

EVALUACIÓN TÉCNICA				
SOLICITUD SIMPLE DE OFERTAS No. SAF SP 0113 - 2018				
VERIFICACION DE REQUISITOS				
PROPONENTE	Experiencia general contrato No 1 (Certificaciones de experiencia (máximo dos) (2), de contratos suscritos en los últimos 5 años de los cuales al menos uno haya sido suscrito con instituciones de salud cuyo objeto incluya actividades relacionadas con montaje de conductores en cobre THHN o libre de alógenos en capacidades iguales o superiores a 350KCMIL(MCM) cuyo metraje sea igual o superior al 100% de la longitud a cablear.	Experiencia Especifica Certificaciones de experiencia en un contrato suscritos en los últimos 5 años que acredite un metraje igual o superior al 50% de la longitud a intervenir, cuyo objeto incluya actividades relacionadas con montaje de conductores en cobre THHN o libre de alógenos en capacidades iguales o superiores a 500KCMIL(MCM)	Experiencia Equipo de Trabajo. El cotizante deberá ejecutar la obra eléctrica con el equipo profesional y personal de apoyo descrito a continuación, acreditando con la presentación de la propuesta su correspondiente perfil así: 1 Residente: Debe ser ingeniero eléctrico o electrónico con ejercicio profesional no menor a 10 años que se acreditaran con la fecha de expedición de la matrícula profesional, vigente a la presentación de oferta y acreditar experiencia específica en obras eléctricas en infraestructura en salud de por lo menos dos (2) contratos, en calidad de contratista, director o residente. Todos los contratos aportados deberán haber sido contratados y ejecutados y terminados durante los últimos 5 años anteriores a fecha del cierre del proceso. Dedicación y prespecialidad del 100% de la duración de la obra.	
	<p>Presenta certificación de empresa: GENSA S.A ESP.</p> <p>ITEM No 6 : Suministro, transporte e instalación cable de cobre 3x6x350 MCM – CANTIDAD 100 ML .</p> <p>ITEM 7: Retiro, mantenimiento, adecuación e instalación de cable de cobre de 350 MCM existente.</p> <p>ITEM 59: Suministro, transporte la sitio e instalación de cable en aluminio THHN 600V 1X 10 X 750 MCM – CANTIDAD 21 ML .</p> <p>Presenta certificación de empresa: HOSPITAL CIVIL DE IPIALES</p> <p>ITEM 13: Suministro e instalación acometida baja tensión 2* (3x750 MCM +1 750 MCM + 750 MCM T; COBRE THHN – CANTIDAD 100 ML</p>	<p>Presenta certificación de empresa: HOSPITAL CIVIL DE IPIALES</p> <p>ITEM 13: Suministro e instalación acometida baja tensión 2* (3x750 MCM +1 750 MCM + 750 MCM T; COBRE THHN – CANTIDAD 100 ML</p>	<p>Ing. MARIO FERNANDO CORDOBA CONCHA TP. CN205 29464 RES CPN 33/98</p> <p>CERTIFICACION 15 AGOSTO 2018.</p> <p>CERTIFICACIÓN No 1 : CONSORCIO HF 2016.</p> <p>CONTRATANTE: FUNDANAR PASTO</p> <p>CARGO: DIRECTOR OBRA</p> <p>FECHA DE INICIO: OCTUBRE 2016</p> <p>FECHA DE FIN: MARZO 2018.</p>	<p>Ing. MARIO FERNANDO CORDOBA CONCHA TP. CN205 29464 RES CPN 33/98</p> <p>CERTIFICACION 15 AGOSTO 2018.</p> <p>CERTIFICACIÓN No 2 : COSNSTRUCTORA FAINCO</p> <p>CONTRATANTE: HOSPITAL INFANTIL LOS ANGELES</p> <p>CARGO: CONTRATISTA</p> <p>FECHA DE INICIO: AGOSTO 2013</p> <p>FECHA DE FIN: DICIEMBRE 2013</p>
INGELEC SAS	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
<p>ARQ. JESÚS ERNESTO HIDALGO CONTRATISTA HUDN E.S.E.</p> <p>LUIS ANTONIO MUESES ASESOR PLANEACION HUDN E.S.E.</p> <p style="text-align: center;"><i>Juntos por la Excelencia</i></p>				