



Versión: 01

Código:
GFPI-F-139

GESTIÓN DE FORMACIÓN PROFESIONAL INTEGRAL

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

PRIMERA OFERTA - SEGUNDA OFERTA

PERIODO : AÑO 2023		44 Contratos		ELABORADO POR:		Nombre: Javier Fernando Arenales Bernal		Teléfono: 5829990		COSTO HONORARIO MES		COSTO TOTAL HONORARIOS		DURACION DEL PROGRAMA		OBSERVACIONES (Perfil requerido de acuerdo con el programa, la competencia, la ficha del diseño curricular en ejecución de SOFIA PLUS)
TOPE GLOBAL PROGRAMADO		1.400.556.737		COSTO HONORARIO MES		COSTO TOTAL HONORARIOS		COSTO HONORARIO MES		COSTO TOTAL HONORARIOS		DURACION DEL PROGRAMA				
% UTILIZADO:		2.43%		COSTO HONORARIO MES		COSTO TOTAL HONORARIOS		COSTO HONORARIO MES		COSTO TOTAL HONORARIOS		DURACION DEL PROGRAMA				
LUGAR	NIVEL	NOMBRE DEL PROGRAMA (TE-TP-TGO)	CONTRATO	No. CONTRATOS	No. DE MESES Y DIAS A CONTRATAR		FECHAS PREVISTAS PARA LA CONTRATACIÓN		COSTO HONORARIO MES	COSTO TOTAL HONORARIOS	COSTO HONORARIO MES	COSTO TOTAL HONORARIOS	DURACION DEL PROGRAMA			
					MESES	DIAS	Inicio (D-M-A)	Terminación (D-M-A)							LECTIVA	
													LECTIVA			
Regional Norte de Santander - Centro de la Industria, la Empresa y los Servicios	Técnico	OPERACION DE MAQUINARIA PESADA PARA EXCAVACION.	Contrato por Prestación de servicios	1	8	15	8/02/2023	23/10/2023			4.096.830	34.823.055	9 MESES	Ficha: 2670868 - Competencia: Operar equipo de excavación según manuales técnicos. - Perfil: Requisitos académicos: Alternativa 1: técnico en el área temática asociada a los programas de formación profesional que impartirá en su desempeño tecnico en operacion de maquinaria pesada para excavacion alternativa 2: técnico profesional en el área temática asociada a los programas de formación profesional que impartirá en su desempeño tecnico profesional en mantenimiento electromecanico. tecnico profesional en mantenimiento de maquinaria pesada. tecnica profesional en mecanica automotriz. tecnico profesional en mecatronica. tecnico profesional en mecanica diesel. alternativa 3: tecnólogo o cuatro años de formación universitaria asociada a los programas de formación profesional que impartirá en su desempeño, y de acuerdo al núcleo básico de conocimiento definido para el área temática tecnología en mantenimiento electromecanico de equipo pesado. tecnologia en mantenimiento y operacion de maquinaria para construccion. tecnologia en mantenimiento electromecanico de equipo pesado tecnologia en mecanica automotriz tecnologia en mecanica alternativa 4. titulo profesional universitario en disciplina académica del núcleo básico de conocimiento en: ingeniería eléctrica y afines, ingeniería mecánica y afines. ingeniería electromecanica ingeniería mecanica ingeniería automotriz Experiencia laboral: Opción 1: treinta y seis (36) meses de experiencia: de los cuales veinte y ocho (30) meses estarán relacionados con el oficio objeto de la formación profesional y ocho (6) meses en labores de docencia opción 2: treinta(30) meses de experiencia de los cuales veinte (24) estarán relacionados oficio objeto de la formación y diez (6) meses en labores de docencia opción 3: veinticuatro (24) meses de experiencia: de los cuales dieciocho (18) meses estarán relacionados con el oficio objeto de la formación profesional y seis (6) meses en labores de docencia. opción 4: veinticuatro (24) meses de experiencia: de los cuales dieciocho (18) meses estarán relacionados con el oficio objeto de la formación profesional y seis (6) meses en labores de docencia.		
TOTALES				1								34.823.055				

Wilmar Manuel Cepeda Basto
Subdirector (E) Centro de la Industria, la Empresa y los Servicios

Javier Fernando Arenales Bernal
Coordinador Académico de Industria