

# FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

|  |   |  |          |
|--|---|--|----------|
| <b>Nombre de la Empresa</b>  | <b>MSA de Colombia S.A.S</b>              | <b>Numero de Contrato / Orden de Servicio</b>  | CW190520 |
| <b>DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR</b>   |   |  |          |
| <b>Objeto</b>  |   |  |          |
| SERVICIO DE INSPECCIÓN, MANTENIMIENTO, INSTALACIÓN Y CERTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS EN LA VICEPRESIDENCIA REGIONAL ORINOQUIA.  |   |  |          |
| <b>Descripción General de Actividades</b>  |   |  |          |
| Servicio de instalación y certificación de línea de vida horizontal fija, vertical fija y sus respectivos sistemas de anclaje nuevos. Servicio de instalación y certificación de dispositivo retráctil y su respectivo sistema de anclaje nuevos. Servicio de inspección y mantenimiento preventivo, correctivo y certificación o recertificación de línea de vida horizontal fija, vertical fija y su respectivo sistema de anclaje, existente. |   |  |          |
| <b>Tiempo de Ejecución</b>   |   |  |          |
| 7 MESES  |   |  |          |
| <b>Fecha Estimada de Inicio</b>  |   |  |          |
| 20/08/2024   |   |  |          |
| <b>Ubicación de los Trabajos</b>   |   |  |          |
| Villavicencio, Acacías, Guamal, Castilla La Nueva  |   |  |          |
| <b>Canales de Atención del Contratista</b>   | <b>Profesional de Gestión Contractual</b> | <b>Líder Técnico</b>   |          |
| Sergio Jiménez Cel: 3168772989 sergio.jimenez@msasafety.com  | JUDY MILENA CABARCAS GUTIERREZ            | CELSO OMAR GARCIA MUÑOZ (GDT) DARIO ALEXIS RUEDA GARCIA (GCH) ADRIAN ANTONIO CAMARGO SALCEDO (GDA) |          |

# 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 |
| Líder instalador              | 1       | MOC                   | Formación: Profesional de Ingeniería Civil y/o Mecánico. Realizar supervisar el diseño, Cálculos, Modelación, Cálculos de resistencias de estructuras y aprobar sistemas de protección contra caídas de acuerdo con las especificaciones Técnicas de LATCHAWYS MS y/o normas técnicas EN 353 2017 EN 795 2012 OSHAS Subparte M 1926 500 501 502 y Subparte F 1910 66 ANSI Z 359 1 6 7 14 15 17 y I o exigido en la Resolución 4272 de 2021 asegurando la resistencia a cargas y esfuerzos generados mínimos de la instalación y requisitos técnicos del cliente.<br>EXPERIENCIA: Experiencia de 2 años en instalación de sistemas fijos de protección contra caídas. Responsable de liderar la cuadrilla de instaladores que instalan y certifican líneas de vida y sistemas de anclaje de acuerdo con las directrices y procedimientos del fabricante MSA | Legal           | Obra Labor       | Si                 | Si               |                                       |                   |                              |                                     |           |               |
| Técnico instalador            | 1       | MONC                  | Curso de Trabajo Seguro en Alturas Vigente (40 Horas) * Curso de Rescate en alturas (Opcional) * Curso de Brigadista (Opcional) * Licencia Vigente de Conducción C1 y B1 Vigente (Opcional) *  | Legal           | Obra Labor       | Si                 | Si               |                                       |                   |                              |                                     |           |               |

## FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

|                                     |   |      |   |       |            |    |    |  |  |  |  |  |  |
|-------------------------------------|---|------|---|-------|------------|----|----|--|--|--|--|--|--|
|                                     |   |      | <p>Instalador sistemas de líneas de vida horizontales y verticales marca MSA</p> <p>EXPERIENCIA: Experiencia de 2 años en trabajo en alturas y rescate</p> <p>Certificación Coordinador de trabajo seguro en alturas según resolución 1409 de 2012 y rescate</p>  |       |            |    |    |  |  |  |  |  |  |
| Rescatista – coordinador de alturas | 1 | MONC | <p>Entrenamiento en sistema comando de incidentes, con una intensidad mínima de 8 horas. * Certificación de la competencia de trabajos en altura nivel avanzado y/o Reentrenamiento vigente. *</p> <p>Formación de rescate en alturas bajo estándar reconocido, dictado por un ente con reconocimiento nacional o internacional. Debe ser mínimo de 40 horas o 32 horas si es de TEXX. * Formación en primeros auxilios avanzados o atención prehospitalaria o soporte básico de vida o soporte vital avanzado, 40 Horas * Licencia Vigente de Conducción B1 Vigente</p> <p>* Formación de rescate en alturas bajo estándar reconocido, dictado por un ente con reconocimiento nacional o internacional. Debe ser mínimo de 40 horas o 32 horas si es de TEXX. *</p> <p>Experiencia laboral específica y certificada de un (1) año en rescate para trabajos en Altura o Espacios confinados</p> <p>Experiencia: Experiencia de 2 años en trabajo en alturas y rescate</p> <p>Certificación Coordinador de trabajo seguro en alturas según resolución 4272 de 2021 y rescate</p> | Legal | Obra Labor | Si | Si |  |  |  |  |  |  |
| Profesional hse                     | 1 | MOC  | <p>Técnico, Tecnólogo o Profesional de cualquier área * Especialista en Seguridad y Salud en el Trabajo (Licencia Vigente) * Curso de Trabajo Seguro en Alturas Vigente (40 Horas) * Curso de</p>   | Legal | Obra Labor | Si | Si |  |  |  |  |  |  |

## FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

Rescatista \* Licencia Vigente de Conducción B1 \* Curso de Sistema de Gestión SST (50 Horas) \* Curso de Manejo Defensivo \* Curso de Manejo en Terreno Agreste \* Inducción Fase I, II, III \* Socialización Plan HSE" Experiencia: Experiencia en trabajos de Alto Riesgo mínimo de dos años (Alto Riesgo: Trabajos en Altura, Espacios Confinados y Trabajos en Caliente)

### ASPECTOS ADMINISTRATIVOS

### REQUISITOS PARA LA CONTRATACIÓN

|                               |  |   |
|-------------------------------|--|---|
| <b>Dotación</b>               | Los elementos de protección personal básicos y especiales serán entregados por el contratista. De acuerdo a ley y/o por Ecopetrol. | Hoja de vida<br>Certificado de residencia vigente<br>Certificado de la cuenta bancaria<br>Certificado de antecedentes judiciales<br>Certificado de estudios y laborales<br>Cursos fomento (si lo tiene)<br>Fotocopia libreta militar (opcional)<br>Fotocopia carnet de vacunación (tétano, fiebre amarilla )<br>Fotocopia de la cedula al 150%<br>Certificado afiliación de pensión<br>Certificado afiliación a EPS<br>1 foto 3x4 fondo blanco o en archivo JPG |
| <b>Alimentación</b>           | Suministrado por el contratista en especie   |   |
| <b>Transporte</b>             | Transporte Suministrado en los puntos de encuentro definido por el contratista.  |   |
| <b>Horario de Trabajo</b>     | Horario de trabajo 46 horas semanales de lunes a viernes Horario: 8:00 a.m. – 5:12 p.m.  |   |
| <b>Forma y Fechas de Pago</b> | Quincenal  |   |

### OBSERVACIONES

### OBSERVACIONES DEL PROCESO DE SELECCIÓN

## FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

El personal requerido se irá contratando acorde con el cronograma de las obras.

NA