Mecatrónica, Ingeniería Civil, Ingeniero de Vías y Transporte, Ingeniería Industrial o Ingeniería de Sistemas. EXPERIENCIA: Mayor a 10 años de experiencia laboral en Proyectos del sector de Oil&Gas y/o del sector Eléctrico.	Legal	Fijo	Si	Si							
INGENIERO SENIOR 1 MECANICA ROTATIVO Transversal Acacias /Castilla la Nueva	1	MOC	FORMACION ACADEMICA: Ing. Mecánica o Ing. Electromecánica. EXPERIENCIA: Mayor a 10 años de experiencia laboral en Proyectos del sector de Oil&Gas y/o del sector Eléctrico.	Legal	Fijo	Si	Si							

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

Ingeniero senior 2 estrategia operaci3n y mantenimiento transversal acacias /castilla la nueva	2	MOC	<p>FORMACION ACADEMICA: Ing. Qu3mica, Ing. Petr3leos, Ing. Mec3nica, Ingenier3a de Operaciones, Ing. Mec3nica, Ing. Metal3rgica, Ing. Electromec3nica, Ing. de Instrumentaci3n y Control, Ing.</p> <p>Electricista, Ing. Electr3nica, Ing. Mecatr3nica, Ingenier3a Civil, Ingeniero de V3as y Transporte, Ingenier3a Industrial o Ingenier3a de Sistemas. EXPERIENCIA: Mayor a 08 a3os de experiencia laboral en Proyectos del sector de Oil&Gas y/o del sector El3ctrico.</p>	Legal	Fijo	Si	Si						
Tecnico de comisionamiento 1a electricista transversal acacias /castilla la nueva	2	MOC	<p>Tecn3logo > 3 a3os T3cnico > 4 a3os Bachiller T3cnico > 5 a3os Bachiller Clasico > 6 A3os, Primaria > 6 A3os, Sin estudio > 6 A3os de experiencia laboral en aseguramiento de calidad,</p> <p>construcci3n, Precomisionamiento, Comisionamiento, operaci3n y/o mantenimiento en el sector de Oil&Gas y/o en el sector El3ctrico.</p>	Convencional	Fijo	Si	Si						
Tecnico de comisionamiento 1a mecanica estatica transversal acacias /castilla la nueva	1	MOC	<p>Tecn3logo > 3 a3os T3cnico > 4 a3os Bachiller T3cnico > 5 a3os Bachiller Clasico > 6 A3os, Primaria > 6 A3os, Sin estudio > 6 A3os de experiencia laboral en aseguramiento de calidad,</p> <p>construcci3n, Precomisionamiento, Comisionamiento, operaci3n y/o mantenimiento en el sector de Oil&Gas y/o en el sector El3ctrico.</p>	Convencional	Fijo	Si	Si						

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

Tecnico de comisionamiento 1a instrumentación y control transversal acacias /castilla la nueva	1	MOC	<p>Tecnólogo > 3 años Técnico > 4 años Bachiller Técnico > 5 años Bachiller Clasico > 6 Años, Primaria > 6 Años, Sin estudio > 6 Años de experiencia laboral en aseguramiento de calidad,</p> <p>construcción, Precomisionamiento, Comisionamiento, operación y/o mantenimiento en el sector de Oil&Gas y/o en el sector Eléctrico.</p>	Convencional	Fijo	Si	Si						
Tecnico de comisionamiento 1a mecanica rotativa transversal acacias /castilla la nueva	2	MOC	<p>Tecnólogo > 3 años Técnico > 4 años Bachiller Técnico > 5 años Bachiller Clasico > 6 Años, Primaria > 6 Años, Sin estudio > 6 Años de experiencia laboral en aseguramiento de calidad,</p> <p>construcción, Precomisionamiento, Comisionamiento, operación y/o mantenimiento en el sector de Oil&Gas y/o en el sector Eléctrico.</p>	Convencional	Fijo	Si	Si						

ASPECTOS ADMINISTRATIVOS

REQUISITOS PARA LA CONTRATACIÓN

Dotación	Los Elementos de Protección Personal (EPP) acordes a protocolo de bioseguridad COVID – 19 y los necesarios para la ejecución de las actividades.	<p>- Hoja de vida.- Registro de la hoja de vida en la Intranet de Massy: https://www.massyenergy.co- Certificado de residencia, vigente- Certificado de la cuenta bancaria- Certificado de estudios y laborales- Cursos fomento (si lo tiene)- Fotocopia libreta militar (opcional)- Fotocopia carné 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</p>
Alimentación	Auxilio a personal con salario convencional.	
Transporte	Suministrado por la empresa desde del casco urbano a campo.	
Horario de Trabajo	47,5 horas semanales, 1 hora de almuerzo. TURNO: 6X1	

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

Forma y Fechas de Pago

Mensual el día 30 de cada mes.

OBSERVACIONES

Las vacantes se registrarán en las agencias de empleo COFREM, ALCALDIA MUNICIPAL y el SENA para el Municipio de Acacias y por medio del prestador de la Alcaldía Municipal de Castilla la Nueva. la vigencia de la publicación será: Se establecerá la fecha de publicación de vacantes con base en el espacio informativo.

OBSERVACIONES DEL PROCESO DE SELECCIÓN

N/A