



GESTIÓN DE FORMACIÓN PROFESIONAL INTEGRAL

ANEXO 2: PLAN DE CONTRATACIÓN DE INSTRUCTORES - APOYOS ADMINISTRATIVOS Y OTROS PERFILES RELACIONADOS CON LA FORMACIÓN PROFESIONAL

PRIMER Y SEGUNDO SEMESTRE

PERIODO : AÑO 2024

TOPE GLOBAL PROGRAMADO:

SALDO:

% UTILIZADO:

ELABORADO POR: LUIS ALBERTO CRUZ

Nombre:

Teléfono: 5461500 IP 17350

LUGAR	NIVEL	NOMBRE DEL PROGRAMA (TE-TP-TGO)	CONTRATO	No. CONTRATOS	No. DE MESES Y DIAS A CONTRATAR		FECHAS PREVISTAS PARA		COSTO HONORARIO MES	COSTO TOTAL HONORARIOS	COMPETENCIA	PERFIL
					MESES	DIAS	Inicio (D-M-A)	Terminación (D-M-A)				
CUNDINAMARCA, CENTRO DE DESARROLLO AGROINDUSTRIAL Y EMPRESARIAL	TECNICO	ELECTRICIDAD RESIDENCIAL, COMERCIALES Y DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS	PRESTACIÓN DE SERVICIOS	1	8	2/21/2026	3/10/26	4.737.497	37.899.976	MONTAJE DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS RESIDENCIALES Y COMERCIALES	<p>LOS REQUISITOS ACADÉMICOS MÍNIMOS QUE DEBE CUMPLIR EL EQUIPO DE INSTRUCTORES TÉCNICOS DEBEN SER:</p> <p>NIVEL DE SEÑOR:</p> <p>CERTIFICADO DE TÉCNICO EN EL ÁREA OCUPACIONAL S.S. OFICIOS Y OCUPACIONES EN TRANSPORTE, OPERACIÓN DE EQUIPO, INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO, GRUPO 832; OCUPACIONES EN ELECTRICIDAD Y TELECOMUNICACIONES, SUBGRUPO 832, 741 (1); ELECTRICIDAD RESIDENCIALES, VER ANEXO CHD Y CUOC.</p> <p>VER MANUAL ESPECÍFICO DE FUNCIONES (RESOLUCIÓN NÚMERO 1488 DEL 30 DE AGOSTO DE 2017, POR LA CUAL SE ACTUALIZA EL MANUAL ESPECÍFICO DE FUNCIONES Y DE COMPETENCIAS LABORALES PARA LOS EMPLEOS DE LA PLANTA DE PERSONAL DEL SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE SENA, ANEXO - EMPLEOS DEL NIVEL INSTRUCTOR 2010), PROPÓSITO PARA LA COMPETENCIA TÉCNICA - ESPECÍFICA.</p> <p>ALTERNATIVA 1. TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA, INGENIERÍA EN DISTRIBUCIÓN Y REDES ELÉCTRICAS, INGENIERÍA EN ELECTROMECÁNICA.</p> <p>ALTERNATIVA 2. LICENCIATURA EN ELECTRICIDAD, LICENCIATURA EN ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA Y LICENCIATURA EN ELECTROMECÁNICA.</p> <p>ALTERNATIVA 3. TECNÓLOGO EN ELECTRICIDAD, TECNÓLOGO EN MANTENIMIENTO ELÉCTRICO INDUSTRIAL, TECNÓLOGO EN ELECTRICIDAD INDUSTRIAL, TECNÓLOGO EN ELECTROMECÁNICA.</p> <p>Experiencia laboral:</p> <p>GUARDENA TODOS (8) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA A SÍ: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE USO FINAL DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA, Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O EN OBTENCIÓN DE PROCESOS DE FORMACIÓN INTEGRAL COMO INSTRUCTOR SENIA EN EL ÁREA.</p> <p>VER MANUAL ESPECÍFICO DE FUNCIONES Y DE COMPETENCIAS LABORALES PARA LOS EMPLEOS DE LA PLANTA DE PERSONAL DEL SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE SENA, ANEXO - EMPLEOS DEL NIVEL INSTRUCTOR 2010), PROPÓSITO PARA LA COMPETENCIA TÉCNICA - ESPECÍFICA.</p> <p>ALTERNATIVA 1. DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE USO FINAL DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O EN OBTENCIÓN DE PROCESOS DE FORMACIÓN INTEGRAL COMO INSTRUCTOR SENIA EN EL ÁREA.</p> <p>ALTERNATIVA 2. DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE USO FINAL DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA.</p> <p>ALTERNATIVA 3. DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE USO FINAL DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O EN OBTENCIÓN DE PROCESOS DE FORMACIÓN INTEGRAL.</p>	
TOTALES				1					37.899.976,00			

Formado digitalmente por DAVID ENRIQUE CRUZ DAVID ENRIQUE CRUZ 2026.01.26

David Enriqué Cruz Cárdenas Subdirector (e) Centro de Desarrollo Agroindustrial y Empresarial

Oscar Alejandro Sierra Rincón / Coordinador académico Maggiani