

	<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>	101,845	
	<b>CÓDIGO:</b>	P-GEGEA-12-F01	<b>GERENCIA:</b>	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO			<b>NM:</b> 36
<b>Sitio:</b>	Zamora, Napintza, Chamico				<b>Fecha:</b>	jueves, 16 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		
	CALVA LUZON EDGAR JUANITO		LIN1	<b>Placa:</b>	LEA-1573		
	LEON CUEVA LUIS ALBERTO		LIN1	<b>Descripción:</b>			
				CAMIONETA CHEVROLET D-MAX CRDI AC 2.5 CD BLANCO			
				<b>Rentado:</b>	NO		
<b>Colaboradores:</b>				<b>Propietario:</b>	EERSSA		
				<b>Chofer:</b>	RIOS RIOS FRANCISCO FERNANDO		
<b>TIPO (S) DE TRABAJO:</b>							
A - SIN VOLTAJE		TRABAJO EN ALTURA - BAJO NIVEL					
CON ENERGÍA/VOLTAJE - BAJO VOLTAJE		TRABAJO EN ALTURA - SOBRE NIVEL					
CON ENERGÍA/VOLTAJE - MEDIO VOLTAJE							
<b>DESCRIPCIÓN DEL TRABAJO A REALIZAR:</b>							
En el Parque Lineal del Bombuscaro, realizar la conexión de un trazo de 50 KBA monofásico para las fiestas de carnavales. En Chamico, realizar inspección de las estructuras de 69 KV. En Napintza, realizar inspección de estructuras en mal estado.							
<b>FECHA DE INICIO:</b>	jueves, 16 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>	Bacterias	Enfermedades infectocontagiosas		Alimentarse bien			
<b>ELÉCTRICOS</b>	Electrización (Paso energ. x cuerp	Electrocución o electrización		Usar epps			
<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 epps			
<b>PSICOSOCIALES</b>	Relaciones 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>	jueves, 16 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: jueves, 16 de febrero del 2023				No: 101,845		
VEHÍCULO:		Número: 2-110		Placa: LEA-1573		Rentado: NO		Chofer: RIOS RIOS FRANCISCO FERNANDO		
KILOMETRAJE:		Inicial: 72,978		Final: 73,068		Recorridos: 90				
ACTIVIDADES										
No	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD REALIZADA				LST/ALIMEN/SUBEST		TIPO	INICIO	FIN
1	PROG	En la Agencia Zamora se coordina trabajo con el Ing. Jhonny Márquez, además se equipa vehículo de materiales y herramientas.						PREDICTIVO	2023-02-16 08:00:00	2023-02-16 08:30:00
2	PROG	En el Parque Bombuscaro, se viste estructura en medio y bajo voltaje, se regula línea y se instala transformador 19920 de 50 KVA, se coloca puesta a tierra.				ALI	Zamora I	EXPANSION	2023-02-16 08:30:00	2023-02-16 10:00:00
3	NO PROG	En el Parque Lineal, se informa a los clientes y se desconecta trafo SICAP 24452 de 50 KVA que se instalo provisional para mantenimiento del trafo trifásico SICAP 18581 de 100 KVA.				ALI	Zamora I	PREVENTIVO	2023-02-16 10:00:00	2023-02-16 13:30:00
4		Y se coloca barras en bajo voltaje y se normaliza el transformador trifásico 18581, se realiza censo de carga, además se desmonta acometida y se la coloca en carrete.								
5	ALIMEN	LUNCH EN ZAMORA.						ALIMENTACI	2023-02-16 13:30:00	2023-02-16 14:30:00
6	TRANSP	Desde Zamora, nos trasladamos hacia Chamico.						TRANSPORTE	2023-02-16 14:30:00	2023-02-16 15:00:00
7	PROG	En Chamico, Est. 93336-93337 se realiza inspección de altura de L/A/V 69KV encontrándose a 6 metros desde el suelo, se indica que tengan cuidado con maquinaria y con el relleno de tierra.				LST	SE Cumbaratza - El Pangui	PREVENTIVO	2023-02-16 15:00:00	2023-02-16 16:00:00
8	TRANSP	Desde Chamico, nos trasladamos hacia Napintza.						TRANSPORTE	2023-02-16 16:00:00	2023-02-16 16:20:00
9	PROG	En Napintza, Est. 37439 y 28826 se realiza inspección para el cambio y reubicación de postes en mal estado.				ALI	Yantzaza	PREVENTIVO	2023-02-16 16:20:00	2023-02-16 17:30:00
10	TRANSP	Desde Napintza, nos trasladamos hacia la Agencia Zamora.						TRANSPORTE	2023-02-16 17:30:00	2023-02-16 18:15:00
11										
12		SE LABORA: FR, LL, EC de 08:00 a 13:30 y de 14:30 a 18:15.								
13		SE OCUPA: 1 poste de 11m tipo R, 1 transformador de 59KVA, 2 polímeros, 2 pernos de ojo de 8", 2 bastidores 1 vía, 2 aisladores rollo, 1 varilla de puesta a tierra, 8 metros de cable cupríco.								
14		3 varillas de retención para conductor 2, 1 seccionador fusible, 130 metros de conductor 2 ACSR, 3 pernos de 10".								
15		En este día se labora una hora adicional en atención al Decreto Ejecutivo 655 Presidencia de la República; por el lunes 06de Febrero 'Elecciones 2023.								
OBSERVACIONES:										
TRABAJO TERMINADO										
Terminado:		TERMINADO								
Fecha y hora:		16/02/2023 18:15:00					Observaciones: Se reportan accidentes?			
Responsable:		Aceptación:					NO			
RIOS RIOS FRANCISCO FERNANDO		PALACIOS MERINO ERNESTO VLADIMIR								