EMPRESA ELÉCTRICA REGIONAL DEL SUR S A ORDEN DE TRABAJO

SOLICITADO POR:

| No | 101,21 |
|-------|--------|
| NINA. | _ |

| | | ¡La energia somos todos! | | | | | El Pangul Z1 (Cuadilla, Nio. 4) | | | | | | NM: 27 | | |
|--|---|---------------------------------------|------------------------------------|----------|-------------------------------|---------------|--------------------------------------|---|--------------------------------------|------------|---------|-----------|-----------|--------------|--|
| EERSSA | CÓDI | GO: P-GEGEA-12-F | - - - - - | | GERENC | CIA: | OPE | RACIÓN Y | MANTENIMIE | NTO | | | | | |
| Sitio: | El Pa | | | | | | | | | Fecha | a: vier | nes, 03 | de febre | ero del 2023 | |
| | Sitio: Fecha: viernes, 03 de febrero del 2023 DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD / PROYECTO / TRABAJO | | | | | | | | | | | | | | |
| | | DEL PERMISO DE TRAB | | <u> </u> | (ADAUC | | I FIRI | MΔ | | | Mc | OVILIZAC | IÓN | | |
| Responsable: MENDIETA MENDIETA HENRRY ALEXANDER | | | | | | CARGO FIRMA | | | Número/Cód | iao do v | | | | | |
| CABRERA CABRERA LIVIO VICE | | | | | | JECE | | Placa: | igo ut V | GINCUIO | | | | | |
| | | | LIN1 | | | | Piaca: Descripción: | | | LEA-1580 | | | | | |
| | | | MARTINEZ PALACIOS BOLIVAR PATRICIO | | | | ELAG | | | | | MAYAR | DI AC 2. | CD BLANCO | |
| Colaborad | dores: | VERA SANCHEZ LIVIO | STALIN | | | ELAG | | | | CHEVR | OLEID | | DI AC 2.5 | 5 CD BLANCO | |
| | | | | | | | | | Rentado: | | | NO | | | |
| | | | | | | | | | Propietario: EERSSA | | | | | | |
| | | | | | Chofer: MARTINEZ PALACIOS BOL | | | | OLIVAR | PATRICIO | | | | | |
| TIPO (S) D | | ABAJO: | | | | | | | | | | | | | |
| A - SIN VOL | | | | | NADOS - EXCAVACIÓN | | | | | | | | | | |
| | | TAJE - BAJO VOLTAJE | TRABAJO EN | ALTUR | LTURA - BAJO NIVEL | | | | | | | | | | |
| CON ENERG | GÍA/VOL | TAJE - MEDIO VOLTAJE | TRABAJO EN | ALTUR | A - SOBRE | NIVEL | | | | | | | | | |
| DESCRIP | DESCRIPCIÓN DEL TRABAJO A REALIZAR: | | | | | | | | | | | | | | |
| Cambiar E control. | st 1805 | 555 por estar en mal esta | do (chocada) | en El P | angui. At | tender da | ıños re | portados po | r el centro de | | | | | | |
| CONTROL. | | | | | | | | | | | | | | | |
| ECHA DE INICIO: viernes, 03 de febrero del 2023 TIEMPO ESTIMADO DE DURACIÓN (HORAS): 8 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | ANÁL | ISIS DE | SEGU | RIDA | D EN EL T | RABAJO - A | ST | | | | | |
| RIESGOS | | ENTES: | | COI | CONSECUENCIAS PROBABLE | | | | ELEMENTOS DE PREVENCIÓN A UTILIZAR | | | | | | |
| BIOLÓGICO | | Virus | | | ón viral | | | | Usar mascarilla, alcohol, guantes | | | | | | |
| ELÉCTRICO | | Electrización (Paso en | | | | electrización | | | Usar epps | | | | | | |
| ERGONÓMI | | Movimientos repetitivos | 5 | | | o esqueléti | | | Realizar pausas activas | | | | | | |
| MECÁNICO: PSICOSOCI | | Caída de objetos Realciones sociales | | Golpes | s en cabez | a y cuerpo | | | Usar epps | | | | | | |
| -31003001 | IALLS | itealciones sociales | | LSUES | | | | | Buen trato a los clientes | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | MEDID | AS DE S | SEGL | JRIDAD: | | | | | | | |
| | | MEDIDAS | | | | ΓADO | T | | EQUIPOS DE | PROTE | CCIÓN | | | ESTADO | |
| Equipo: Aisla | ado Eléc | | | | BUENO | | - | A. Protección p | | | (O) | | BUENO | | |
| | | ales Adecuadas | | | BUENO | | E. Ropa de Trabajo (Uniforme entr | | | | | | | | |
| Medio de tra | | | | | BUENO | | | | Ocular (Gafas de acuerdo al trabajo) | | | | | BUENO | |
| Trodio do tra | Порогто | | | | 202.10 | | D. Protección Respiratoria (Mascaril | | | | | :) | | BUENO | |
| | | | | | | | | | | | · | | | BUENO | |
| | | | | | | | | H. Protección manos (Guantes de trabajo - cuero nitrilo) I. Protección extremidades inferiores (Calzado dieléctrico | | | | | | | |
| | | | | | | | | L. Equipo de posicionamiento (Cinturón seguridad) | | | | | BUENO | | |
| | | | | | | | | | | | | | | BUENO | |
| | | | | | | | -+ | M. Andamios y/o escaleras (Herr. trab. en altura) | | | | | | BUENO | |
| | | | | | | | N | M. Herramienta aislada | | | | | | BUENO | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | PREC | AUCIO | NES AD | OICIO | NALES O | CARENCIAS | S : | | | | | |
| PRECAU | CIONE | S: Respetar las 5 reglas | s de oro. | | | | | | | | | | | | |
| CARENC | IAS: L | INIERO 3, LINIERO 2. | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | SOLICITU | JD DE DE | ESCO | NEXIÓN EL | ÉCTRICA | | | | | | |
| Solicitud de | descone | exión o aislamiento eléctrico d | lel siguiente equi | ipo: | | | | | | | | | | | |
| Equipo No.: | <u> </u> | Ubicación: | | | | | | Nomb | re a quien solici | itó: | | | _ | | |
| Descripción | ո։ | | | | | | | | | | | | Fecha | : | |
| | | | | CO | NFIRMA | CIÓN DE | DESC | CONEXIÓN | ELÉCTRICA | | | | | | |
| Confirma qu | ue el eq | uipo ESTÁ DESCONECTAD | O electricamen | te desd | e: | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hora y fech | a (h:m: | s día/mes/año): | | | | | | | | Firm | na: | | | | |
| Instalación | de pues | sta a tierra: Medidas | complementaria | is: | | | | | | | | | | | |
| TRABAJO CANCELADO (Si aplica) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hora y fecha (h:m:s día/mes/año): Responsable: | | | | | | | | | | | | | | | |
| Causas de cancelación del trabajo: | | | | | | | | | | | | | | | |
| Firma: | | | | | | | | | | | | | | | |
| AUTORIZACIONES: | | | | | | | | | | | | | | | |
| NOMBRE: | | MENDIETA MENDIETA HEI | VRRY AI FYAND | DER | РА | | | | ADIMIR | I N | /ARQUE | APOLO III | HONNY F | ABIAN | |
| | | | | | | FE ZONAL | | RINO ERNESTO VLADIMIR MARQUEZ APOLO INGENIERO 1 | | | | | / | | |
| . 201A. | | violities, os de lebielo del 20 | , | | 1351 | L ZOINAL | • | | | | OLIVIER | | | | |
| FIRMA: | | | | | | | | | | | | | | | |
| -ixiviA: | | | | | | | | | | | | | | | |

AUTORIZADO POR:

APROBADO POR:

| | El Pangu | ıi Z1 (C | Cuadrilla. I | Nro. 4) | | Fecha: viernes, 03 | de febrero de | l 2023 | | | No: | 101,212 |
|------------------------------------|-----------|---|---|----------------------------------|-----------------------|---|---------------|--|---------|-------------|------------------------|------------------------|
| VE | HÍCULO: | Núm | nero: 2-102 | Placa: | LEA-158 | Rentado: NO | Chofer: MAR | RTINEZ PALA | CIOS BO | DLIVAR PATR | ICIO | |
| KI | LOMETRA | \JE: | Inicial: 7 | 0,877 | | Final: 70,979 | | Recorridos: | 102 | | | |
| | | | | | | ACTIV | IDADES | | | | | |
| No | ACTIVIDA | | | | | IDAD REALIZADA | LST | /ALIMEN/SUI | BEST | TIPO | INICIO | FIN |
| 1 | PROG | En la ag | gencia El Pan | gui se planifica | los traba | ijos y se realiza la OT. | | | | PREVENTIVO | 2023-02-03 08:00:00 | 2023-02-03 08:20:00 |
| 2 | TRANSP | Traslado | o desde la ag | encia hasta la | Est 1805 | 55 en El Pangui. | | | | TRANSPORTE | 2023-02-03 08:20:00 | 2023-02-03 08:25:00 |
| 3 | PROG | encontra | angui, Est 180 arse en mal e o. 193876. | 0555 se realiza stado (chocad | el cambi a). Queda | io de estructura por a en su lugar la estructura | ALI | El Pangui | | CORRECTIVO | 2023-02-03 08:25:00 | 2023-02-03 13:00:00 |
| 4 | | | | a con el apoyo a a cargo de F | | o de línea energizada de ılestia. | | | | | | |
| 5 | | Se utiliza | | 12 Mts de HA | tipo circu | lar; 1 placa de | | | | | | |
| 6 | ALIMEN | Lunch e | en El Pangui. | | | | | | | ALIMENTACI | 2023-02-03 13:00:00 | 2023-02-03 14:00:00 |
| 7 | TRANSP | | | POR CC (me ngui hasta Sa | | | | | | TRANSPORTE | 2023-02-03 14:00:00 | 2023-02-03 14:20:00 |
| 8 | NO PROG | | | 1440 se arregl usa: Vehículo | | ometida arrancada del medi cido. | dor ALI | Los Encuen | tros | CORRECTIVO | 2023-02-03 14:20:00 | 2023-02-03 16:00:00 |
| 9 | TRANSP | Traslado | o desde San l | Roque hasta C | risto Rey | | | | | TRANSPORTE | 2023-02-03 16:00:00 | 2023-02-03 16:20:00 |
| 10 | PROG | | to Rey, Est 18 lidor Nro. 100 | | a una ins | pección para reubicación | ALI | El Pangui | | PREVENTIVO | 2023-02-03 16:20:00 | 2023-02-03 16:45:00 |
| 11 | PROG | Traslado | o desde Cristo | o Rey hasta la | agencia I | El Pangui. | | | | | 2023-02-03 16:45:00 | 2023-02-03 17:00:00 |
| 12 | | | | | | | | | | | | |
| 13 | | SE LABORA: HM; VC; LV; BM de 8:00 a 13:00 y de 14:00 a 17:00. | | | | | | | | | | |
| 14 | | SE UTIL numerad | | e de H.A. de 1 | 2 Mts tipo | circular1 placa de | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES: | | | | | | | | | | | | |
| TRABAJO TERMINADO | | | | | | | | | | | | |
| Terminado: TERMINADO | | | | | | | | | | | | |
| _ | cha y hor | | 03/02/20 | 23 17:00:00 | | | | Observaciones: Se reportan accidentes? | | | | |
| Responsable: | | | Aceptación: | NO | | | | | | | | |
| MENDIETA MENDIETA HENRRY ALEXANDER | | | | PALACIOS MERINO ERN | | | | | | | | |