

 <b>PROELECTRICOS DEL CARIBE</b> <small>WWW.PROECA.CO</small>	<b>LISTA DE CHEQUEO PARA TRABAJOS ELECTRICOS</b>		<b>CODIGO: F-66</b>	
			<b>VERSIÓN: 1</b>	
			<b>FECHA: 16/07/2021</b>	
<b>Fecha:</b>		<b>Lider de Cuadrilla:</b>		
<b>Ubicación y lugar donde se realizó el trabajo:</b>		<b>Contratista:</b>		
<b>EQUIPO DE TRABAJO</b>				
<b>NOMBRES Y APELLIDOS</b>	<b># CEDULA</b>	<b>ARL</b>	<b>EPS</b>	<b>CARGO DEL TRABAJADOR</b>
<b>TAREA ESPECIFICA A REALIZAR</b>				
<b>TIPO DE TRABAJO A REALIZAR</b>				
<b>Trabajos electricos desenergizados</b> <input type="checkbox"/>		<b>Trabajos electricos energizados</b> <input type="checkbox"/>		
<b>VERIFICACIÓN PREVIA A LA EJECUCIÓN DEL TRABAJO</b>				
<b>CONCEPTO ANALIZAR</b>	<b>ORDEN DE TRABAJO</b>		<b>CONCEPTO ANALIZAR</b>	<b>ORDEN DE TRABAJO</b>
	<b>SI</b>	<b>NO</b>		<b>SI</b>
				<b>NO</b>
Se cuenta con la OT expedida por el cliente para la labor			La dotación es acorde para ejecutar los trabajos	
Los sistemas de ascenso utilizados se encuentran certificados			Las condiciones climaticas son favorables	
Se cuenta con el AST / correctamente diligenciado			Se realizó corte efectivo de todas las fuentes de tensión	
Se cuenta con los EPP requerido			Cuenta con herramientas aisladas	
Las condiciones del personal son optimas para el trabajo			Se realizó medición y verificación de ausencia de tensión	
Los protecciones colectivas tienen pruebas de rigidez dielectrica vigente			Se colocaron las puestas a tierra y en corto circuito	
No se portan elementos metálicos por parte del personal			Se realizó señalización y demarcación del área de trabajo	
<b>CONCEPTO A VERIFICAR</b>				<b>ORDEN DE TRABAJO</b>
				<b>SI</b>
				<b>NO</b>
Los guantes dielectricos se encuentran en buen estado y con sus puebas dielectricas				
Los bastones rígidos, pertigas tiene su respectiva prueba de rigidez dielectrica				
Las mantas dielectricas estan en buen estado y con sus respectiva prueba de rigidez dieléctrica				
Las mangas dielectricas se encuentra en buen estado para su utilizacion y sus respectiva pruebas dielectricas				
El personal de la cuadrilla se encuentra en buen estado fisico y capacitado				
Detector de ausencia o presencia de tensión funciona correctamente				
Equipo de puesta a tierra se encuentra en buen estado				
La caretas ignifugas se encuentra en buen estado y funcional				
Pinza voltiamperimetrica Esta calibrada y funciona correctamente				
Secuencimetro esta calibrado y funciona correctamente				
Monja ignifuga se encuentra en buen estado para su utilización				
Antes de realizar el trabajo electricos verifique todas las herramientas y protecciones que va utilizar				
El trabajador se encuentra concientizado al riesgo que se va enfrentar				
<b>VERIFICACIÓN</b>				
<b>NOMBRE DE QUIEN DILIGENCIA EL FORMATO</b>			<b>QUIEN AUTORIZA</b>	