


ACTA CONSTITUTIVA PROYECTO			edenorte
Versión	Realizada por	Revisado y aprobado	Fecha
0.1	Servicios Generales	PR/Gerencia SSGG	27/1/2020
<b>Nombre del proyecto</b>			<b>Siglas del proyecto</b>
Instalación TSA 1000 amp OC 2130 Santiago			TSA1000AmpOC2130
<b>Objetivo del proyecto</b>			
Realizar el cambios de TSA en cuarto de equipo principal OC 2130.			
<b>CONCEPTO</b>		<b>OBJETIVOS</b>	
1. Alcance		Sustituir el transfer actual de 800 AMP por vida útil agotada.	
2. Tiempo		60 días calendario	
3. Calidad		La calidad del proyecto sera aceptable si cumple con el 90% de los objetivos en terminos de satisfacción del cliente	
4. Satisfacción del cliente		90% satisfacción del cliente. (Basados en los formatos de inspección: F001, F005, F006, F019).	
<b>Requerimientos del Proyecto</b>		<b>Entregables</b>	
1. Cronograma de trabajo		Instalacion de equipo TSA 1000 AMP OC 2130	
2. Organigrama de equipo de trabajo			
3. Formatos de inspección de campo suministrados por la gerencia de Servicios Generales.			
4. Horario de talleres: LAS INSTALACIONES ELECTRICAS SE DEBEN REALIZAR FUERA DE HORARIO LABORAL PUES AFECTAN LA OPERATIVA DEL EDIFICIO. SE REQUIERE TALLERES SÁBADOS Y DOMINGOS. AGILIZAR CONFECCIÓN DE TRANSFER AUTOMÁTICO. DISPONIBILIDAD DE VARIOS TÉCNICOS.			
5. Requerimientos de seguridad física y medio ambiente.			
<b>Cronograma de proyecto</b>			
A entregar por el suplidor a más tardar los 15 días que se notifique la adjudicación. Previamente se coordinará visita técnica con la gerencia de SSGG para evaluar el trabajo en campo.			
<b>Hitos del proyecto</b>		<b>Designación de proyecto/ Roles</b>	
1. Desmantelación de instalaciones y equipos eléctricos a sustituir e instalaciones provisionales.		1. Dirección	Gerencia SSGG
2. Instalación TSA 100 AMP		2. Gerencia	Encargado Obra Civil SSGG
3. Terminación y pruebas.		3. Planificación	Técnico de planificación SSGG
		4. Supervisión	Técnico de presupuesto SSGG
			Encargado proyectos eléctricos SSGG
<b>Dirección de proyecto</b>			
Firma:			
			
Fecha: 27/01/2020			