EMPRESA ELÉCTRICA REGIONAL DEL SUR S A ¡La energía somos todos!

ORDEN DE TRABAJO Yantzaza Z1 (Cuadrilla. Nro. 5)

No 101,200 NM: 21

EERSSA	CÓDI	DDIGO: P-GEGEA-12-F01					SERENC	CIA:	OPE	RACIÓN Y	MANTENIMIENTO							
Sitio:	Yantz	aza, Zu	umbi, Soa							Fecha:	vierr	ernes, 03 de febrero del 2023						
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD / PROYECTO / TRABAJO																		
						O / 110		CARGO	I FIRM	МΔ	I		MO	VILIZACIÓN				
						IIIIIE				-	Número/Códi	iao de veh						
Responsable:								LIN3			Placa:	go de ven	icuio.	LEA-15	71			
											Descripción:			LLA-13	71			
		LUZURIAGA MENDOZA JONATHAN VINIC									<u> </u>	OLIEV/DOL	CT D	MAY ODDI A	0050	D DI ANCO		
Colaborac	lores:	TORK	ES MALL	JONADO	GALO DANIE	L		LIN1			CAMIONETA	CHEVROL	EID-	1	C 2.5 C	D BLANCO		
											Rentado: NO							
											Propietario: EERSSA							
											Chofer:	BARRAZI	JETA (GONZAGA S	ERVIO (GUILLERMO		
TIPO (S)	E TRA	BAJO:	:															
A - SIN VOL	Sitio: Yantzaza, Zumbi, Soapaca DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD / PI SOLICITANTE DEL PERMISO DE TRABAJO Responsable: BARRAZUETA GONZAGA : ALEJANDRO PACHAR AGL LUZURIAGA MENDOZA JO TORRES MALDONADO GA IPO (S) DE TRABAJO: - SIN VOLTAJE TRON ENERGÍA/VOLTAJE - BAJO VOLTAJE ESCRIPCIÓN DEL TRABAJO A REALIZAR antzaza, plan de maniobras, Atender daños r ECHA DE INICIO: viernes, 03 de febrero IESGOS EXISTENTES: IOLÓGICOS Bacterias LÉCTRICOS Electrización (Paso energ.) ECÁNICOS Caída de objetos RGONÓMICOS Posiciones en el trabajo SICOSOCIALES Realciones sociales MEDIDAS erramientas Manuales Adecuadas entificada Área de Seguridad edio de transporte		TRABAJO EN	ALTURA	- BAJO I	VIVEL												
Sitio: Yantzaza, Zumbi DESCRIPCIÓN DE LA A SOLICITANTE DEL PERMI Responsable: BARRAZU ALEJAND LUZURIAC TORRES I TORRES TORRES TORRES TORRES TORRES TORRES TORRES TORRES TORRE		BAJO VOL	TAJE	TRABAJO EN	ALTURA	URA - SOBRE NIVEL												
CON ENERGÍA/VOLTAJE - MEDIO VOLTAJE																		
Yantzaza, plan de maniobras, Atender daños reportados por CC (no programados)																		
ranzaza, pian do manostas, mondo danos reportados por do (no programados)																		
		_						TIEMPO ESTIMADO DE DURACIÓN							(100,40)			
FECHA DI	EINICI	0: v	iernes, 0	3 de febre		!							CION (HORAS):	8			
						ANAL	ISIS DE	SEGUE	RIDAI	D EN EL T	RABAJO - A	ST						
								NCIAS PI		BLES:	ELEMENTOS DE PREVENCIÓN A UTILIZAR							
								fectocontag			Alimentarse bier	1						
					rg. x cuerp			electrización			Usar epps							
		PCIÓN DE LA NTE DEL PERI ble: BARRAZ ALEJAN LUZURI. TORRES E TRABAJO: AJE IAVOLTAJE - BA IAVOLTAJE - ME IAVOLT					en extrer	nidades y/o	cuerpo)	Usar epps							
						Estrés					Pausas activas							
PSICOSOCI	ALES	Re	ealciones s	sociales	Estrés					Tratar bien al cli	ente							
											 							
							MEDID	AC DE C	e E C LI	IDIDAD.								
			MED	10.40		1	MEDIDAS DE SEGURIDAD ESTADO				FOURDOODE	PROTEC	o i Ó N		FOTADO			
				IDAS				IADO			EQUIPOS DE				ESTADO			
MEDIDAS Herramientas Manuales Adecuadas Identificada Área de Seguridad Medio de transporte			BUENO				oara la Cabeza (C					BUENO						
Herramientas Manuales Adecuadas Identificada Área de Seguridad				BUENO		Е	. Ropa de Tra	abajo (Uniforme e	ntragado por	EERS	SA)	E	BUENO					
Medio de transporte									G	6. Protección	manos (Guantes o	BUENO						
			BUENO E. Ropa de Trabajo (Uniforme entragado por EERSSA) BUENO G. Protección manos (Guantes de acuerdo nivel voltaje) I. Protección extremidades inferiores (Calzado dieléctrico L. Equipo de posicionamiento (Cinturón seguridad) M. Andamios y/o escaleras (Herr. trab. en altura)						ctrico	E	BUENO							
								L	Equipo de p	osicionamiento (C	inturón segu	ıridad)		E	BUENO			
								N	1. Andamios y	/o escaleras (Her	r. trab. en alt	ura)		E	BUENO			
									·				-					
														-+				
															-+			
															-+			
															-+			
															$-\!\!+$			
											CARENCIAS	:						
PRECAU	CIONE	S : Cu	ımplir cód	ligo de se	guridad y trab	ajo de l	la EERS	SA, buen	trato e	entre compa	añeros							
CARENC	IAS:																	
						S	OLICIT	JD DE DE	ESCO	NEXIÓN EL	ÉCTRICA							
Solicitud de	descone	exión o a	islamiento	eléctrico de	el siguiente equi	po:												
Equipo No.:	: [Ubicac	ión:						Nomb	re a quien solici	tó:						
Descripción										<u> </u>	•	<u> </u>				cha:		
	**					CON	JFIRMA	CIÓN DE	DESC	ONEXIÓN	ELÉCTRICA			-				
Confirmo	uo ol oa	uina ES	TÁ DESC	ONECTADO) alastriaaman			CIOIN DE	DEGC	ONLAION	LLLCTRICA		_					
Commina q	ue ei eq	uipo E3	TA DESC	UNECTADO) electricallien	te desue	3.											
												1						
												Firma:						
Instalación de puesta a tierra: Medidas complementarias:																		
							TRA	BAJO CA	ANCEL	ADO (Si ap	olica)							
Hora y fech	a (h:m:	s día/me	es/año):		Re	sponsab	ole:											
Causas de	cancela	ción del	trabajo:															
												Firma:						
								AUTO	RIZAC	CIONES:								
NOMBRE:	de cancelación del trabajo:					RMO	РΔ			ERNESTO V	LADIMIR	МАГ	ROUF7	APOLO JHON	NY FARI	AN		
NOMBRE: BARRAZUETA GONZAGA SERVIO C FECHA: viernes, 03 de febrero del 2023						FE ZONAL					ENIER							
FECHA: viernes, 03 de febrero del 2023						JE	LLONAL				IING	-MER(-					
FIRMA:																		
				SOLICITAL	OO POR:		AUTORIZADO I				POR:			APROBADO POR:				

Yantzaza Z1 (Cuadrilla. Nro. 5) Fecha: viernes, 03 de febrero del 2023 No: 101,200																	
VE	HÍCULO:	Número: 2-112 Placa: LEA-1571 Re						Renta	ntado: NO Chofer: BARRAZUETA GO					A SERVIO GU	ILLERMO		
KILOMETRAJE: Inicial: 88,606 Final: 88,690											Recorridos:	84					
											/ I D A D I						
	ACTIVIDA			-				IDAD RE				LST/	ALIMEN/SU	BEST	TIPO	INICIO	FIN
1	PROG		gencia Yan ración de (se equ	uipa vel	nículo cor	n materiale	es y he	rramienta	S				PREDICTIVO	2023-02-03 08:00:00	2023-02-03 08:30:00
2	TRANSP		O REPORT ado desde												TRANSPORTE	2023-02-03 08:30:00	2023-02-03 09:00:00
3	NO PROG	Guambash se encuentra acometida arrancada monofásica de med: 1222870, se procede a su empalme y tensado de la misma; causa: árbol cae sobre la misma										ALI	Los Encuen	tros	CORRECTIVO	2023-02-03 09:00:00	2023-02-03 10:00:00
4	TRANSP	DAÑO REPORTADO POR CC. (Mensaje de WhatsApp) Traslado desde Guambash a Soapaca sector sin energía													TRANSPORTE	2023-02-03 10:00:00	2023-02-03 10:50:00
5	NO PROG	DAÑO REPORTADO POR CC (08:30) En Soapaca Est:28871 se rehabilita trafo # 7492 de 10 KVA a las (11:45) Causa: arbola cae sobre acometida y la arranca									oilita	ALI	La Saquea		CORRECTIVO	2023-02-03 10:50:00	2023-02-04 12:30:00
6	_	Se procede a retiro de árbol sobre acometida luego empalme y retesada de la misma de med:174240															
7	TRANSP	Trasl	ado desde	Soapa	aca Ya	ıntzaza									TRANSPORTE	2023-02-03 12:30:00	2023-02-03 13:00:00
8	ALIMEN	Lunc	h												ALIMENTACI	2023-02-03 13:00:00	2023-02-03 14:00:00
9	PROG		alles Palme a: lámpara,						Na (apa	igada). S	e	ALI	Yantzaza III		CORRECTIVO	2023-02-03 14:00:00	2023-02-03 14:50:00
10	PROG		alles Tungu de maniobr						con C	C se reali	za	ALI	Yantzaza III		EXPANSION	2023-02-03 14:50:00	2023-02-03 15:00:00
11	PROG	de El	ermanece e PPs, luego se normal	así m	ismo s	e coord	ina con C	C y se pro	ocede a		Э	ALI	Yantzaza III		EXPANSION	2023-02-03 15:00:00	2023-02-03 16:00:00
12	PROG	En Yantzaza, en calle Yaguarzongo se realiza limpieza de tensores y varillas de anclaje Ali Yantzaza III en Est:23115 - 23112 - 93728 - 27 - 26										ALI	Yantzaza III		PREVENTIVO	2023-02-03 16:00:00	2023-02-03 17:00:00
13		SE LABORA: SB, AA, GT, JLM de 08:00 a 13:00 y de 114:00 a 17:00															
14		AO: labora toda la semana en Gualaquiza en apoyo a Cesar Lituma. Retorna a Yantzaza															
15		Material Utilizado: (1)balastro de 100w, (1)capacitor de 12uf,(1)ingnitor de 100 a 400w, (1)lampara de 100w,(1)fotocélula															
0	BSERVACIO	ONES															
								TF	RABA	JO TERI	MINADO						
Terminado: TERMINADO																	
Fecha y hora: 03/02/2023 17:00:00											Obs	servaciones: Se r	eportan acc	identes?			
Re	sponsable:							Aceptad	ción:					NO)		
BARRAZUETA GONZAGA SERVIO GUILLERMO PALACIOS MERINO ERNESTO VLADIMIR											NESTO VL	.ADIMIR					