

	<b>EMPRESA ELÉCTRICA REGIONAL DEL SUR S A</b> <i>¡La energía somos todos!</i>		<b>ORDEN DE TRABAJO</b> Zamora Z1 (Cuadrilla. Nro. 6)		<b>No</b>	101,052	
	<b>CÓDIGO:</b>	P-GEGEA-12-F01	<b>GERENCIA:</b>	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO			<b>NM:</b> 26
<b>Sitio:</b>	Zamora, Nambija				<b>Fecha:</b>	miércoles, 01 de febrero del 2023	
<b>DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD / PROYECTO / TRABAJO</b>							
<b>SOLICITANTE DEL PERMISO DE TRABAJO</b>			<b>CARGO   FIRMA</b>	<b>MOVILIZACIÓN</b>			
<b>Responsable:</b>	RIOS RIOS FRANCISCO FERNANDO		LI3E	<b>Número/Código de vehículo:</b>	2-110		
	LEON CUEVA LUIS ALBERTO		LIN1	<b>Placa:</b>	LEA-1573		
				<b>Descripción:</b>	CAMIONETA CHEVROLET D-MAX CRDI AC 2.5 CD BLANCO		
				<b>Rentado:</b>	NO		
				<b>Propietario:</b>	EERSSA		
<b>Colaboradores:</b>				<b>Chofer:</b>	RIOS RIOS FRANCISCO FERNANDO		
<b>TIPO (S) DE TRABAJO:</b>							
A - SIN VOLTAJE		EN ÁREAS CONFINADOS - EXCAVACIÓN					
CON ENERGÍA/VOLTAJE - BAJO VOLTAJE		TRABAJO EN ALTURA - BAJO NIVEL					
CON ENERGÍA/VOLTAJE - MEDIO VOLTAJE		TRABAJO EN ALTURA - SOBRE NIVEL					
<b>DESCRIPCIÓN DEL TRABAJO A REALIZAR:</b>							
En Zamora, en coordinación con el CC y el Ing. Juan Pablo Ojeda, realizar maniobras en el parque Lineal. En Nambija, sector Mapasingue, realizar inspección para reubicar Est.. 34999. En Zamora, reponer tensor de la Es. 27806. Atender daños reportad							
<b>FECHA DE INICIO:</b>	miércoles, 01 de febrero del 2023			<b>TIEMPO ESTIMADO DE DURACIÓN (HORAS):</b>	8		
<b>ANÁLISIS DE SEGURIDAD EN EL TRABAJO - AST</b>							
<b>RIESGOS EXISTENTES:</b>		<b>CONSECUENCIAS PROBABLES:</b>		<b>ELEMENTOS DE PREVENCIÓN A UTILIZAR</b>			
<b>BIOLÓGICOS</b>	Virus	Infección viral		Alimentarse bien			
<b>ELÉCTRICOS</b>	Electrización (Paso energ. x cuerp	Electrocución o electrización		Usar epp's			
<b>ERGONÓMICOS</b>	Posiciones en el trabajo	Lesiones músculo esqueléticas		Realizar pausas activas			
<b>MECÁNICOS</b>	Caída de objetos	Golpes en cabeza y cuerpo		Usar epp's			
<b>PSICOSOCIALES</b>	Realciones sociales	Estrés		Tratar bien al cliente			
<b>MEDIDAS DE SEGURIDAD:</b>							
<b>MEDIDAS</b>		<b>ESTADO</b>	<b>EQUIPOS DE PROTECCIÓN</b>		<b>ESTADO</b>		
Equipo: Aislado Eléctricamente		BUENO	A. Protección para la Cabeza (Casco con barbiquejo)		BUENO		
Herramientas Manuales Adecuadas		BUENO	B. Protección Ocular (Gafas de acuerdo al trabajo)		BUENO		
Identificada Área de Seguridad		BUENO	E. Ropa de Trabajo (Uniforme entregado por EERSSA)		BUENO		
Medio de transporte		BUENO	G. Protección manos (Guantes de acuerdo nivel voltaje)		BUENO		
			H. Protección manos (Guantes de trabajo - cuero nitrilo)		BUENO		
			I. Protección extremidades inferiores (Calzado dieléctrico		BUENO		
			L. Equipo de posicionamiento (Cinturón seguridad)		BUENO		
			M. Andamios y/o escaleras (Herr. trab. en altura)		BUENO		
			M. Herramienta aislada		BUENO		
<b>PRECAUCIONES ADICIONALES O CARENCIAS:</b>							
<b>PRECAUCIONES:</b> Cumplir con el reglamento de trabajo de la EERSSA y con las 5 reglas de oro. Tener buena relación entre compañeros							
<b>CARENCIAS:</b>							
<b>SOLICITUD DE DESCONEXIÓN ELÉCTRICA</b>							
Solicitud de desconexión o aislamiento eléctrico del siguiente equipo:							
<b>Equipo No.:</b>		<b>Ubicación:</b>		<b>Nombre a quien solicitó:</b>			
<b>Descripción:</b>						<b>Fecha:</b>	
<b>CONFIRMACIÓN DE DESCONEXIÓN ELÉCTRICA</b>							
Confirma que el equipo <b>ESTÁ DESCONECTADO</b> electricamente desde:							
<b>Hora y fecha (h:m:s día/mes/año):</b>			<b>Firma:</b>				
<b>Instalación de puesta a tierra:</b>		<b>Medidas complementarias:</b>					
<b>TRABAJO CANCELADO (Si aplica)</b>							
<b>Hora y fecha (h:m:s día/mes/año):</b>			<b>Responsable:</b>				
<b>Causas de cancelación del trabajo:</b>							
				<b>Firma:</b>			
<b>AUTORIZACIONES:</b>							
<b>NOMBRE:</b>	RIOS RIOS FRANCISCO FERNANDO		PALACIOS MERINO ERNESTO VLADIMIR		MARQUEZ APOLO JHONNY FABIAN		
<b>FECHA:</b>	miércoles, 01 de febrero del 2023		JEFE ZONAL		INGENIERO 1		
<b>FIRMA:</b>							
	<b>SOLICITADO POR:</b>		<b>AUTORIZADO POR:</b>		<b>APROBADO POR:</b>		

Zamora Z1 (Cuadrilla. Nro. 6)				Fecha: miércoles, 01 de febrero del 2023				No: 101,052											
VEHÍCULO:		Número: 2-110		Placa: LEA-1573		Rentado: NO		Chofer: RIOS RIOS FRANCISCO FERNANDO											
KILOMETRAJE:		Inicial: 71,703		Final: 71,804		Recorridos:		101											
ACTIVIDADES																			
No		ACTIVIDAD				DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD REALIZADA		LST/ALIMEN/SUBEST		TIPO		INICIO		FIN					
1		PROG		En la Agencia Zamora, se coordina trabajo conjuntamente con el Ing. Jhonny Márquez, además se equipa vehículo de materiales y herramientas.								PREDICTIVO		2023-02-01 08:00:00		2023-02-01 09:00:00			
2		TRANSP		Desde la Agencia Zamora, nos trasladamos hacia Namírez Bajo.								TRANSPORTE		2023-02-01 09:00:00		2023-02-01 09:25:00			
3		NO PROG		DAÑO REPORTADO POR CC, Namírez Bajo, Med. 1000022342(27940) se realiza censo de carga y se encuentra voltaje normal, se encuentra con falla interna.				ALI		Yantzaza		CORRECTIVO		2023-02-01 09:25:00		2023-02-01 10:00:00			
4		TRANSP		Desde Namírez Bajo, nos trasladamos hacia San Juan.								TRANSPORTE		2023-02-01 10:00:00		2023-02-01 10:45:00			
5		NO PROG		DAÑO REPORTADO POR CC, San Juan, Est. 38487 trafo 21019 de 5KVA, se encuentra fusible quemado, se cambia fusible de 0,7SR y se normaliza el servicio eléctrico.				ALI		Yacuambi		CORRECTIVO		2023-02-01 10:45:00		2023-02-01 11:45:00			
6		TRANSP		Desde San Juan, nos trasladamos hacia Nambija Bajo.								TRANSPORTE		2023-02-01 11:45:00		2023-02-01 12:10:00			
7		NO PROG		DAÑO REPORTADO POR CC, Nambija Bajo, Est. 28811 se encuentra fusible quemado, se cambia fusible de 6A tipo T y se normaliza el servicio eléctrico.				ALI		Yantzaza		CORRECTIVO		2023-02-01 12:10:00		2023-02-01 12:40:00			
8		ALIMEN		LUNCH EN NAMÍREZ.								ALIMENTACI		2023-02-01 12:40:00		2023-02-01 13:30:00			
9		TRANSP		Desde Namírez, nos trasladamos hacia Cusuntza.								TRANSPORTE		2023-02-01 13:30:00		2023-02-01 14:00:00			
10		NO PROG		DAÑO REPORTADO POR CC, Cusuntza, Med. 18518727(284) se realiza censo de carga y se encuentra con el servicio normal.				ALI		Zamora II		CORRECTIVO		2023-02-01 14:00:00		2023-02-01 14:30:00			
11		TRANSP		Desde Cusuntza, nos trasladamos hacia Zamora.								TRANSPORTE		2023-02-01 14:30:00		2023-02-01 14:50:00			
12		NO PROG		En la Av. del Maestro, se reconecta trafo 16958 de 37,5KVA, y se habilita acometida como servicio ocasional.				ALI		Zamora I		PREVENTIVO		2023-02-01 14:50:00		2023-02-01 15:30:00			
13		NO PROG		En la Av. Alonso de Mercadillo, Est. 232530 trafo 19919 de 50KVA, se instala 60 metros de acometida triplex 4ACSR como servicio ocasional.				ALI		Zamora I		PREVENTIVO		2023-02-01 15:30:00		2023-02-01 16:30:00			
14		NO PROG		En el Parque Lineal, Med. 250854(17849) se realiza censo de carga y se realiza ajuste de conexiones.				ALI		Zamora I		PREVENTIVO		2023-02-01 16:30:00		2023-02-01 17:10:00			
15		NO PROG		DAÑO REPORTADO POR CC, Soñaderos, Med. 1000407009(6391) se encuentra breaker flojo, se ajusta conexiones y se normaliza el servicio eléctrico.				ALI		Zamora I		CORRECTIVO		2023-02-01 17:10:00		2023-02-01 18:10:00			
16		NO PROG		DAÑO REPORTADO POR CC, En Tunantza, Med. 267996(5431) se encuentra bornera de medidor floja, se ajusta conexiones y se normaliza el servicio eléctrico.				ALI		Zamora II		CORRECTIVO		2023-02-01 18:10:00		2023-02-01 19:10:00			
17																			
18				SE LABORA: FR, LL de 08:00 a 12:40 y de 13:30 a 19:10.															
19				A partir de este día, el Sr. Luis Alberto León Cueva retoma su puesto de Liniero 1 Zamora, debido a que la cuadrilla de Alumbrado Público se llenó los cargos luego de los concursos de méritos															
20				Y oposición, en apego a la Acción de Personal Nro. 0139-2023															
OBSERVACIONES:																			
TRABAJO TERMINADO																			
Terminado:		TERMINADO																	
Fecha y hora:		01/02/2023 19:10:00												Observaciones: <b>Se reportan accidentes?</b>					
Responsable:				Aceptación:												NO			
RIOS RIOS FRANCISCO FERNANDO				PALACIOS MERINO ERNESTO VLADIMIR															