



ACTA No. 01			
NOMBRE DEL COMITÉ O DE LA REUNIÓN: COMITÉ DE REVISIÓN HOJAS DE VIDA - vigencia 2025.			
CIUDAD Y FECHA:	Dosquebradas 17 al 19 de diciembre de 2024	HORA INICIO: 08:00 am	HORA FIN: 2:00 pm
LUGAR Y/O ENLACE:	Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	DIRECCIÓN / REGIONAL / CENTRO: CDITI-Risaralda.	
AGENDA O PUNTOS PARA DESARROLLAR: <ol style="list-style-type: none">1. Verificación Hojas de vida Banco Nacional de Instructores.2. Procedimiento para selección de instructores según necesidad del centro de formación.3. Preselección de hojas de vida para suplir necesidades de contratación de instructores por coordinación académica.			
OBJETIVO(S) DE LA REUNIÓN: Adelantar proceso contractual vigencia 2025 de Instructores			
DESARROLLO DE LA REUNIÓN			
Siendo las 8 am, se da inicio a la revisión al aplicativo de la APE para revisar banco de instructores y con esto, determinar las vacantes registradas en las actas de la vigencia 2024 con relación al resumen enviado por la regional de candidatos inscritos en el repositorio Banco de instructores con el fin de dar cumplimiento a lo expuesto a las circulares 3-2023-000212 de 2023 y 3-2024-000278 de 2024, las cuales dan lineamientos específicos para iniciar antes del 31 de diciembre el proceso contractual y el paso a paso para seleccionar los perfiles requeridos por el centro de formación.			



1. Se ingresa al banco de instructores para revisar las vacantes ofertadas bajo los parámetros establecidos en la circular 3-2023-000212 de 2023, a la vez que se revisa una a una las vacantes ofertadas por el centro de formación con el respectivo código de esta.
 - (Anexo 1 documento resumen Selección instructores del aplicativo dispuesto por la APE).
 - (Anexo 2 Documento Excel, verificación de vacantes ofertadas por el CDITI).
 - Anexo 3 Documento Excel instructores contratados CDITI 2024 (ejecución contractual).

2. Para la selección de perfiles inscritos en el BanIn 2024 con miras a perfeccionar el proceso contractual 2025, se toma como referente las circulares 3-2023-000212 de 2023 y 3-2024-000278 de 2024 y documento denominado paso a paso para seleccionar los perfiles requeridos por el centro de formación. El cual se comparte a continuación:

Paso a Paso para la Contratación de Instructores según el Procedimiento 2025

Este paso a paso constituye un elemento didáctico e informativo para dar a conocer a la comunidad en general lo enunciado en la circular 3-2024-000278 emitida por el SENA el día 27/11/2024 hora: 12:25:43 p. m.

1. Base Normativa y Marco Regulatorio:

Fundamento legal: *La contratación se realiza según los artículos 9 (numeral 17) y 22 (numeral 14) del Decreto 249 de 2004.*

Banco de Instructores: *Único medio habilitado para la contratación, conformado de acuerdo con la Circular No. 3-2023-000212 (3 de noviembre de 2023) se resalta que el banco de instructores es un repositorio de hojas de vida y no un concurso de méritos artículos 9 (numeral 17) y 22 (numeral 14) del Decreto 249 de 2004.*

2. Actualización y Uso del Banco de Instructores:



Inscripción permanente: Las personas interesadas pueden registrarse de forma continua en el Banco de Instructores mediante la Agencia Pública de Empleo (APE).
[https://www.sena.edu.co/es-](https://www.sena.edu.co/es-co/comunidades/instructores/Paginas/Banco_Instructores_2023.aspx)

[co/comunidades/instructores/Paginas/Banco_Instructores_2023.aspx](https://www.sena.edu.co/es-co/comunidades/instructores/Paginas/Banco_Instructores_2023.aspx)

Perfiles actuales: Los Centros de Formación utilizarán las hojas de vida registradas en el Banco para suplir necesidades de contratación 2025.

Convocatorias específicas: Cuando no sea posible cubrir un perfil requerido para instructor 2025 con hojas de vida existentes en el banco de instructores, se realizará convocatorias específicas, las cuales se publicarán en el aplicativo de la APE – Banco de Instructores en el mes de enero 2025.

3. Planificación de la Contratación:

Sin convocatoria nacional: En diciembre de 2024 no habrá convocatoria nacional. Las necesidades serán gestionadas a través de publicaciones específicas por los Centros de Formación a partir de enero de 2025 en el aplicativo APE – Banco de Instructores para necesidades diferentes a las del 2024.

4. Creación del Comité de Verificación en los Centros de Formación:

Integrantes del comité:

Subdirector de Centro o su representante.

Un Coordinador Académico.

Un Instructor de planta del Centro.

Casos especiales:

Para programas de la estrategia CampeSENA, reemplazar al Instructor de planta por un profesional designado por el comité articulador CampeSENA.

Para programas de la Economía Popular, sustituir al Instructor de planta por un integrante profesional de la Escuela Nacional de Instructores (ENI).



Veeduría: Un representante de entre los representantes de los aprendices puede ser designado para realizar veeduría al proceso.

Acompañamiento adicional: La Dirección General podrá designar un representante con voz, pero sin voto, para procesos específicos.

5. Procedimiento para la Contratación:

Determinación de necesidades:

Cada Centro de Formación evalúa sus requerimientos de acuerdo con los programas y oferta académica establecidos en la planeación indicativa 2025.

Publicación de perfiles:

Si los perfiles requeridos 2025 son iguales a los perfiles requeridos 2024 **estos no requieren publicación** por ende no habrá convocatoria específica en el mes de diciembre de este año y la selección del instructor trazará por la verificación del comité del estado cumple de los postulados en las vacantes 2024 o en las hojas de vida dispuestas en el Banco.

Los instructores con protección constitucional deben radicar ante la subdirección o servicioalciudadano@sena.edu.co plazo máximo 9 de diciembre la solicitud para ser analizadas por el ordenador del gasto, siempre y cuando la necesidad este en el centro de formación, debe cumplir con los requisitos de ley y la única que es determinante es la mujer en estado de embarazo.

Revisando la información de los requerimientos desde cada coordinación académica, los instructores que cuentan con la protección constitucional y que son requeridos por necesidad de centro, son los siguientes:

PETICIONARIO	PROTECCIÓN	PRUEBAS	CONCLUSIÓN
--------------	------------	---------	------------



Ruby Amparo Flórez	Madre Cabeza de Hogar	Declaraciones extra-juicio y registro civil	Cumple
Gustavo Adolfo Montes	Capacidades diferentes	Certificado discapacidad	Cumple
Ana María de los Ángeles Patiño Montes	Madre cabeza de hogar	Certificación fiscalía por inasistencias alimentaria del padre, declaración extra-juicio, registro civil, historia clínica	Cumple
Liliana Arambulo Polo	Madre cabeza de hogar	Certificados de discapacidad de la hija y de la madre, registro civil, declaración extra-Juicio	Cumple
Oscar Jhonny Gómez Suárez	Capacidades diferentes	Certificado de discapacidad	Cumple

Revisión de hojas de vida:

El Comité de Verificación analiza y valida las hojas de vida registradas en el Banco de Instructores, para las vacantes iguales a 2024 las que están actualmente en banco en el mes de diciembre y para las nuevas vacantes publicadas en el mes de enero de 2025 en la convocatoria específica, las HV registradas a partir del 27 de noviembre de 2024 de acuerdo con lo estipulado en la circular entran en las postulaciones de la convocatoria específica del mes de enero publicada mediante Banco de Instructores.

Verificación de idoneidad:

La ley de contratación indica que esta la da el gerente público u ordenador del gasto este tomará como insumo las actas de verificación de hojas de vida analizadas y validadas de acuerdo con el perfil por parte del comité.

Selección del candidato:



Una vez seleccionado el candidato, se procede con los trámites administrativos para la firma del contrato de prestación de servicios.

6. Resolución de Dudas y Reclamaciones:

Consultas sobre lo dispuesto en la circular de contratación: Resueltas por la Dirección de Formación Profesional, la Secretaría General y la Dirección de Empleo y Trabajo.

Reclamaciones técnicas del aplicativo APE: Atendidas por la APE.

Peticiones o quejas: Analizadas y respondidas por cada Centro de Formación a través del comité de verificación.

7. Seguimiento y Ajustes:

Revisión periódica: Las necesidades y perfiles se revisan constantemente para garantizar el cumplimiento del procedimiento.

Lineamientos adicionales: Emitidos por las instancias competentes en caso de vacíos o interpretaciones no previstas.

Con este procedimiento, el SENA asegura la transparencia y efectividad en la contratación de instructores, priorizando la calidad de la formación profesional integral.

Dando respuesta al **numeral 4 del documento de apoyo**, del paso a paso para proceso de contratación se procede a la lectura de la RESOLUCIÓN No.66-01977 DE 2024 *Por la cual se conforma el Comité de Verificación de Hojas de Vida para la Contratación de Instructores en el Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial para la vigencia 2025 y se establecen*



directrices para su funcionamiento. Emitida por la subdirectora Sandra Yulieth García el 12 de diciembre de 2024 el cual quedo de la siguiente manera.

El subdirector de Centro o su representante: Jhon Alexander Marín Mendoza, profesional grado 2.

Un (1) Coordinador Académico del Centro de Formación: Carlos Andrés Otalvaro, coordinador académico.

Un (1) Instructor de planta del Centro de Formación: Alejandra María Plazas Santa Instructora.

Quienes seguirán los lineamientos establecidos en la circular 3-2023-000212 de 2023.

3. Para dar respuesta al numeral 5 del documento de apoyo paso a paso para proceso de contratación, referente a ***Determinación de necesidades*** donde *Cada Centro de Formación evalúa sus requerimientos de acuerdo con los programas y oferta académica establecidos en la planeación indicativa 2025.* Cada coordinador académico suministra la información de las necesidades a contratar, según la planeación indicativa y las necesidades del centro de formación propuesta para la vigencia 2025, la cual se presenta a continuación, seguido del listado de los profesionales que consideran deben continuar por el desempeño que tuvieron en la presente vigencia.

- **Coordinador Rodolfo Antonio Ramírez:**

Según las necesidades de la vigencia 2025 para atender las metas de formación de las áreas Electricidad – Mecánica Industrial y FIC, la coordinación académica requiere para los diferentes niveles tecnológicos, técnicos, operarios, auxiliares y complementaria:

POR FIC: 21 Instructores

POR REGULAR: 11 instructores



Para atender dichas necesidades, se revisan las vacantes 2024 del Banco Instructores y se relacionan a continuación los perfiles requeridos para la vigencia 2025:

CENTRO DE FORMACIÓN	DEPENDENCIA	CÓDIGO CONTRATACIÓN	PROGRAMA	CÓDIGO COMPETENCIA LABORAL	COMPETENCIA LABORAL	PERFIL	TIPO DE FORMACIÓN	NIVEL EDUCACIÓN	CANTIDAD DE INSTRUCTORES	ESTADO EN EL BANCO
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	18 - PROGRAMAS	23182	CONSTRUCCIONES LIVIANAS INDUSTRIALIZADAS EN SECO	280301220	INSTALAR SISTEMAS CONSTRUCTIVOS EN SECO DE ACUERDO CON PLANOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	"REQUISITOS ACADÉMICOS: ALTERNATIVA 1: TÍTULO DE TÉCNICO EN CONSTRUCCIÓN TÉCNICO EN CONSTRUCCIÓN LIVIANA ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN EL NBC DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES RELACIONADAS CON: TÉCNICA PROFESIONAL EN CONSTRUCCIÓN DE OBRA ALTERNATIVA 3: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES A LAS ESPECIALIDADES DE: TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIÓN ALTERNATIVA 4: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES, A	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	3	INSCRITO



						LA ESPECIALIDAD DE: INGENIERÍA CIVIL CONSTRUCCION ES CIVILES TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ARQUITECTURA, AFINES A LA ESPECIALIDAD DE: ARQUITECTO CONSTRUCTOR EN ARQUITECTURA E INGENIERÍA EXPERIENCIA LABORAL: ALTERNATIVA 1:EXPERIENCIA CUARENTA Y DOS (42) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA ALTERNATIVA 2:EXPERIENCIA TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						DOCE (12) MESES EN DOCENCIA ALTERNATIVA 3EXPERIENCIA TRINTEINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA ALTERNATIVA 4EXPERIENCIA VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN"				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	18 - PROGRAMAS AMASIFIC	23175	LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS Y GEORREFERENCIACION	280301189	GEORREFERENCIAR PROYECTOS DE INGENIERÍA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE TOPOGRAFÍA.	"REQUISITOS ACADÉMICOS: ALTERNATIVA 1 TECNÓLOGO DE ACUERDO AL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES ASOCIADOS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN EN: TECNÓLOGO EN TOPOGRAFÍA TECNÓLOGO EN LEVANTAMIENT	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



						OS TOPOGRÁFICOS TECNÓLOGO EN LEVANTAMIENT OS TOPOGRÁFICOS E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA.TE CNOLOGÍA CATASTRALTECN OLOGÍA EN GESTIÓN CATASTRAL ALTERNATIVA 2 PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES, ASOCIADOS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN PROFESIONAL EN:INGENIERO TOPOGRÁFICOIN GENIERÍA CATASTRAL Y GEODESIA EXPERIENCIA LABORAL; ALTERNATIVA 1 TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ:VEINTICUAT RO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL OBJETO DE LA FORMACIÓN Y SEIS (6) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN.AL TERNATIVA 2VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ:DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						RELACIONADA CON EL OBJETO DE LA FORMACIÓN Y SEIS (6) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN."				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 - SERVICIOS PRESTADOS A LA FORMACIÓN	26881	MANTENIMIENTO ELECTROMECANICO INDUSTRIAL.	2805011682	REPARAR EQUIPOS SEGÚN PROCEDIMIENTO Y MANUALES TÉCNICOS	OPCIÓN 1:TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA MECÁNICA, ELECTROMECAÁNICA, ELÉCTRICA Y AFINES O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O EDUCACIÓN (LICENCIATURA EN EDUCACIÓN EN MECÁNICA INDUSTRIAL O LICENCIATURA EN ELECTROMECAÁNICA O LICENCIATURA EN EDUCACIÓN INDUSTRIAL-MECÁNICA INDUSTRIAL); INGENIERÍA DE MINAS, METALURGIA Y AFINES, EN LA CUAL ESTÁN ASOCIADOS LAS COMPETENCIAS EN LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO.OPCIÓN 2TÍTULO DE TECNÓLOGO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	2	INSCRITO



						<p>EN: INGENIERÍA MECÁNICA Y ELECTROMECÁNICA, ELÉCTRICA Y AFINES O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, INGENIERÍA DE MINAS, METALURGIA Y AFINES, EN LA CUAL ESTÁN ASOCIADOS LAS COMPETENCIAS DE LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO.</p> <p>OPCIÓN 1VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA FORMACIÓN A ORIENTAR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA Y/O INSTRUCCIÓN O FORMACIÓN PROFESIONAL OPCIÓN 2TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA FORMACIÓN A ORIENTAR Y DOCE (12) MESES EN</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						DOCENCIA Y/O INSTRUCCIÓN O FORMACIÓN PROFESIONAL				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	18 - PROGRAMAS FIC	26881	MANTENIMIENTO ELECTROMECANICO INDUSTRIAL.	2805011682	REPARAR EQUIPOS SEGÚN PROCEDIMIENTO Y MANUALES TÉCNICOS	OPCIÓN 1:TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA MECÁNICA, ELECTROMECAÁNICA, ELÉCTRICA Y AFINES O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O EDUCACIÓN (LICENCIATURA EN EDUCACIÓN EN MECÁNICA INDUSTRIAL O LICENCIATURA EN ELECTROMECAÁNICA O LICENCIATURA EN EDUCACIÓN INDUSTRIAL-MECÁNICA INDUSTRIAL); INGENIERÍA DE MINAS, METALURGIA Y AFINES, EN LA CUAL ESTÁN ASOCIADOS LAS COMPETENCIAS EN LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO.OPCIÓN 2:TÍTULO DE TECNÓLOGO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA MECÁNICA Y ELECTROMECAÁN	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



						ICA, ELÉCTRICA Y AFINES O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, INGENIERÍA DE MINAS, METALURGIA Y AFINES, EN LA CUAL ESTÁN ASOCIADOS LAS COMPETENCIAS DE LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO. OPCIÓN 1VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA FORMACIÓN A ORIENTAR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA Y/O INSTRUCCIÓN O FORMACIÓN PROFESIONALOP CION 2TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA FORMACIÓN A ORIENTAR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA Y/O INSTRUCCIÓN O				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						FORMACIÓN PROFESIONAL					
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	18 - PROGRAMAS ESPECÍFICOS	23171	DIBUJO Y MODELADO ARQUITECTÓNICO Y DE INGENIERÍA	280301197	MODELAR PLANOS DE CONSTRUCCIÓN SEGÚN ESPECIFICACIONES Y TÉCNICAS DIGITALES	"REQUISITOS ACADÉMICOS: REQUISITOS ACADÉMICOS: LOS PROGRAMAS REQUIEREN DE: ALTERNATIVA 1. TECNÓLOGO EN EL NBC DE ARQUITECTURA EN LAS ESPECIALIDADES DE: TECNÓLOGO EN MODELADO DIGITAL ARQUITECTÓNICO, TECNÓLOGO EN DIBUJO ARQUITECTÓNICO Y DE INGENIERÍA, TECNÓLOGO EN REPRESENTACIÓN DE LA ARQUITECTURA, TECNÓLOGO EN DELINEANTE DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA, TECNÓLOGO EN DESARROLLO GRÁFICO DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA, TECNOLOGÍA EN DELINEANTES DE ARQUITECTURA, TECNOLOGÍA EN TÉCNICAS DE DESARROLLO GRÁFICO DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN. ALTERNATIVA 2. TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NBC DE ARQUITECTURA EN LAS ESPECIALIDADES DE:	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	3		INSCRITO



						ARQUITECTO EXPERIENCIA LABORAL; EXPERIENCIA RELACIONADA:ALTERNATIVA 1: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES TREINTA (30) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.ALTERNATIVA 2:VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA." TÍTULO PROFESIONAL EN LOS NÚCLEOS DE CONOCIMIENTO DE OTRAS INGENIERÍAS, O INGENIERÍA ADMINISTRATIVA Y AFINES, O SALUD PÚBLICA, O INGENIERÍA QUÍMICA Y AFINES, O ENFERMERÍA, O				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						<p>MEDICINA, O TERAPIAS, O INGENIERÍA AMBIENTAL, SANITARIA Y AFINES, O SOCIOLOGÍA, TRABAJO SOCIAL Y AFINES, O PSICOLOGÍA, O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O ADMINISTRACIÓN. N. TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY. VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL RELACIONADA CON EL DESEMPEÑO EN EL ÁREA Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN. "REQUISITOS ACADÉMICOS: LOS REQUISITOS ACADÉMICOS MÍNIMOS QUE DEBE CUMPLIR EL EQUIPO DE INSTRUCTORES TÉCNICOS DEBEN SER: NIVEL DE ESTUDIO: LICENCIATURA EN ELECTRICIDAD Y ELECTRONICA, INGENIERIA ELECTROMECA NICA, INGENIERIA EN DISTRIBUCION Y REDES ELECTRICAS,</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						<p>INGENIERIA ELECTRICA, LICENCIATURA EN ELECTROTECNIA, LICENCIATURA EN ELECTRONICA, LICENCIATURA EN ELECTROMECA NICA, INGENIERIA ELECTRONICA.AL TERNATIVA DE ESTUDIO: TECNOLOGIA ELECTRICA, TECNOLOGIA EN ELECTROMECA NICA, TECNOLOGIA ELECTROMECA NICA, TECNOLOGIA EN GESTION EFICIENTE DE LA ENERGIA ELECTRICA, TECNOLOGIA EN DISTRIBUCION DE LA ENERGIA ELECTRICA, TECNOLOGIA EN ELECTRICIDAD INDUSTRIAL Y DE POTENCIA. EXPERIENCIA LABORAL; EXPERIENCIA LABORAL: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON USO FINAL DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA."</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	18 - PROGRAMAS FIC	23184	INSTITUCIONAL DE PEDAGOGÍA - PROTECCIÓN AMBIENTAL, SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	299900014	PROTECCIÓN AMBIENTAL, SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	"TÍTULO DE PROFESIONAL O TECNÓLOGO EN CUALQUIER NÚCLEO DE CONOCIMIENTO CON NIVEL DE LENGUA CERTIFICADO DE MÍNIMO B2 DE ACUERDO CON EL MCER EN CADA UNA DE LAS CUATRO (4) HABILIDADES DE DOMINIO DE LENGUA (COMPRENSIÓN ORAL, COMPRENSIÓN ESCRITA, PRODUCCIÓN ORAL, PRODUCCIÓN ESCRITA). EL SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE SENA ACEPTA PARA LA CONTRATACIÓN DE INSTRUCTORES DE LENGUAS LOS	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	18 - PROGRAMAS FIC	30185	INSTALACION DE SISTEMAS ELECTRICOS RESIDENCIALES Y COMERCIALES	220601043	IMPLEMENTAR REQUISITOS NORMATIVOS DE ACUERDO CON PARÁMETROS TÉCNICOS		EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	18 - PROGRAMAS FIC	23199	INSTITUCIONAL DE LA ENSEÑANZA DE IDIOMAS - INGLES PRESENCIAL	299900017	INGLES PRESENCIAL	EXÁMENES INTERNACIONALES ENLISTADOS EN LA RESOLUCIÓN 12730 DEL 28 DE JUNIO DE 2017 DEL MEN CON UNA VIGENCIA MÁXIMA DE 2 AÑOS.	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



						<p>NO SE ACEPTAN AQUELLOS EXÁMENES CATALOGADOS EN ESTA RESOLUCIÓN COMO "CLASIFICACIÓN (PLACEMENT)", "NIÑOS DE 7 A 12 AÑOS (YOUNG LEARNERS)" Y "JÓVENES (TEENAGERS)". VER AL FINAL DE ESTE DOCUMENTO EN ANEXO 1 LA LISTA DE EXÁMENES ADMITIDOS POR EL SENA PARA TALES FINES. PARA TECNÓLOGO MÍNIMO 24 MESES EN LA ORIENTACIÓN DE PROCESOS DE CAPACITACIÓN O FORMACIÓN EN LA LENGUA EXTRANJERA EN INGLÉS, PARA PROFESIONAL 12 MESES DE EXPERIENCIA EN PROCESOS DE CAPACITACIÓN EN IDIOMA INGLÉS"</p> <p>"REQUISITOS ACADÉMICOS: EL PROGRAMA REQUIERE DE UN EQUIPO MÍNIMO DE INSTRUCTORES TÉCNICOS, CONFORMADO POR INGENIEROS ELECTRICISTAS O</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						ELECTROMECA NICOS O LICENCIADOS EN ELECTRICIDAD EXPERIENCIA LABORAL: TENER EXPERIENCIA DE DOS (2) AÑOS EN EL DESEMPEÑO DE SU PROFESIÓN POSEER EXPERIENCIA MÍNIMA DE DOS (2) AÑOS EN DOCENCIA EN EL ÁREA TÉCNICA Y/O "TECNOLÓGICA" TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL, O TECNÓLOGO, O PROFESIONAL EN LOS NÚCLEOS DE CONOCIMIENTO DE DEPORTES, EDUCACIÓN FÍSICA Y RECREACIÓN Y TARJETA PROFESIONAL CUANDO LO EXIJA LA LEY TÉCNICO: CUARENTA Y DOS (42) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL RELACIONADA CON EL DESEMPEÑO EN EL ÁREA Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN, PARA TECNÓLOGO: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						<p>ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL RELACIONADA CON EL DESEMPEÑO EN EL ÁREA Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN O INSTRUCCIÓN, PARA PROFESIONAL: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL RELACIONADA CON EL DESEMPEÑO EN EL ÁREA Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN.</p>				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 - SERVICIOS PRESTADOS A LA FORMACIÓN	26979	ELECTRICIDAD INDUSTRIAL	280101008	ANALIZAR CIRCUITOS ELÉCTRICOS DE ACUERDO CON EL MÉTODO REQUERIDO	"REQUISITOS ACADÉMICOS: TECNÓLOGO EN PROCESOS DE TRANSFORMACIÓN DE PLÁSTICOS, O INGENIERO CON ESPECIALIZACIÓN EN EL ÁREA. EXPERIENCIA LABORAL: EXPERIENCIA MÍNIMA DE 2 AÑOS EN TRANSFORMACIÓN DE MATERIALES PLÁSTICOS Y 6 MESES COMO DOCENTE. COMPETENCIAS: GESTIONAR PROCESOS DE DESARROLLO HUMANO SEGÚN LAS	EDUCACIÓN FORMACIONAL PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	3	INSCRITO



						<p>PARTICULARIDADES DE LOS CONTEXTOS SOCIALES Y PRODUCTIVOS. INTERACTUAR IDÓNEAMENTE CONSIGO MISMO CON LOS DEMÁS Y CON LA NATURALEZA SEGÚN LOS CONTEXTOS SOCIALES Y PRODUCTIVOS. PROMOVER EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES FÍSICAS QUE POSIBILITEN EL DESEMPEÑO LABORAL SEGURO Y EFICAZ, UN ESTILO DE VIDA SALUDABLE Y EL MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DE VIDA CONOCER LOS PARÁMETROS DEL PROCESO DE EXTRUSIÓN. ENTENDER LA RELACIÓN ENTRE LOS PARÁMETROS DEL PROCESO Y LAS PROPIEDADES DEL PRODUCTO. CONOCER LOS DEFECTOS DE LOS PRODUCTOS PLÁSTICOS EXTRUIDOS. EXPERIENCIA LABORAL: REQUISITOS ACADÉMICOS: TECNÓLOGO EN PROCESOS DE TRANSFORMACIÓN DE PLÁSTICOS, O INGENIERO CON</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						ESPECIALIZACIÓN EN EL ÁREA EXPERIENCIA LABORAL: EXPERIENCIA MÍNIMA DE 2 AÑOS EN TRANSFORMACIÓN DE MATERIALES PLÁSTICOS Y 6 MESES COMO DOCENTE COMPETENCIAS:					
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	18 - PROGRAMAS AMASIFIC	27176	INSTITUCIONAL DE PEDAGOGÍA - ACTIVIDAD FÍSICA Y HÁBITOS DE VIDA SALUDABLES	299900005	ACTIVIDAD FÍSICA Y HÁBITOS DE VIDA SALUDABLES	GESTIONAR PROCESOS DE DESARROLLO HUMANO SEGÚN LAS PARTICULARIDADES DE LOS CONTEXTOS SOCIALES Y PRODUCTIVOS	EDUCACIÓN FORMACIONAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1		INSCRITO
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 - SERVICIOS PRESTADOS A LA FORMACIÓN	32988	RELACION DE LOS PARÁMETROS DEL PROCESO DE INYECCIÓN DE PLÁSTICOS CON LA CALIDAD DEL PRODUCTO	291101045	ALISTAR MÁQUINA, HERRAMIENTAL Y EQUIPOS PERIFÉRICOS PARA EL PROCESO DE INYECCIÓN SEGÚN ORDEN DE PRODUCCIÓN	INTERACTUAR IDÓNEAMENTE CONSIGO MISMO CON LOS DEMÁS Y CON LA NATURALEZA SEGÚN LOS CONTEXTOS SOCIALES Y PRODUCTIVOS PROMOVER EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES FÍSICAS QUE POSIBILITEN EL DESEMPEÑO LABORAL SEGURO Y EFICAZ, UN ESTILO DE VIDA SALUDABLE Y EL MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DE VIDA CONOCER LOS PARÁMETROS DEL PROCESO DE EXTRUSIÓN	EDUCACIÓN FORMACIONAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1		INSCRITO



						ENTENDER LA RELACIÓN ENTRE LOS PARÁMETROS DEL PROCESO Y LAS PROPIEDADES DEL PRODUCTO CONOCER LOS DEFECTOS DE LOS PRODUCTOS PLÁSTICOS EXTRUIDOS" TÍTULO PROFESIONAL EN LOS NÚCLEOS DE CONOCIMIENTO DE SOCIOLOGÍA, TRABAJO SOCIAL Y AFINES, O LENGUAS MODERNAS, LITERATURA, LINGÜÍSTICA Y AFINES, O COMUNICACIÓN SOCIAL, PERIODISMO Y AFINES, O EDUCACIÓN, TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL RELACIONADA CON EL DESEMPEÑO EN EL ÁREA Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN. FORMACIÓN ACADÉMICA: CERTIFICADO DE TÉCNICO EN EL ÁREA OCUPACIONAL				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						<p>82: CONTRATISTAS Y SUPERVISORES DE OFICIOS Y DE OPERADORES DE EQUIPOS Y TRANSPORTE</p> <p>GRUPO 821: CONTRATISTAS Y SUPERVISORES DE OFICIOS Y OPERACIÓN DE EQUIPOS.</p> <p>SUBGRUPO 8217: CONTRATISTA Y SUPERVISORES DE OPERACIÓN DE EQUIPO PESADO.CERTIFICADO DE TÉCNICO EN EL ÁREA OCUPACIONAL</p> <p>84: OFICIOS Y OCUPACIONES EN TRANSPORTE, OPERACIÓN DE EQUIPO, INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO.</p> <p>GRUPO 844: OPERADORES DE GRÚA Y PERFORADORES.</p> <p>SUBGRUPO 8442: PERFORADORES Y OPERARIOS DE VOLADURA PARA MINERÍA DE SUPERFICIE, CANTERAS Y CONSTRUCCIÓN.</p> <p>GRUPO 845: OPERADORES DE EQUIPO PESADO.</p> <p>SUBGRUPO 8451: OPERADORES DE EQUIPO PESADO (VER ANEXO C.N.O)</p> <p>ALTERNATIVA 1:</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						<p>TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: ADMINISTRACIÓN. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENEA)</p> <p>ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES; O INGENIERÍA ELÉCTRICA Y AFINES. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENEA)</p> <p>ALTERNATIVA 3: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES; (VER ANEXO N.B.C)</p> <p>TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY. Y EXPERIENCIA LABORAL: CUARENTA Y DOS (42) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE OPERADOR DE EQUIPO PESADO</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						PARA EXCAVACIÓN Y MOVIMIENTO DE TIERRA Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN CERTIFICADA POR ENTIDAD LEGALMENTE RECONOCIDA.ALTERNATIVA 1: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE OPERADOR DE EQUIPO PESADO PARA EXCAVACIÓN Y MOVIMIENTO DE TIERRA.ALTERNATIVA 2: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE EJERCICIO DE OPERADOR DE EQUIPO PESADO PARA EXCAVACIÓN Y MOVIMIENTO DE TIERRA.ALTERNATIVA 3: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE OPERADOR DE EQUIPO PESADO PARA EXCAVACIÓN Y MOVIMIENTO DE TIERRA EXPERIENCIA PEDAGÓGICAALTERNATIVA 1:				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN CERTIFICADA POR ENTIDAD LEGALMENTE RECONOCIDA.ALTERNATIVA 2: DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.ALTERNATIVA 3: DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 - SERVICIOS PRESTADOS A LA FORMACIÓN	26930	INSTITUCIONAL DE PEDAGOGÍA - COMUNICACIÓN	299900007	COMUNICACIÓN	REQUISITOS ACADÉMICOS: INGENIERO ELECTRICISTA O PERSONAL AFÍNE IDÓNEO EN EL ÁREA DE ENERGÍA ELÉCTRICA. EXPERIENCIA LABORAL: EXPERIENCIA TÉCNICA MÍNIMA DE 12 MESES EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	18 - PROGRAMAS FIC	23178	OPERACION DE MAQUINARIA PESADA PARA EXCAVACION.	280301183	OPERAR EQUIPO DE EXCAVACIÓN SEGÚN MANUALES TÉCNICOS.	"REQUISITOS ACADÉMICOS: ALTERNATIVA 1.TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES, A LA ESPECIALIDAD DE:	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	TECNÓLOGO	1	INSCRITO
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	18 - PROGRAMAS FIC	27494	ELECTRICIDAD BÁSICA	280101008	ANALIZAR CIRCUITOS ELÉCTRICOS DE ACUERDO CON EL MÉTODO REQUERIDO	INGENIERÍA CIVIL	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	18 - PROGRAMAS FIC	23173	CONSTRUCCIÓN EN EDIFICACIONES.	280301204	COORDINAR CONSTRUCCIÓN DE ESTRUCTURAS DE ACUERDO CON PLANOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.	CONSTRUCCIONES CIVILES TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ARQUITECTURA, AFINES A LA ESPECIALIDAD DE: ARQUITECTO CONSTRUCTOR CONSTRUCTOR EN ARQUITECTURA E INGENIERÍA TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ADMINISTRACIÓN, EN LA ESPECIALIDAD DE: ADMINISTRACIÓN DE OBRAS CIVILES. ADMINISTRACIÓN DE OBRAS DE ARQUITECTURA. ALTERNATIVA 2. TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES A LAS ESPECIALIDADES DE: TECNOLOGÍA EN EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL. TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICACIONES.	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	3	INSCRITO
--	--------------------	-------	--------------------------------	-----------	--	--	-------------------------------	------------------------------	---	----------



						<p>TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN. TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIÓN. TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ADMINISTRACIÓN, EN LA ESPECIALIDAD DE: TECNOLOGÍA EN ADMINISTRACIÓN DE OBRAS CIVILES EXPERIENCIA LABORAL; ALTERNATIVA 1: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ:DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y SEIS (6) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ:VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y SEIS (6) MESES EN DOCENCIA." TÍTULO PROFESIONAL EN LOS NÚCLEOS DE CONOCIMIENTO DE BIOLOGÍA,</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						<p>MICROBIOLOGÍA Y AFINES, O INGENIERÍA QUÍMICA Y AFINES, O EDUCACIÓN TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY</p> <p>VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL RELACIONADA CON EL DESEMPEÑO EN EL ÁREA Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN.</p> <p>"REQUISITOS ACADÉMICOS: ALTERNATIVA 1.</p> <p>TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES, O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, EN LA CUAL ESTÁN ASOCIADOS LAS COMPETENCIAS EN LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO.</p> <p>ALTERNATIVA 2.</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						TÍTULO DE TECNÓLOGO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES, O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, EN LA CUAL ESTÁN ASOCIADOS LAS COMPETENCIAS DE LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO.				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	18 - PROGRAMAS FIC	32827	INSTITUCIONAL DE PEDAGOGÍA - CIENCIAS NATURALES	299900006	CIENCIAS NATURALES	ALTERNATIVA 1. VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 - SERVICIOS PRESTADOS A LA FORMACIÓN	26889	PRODUCCIÓN DE COMPONENTES MECANICOS CON MAQUINAS DE CONTROL NUMERICO COMPUTARIZADO	290201213	MECANIZADO DE PIEZAS UTILIZANDO MÁQUINAS DE CONTROL NUMÉRICO COMPUTARIZADO.	ALTERNATIVA 2. TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



			CÓDIGO 821100 - V1			<p>CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA</p> <p>"TÍTULO PROFESIONAL EN LOS NÚCLEOS DE CONOCIMIENTO DE CONTADURÍA PÚBLICA, O ECONOMÍA, O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O ADMINISTRACIÓN. TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA</p> <p>LEY VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL RELACIONADA CON EL DESEMPEÑO EN EL ÁREA Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN."</p>				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 - SERVICIOS PRESTADOS A LA FORMACIÓN	26912	INSTITUCIONAL DE PEDAGOGÍA - EMPRENDIMIENTO	299900009	EMPRENDIMIENTO	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: ALTERNATIVA 1. TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA CIVIL Y AFINES, ASOCIADOS A LOS</p>	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



						<p>PROGRAMAS DE FORMACIÓN PROFESIONAL EN: INGENIERÍA TOPOGRÁFICA, INGENIERÍA CATASTRAL Y GEODESTA, INGENIERO GEÓGRAFO, INGENIERO AMBIENTAL, ADMINISTRADORES AMBIENTALES, BIÓLOGOS, INGENIEROS AGRÓNOMOS. ALTERNATIVA 2. TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA CIVIL Y AFINES ASOCIADOS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN EN: TECNÓLOGO EN TOPOGRAFÍA, TECNÓLOGO EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS, TECNÓLOGO EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, TECNÓLOGO EN LEVANTAMIENTOS Y</p> <p>GEORREFERENCIACIÓN, TÉCNICO EN CATASTRO, TECNÓLOGO EN GESTIÓN CATASTRAL Y AGRIMENSURA, TECNÓLOGOS EN PREVENCIÓN Y CONTROL</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



					<p>AMBIENTAL, TECNÓLOGOS AGROPECUARIOS.</p> <p>EXPERIENCIA LABORAL:</p> <p>ALTERNATIVA 1. DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN.</p> <p>ALTERNATIVA 2. DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN.</p> <p>SI EL PROGRAMA DE FORMACIÓN CONTEMPLA LA MODALIDAD VIRTUAL O A DISTANCIA, EL PERFIL DEL INSTRUCTOR ADEMÁS DE CUMPLIR CON LO ANTERIOR DEBERÁ RELACIONAR EL CERTIFICADO DE INSTRUCTOR O TUTOR VIRTUAL Y CUMPLIR CON LAS DISPOSICIONES INSTITUCIONALES VIGENTES.</p> <p>TECNICA:</p> <p>ALTERNATIVA 1. DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL OBJETO DE LA FORMACIÓN</p> <p>ALTERNATIVA 2. DIECIOCHO (18) MESES DE</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL OBJETO DE LA FORMACIÓN. REQUISITOS ACADEMICOS: LICENCIADO EN MATEMÁTICAS O INGENIERO AFÍN AL PROGRAMA DE FORMACIÓN. EXPERIENCIA LABORAL: MÍNIMO 12 MESES DE EXPERIENCIA EN DOCENCIA				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	18 - PROGRAMAS FIC	33088	TECNOLOGÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA APLICADA AL CATASTRO	280301198	MEDIR CONSTRUCCIONES SEGÚN TÉCNICAS Y PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS		EDUCACIÓN FORMAL PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 - SERVICIOS PRESTADOS A LA FORMACIÓN	27362	DESARROLLO DE COLECCIONES PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA	240201528	RAZONAMIENTO CUANTITATIVO FRENTE A SITUACIONES SUSCEPTIBLES DE SER ABORDADAS DE MANERA MATEMÁTICA		EDUCACIÓN FORMAL PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 - SERVICIOS PRESTADOS A LA FORMACIÓN (1)	27026	Institucional de la Enseñanza de Idiomas - Inglés Presencial	299900017	Inglés Presencial	"Titulo de profesional o Tecnólogo en cualquier núcleo de conocimiento con Nivel de lengua certificado de mínimo B2 de acuerdo con el	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	2	Inscrito



	18 - PROGR AMAS FIC (1)					<p>MCER en cada una de las cuatro (4) habilidades de dominio de lengua (Comprensión oral, Comprensión escrita, Producción oral, Producción escrita). El Servicio Nacional de Aprendizaje SENA acepta para la contratación de instructores de lenguas los exámenes internacionales enlistados en la Resolución 12730 del 28 de junio de 2017 del MEN con una vigencia máxima de 2 años.</p> <p>No se aceptan aquellos exámenes catalogados en esta Resolución como "Clasificación (Placement)", "Niños de 7 a 12 años (Young Learners)" y "Jóvenes (Teenagers)". Ver al final de este documento en Anexo 1 la lista de exámenes admitidos por el SENA para tales fines. Para tecnólogo</p>				
--	-------------------------------------	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						mínimo 24 meses en la orientación de procesos de capacitación o formación en la lengua extranjera en inglés, para profesional 12 meses de experiencia en procesos de capacitación en idioma inglés"				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

De acuerdo con la revisión de las vacantes 2024, las necesidades de instructores 2025 y aplicando el criterio objetivo enmarcado en el cumplimiento de la idoneidad según el perfil publicado, a continuación, se relacionan los aspirantes a preseleccionar:

REGULAR:

Código de la vacante	INSTRUCTOR PRESELECCIONADO
26979	LIGIA INES ARANGO RAMIREZ
26930	NEZLI GONZALEZ LOPEZ
26979	MAURICIO ABRIL CAÑAS
32988	BERNARDO CARLOS MARTINEZ ANGULO
26881	LUIS EDUARDO AGUDELO MONCADA
27026	MARIA ANGELICA TOLOSA MENDOZA
26912	LUIS ALBERTO ARISTIZABAL MURILLO
26889	ANGEL DAVID MANUBETH VALDES
27362	OSCAR JHONNY GÓMEZ SUÁREZ
26881	JOHANNY GALLEGO MENESES
26979	DIEGO ABELARDO LOZADA RODRIGUEZ

FIC:

Código de la vacante	INSTRUCTORES
32827	SILENA PAOLA REVOLLO VILLALBA
23199	ALYS STEPHANIE NIETO BALLESTEROS
23182	DANILO VICENTE MARTINEZ
23182	JEISSON RIOS ANGEL
23184	LILIANA ARAMBULO POLO



23182	RICARDO LARA GRACIA
23173	LUIS ALBERTO SANCHEZ ROJAS
23178	JHON JAIRO HURTADO QUIÑONES
23175	CARLOS ALBERTO MONTOYA PATIÑO
23173	CARLOS ANDRES HENAO CARDONA
23171	JHON ALEXANDER GALLEGO MESA
23171	ERNESTO DEL RIO JIMENEZ
23173	CARLOS ALBERTO TORO GUTIERREZ
27176	OSCAR EDUARDO ALVAREZ MONTOYA
30185	EDUAR FERNANDO CARRILLO BERMUDEZ
27494	RAMIRO CARDONA FRANCO
26881	EDIMER ZAPATA MARIN
33088	ENNUER ALEXANDER GIRALDO VALDES
27026	ZULEIMA MERCEDES YAÑEZ CONTRERAS
23171	NATALIA BETANCOURT HERRERA

Total, vacantes cubiertas:

Por FIC: 20

Por Regular: 11

Las necesidades que persisten o nuevas necesidades harán parte de la convocatoria específica No. 1 del mes de enero de 2025.

- **Coordinador Oscar García:**

Según las necesidades de la vigencia 2025 para atender las metas de formación de las áreas Infraestructura, Software, automatización, Redes de datos, la coordinación académica requiere para los diferentes niveles tecnológicos, técnicos, operarios, auxiliares y complementaria:

POR REGULAR: 19 instructores

COMPLEMENTARIA VIRTUAL: 7 instructores



De acuerdo con la revisión de las vacantes 2024, las necesidades de instructores 2025 y aplicando el criterio objetivo enmarcado en el cumplimiento de la idoneidad según el perfil publicado, a continuación, se relacionan los aspirantes a preseleccionar:

Centro de Formación	Dependencia	Código Contratación	Programa	Código Competencia Laboral	Competencia Laboral	Perfil	Tipo de formación	Nivel Educación	Cantidad de instructores	Estado en el banco
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	26973	ANALISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE.	220501092	Establecer requisitos de la solución de software de acuerdo con estándares y procedimiento técnico	TECNÓLOGO O PROFESIONAL EN SISTEMAS Y AFINES, CON CONOCIMIENTOS EN INGENIERÍAS EN INGENIERÍA DE REQUISITOS, ELABORACIÓN Y APLICACIÓN DE INSTRUMENTOS PARA RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN, TRABAJO POR PROCESOS, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA Y ELABORACIÓN DE INFORMES. - VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	3	Inscrito
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	27903	ANALISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE.	220501095	Diseñar la solución de software de acuerdo con procedimientos y	TECNÓLOGO O PROFESIONAL EN SISTEMAS Y AFINES.* CONOCIMIENTOS EN DISEÑO DE SOFTWARE, BASES DE DATOS,	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	3	Inscrito



						requisitos técnicos	ARQUITECTURA DE SOFTWARE, PATRONES DE DISEÑO.* CONOCIMIENTOS EN DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO, DISEÑO GRÁFICO-VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA, DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES RELACIONADOS CON EL ÁREA DE DISEÑO DE SOFTWARE Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA EN EL ÁREA.CERTIFICACIÓN * PREFERIBLEMENTE CON CERTIFICACIÓN EN ARQUITECTURA DE SOFTWARE Y EN ORIENTACIÓN DE PROCESOS FORMATIVOS PRESENCIALES Y/O VIRTUALES.				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	26960	SISTEMAS.	220501001	Mantener equipos de cómputo según procedimiento técnico	"Requisitos académicos: el programa requiere de un instructor con título de tecnólogo o profesional en sistemas, electrónica o profesiones relacionadas con la especialidad objeto de formación. Preferiblemente con certificación internacional en: ensamble y	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito	



							mantenimiento de equipos de cómputo y servidores comptia, a+ o server+ microsoft office specialist (mos) experiencia laboral: dieciocho (18) meses de experienciadoce (12) meses estarán relacionados con el ejercicio de la profesión u oficio objeto de la formación profesional seis (6) meses en labores de docencia"					
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	26950	CONTROL DE LA SEGURIDAD DIGITAL.	220501111	Controlar sistema de seguridad de la información de acuerdo con los procedimientos y normativa técnica	"Requisitos académicos: el programa requiere de un instructor con título profesional, con conocimientos en seguridad de la información, herramientas de diagnóstico y gestión de activos de información, preferiblemente con certificación en ciberseguridad. Experiencia laboral: ¿doce (12) meses estarán relacionados con el ejercicio de la profesión u oficio con la competencia a orientar seis (6) meses de experiencia	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito		



							en labores de docencia"					
							"Titulo de profesional o Tecnólogo en cualquier núcleo de conocimiento con Nivel de lengua certificado de mínimo B2 de acuerdo con el MCER en cada una de las cuatro (4) habilidades de dominio de lengua (Comprensión oral, Comprensión escrita, Producción oral, Producción escrita). El Servicio Nacional de Aprendizaje SENA acepta para la contratación de instructores de lenguas los exámenes internacionales enlistados en la Resolución 12730 del 28 de junio de 2017 del MEN con una vigencia máxima de 2 años. No se aceptan aquellos exámenes catalogados en esta Resolución como "Clasificación (Placement)", "Niños de 7 a 12 años (Young					
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	27026	Institucional de la Enseñanza de Idiomas - Ingles Presencial	299900017	Ingles Presencial		Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	2	Inscrito		



							Learners)" y "Jóvenes (Teenagers)". Ver al final de este documento en Anexo 1 la lista de exámenes admitidos por el SENA para tales fines. Para tecnólogo mínimo 24 meses en la orientación de procesos de capacitación o formación en la lengua extranjera en inglés, para profesional 12 meses de experiencia en procesos de capacitación en idioma ingles"					
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	27270	ANALISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE.	240201526	Enrique Low Murtra- Interactuar en el contexto productivo y social de acuerdo con principios éticos para la construcción de una cultura de paz.	Requisitos académicos: Opción 1: profesionales en ciencias sociales, filosofía, o antropología, o psicología, o trabajo social, o sociología o teología, ciencia política, relaciones internacionales o afines. Opción 2: Profesional con estudios relacionados en ética, o bioética, o deontología o humanismo, formación en pedagogía de mínimo 40 horas. Experiencia laboral: veinticuatro (24) meses de	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito		



							experiencia de los cuales dieciocho (18) meses estarán relacionados con el ejercicio de la profesión u oficio objeto de la formación profesional y seis (6) meses en labores de docencia y/o trabajo comunitario.					
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	26944	IMPLEMENTACION DE INFRAESTRUCTURA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES.	220501106	CONFIGURAR DISPOSITIVOS DE CÓMPUTO DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES DEL DISEÑO Y PROTOCOLOS TÉCNICOS		Requisitos académicos: Requisitos académicos: ingeniero sistemas, ingeniero informático. Experiencia laboral: Veinticuatro (24) meses de experiencia: de los cuales seis (18) meses estarán relacionados con el ejercicio de la profesión o competencia a orientar y seis (6) meses en labores de docencia.	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito	
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	32848	IMPLEMENTACION DEL SISTEMA DE GESTION DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	230101227	DESARROLLAR LAS ACTIVIDADES BÁSICAS ESTABLECIDAS EN EL SISTEMA GENERAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (SGSST) SEGÚN DELEGACIÓN Y		"Requisitos académicos: Se requiere un equipo de instructores técnicos, conformado por profesionales en las áreas de: ¿ingenierías ¿administración ¿sector salud y ¿social cualquier perfil requiere especialización en salud ocupacional,	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito	



						LINIAMIENTOS ESTABLECIDOS.	higiene y salud ocupacional u similares. profesionales en salud ocupacional Experiencia laboral: Mínimo 24 meses de experiencia laboral específica en el área de salud ocupacional."					
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	26965	GESTION DE REDES DE DATOS	220501104	Configurar dispositivos activos de interconexión según especificaciones del diseño y protocolos técnicos	"Requisitos académicos: profesional en ingeniería de sistemas, ingeniería informática, ingeniería electrónica, ingeniería de telecomunicaciones, con conocimiento y experiencia comprobada en redes de datos, instalación, configuración y administración de equipos activos de redes y servicios de red. Para la competencia se requiere preferiblemente que el instructor cuente con especialización profesional o tecnológica relacionados con la especialidad objeto de formación o al menos una de las siguientes certificaciones internacionales: cisco ccna cisco ccnp experiencia laboral: dieciocho (18)	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito		



							meses de experiencia de los cuales doce (12) meses estarán relacionados con el ejercicio de la profesión u oficio con la competencia a orientar y seis (6) meses en labores de docencia"					
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	27229	Institucional de Integralidad de la Formación - Derechos Humanos y Fundamentales en el Trabajo	29990001	Derechos Humanos y Fundamentales en el Trabajo	Opción 1 Certificado de Aptitud Profesional en todas las Ocupaciones del nivel 2, o 3, o 4; opción 2 Nivel Técnico en cualquiera de los núcleos básicos de conocimiento, opción 3 Nivel Tecnólogo en cualquiera de los núcleos básicos de conocimiento, opción 4 Título Profesional en cualquiera de los núcleos básicos de conocimiento y Tarjeta Profesional en los casos estipulados por Ley. Opción 1 Cuarenta y Ocho (48) meses de experiencia distribuida así: Treinta y seis (36) meses de experiencia laboral relacionada con el desempeño en el área DERECHOS HUMANOS Y	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito		



							FUNDAMENTAL ES EN EL TRABAJO y doce (12) meses en docencia o instrucción, Opción 2 Cuarenta y dos (42) meses de experiencia distribuida así: Treinta (30) meses de experiencia laboral relacionada con el desempeño en el área de DERECHOS HUMANOS Y FUNDAMENTAL ES EN EL TRABAJO y doce (12) meses en docencia o instrucción, Opción 3 Treinta (30) meses de experiencia distribuida así: Dieciocho (18) meses de experiencia laboral relacionada con el desempeño en el área de DERECHOS HUMANOS Y FUNDAMENTAL ES EN EL TRABAJO y doce (12) meses en docencia o instrucción o instrucción, Veinticuatro (24) meses de experiencia distribuida así: Doce (12) meses de experiencia laboral relacionada con el desempeño en el área de DERECHOS					
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--



							HUMANOS Y FUNDAMENTALES EN EL TRABAJO y doce (12) meses en docencia o instrucción.					
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	27176	Institucional de Pedagogía - Actividad Física y Hábitos de Vida Saludables	299900005	Actividad Física y Hábitos de Vida Saludables	relacionada con el desempeño en el área y doce (12) meses en docencia o instrucción, Para Técnico: Cuarenta y dos (42) meses de experiencia distribuida así: Treinta (30) meses de experiencia laboral relacionada con el desempeño en el área y doce (12) meses en docencia o instrucción, Para Tecnólogo: Treinta (30) meses de experiencia distribuida así: Dieciocho (18) meses de experiencia laboral relacionada con el desempeño en el área y doce (12) meses en docencia o instrucción, para Profesional: Veinticuatro (24) meses de experiencia distribuida así:	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito		



						Doce (12) meses de experiencia laboral relacionada con el desempeño en el área y doce (12) meses en docencia o instrucción.					
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	27157	ANÁLISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE.	240201064	Orientar investigación formativa según referentes técnicos	PROFESIONAL QUE REALICE Y PARTICIPE EN LAS ÁREAS DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y AFINES.-* DOS (2) AÑOS DE EXPERIENCIA LABORAL EN EL ÁREA.* SEIS (6) MESES DE EXPERIENCIA DOCENTE.	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito	
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 - Servicios Prestados a la Formación	27409	DISEÑO CODIGO 21540000 V01	220101015	FORMULAR SOLUCIONES DE DISEÑO SEGÚN REQUERIMIENTOS Y DOCUMENTACIÓN DEL PROYECTO	REQUISITOS ACADÉMICOS: OPCIÓN 1. CERTIFICACIÓN DE MÍNIMO 40 HORAS EN PROGRAMAS RELACIONADOS CON AMBIENTES VIRTUALES DE APRENDIZAJE PARA IMPARTIR FORMACIÓN VIRTUAL. O TENER CERTIFICACIÓN VIGENTE EN LA NORMA DE COMPETENCIA PEDAGÓGICA 240201057 "ORIENTAR FORMACIÓN A DISTANCIA DE ACUERDO CON PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS Y NORMATIVAS". OPCIÓN 2. TÍTULO EN EL ÁREA A ORIENTAR DE ACUERDO CON	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	7	Inscrito	



							<p>EL DISEÑO CURRICULAR. CERTIFICACIÓN DE MÍNIMO 40 HORAS EN PROGRAMAS RELACIONADOS CON AMBIENTES VIRTUALES DE APRENDIZAJE PARA IMPARTIR FORMACIÓN VIRTUAL. O TENER CERTIFICACIÓN VIGENTE EN LA NORMA DE COMPETENCIA PEDAGÓGICA 240201057 "ORIENTAR FORMACIÓN A DISTANCIA DE ACUERDO CON PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS Y NORMATIVAS". EXPERIENCIA LABORAL:</p> <p>OPCIÓN 1. TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL DISEÑO CURRICULAR Y DOCE (12) COMO INSTRUCTOR DE FORMACIÓN VIRTUAL.</p> <p>OPCIÓN 2. VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL DISEÑO CURRICULAR Y</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						DOCE (12) MESES COMO INSTRUCTOR DE FORMACIÓN VIRTUAL. EXPERIENCIA EN EL CAMPO DE ACCIÓN SEGÚN LOS TÍTULOS ACREDITADOS.					
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	23138	233104	PROGRAMACION DE SOFTWARE	220501113	ADMINISTRAR BASE DE DATOS DE ACUERDO CON LOS ESTÁNDARES Y REQUISITOS TÉCNICOS	FORMACIÓN ACADÉMICA: PERFIL TECNICO DEL INSTRUCTOR FORMACIÓN PRESENCIAL REQUISITOS ACADÉMICOS: ALTERNATIVA 1: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA DE SISTEMAS, TELEMÁTICA Y AFINES; INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES; O EDUCACIÓN. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA) ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA DE SISTEMAS, TELEMÁTICA Y AFINES; INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES; O EDUCACIÓN.	EDUCACIÓN FORMACIONAL PRESENCIAL	TECNÓLOGO	1	INSCRITO	



						(VER ANEXO N.B.C) TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY.PERFIL TECNICO DEL INSTRUCTOR FORMACIÓN VIRTUALREQUISITOS ACADÉMICOS:ALTERNATIVA 1 NIVEL TECNÓLOGO: TITULO EN EL ÁREA A ORIENTAR DE ACUERDO CON EL DISEÑO CURRICULAR. CERTIFICACIÓN DE MÍNIMO 40 HORAS EN PROGRAMAS RELACIONADOS CON AMBIENTES VIRTUALES DE APRENDIZAJE PARA IMPARTIR FORMACIÓN VIRTUAL. O TENER CERTIFICACIÓN VIGENTE EN LA NORMA DE COMPETENCIA PEDAGÓGICA 240201057 ¿ORIENTAR FORMACIÓN A DISTANCIA DE ACUERDO CON PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS Y NORMATIVAS.ALTERNATIVA 2 NIVEL PROFESIONAL: TITULO EN EL ÁREA A ORIENTAR DE ACUERDO CON EL DISEÑO CURRICULAR. CERTIFICACIÓN				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



							DE MÍNIMO 40 HORAS EN PROGRAMAS RELACIONADOS CON AMBIENTES VIRTUALES DE APRENDIZAJE PARA IMPARTIR FORMACIÓN VIRTUAL. O TENER CERTIFICACIÓN VIGENTE EN LA NORMA DE COMPETENCIA PEDAGÓGICA 240201057 ¿ORIENTAR FORMACIÓN A DISTANCIA DE ACUERDO CON PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS Y NORMATIVAS¿. TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY. Y EXPERIENCIA LABORAL: PERFIL TECNICO DEL INSTRUCTOR FORMACIÓN PRESENCIALEXP ERIENCIA LABORAL: ALTERNATIVA 1: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DEL DESARROLLO DE SOFTWARE Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: VEINTICUATRO (24) MESES DE				
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



							EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ:DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DEL DESARROLLO DE SOFTWARE Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.PERFI L TECNICO DEL INSTRUCTOR FORMACIÓN VIRTUALEXPRIE NCIA LABORAL:ALTER NATIVA 1: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL Y RELACIONADA CON EL ÁREA TEMÁTICA DEL DISEÑO CURRICULAR EN EL QUE SE IMPARTIRÁ LA FORMACIÓN Y DOCE (12) COMO INSTRUCTOR DE FORMACIÓN VIRTUAL.ALTERN ATIVA 2: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL Y RELACIONADA CON EL ÁREA TEMÁTICA DEL DISEÑO CURRICULAR EN					
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--



						EL QUE SE IMPARTIRÁ LA FORMACIÓN Y DOCE (12) MESES COMO INSTRUCTOR DE FORMACIÓN VIRTUAL. EXPERIENCIA EN EL CAMPO DE ACCIÓN SEGÚN LOS TÍTULOS ACREDITADOS				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

REGULAR:

Código de la vacante	INSTRUCTOR PRESELECCIONADO
26973	GUSTAVO ADOLFO ZAPATA TRUJILLO
27026	PILAR EUGENIA GOMEZ AVILA
27026	LAURA CAROLINA ALZATE LONDOÑO
27157	JUAN PABLO ARCE PEÑA
27270	YNGRID ROCIO MERA VIANA
27176	ANDRES FELIPE ARBOLEDA BARAHONA
26973	CARLOS ALBERTO OCAMPO SEPULVEDA
26960	FREDY ANDRES MARQUEZ MARIN
27229	OLGA VIVIANA NOREÑA HERNANDEZ
26973	JORGE LUIS RAIGOSA BARAHONA
26965	CARLOS ENRIQUE POSSO SABOGAL
27903	YENNY MARISOL HENAO GARCIA
26944	OLGA LILIANA CORTES RAMIREZ
26950	YURLEDY MUÑOZ OSORIO
27903	ANDRES FELIPE PARRA MARTINEZ
26973	JHOAN SEBASTIAN DUQUE VERA
27903	FELMABER GARZON MUÑOZ
32848	ERIKA DANIELA GARCIA CUELLAR

COMPLEMENTARIA VIRTUAL:

27409	JORGE OCTAVIO SALAZAR PINEDA
27409	YOHANA ALZATE QUINTERO
27409	CLAUDIA PATRICIA MARIN ORTIZ
27409	DIDIER GOMEZ SOSA
27409	RUBY AMPARO ARIAS FLOREZ
27409	ALBA NURY VANEGAS MEJIA
27409	GUSTAVO ADOLFO MONTES BEDOYA



Con lo anterior se cubre:

Regular: 18

Complementaria Virtual la totalidad requerida en la vigencia.

- **Coordinadora Ángela María Torres López:**

Según las necesidades de la vigencia 2025 para atender las metas de formación de las áreas Sistema Moda Y Contenidos Digitales, la coordinación académica requiere para los diferentes niveles tecnólogos, técnicos y operarios, 29 perfiles de instructor. Para Sistema Moda: 13, Contenidos Digitales: 10, Transversales y bilingüismo: 6

Para atender dichas necesidades, se revisan las vacantes 2024 del Banco Instructores y se relacionan a continuación los perfiles requeridos para la vigencia 2025:

CENTRO DE FORMACIÓN	DEPENDENCIA	CÓDIGO CONTRATACIÓN	PROGRAMA	CÓDIGO COMPETENCIA LABORAL	COMPETENCIA LABORAL	PERFIL	TIPO DE FORMACIÓN	NIVEL EDUCACION	CANTIDAD DE INSTRUCTORES	ESTADO EN EL BANCO
CENTRO DE DISEÑO ES INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 SERVICIO PRESTADOS A LA FORMACIÓN	-26912	INSTITUCIONAL DE PEDAGOGÍA - EMPRENDIMIENTO	29990009	EMPRENDIMIENTO	TÍTULO PROFESIONAL EN LOS NÚCLEOS DE CONOCIMIENTO DE CONTADURÍA PÚBLICA, ECONOMÍA, INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, ADMINISTRACIÓN. TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL RELACIONADA CON EL DESEMPEÑO EN	EDUCACIÓN FORMAL PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



						EL ÁREA Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN."					
CENTRO DE DISEÑO ES INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 SERVICIO PRESTADOS A LA FORMACIÓN	-27550	MANEJO DE MAQUINARIA DE CONFECCION INDUSTRIAL.	2906012 B5	OPERAR MÁQUINA PLANA SEGÚN MANUALES TÉCNICOS Y PARÁMETROS CALIDAD	"REQUISITOS ACADEMICOS: TÍTULO DE TÉCNICO LABORAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO ALTERNATIVO A 1 TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO ALTERNATIVO A 2 TÍTULO DE TECNÓLOGO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO ALTERNATIVO A 3 TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O DISEÑO. ESTAS PROFESIONES DEBEN ESTAR ASOCIADAS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO. EXPERIENCIA LABORAL; TREINTA Y SEIS (36) MESES DE	EDUCACIÓN FORMAL PRESEN	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	4		INSCRITO



						EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIAALTERNA TIVA 1TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.ALTERNA TIVA 2TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.ALTERNA TIVA 3VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						(6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA"				
CENTRO DE DISEÑO ES INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 SERVICIO PRESTADOS A LA FORMACIÓN	-27708	SUPERVISIÓN EN PROCESOS DE CONFECCIÓN	2206010	CONTROLAR LA PRODUCCIÓN DE ACUERDO CON MÉTODOS TÉCNICOS Y NORMATIVA	"REQUISITOS ACADEMICOS: ALTERNATIVA 1:TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O DISEÑO. (VER ANEXO N.B.C)ALTERNATIVA 2:TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O DISEÑO. (VER ANEXO N.B.C)ALTERNATIVA 3:TÍTULO DE PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O DISEÑO. (VER ANEXO N.B.C) EXPERIENCIA LABORAL;ALTERNATIVA 1: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA OPERACIÓN DE LA CONFECCIÓN INDUSTRIAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.ALTERNATIVA 2: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18)	EDUCACIÓN FORMAL PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



						MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA OPERACIÓN DE LA CONFECCIÓN INDUSTRIAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.ALTERNATIVA 3:DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA OPERACIÓN DE LA CONFECCIÓN INDUSTRIAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA."				
CENTRO DE DISEÑO ES INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 SERVICIO PRESTADOS A LA FORMACIÓN	-27641	DESARROLLO DE COLECCIONES PARA LA INDUSTRIA DE MODA.	2906012 DE 17	DESARROLLAR PATRONES DE ACUERDO CON PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS	"REQUISITOS ACADEMICOS: ALTERNATIVA 1TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN DISEÑO. DENOMINACIONES: DISEÑO DE VESTUARIO , DISEÑO DE MODAS ,DISEÑO DE INDUMENTARIA, DISEÑO INDUSTRIAL Y PROFESIONES AFINES.ALTERNATIVA 2TITULO TECNOLÓGICO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN DISEÑO.DENOMINACIONES: TECNÓLOGO EN DISEÑO DE MODAS, TECNÓLOGO EN DISEÑO PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA. EXPERIENCIA LABORAL;ALTERNATIVA 1VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	4	INSCRITO



						<p>DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. VEINTICUATRO (24) MESES DE VINCULACIÓN LABORAL EN EMPRESAS DEL SECTOR Y EVIDENCIA DE EXPERIENCIA EN LA ELABORACIÓN DE PATRONES Y/O DISEÑO PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA. ALTERNATIVA 2 VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. VEINTICUATRO (24) MESES DE VINCULACIÓN LABORAL EN EMPRESAS DEL SECTORY EVIDENCIA DE EXPERIENCIA EN LA ELABORACIÓN DE PATRONES Y/O DISEÑO PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA."</p>				
CENTRO DE DISEÑO ES INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 SERVICIO PRESTADOS A LA FORMACIÓN	-28081	PRODUCCIÓN DE MEDIOS AUDIOVISUALES DIGITALES	2502010 DE 20	EDITAR CONTENIDOS AUDIOVISUALES SEGÚN TÉCNICAS Y LINEAMIENTOS CREATIVOS	REQUISITOS ACADÉMICOS: TECNÓLOGO/PROFESIONAL EN EL ÁREA DE EDICIÓN TECNÓLOGO/PROFESIONAL EN EFECTOS ESPECIALES TECNÓLOGO/PROFESIONAL	EDUCACIÓN FORMAL PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	3	INSCRITO



						SIONAL EN PRODUCCIÓN DE CINE Y TELEVISIÓN PROFESIONAL EN CINE Y TELEVISIÓN PROFESIONAL EN EL ÁREA DE COMUNICACIÓN EXPERIENCIA LABORAL: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA				
CENTRO DE DISEÑO ES INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 SERVICIO PRESTADOS A LA FORMACIÓN	-27026	INSTITUCIONAL DE LA ENSEÑANZA DE IDIOMAS - INGLÉS PRESENCIAL	299900017	INGLES PRESENCIAL	"TÍTULO DE EDUCACIÓN PROFESIONAL TECNÓLOGO EN CUALQUIER NÚCLEO DE CONOCIMIENTO CON NIVEL DE LENGUA CERTIFICADO DE MÍNIMO B2 DE ACUERDO CON EL MCER EN CADA UNA DE LAS CUATRO (4) HABILIDADES DE DOMINIO DE LENGUA (COMPRENSIÓN ORAL, COMPRENSIÓN ESCRITA, PRODUCCIÓN ORAL, PRODUCCIÓN ESCRITA). EL SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE SENA ACEPTA PARA LA CONTRATACIÓN DE INSTRUCTORES DE LENGUAS LOS EXÁMENES INTERNACIONALES	EDUCACIÓN PROFESIONAL EN FORMAL PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	2	INSCRITO



						<p>ENLISTADOS EN LA RESOLUCIÓN 12730 DEL 28 DE JUNIO DE 2017 DEL MEN CON UNA VIGENCIA MÁXIMA DE 2 AÑOS.</p> <p>NO SE ACEPTAN AQUELLOS EXÁMENES CATALOGADOS EN ESTA RESOLUCIÓN COMO "CLASIFICACIÓN (PLACEMENT)", "NIÑOS DE 7 A 12 AÑOS (YOUNG LEARNERS)" Y "JÓVENES (TEENAGERS)". VER AL FINAL DE ESTE DOCUMENTO EN ANEXO 1 LA LISTA DE EXÁMENES ADMITIDOS POR EL SENA PARA TALES FINES. PARA TECNÓLOGO MÍNIMO 24 MESES EN LA ORIENTACIÓN DE PROCESOS DE CAPACITACIÓN O FORMACIÓN EN LA LENGUA EXTRANJERA EN INGLÉS, PARA PROFESIONAL 12 MESES DE EXPERIENCIA EN PROCESOS DE CAPACITACIÓN EN IDIOMA INGLÉS"</p>				
CENTRO DE DISEÑO ES INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 SERVICIO PRESTADOS A LA FORMACIÓN	-27806	ELABORACION DE ACCESORIOS TEJIDOS EN MOSTACILLAS	250701115	CONFIGURAR PIEZAS ARTESANAL SEGÚN TÉCNICA DE ENSARTADO	"REQUISITOS ACADÉMICOS: DE APTITUD PROFESIONAL SENA, ÁREA OCUPACIONAL 52 OCUPACIONES TÉCNICAS Y ESPECIALIZADAS EN ARTE, CULTURA, ESPARCIMIENTO Y DEPORTE. GRUPO 526: ARTESANOS	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



					<p>SUBGRUPO 5262-TEJEDORES (VER ANEXO C.N.O).ALTERNATIVA 1CERTIFICADO DE TÉCNICO EN EL ÁREA OCUPACIONAL 52 OCUPACIONES Y TÉCNICAS ESPECIALIZADAS EN ARTE, CULTURA, ESPARCIMIENTO Y DEPORTE. GRUPO 526: ARTESANOS</p> <p>SUBGRUPO 5262-TEJEDORES. (VER ANEXO C.N.O).ALTERNATIVA 2TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO: DISEÑO. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA)</p> <p>ALTERNATIVA 3TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: ARTES PLÁSTICAS, VISUALES Y AFINES; O DISEÑO. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA).ALTERNATIVA 4TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: ARTES PLÁSTICAS, VISUALES Y AFINES; O DISEÑO. (VER ANEXO N.B.C).TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY. EXPERIENCIA LABORAL;EXPERIENCIA LABORALCUARENTA Y OCHO (48) MESES DE EXPERIENCIA</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE TEXTIL ARTESANAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN CERTIFICADA POR ENTIDAD LEGALMENTE RECONOCIDA. ALTER NATIVA 1 CUARENTA Y DOS (42) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE TEXTIL ARTESANAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN CERTIFICADA POR ENTIDAD LEGALMENTE RECONOCIDA. ALTER NATIVA 2 TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE TEXTIL ARTESANAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN CERTIFICADA POR ENTIDAD LEGALMENTE RECONOCIDA. ALTER NATIVA 3 TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18)				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE TEXTIL ARTESANAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.ALTERNATIVA 4VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ:DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE TEXTIL ARTESANAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA."				
CENTRO DE DISEÑO ES INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 SERVICIO PRESTADOS A LA FORMACIÓN	-27229	INSTITUCIONAL INTEGRALIDAD DE LA FORMACIÓN - DERECHOS HUMANOS Y FUNDAMENTALES EN EL TRABAJO	2999000 DE01	DERECHOS HUMANOS Y FUNDAMENTALES EN EL TRABAJO	OPCIÓN 1 CERTIFICADO DE APTITUD PROFESIONAL EN TODAS LAS OCUPACIONES NIVEL 2, O 3, O 4; OPCIÓN 2 NIVEL TÉCNICO EN CUALQUIERA DE LOS NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO, OPCIÓN 3 NIVEL TECNÓLOGO EN CUALQUIERA DE LOS NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO Y TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS ESTIPULADOS POR LEY. OPCIÓN 1 CUARENTA Y OCHO (48) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL RELACION	1 EDUCACIÓN FORMAL PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



						ADA CON EL DESEMPEÑO EN EL ÁREA DERECHOS HUMANOS Y FUNDAMENTALES EN EL TRABAJO Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN, OPCIÓN 2 CUARENTA Y DOS (42) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL RELACION ADA CON EL DESEMPEÑO EN EL ÁREA DE DERECHOS HUMANOS Y FUNDAMENTALES EN EL TRABAJO Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN, OPCIÓN 3 TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL RELACIONADA CON EL DESEMPEÑO EN EL ÁREA DE DERECHOS HUMANOS Y FUNDAMENTALES EN EL TRABAJO Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN O INSTRUCCIÓN, VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL RELACIONADA CON EL DESEMPEÑO EN EL ÁREA DE DERECHOS HUMANOS Y				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						FUNDAMENTALES EN EL TRABAJO Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN.				
CENTRO DE DISEÑO ES INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 SERVICIO PRESTADOS A LA FORMACIÓN	-28190	DESARROLLO PUBLICITARIO	260101052	ESTRUCTURAR LA CAMPAÑA PUBLICITARIA DE ACUERDO CON OBJETIVOS DE COMUNICACIÓN Y METODOLOGÍA DE PLANEACIÓN	TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN DISCIPLINA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: ARTES PLÁSTICAS, VISUALES Y AFINES, DISEÑO, PUBLICIDAD Y AFINES ADMINISTRACIÓN, ECONOMÍA O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES. ESTAS PROFESIONES DEBEN ESTAR ASOCIADAS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO Y SE CITAN LOS TÍTULOS OBTENIDOS, NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO Y ÁREAS DE CONOCIMIENTO: PUBLICISTA, DISEÑADOR GRÁFICO, DISEÑADOR INDUSTRIAL, INGENIERO DE MERCADOS, INGENIERO INDUSTRIAL, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS, MERCADÓLOGO, PROFESIONAL EN MERCADEO Y PUBLICIDAD. VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DOCE (12) MESES ESTARÁN RELACIONADOS	EDUCACIÓN FORMAL VIRTUAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



						CON EL ÁREA DE PUBLICIDAD, DISEÑO GRÁFICO, MERCADEO, VENTAS Y COMERCIALIZACIÓN, EN DESARROLLO DEL OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL A LA QUE SE DEDICA EL CARGO Y DOCE (12) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.				
CENTRO DE DISEÑO ES INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 SERVICIOS PRESTADOS A LA FORMACIÓN	-28243	INTEGRACION DE CONTENIDOS DIGITALES.	2205011 DE 02	INTEGRAR ELEMENTOS MULTIMEDIA ACUERDO CON TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS DE PRODUCCIÓN DIGITAL	REQUISITOS ACADÉMICOS: PROFESIONAL TECNÓLOGO EN PRODUCCIÓN MULTIMEDIA, ANIMACIÓN DIGITAL, ANIMACIÓN 3D, ARTES VISUALES, DESARROLLO MULTIMEDIA Y WEB, DISEÑO GRÁFICO, DISEÑO VISUAL, COMUNICACIÓN VISUAL, PUBLICIDAD, ARTES PLÁSTICAS CON ÉNFASIS EN MEDIOS, INGENIEROS MULTIMEDIA, INGENIEROS DE SISTEMAS, ANIMACIÓN Y/O ÁREAS AFINES, PREFERIBLEMENTE CON CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL EN DESARROLLO DE PRODUCTOS SOBRE PLATAFORMAS DE DISEÑO. EXPERIENCIA LABORAL; VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U	EDUCACIÓN OFORMAL EN PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



						OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.				
CENTRO DE DISEÑO ES INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 SERVICIO PRESTADOS A LA FORMACIÓN	-27353	DESARROLLO DE COLECCIONES PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA.	240201526	ENRIQUE LOW MURTRA-INTERACTUAR EN EL CONTEXTO PRODUCTIVO Y SOCIAL DE ACUERDO CON PRINCIPIOS ÉTICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA CULTURA DE PAZ.	"REQUISITOS ACADÉMICOS: OPCION 1: PROFESIONALES EN CIENCIAS SOCIALES, FILOSOFÍA, ANTROPOLOGÍA, PSICOLOGÍA, TRABAJO SOCIAL, SOCIOLOGÍA O TEOLOGÍA, CIENCIA POLÍTICA, RELACIONES INTERNACIONALES O AFINES. OPCION 2: PROFESIONAL CON ESTUDIOS RELACIONADOS EN ÉTICA, O BIOÉTICA, O DEONTOLOGÍA O HUMANISMO, FORMACIÓN EN PEDAGOGÍA DE MÍNIMO 40 HORAS. EXPERIENCIA LABORAL: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA Y/O TRABAJO COMUNITARIO."	EDUCACIÓN FORMAL PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO
CENTRO DE DISEÑO ES INNOVACIÓN TECNOL	45 SERVICIO PRESTADOS A LA	-28038	ANIMACION DIGITAL	220501085	POS PRODUCIR LA ANIMACIÓN DE ACUERDO	REQUISITOS ACADÉMICOS: PROFESIONAL EN DISEÑO GRÁFICO, DISEÑADOR VISUAL ARTES PLÁSTICAS,	EDUCACIÓN FORMAL PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



LOGICA INDUSTRIAL	FORMACION				CON LAS ARTES VISUALES, ESPECIFICACIONES DEL TECNÓLOGO PROYECTO Y PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS	ING. MULTIMEDIA, ANIMACION DIGITAL, ANIMACION 3D, ILUSTRACIÓN PARA PRODUCCIONES AUDIOVISUALES O CARRERAS AFINES EXPERIENCIA LABORAL: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS MESES DE LABORES DE DOCENCIA				
CENTRO DE DISEÑO INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 SERVICIOS PRESTADOS A LA FORMACION	-28208	MARKETING DIGITAL PARA EL SISTEMA MODA	210601020	ATENDER CLIENTES DE ACUERDO CON PROCEDIMIENTO DE SERVICIO Y NORMATIVA	"REQUISITOS ACADEMICOS: ALTERNATIVA 1:TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: ADMINISTRACIÓN; O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O MERCADEO; O COMUNICACIÓN; O VENTAS Y AFINES.ALTERNATIVA 2:TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: ADMINISTRACIÓN; O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O MERCADEO; O COMUNICACIÓN.TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY. EXPERIENCIA LABORAL;ALTERNAT	EDUCACION FORMAL PRESEN	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



						IVA 1: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE VENTAS Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA				
						2: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE VENTAS Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA."				
CENTRO DE DISEÑO ES INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 SERVICIOS A LA FORMACIÓN	-33281	ANIMACION DIGITAL	220501085	POS PRODUCIR LA ANIMACIÓN DE ACUERDO CON LAS ESPECIFICACIONES DEL PROYECTO Y PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS	REQUISITOS ACADÉMICOS: PROFESIONAL EN DISEÑO GRÁFICO, DISEÑADOR VISUAL ARTES PLÁSTICAS, ARTES VISUALES, ING. MULTIMEDIA, TECNÓLOGO ANIMACION DIGITAL, ANIMACION 3D, ILUSTRACIÓN PARA PRODUCCIONES AUDIOVISUALES O CARRERAS AFINES EXPERIENCIA LABORAL: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS	EDUCACIÓN FORMAL PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



						MESES DE LABORES DE DOCENCIA				
CENTRO DE DISEÑO ES INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 SERVICIO PRESTADOS A LA FORMACIÓN	-27787	CONFECCIÓN DE PRENDAS PARA SEGURIDAD INDUSTRIAL	2906012 DE 34	OPERAR EQUIPOS DE CONFECCIÓN SEGÚN PROCEDIMIENTOS MANUALES TÉCNICOS	CERTIFICADO DE TÉCNICO EN EL ÁREA OCUPACIONAL 92: SUPERVISORES Y OCUPACIONES TÉCNICAS PROCESAMIENTO Y FABRICACIÓN GRUPO 921: SUPERVISORES DE PROCESAMIENTO Y FABRICACIÓN. SUBGRUPO 9216: SUPERVISORES, PROCESAMIENTO O TEXTIL O GRUPO 922: SUPERVISORES DE FABRICACIÓN Y ENSAMBLE. SUBGRUPO 9225: SUPERVISORES DE FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE TELA, CUERO Y PIEL. CERTIFICADO DE TÉCNICO EN EL ÁREA OCUPACIONAL 93: OPERADORES DE MÁQUINAS DE PROCESAMIENTO Y FABRICACIÓN Y ENSAMBLADORES GRUPO 935: OPERADORES DE MÁQUINAS Y TRABAJADORES RELACIONADOS CON LA FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE TELA, PIEL Y CUERO. SUBGRUPO 9351: OPERADORES DE MÁQUINAS PARA COSER. (VER ANEXO C.N.O)ALTERNATIVA TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O DISEÑO. VER ANEXOS: (N.B.C.),	EDUCACIÓN FORMAL PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



					<p>(TÍTULOS SENA)ALTERNATIVA DE TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O DISEÑO; O ADMINISTRACIÓN; U OTROS PROGRAMAS ASOCIADOS ABELLAS ARTES. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA)ALTERNATIVA DE TÍTULO DE PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE:INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES;O DISEÑO.(VER ANEXO N.B.C) TARJETA PROFESIONAL EN COMPETENCIAS DEL INSTRUCTOR: GENERALES (PEDAGÓGICAS Y DIDÁCTICAS)</p> <p>1.INTERRELACIONA LOS ELEMENTOS Y REFERENTES DE LA PLANEACIÓN PEDAGÓGICA.</p> <p>2.TRABAJA CON OTROS DE FORMA CONJUNTA Y COOPERATIVA.</p> <p>3.COMPARTE LA EXPERTICIA TÉCNICA EN LA CONSECUCIÓN DE LOS OBJETIVOS DEL EQUIPO. 4.UTILIZA HERRAMIENTAS PEDAGÓGICAS Y DIDÁCTICAS QUE RESPONDAN A LA POBLACIÓN SUJETO, MODALIDAD DE ATENCIÓN Y NIVEL DE FORMACIÓN.</p> <p>5.EXPONE INFORMACIÓN Y</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						CONOCIMIENTO DE FORMA CLARA, DIRECTA, CONCRETA Y ASERTIVA. 6.GENERA CONDICIONES PARA EL DESARROLLO DE INTERACCIONES FAVORABLES PARA EL PROCESO FORMATIVO EN UN CLIMA DE COMPRENSIÓN, AFECTO Y RESPETO MUTUO. 7.ASUME EL ROL DE ORIENTADOR Y GUÍA DE UN GRUPO O EQUIPO DE TRABAJO. 8.VALORA LOS AVANCES Y LOGROS EN EL PROCESO FORMATIVO. 9.RETROALIMENTA PERMANENTEMENTE A OTROS FRENTE A LAS SITUACIONES QUE SE PRESENTAN EN EL APRENDIZAJE O EN EL PROCESO FORMATIVO Y PLANTEA ALTERNATIVAS. 10.INTERPRETA LAS REALIDADES DEL ENTORNO, LAS REFLEXIONA, LAS VALORA. 12.APLICA HERRAMIENTAS METODOLÓGICAS PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN TÉCNICA Y PEDAGÓGICA ESPECÍFICAS (TÉCNICAS) 1.OPERA MAQUINARIA BÁSICA Y ESPECIALIZADA DE CONFECCIÓN INDUSTRIAL EN DIFERENTES LÍNEAS DE PRODUCCIÓN. 2.APLICACIÓN DE				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



					<p>SISTEMAS DE PRODUCCIÓN.</p> <p>3.ELABORACIÓN E INTERPRETACIÓN DE FICHAS TÉCNICAS. CUARENTA Y DOS (42) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: TREINTA(30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA OPERACIÓN DE LA CONFECCIÓN INDUSTRIAL Y DOCENCIA. ALTERNATIVA 1 TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA OPERACIÓN DE LA CONFECCIÓN INDUSTRIAL Y DOCENCIA. ALTERNATIVA 2 TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA OPERACIÓN DE LA CONFECCIÓN INDUSTRIAL Y DOCENCIA. ALTERNATIVA 3 VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA OPERACIÓN DE LA CONFECCIÓN INDUSTRIAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.					
CENTRO DE DISEÑO INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 SERVICIO PRESTADOS A LA FORMACIÓN	-27730	GENERACION DE CONCEPTOS EN VALOR DE MARCA PARA EL SISTEMA DE LA MODA.	2906012 DE39	PROYECTAR VESTUARIO SEGÚN TÉCNICAS DE DISEÑO	REQUISITOS ACADÉMICOS: REQUISITOS ACADÉMICOS ALTERNATIVA 1: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: DISEÑO ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: DISEÑO EXPERIENCIA LABORAL: ALTERNATIVA 1: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DEL DISEÑO Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DEL DISEÑO Y (12) MESES EN DOCENCIA.	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	2		INSCRITO
CENTRO DE DISEÑO INNOVACIÓN	45 SERVICIO PRESTADO	-28167	PRODUCCIÓN MULTIMEDIA	2205010 DE28	ANALIZAR LA INFORMACIÓN RECOLECTA	REQUISITOS ACADÉMICOS: PROGRAMA REQUIERE DE UN-	EDUCACIÓN FORMAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1		INSCRITO



IÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	OS A LA FORMACIÓN				DA PARA DEFINIR LA TIPOLOGÍA DE PROYECTO MULTIMEDIA AL	EQUIPO DE INSTRUCTORES DE TÍTULO DE TECNÓLOGO O CUATRO (4) AÑOS DE ESTUDIOS UNIVERSITARIOS, RELACIONADOS CON LA ESPECIALIDAD DE OBJETO DE FORMACIÓN, PREFERIBLEMENTE CON CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL EN DESARROLLO DE PRODUCTOS DE MULTIMEDIA SOBRE PLATAFORMAS DE DISEÑO. EXPERIENCIA LABORAL: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.	PRESENCIAL			
CENTRO DE DISEÑO ES INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 SERVICIOS PRESTADOS A LA FORMACIÓN	-26930	DESARROLLO DE COLECCIONES PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA	2402015 DE 24	APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA DE ACUERDO CON SU INTENCIONALIDAD	PERFIL ACADÉMICO: FORMACIÓN DE CIENCIAS DE COMUNICACIÓN, PERIODISMO, LINGÜÍSTICA, FILOLOGÍA, LENGUAS CLÁSICAS MODERNAS, ESPAÑOL Y LITERATURA.	EDUCACIÓN FORMAL PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO

Según las necesidades para la coordinación se requieren **29 instructores**.

REGULAR:



Código de la vacante	INSTRUCTOR PRESELECCIONADOS
26912	CAROLINA CASTRO HOLGUÍN
27026	LUISA MARÍA GRAJALES VARGAS
27026	JORGE ANDRES OSORNO SAA
27229	DAISY JAKELINE RODRÍGUEZ JAIMES
27353	MARTA ALICIA VALENCIA GIRALDO
27550	NIRYDA MARÍN FLÓREZ
27550	SANDRA MILENA VELEZ POSADA
27550	DALIA ANDREA RAMOS BLANDÓN
27550	ADRIANA ROCÍO FAJARDO SASTRE
27641	LUZ ADRIANA OSPINA MARULANDA
27641	EDNA MILENA MOLINA CONDE
27641	YULEYDI PINEDA ARISTIZABAL
27708	ANA MARÍA DE LOS ÁNGELES PATIÑO MORALES
27730	ANDREA RAMÍREZ BUITRAGO
27730	JONATAN ALEXIS GUIRAL GÓMEZ
27787	SANDRA PAOLA GALLEGO MOLINA
27806	ADELA OSORIO CARDONA
28038	ÁLVARO CORDERO LÓPEZ
28081	VANESSA RIVAS VALENCIA
28081	ANDRÉS FELIPE ACOSTA LUNA
28081	LUIS FERNANDO ARIAS PARRA
28167	CAROLINA CABEZAS OSPINA
28190	ÁNGELA MARÍA ACEVEDO RESTREPO
28208	JULIÁN DAVID OSORIO TEJADA
26930	DANIA MARCELA ARBOLEDA ARIAS
28243	JULIANA GÓMEZ ACEVEDO
33281	JHONATHAN RESTREPO OSPINA

Con los instructores preseleccionados se cubren las necesidades identificadas para 27 instructores, quedando 2 perfiles pendientes por las siguientes vacantes:

27641: 1 perfil

27026: 1 perfil

- Coordinador Carlos Andrés Otálvaro Ramírez:



Según las necesidades de la vigencia 2025 para atender las metas de formación de las áreas Automotriz – CampeSENA, Full Popular, Desplazados y Complementaria Municipios, la coordinación académica requiere para los diferentes niveles tecnólogos, técnicos, operarios, auxiliares y complementaria:

POR REGULAR: 27 instructores

POR CAMPESENA: 8 instructores

POR FULL POPULAR: 2 instructores

POR DESPLAZADOS: 6 instructores

Para atender dichas necesidades se revisan las vacantes 2024 del Banco Instructores:

Centro de Formación	Dependencia	Código Contratación	Programa	Código Competencia Laboral	Competencia Laboral	Perfil	Tipo de formación	Nivel Educación	Cantidad de instructores	Estado en el banco
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	38 - Campe Sena	23173	CONSTRUCCION EN EDIFICACIONES.	280301204	COORDINAR CONSTRUCCION DE ESTRUCTURAS DE ACUERDO CON PLANOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.	"Requisitos académicos: ALTERNATIVA 1.TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES, A LA ESPECIALIDAD DE: INGENIERÍA CIVIL CONSTRUCCIONES CIVILES TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ARQUITECTURA, AFINES A LA ESPECIALIDAD DE:	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito



						ARQUITECTO CONSTRUCTOR					
						CONSTRUCTOR EN ARQUITECTURA E INGENIERÍA TÍTULO O PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ADMINISTRACIÓN, EN LA ESPECIALIDAD DE: ADMINISTRACIÓN DE OBRAS CIVILES. ADMINISTRACIÓN DE OBRAS DE ARQUITECTURA. A LTERNATIVA 2. TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES A LAS ESPECIALIDADES DE: TECNOLOGÍA EN EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL. TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICACIONES. TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN. TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIÓN. TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO					



						<p>DE ADMINISTRACIÓN, EN LA ESPECIALIDAD DE:</p> <p>TECNOLOGÍA EN ADMINISTRACIÓN DE OBRAS CIVILES</p> <p>Experiencia Laboral;</p> <p>ALTERNATIVA 1:VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ:DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y SEIS (6) MESES EN DOCENCIA.ALTERNATIVA 2:TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ:VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y SEIS (6) MESES EN DOCENCIA."</p>				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Formación Regular	26180	MANEJO DE MAQUINARIA DE CONFECCIÓN INDUSTRIAL.	290601236	Operar máquina fileteadora según manuales técnicos y parámetros de calidad	"Requisitos académicos: TÍTULO DE TÉCNICO LABORAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO.ALTERNATIVA 1TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN DISCIPLINA	Educación Formal - Presencial	Tecnólogo	2	Inscrito



						<p>ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO. ALTERNATIVA 2 TÍTULO DE TECNÓLOGO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO. ALTERNATIVA 3 TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O DISEÑO. ESTAS PROFESIONES DEBEN ESTAR ASOCIADAS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO.</p> <p>Experiencia Laboral; TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA ALTERNATIVA 1 TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA:</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						<p>DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. ALTERNATIVA 2 TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. ALTERNATIVA 3 VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA"</p>				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	38 – Campe Sena (1) 45 - Formación Regular (1)	26415	MANTENIMIENTO DE MOTOCICLETAS Y MOTOCARROS.	280601112	Reparar motocicletas de acuerdo con procedimientos y parámetros técnicos	Requisitos académicos: opción 1 técnico: área ocupacional 22: ocupaciones técnicas relacionadas con las ciencias naturales y aplicadas grupo	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	2	Inscrito



						ocupacional223: ocupaciones técnicas en construcción, mecánica y fabricación subgrupo 2232: técnicos en mecánica y construcción mecánica. Área ocupacional 82contratistas y supervisores de oficios y de operadores de equipos y transporte grupo 821contratistas y supervisores de oficios y operación de equipos. Subgrupo 8216 contratistas y supervisores de mecánica. Área ocupacional 83equipo y ocupaciones en transporte, operación de equipo, instalación y mantenimiento grupo 838mecánicos de vehículos automotores. Subgrupo 8381mecánico de vehículos automotores opción 2 tecnólogo: nbc ingeniería mecánica y afines tecnología en diagnóstico y gestión automotriz. Tecnología en mecánica automotriz. Tecnología en mecánica automotriz diésel. Tecnología en				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						<p>mantenimiento mecatrónico.</p> <p>Opción 3 profesional universitario: nbc ingeniería mecánica y afines.</p> <p>Ingeniería mecánica.</p> <p>Ingeniería automotriz.</p> <p>Certificación en formación complementaria: habilitación eléctrica para vehículos de propulsión eléctrica e híbrida</p> <p>experiencia laboral: cuarenta y dos (42) meses de experiencia relacionada distribuida así treinta (30) meses de experiencia relacionada con el ejercicio de motocicletas y doce (12) meses en docencia o instrucción certificada por entidad legalmente reconocida</p>				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Formación Regular	26563	MANTENIMIENTO DE VEHICULOS LIVIANOS	280601097	REPARAR SISTEMA ELÉCTRICO ELECTRÓNICO DE ACUERDO CON PROCEDIMIENTOS Y PARÁMETROS DE AUTOMOTORES	<p>"Requisitos académicos: opción 1 título profesional en disciplina académica del núcleo básico de conocimiento ingeniería mecánica, electrónica o afines. Opción 2 tecnólogo en mantenimiento mecatrónico automotriz o afines. Experiencia laboral: para opción 124 meses</p>	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	2	Inscrito



						de experiencia laboral en el área objeto de la competencia formativa 12 meses de experiencia como docente en el área objeto de la competencia formativa para opción 236 meses de experiencia laboral en el área objeto de la competencia formativa 12 meses de experiencia como docente en el área objeto de la competencia formativa"				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Formación Regular	26700	GESTION DEL MANTENIMIENTO DE AUTOMOTORES.	280601083	Diagnosticar propulsión eléctrica vehicular de acuerdo con parámetros técnicos.	TECNOLOGÍAS DEL NBC DE INGENIERIA MECANICA Y AFINES TECNOLOGÍA EN DIAGNÓSTICO Y GESTIÓN AUTOMOTRIZ TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ TECNOLOGÍA EN MANTENIMIENTO MECATRÓNICO DE AUTOMOTORES TECNOLOGÍA EN AUTOTRONICA TECNOLOGIA ELECTRONICAOPCIÓN 1 INGENIERAS DEL NBC DE INGENIERIA MECÁNICA: INGENIERÍA AUTOMOTRIZING ENIERÍA MECATRÓNICA INGENIERÍA MECÁNICA INGENIERÍAS DEL NBC DE ELECTRICA: INGENIERÍA ELECTROMECAÁNIC	Educación Formal - Presencial	Tecnólogo con especialización	2	Inscrito



						<p>INGENIERÍA DEL NBC DE ELECTRÓNICA:INGENIERÍA ELECTRÓNICA REQUISITOS ADICIONALES:DE MOSTRAR FORMACIÓN EN VEHÍCULOS DE PROPULSIÓN ELÉCTRICA E HÍBRIDA.CERTIFICACIÓN EN HABILITACIÓN ELÉCTRICA PARA VEHÍCULOS DE PROPULSIÓN ELÉCTRICA E HÍBRIDA. OPCIÓN TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.OPCIÓN VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.</p>				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica	45 - Formación Regular	26741	GESTION DEL MANTENIMIENTO DE AUTOMOTORES.	280601093	Acondicionar vehículos de acuerdo con procedimientos de	TECNOLOGÍAS DEL NBC DE INGENIERIA MECANICA Y AFINES TECNOLOGÍA EN DIAGNÓSTICO Y GESTIÓN	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	2	Inscrito



Industrial					mantenimiento preventivo y normativas	<p>AUTOMOTRIZ TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ TECNOLOGÍA EN MANTENIMIENTO MECATRÓNICO DE AUTOMOTORES TECNOLOGÍA EN AUTOTRONICA TECNOLOGIA ELECTRONICAOPCIÓN 1 INGENIERAS DEL NBC DE INGENIERIA MECÁNICA: INGENIERÍA AUTOMOTRIZING ENIERÍA MECATRÓNICA INGENIERÍA MECÁNICAINGENIERÍAS DEL NBC DE ELECTRICA: INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA INGENIERÍA DEL NBC DE ELECTRÓNICA:INGENIERÍA ELECTRÓNICA TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ:DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.OPCIÓN 1 VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ:DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE MECATRÓNICA</p>				
------------	--	--	--	--	---------------------------------------	---	--	--	--	--



						AUTOMOTRIZ Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Formación Regular	26826	CONSTRUCCIÓN DE EDIFICACIONES	280301019	INSTALAR REDES DE ACUERDO CON LAS NORMAS, PLANOS Y ESPECIFICACIONES	"Requisitos académicos: ¿arquitecto ¿ingeniero civil ¿tecnólogo en construcción ¿técnico profesional en construcción ¿ingeniero sanitario y ambiental ¿ingeniero electricista experiencia laboral: ¿experiencia laboral mínima 24 meses en el área de su profesión"	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	2	Inscrito
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Formación Regular	26831	MANEJO DE MAQUINARIA DE CONFECCIÓN INDUSTRIAL.	290601235	Operar máquina plana según manuales técnicos y parámetros de calidad	"Requisitos académicos: TÍTULO DE TÉCNICO LABORAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO.ALTERNATIVA 1 TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO.ALTERNATIVA 2 TÍTULO DE TECNÓLOGO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	3	Inscrito



						<p>INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO ALTERNATIVA 3 TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O DISEÑO. ESTAS PROFESIONES DEBEN ESTAR ASOCIADAS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO.</p> <p>Experiencia Laboral; TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA ALTERNATIVA 1 TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. ALTERNATIVA 2 TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA:</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. ALTERNATIVA 3VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA"				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Formación Regular	26835	SISTEMAS.	220501001	Mantener equipos de cómputo según procedimiento técnico	"Requisitos académicos: el programa requiere de un instructor con título de tecnólogo o profesional en sistemas, electrónica o profesiones relacionadas con la especialidad objeto de formación. Preferiblemente con certificación internacional en: ensamble y mantenimiento de equipos de cómputo y servidores comptia, a+ o server+ microsoft office specialist	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	2	Inscrito



						(mos) experiencia laboral: dieciocho (18) meses de experiencia doce (12) meses estarán relacionados con el ejercicio de la profesión u oficio objeto de la formación profesional seis (6) meses en labores de docencia"				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Formación Regular	26841	MANTENIMIENTO DE MOTOCICLETAS Y MOTOCARROS.	28060111	Diagnosticar motocicletas de acuerdo con procedimientos y parámetros técnicos	Requisitos académicos: opción 1 técnico: área ocupacional 22: ocupaciones técnicas relacionadas con las ciencias naturales y aplicadas grupo ocupacional 223: ocupaciones técnicas en construcción, mecánica y fabricación subgrupo 2232: técnicos en mecánica y construcción mecánica área ocupacional 82contratistas y supervisores de oficios y de operadores de equipos y transporte grupo 821contratistas y supervisores de oficios y operación de equipos. Subgrupo 8216 contratistas y supervisores de mecánica área ocupacional 83equipo y ocupaciones en transporte, operación de equipo,	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito



						instalación y mantenimiento grupo 838mecánicos de vehículos automotores. Subgrupo 8381mecánico de vehículos automotores opción 2 tecnólogo: nbc ingeniería mecánica y afines tecnología en diagnóstico y gestión automotriz tecnología en mecánica automotriz tecnología en mecánica automotriz diésel tecnología en mantenimiento mecatrónico opción 3 profesional universitario: nbc ingeniería mecánica y afines ingeniería mecánica ingeniería automotriz certificación en formación complementaria: habilitación eléctrica para vehículos de propulsión eléctrica e híbrida experiencia laboral: cuarenta y dos (42) meses de experiencia relacionada distribuida así treinta (30) meses de experiencia relacionada con el ejercicio de motocicletas y doce (12) meses				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						en docencia o instrucción certificada por entidad legalmente reconocida				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Formación Regular 10 - Acciones Regulares	26842	MANTENIMIENTO DE MAQUINAS DE CONFECCION INDUSTRIAL	290601244	Disponer maquinaria y equipos de confección según procedimientos y manuales técnicos	Formación académica: ALTERNATIVA 1 TÍTULO DE TECNÓLOGO EN UNA DE LAS DISCIPLINAS DE LOS NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO INDICADOS EN LOS REQUISITOS DE FORMACIÓN ACADÉMICA, EN LA CUAL ESTÁN ASOCIADOS LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO: INGENIERÍA MECÁNICA, INGENIERÍA ELECTRÓNICA, INGENIERÍA MECATRÓNICA E INDUSTRIAL. ALTERNATIVA 2 TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA MECÁNICA, INGENIERÍA ELECTRÓNICA INGENIERÍA MECATRÓNICA E INDUSTRIAL. y Experiencia Laboral: ALTERNATIVA 1 TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	2	Inscrito



						CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. ALTERNATIVA 2VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Formación Regular	26912	Institucion al de Pedagogía - Emprendimiento	2999000 09	Emprendimiento	"Título profesional en los núcleos de conocimiento de Contaduría pública, o Economía, o Ingeniería industrial y afines, o Administración. Tarjeta Profesional en los Casos Exigidos por la Ley Veinticuatro (24) meses de experiencia distribuida así: Doce (12) meses de experiencia laboral relacionada con el desempeño en el área y doce (12) meses en docencia o instrucción."	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito
Centro de Diseño	45 - Formac	26930	Institucion al de Pedagogía	2999000 07	Comunicación	Título profesional en los núcleos de conocimiento de	Educación Formal	Profesionales	1	Inscrito



e Innovación Tecnológica Industrial	ión Regular		- Comunicación			Sociología, trabajo social y afines, o Lenguas modernas, literatura, lingüística y afines, o Comunicación social, periodismo y afines, o Educación, Tarjeta Profesional en los Casos Exigidos por la Ley Veinticuatro (24) meses de experiencia distribuida así: Doce (12) meses de experiencia laboral relacionada con el desempeño en el área y doce (12) meses en docencia o instrucción.	- Presencial	universitarios		
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Formación Regular	27026	Institucional de la Enseñanza de Idiomas - Inglés Presencial	299900017	Inglés Presencial	"Título de profesional o Tecnólogo en cualquier núcleo de conocimiento con Nivel de lengua certificado de mínimo B2 de acuerdo con el MCER en cada una de las cuatro (4) habilidades de dominio de lengua (Comprensión oral, Comprensión escrita, Producción oral, Producción escrita). El Servicio Nacional de Aprendizaje SENA acepta para la contratación de instructores de lenguas los exámenes internacionales enlistados en la Resolución 12730 del 28 de junio de 2017 del MEN con	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	2	Inscrito



						<p>una vigencia máxima de 2 años.</p> <p>No se aceptan aquellos exámenes catalogados en esta Resolución como "Clasificación (Placement)", "Niños de 7 a 12 años (Young Learners)" y "Jóvenes (Teenagers)". Ver al final de este documento en Anexo 1 la lista de exámenes admitidos por el SENA para tales fines. Para tecnólogo mínimo 24 meses en la orientación de procesos de capacitación o formación en la lengua extranjera en inglés, para profesional 12 meses de experiencia en procesos de capacitación en idioma inglés"</p>				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Formación Regular	27045	AUTOMATIZACION DE SISTEMAS MECATRONICOS	280401024	Reparar automatismos de acuerdo con metodología y procedimiento técnico	"Requisitos académicos: ALTERNATIVA 1 FORMACIÓN ACADÉMICA: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES; O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O INGENIERÍA	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito



						<p>ELÉCTRICA Y AFINES; O INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES. ALTERNATIVA 2FORMACIÓN ACADÉMICA: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES; O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O INGENIERÍA ELÉCTRICA Y AFINES; O INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES. TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY. Experiencia Laboral; ALTERNATIVA 1TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 2VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						CON EL EJERCICIO DE AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA."				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Formación Regular	27494	ELECTRICIDAD BÁSICA	280101008	ANALIZAR CIRCUITOS ELÉCTRICOS DE ACUERDO CON EL MÉTODO REQUERIDO	Requisitos académicos: ingeniero electricista ó personal afín e idóneo en el área de energía eléctrica. Experiencia laboral: experiencia técnica mínima de 12 meses en instalaciones eléctricas	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	2	Inscrito
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	11 - Articulación con la media (50%) 10 - Acciones Regulares (50%)	27550	MANEJO DE MAQUINARIA DE CONFECCIÓN INDUSTRIAL.	290601235	Operar máquina plana según manuales técnicos y parámetros de calidad	"Requisitos académicos: TÍTULO DE TÉCNICO LABORAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO.ALTERNATIVA 1 TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO.ALTERNATIVA 2 TÍTULO DE TECNÓLOGO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito



						<p>DISEÑO ALTERNATIVO 3 TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O DISEÑO. ESTAS PROFESIONES DEBEN ESTAR ASOCIADAS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO.</p> <p>Experiencia Laboral; TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA ALTERNATIVA 1 TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. ALTERNATIVA 2 TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28)</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. ALTERNATIVA 3VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA"				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	38 - Campe Sena	30219	CONSTRUCCION, MANTENIMIENTO Y REPARACION DE ESTRUCTURAS EN GUADUA	280301227	"Armar estructuras de guadua según planos y especificaciones técnicas "	"Requisitos académicos: alternativa 1: título de técnico profesional en el nbc de ingeniería civil y afines relacionadas con: técnica profesional en la construcción de elementos estructurales y no estructurales para edificaciones técnica profesional en construcción de edificaciones técnica profesional en construcción de obra técnico profesional en procesos administrativos de obras de construcción	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito



						<p>alternativa 2: título de técnico profesional en el núcleo de ingeniería civil y afines relacionadas con: técnica profesional en la construcción de elementos estructurales y no estructurales para edificaciones técnica profesional en construcción de edificaciones técnica profesional en construcción de obra técnico profesional en procesos administrativos de obras de construcción</p> <p>alternativa 3: título de tecnólogo en el núcleo básico de conocimiento de ingeniería civil y afines a las especialidades de: tecnología en edificación y obra civil. Tecnología en gestión de la construcción de edificaciones. Tecnología en gestión de la construcción. Tecnología en construcción. Tecnólogo en obras de restauración de obras de valor patrimonial tecnólogo en obras civiles tecnología en administración de obras civiles</p> <p>alternativa 4: título profesional</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						<p>universitario en el núcleo básico de conocimiento de ingeniería civil y afines, a la especialidad de: ingeniería civil construcciones civiles título profesional</p> <p>universitario en el núcleo básico de conocimiento de arquitectura, afines a la especialidad de: arquitecto constructor en arquitectura e ingeniería</p> <p>experiencia laboral:</p> <p>alternativa 1:cuarenta y dos (42) meses de experiencia relacionada distribuida así treinta (30) meses de experiencia relacionada con la formación a impartir y doce (12) meses en docencia</p> <p>alternativa 2:treinta y seis (36) meses de experiencia relacionada distribuida así: veinticuatro (24) meses de experiencia relacionada con el ejercicio de la formación a impartir y doce (12) meses en docencia</p> <p>alternativa 3:treinta (30) meses de experiencia relacionada distribuida así:</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						dieciocho (18) meses de experiencia relacionada con la formación a impartir y doce (12) meses en docencia alternativa 4:veinticuatro (24) meses de experiencia relacionada distribuida así: doce (12) meses de experiencia relacionada con la formación a impartir y doce (12) meses en docencia o instrucción"				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	10 – Acciones Regulares	30260	CARPINTERIA.	220103056	OPERAR MÁQUINAS DE CARPINTERÍA DE ACUERDO CON TÉCNICAS DE MECANIZADO	Requisitos académicos: título profesional en disciplina académica del núcleo básico de conocimiento en ingenierías o ingeniería industrial y afines, o ingeniería forestal y afines, o diseño. Alternativa 2. Título de tecnólogo en procesos productivos de la madera, técnico profesional en disciplina académica del núcleo básico de conocimiento en ingeniería industrial y afines, o ingeniería mecánica y afines, forestal y afines, o diseño. Experiencia laboral: veinticuatro (24) meses de experiencia de los cuales dieciocho	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito



						(18) meses estarán relacionados con el ejercicio de la profesión u oficio objeto de la formación profesional y seis (6) meses en labores de docencia				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	38 - Campeana	31097	EMPRENDIMIENTO EN CONSTRUCCION DE ESTRUCTURAS EN CONCRETO Y MAMPOSTERIA PARA VIVIENDAS RURALES	280301171	Replantear los diseños de acuerdo con planos y especificaciones técnicas de construcción	TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ARQUITECTURA; O INGENIERÍA CIVIL Y AFINES; O ADMINISTRACIÓN; O DISEÑO, TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY. VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE: CONSTRUCCIÓN Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	2	Inscrito
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	10 – Acciones Regulares	32526	MANEJO DE MAQUINARIA DE CONFECCION INDUSTRIAL.	290601235	Operar máquina plana según manuales técnicos y parámetros de calidad	Requisitos académicos: TÍTULO DE TÉCNICO LABORAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO. ALTERNATIVA 1 TÍTULO DE TÉCNICO	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito



						<p>PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO. ALTERNATIVA 2 TÍTULO DE TECNÓLOGO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO ALTERNATIVA 3 TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O DISEÑO. ESTAS PROFESIONES DEBEN ESTAR ASOCIADAS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO.</p> <p>Experiencia Laboral; TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA ALTERNATIVA 1 TREINTA Y</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



<p>Industrial</p>					<p>técnicas de construcción</p>	<p>ARTE, CULTURA, ESPARCIMIENTO Y DEPORTE. GRUPO 526 ARTESANOS SUBGRUPO 5265 ARTESANOS TRABAJOS EN METAL. (VER ANEXO C.N.O) ALTERNATIVA 1 TÉCNICO EN ELABORACIÓN DE OBJETOS ARTESANALES, MAESTRO ARTES PLÁSTICAS, TÉCNICO EN DISEÑO</p> <p>MODAS, TECNÓLOGO EN DISEÑO DE MODAS, TÉCNICO EN JOYERÍA, TECNÓLOGO EN PRODUCCIÓN DE JOYERÍA, DISEÑADOR INDUSTRIAL, ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA EN ELEMENTOS DE DISEÑO, GESTIÓN, CREATIVIDAD E INNOVACIÓN O AFINES.</p> <p>ALTERNATIVA 2 TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: ARTES PLÁSTICAS, VISUALES Y AFINES; O DISEÑO; O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; OTROS PROGRAMAS ASOCIADOS A BELLAS ARTES. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA)</p>				
-------------------	--	--	--	--	---------------------------------	---	--	--	--	--



						<p>ALTERNATIVA 3 PROFESIONAL UNIVERSITARIO EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: ARTES PLÁSTICAS, VISUALES Y AFINES; O DISEÑO; O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES. (VER ANEXO N.B.C). TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY."</p> <p>"CUARENTA Y DOS (42) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE DISEÑO Y ELABORACIÓN DE JOYAS Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN CERTIFICADA POR ENTIDAD LEGALMENTE RECONOCIDA. ALTERNATIVA 1 TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE DISEÑO Y ELABORACIÓN DE JOYAS Y DOCE (12) MESES EN</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						DOCENCIA O INSTRUCCIÓN CERTIFICADA POR ENTIDAD LEGALMENTE RECONOCIDA. ALTERNATIVA 2 TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE DISEÑO Y ELABORACIÓN DE JOYAS Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 3 VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE DISEÑO Y ELABORACIÓN DE JOYAS"				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	38 - Campe Sena	27353	CAMPESEN A RUTA 4	INSTITUCIONAL ETICA	ENRIQUE LOW MURTRA-INTERACTUAR EN EL CONTEXTO PRODUCTIVO Y SOCIAL DE ACUERDO CON PRINCIPIOS ÉTICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA CULTURA DE PAZ.	"REQUISITOS ACADÉMICOS: OPCIÓN 1: PROFESIONALES EN CIENCIAS SOCIALES, FILOSOFÍA, O ANTROPOLOGÍA, O PSICOLOGÍA, O TRABAJO SOCIAL, O SOCIOLOGÍA O TEOLOGÍA, CIENCIA POLÍTICA, RELACIONES INTERNACIONALES O AFINES. OPCIÓN 2: PROFESIONAL CON ESTUDIOS RELACIONADOS EN ÉTICA, O BIOÉTICA, O	EDUCACIÓN FORMAL PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



						<p>DEONTOLOGÍA O HUMANISMO, FORMACIÓN EN PEDAGOGÍA DE MÍNIMO 40 HORAS.</p> <p>EXPERIENCIA LABORAL: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA Y/O TRABAJO COMUNITARIO."</p>				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	10 – Acciones Regulares	24888	Institución Pedagógica	Institución Pedagógica	Matemáticas	<p>Título de Tecnólogo en núcleos básicos de conocimiento de: Educación; (SOLO TITULOS SENA). o Título Profesional universitario en núcleos básicos de conocimiento de: Educación; o Matemáticas, Estadística y Afines; o Física. (Ver anexo N.B.C). Tarjeta Profesional en los Casos Exigidos por la Ley. Tecnólogo: Treinta (30) meses de experiencia distribuida así: Dieciocho (18) meses de experiencia laboral relacionada con el desempeño en el área y doce (12)</p>	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



						meses en docencia o instrucción o instrucción, para Profesional: Veinticuatro (24) meses de experiencia distribuida así: Doce (12) meses de experiencia laboral relacionada con el desempeño en el área y doce (12) meses en docencia o instrucción.				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

De acuerdo con la revisión de las vacantes 2024, las necesidades de instructores 2025 y aplicando el criterio objetivo enmarcado en el cumplimiento de la idoneidad según el perfil publicado, a continuación, se relacionan los aspirantes a preseleccionar:

REGULAR:

Código de la vacante	INSTRUCTOR PRESELECCIONADO
26930	MARIA DE LOS ANGELES GOMEZ MOSQUERA
26831	ACENETH PORRAS SALAZAR
26563	AUGUSTO TOBON MARIN
26831	YORMENERY URIBE GIL
26741	IVAN ANDRES RIOS GUIRALES
26831	NELLY YANETH LOPEZ GONZALEZ
26563	MARINO VELASQUEZ CARDENAS
26841	JUAN CARLOS RAMIREZ AGUDELO
26700	DIEGO FERNANDO PINEDA CARMONA
26700	OSCAR ANDRES LARGO LOAIZA
26835	NORA MILENA VALENCIA OSSA
26912	ENNGI LENNIK CORREA LOPEZ
26180	MARIA ELISABETH POSADA GARCES
26180	BEATRIZ ELENA RAMIREZ LOPEZ
26415	JUAN CARLOS JIMENEZ LOPEZ
26826	OSCAR DAVID RIASCOS DELGADO
26826	HUGO ANDRES GRAJALES VILLA
27026	LILIAN MARCELA FIERRO PAZOS



27026	ALEJANDRA LOZANO RODRIGUEZ
26835	JONATHAN ELCIAS RIOS OCAMPO
26741	JUAN MANUEL DAVILA VELASQUEZ
26842	HERNÁN ALONSO VALENCIA GARCÍA
27045	HUGO ALBEIRO TANGARIFE HERRERA
27494	STEFANIA RÍOS ECHEVERRY
27494	MARIA ANGELICA MARTINEZ CABRERA

CAMPESENA:

Código de la vacante	INSTRUCTOR PRESELECCIONADO
30219	CARLOS ANIBAL DIAZ FONSECA
31097	CESAR AUGUSTO GOMEZ NARVAEZ
31097	PEDRO VICENTE PAREDES GORDILLO
23173	CAROL VANESSA SABOGAL
26415	LUIS FERNANDO CARDENAS URUEÑA

DESPLAZADOS:

Código de la vacante	INSTRUCTORES PRESELECCIONADO
32526	ZULMA LUCÍA FERNANDEZ OSPINA
30260	MIGUEL ANTONIO OSPINA
27550	MARIA CIRLEY OCAMPO ANGARITA
26842	CARLOS ARTURO ARIAS PINEDA
26204	LINA MARIA PEREZ SAAVEDRA
24888	JESUS AURELIO TRIANA GONGORA

Total, vacantes cubiertas:

POR REGULAR: 25 instructores

POR CAMPESENA: 6 instructores

POR DESPLAZADOS: 6 instructores

Las vacantes en el código 26584, no fueron cubiertas por los motivos relacionados en la siguiente tabla y se publicaran en una nueva vacante en la convocatoria específica No. 1 de 2025:



Código Vacante	Aspirante	Justificación
26584	ELVIN JULIAN POSADA AGUIRRE	Contratado para Evaluación de Competencias Laborales
26584	LUIS GABRIEL SANCHEZ	Contratado en DG

Las necesidades que persisten o nuevas necesidades harán parte de la convocatoria específica No. 1 del mes de enero de 2025 así:

POR REGULAR: 2 instructores

POR CAMPESENA: 3 instructores

POR FULL POPULAR: 1 instructores

- Jhon Alexander Marín.

Según las necesidades de la vigencia 2025 para atender las metas de formación del Programa de Articulación con la media técnica y programas de Alturas, la coordinación requiere para los niveles técnicos y complementaria:

ARTICULACIÓN CON LA MEDIA TÉCNICA: 30

ALTURAS: 5

Para atender dichas necesidades se revisan las vacantes 2024 del Banco Instructores:

ACME

CENTRO DE FORMACIÓN	CÓDIGO CONTRA TACIÓN	CÓDIGO PROGRAMA	PROGRAMA	CÓDIGO COMPETENCIA LABORAL	COMPETENCIA LABORAL	PERFIL	TIPO DE FORMACIÓN	NIVEL EDUCACIÓN	CANTIDAD DE INSTRUCTORES	ESTADO EN EL BANCO
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOL	23134	524704	INTEGRACION DE CONTENIDOS DIGITALES.	250201026	ANIMAR EL CONTENIDO DE ACUERDO CON TÉCNICAS Y	REQUISITOS ACADEMICOS: PROFESIONAL O TECNÓLOGO EN PRODUCCIÓN DE MULTIMEDIA, ANIMACIÓN	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	TECNÓLOGO	9	INSCRITO



LOGICA INDUSTRIAL					PROYECTO AUDIOVISUAL	DIGITAL, ANIMACIÓN 3D, ARTES VISUALES, DESARROLLO MULTIMEDIA Y WEB, DISEÑO GRÁFICO, DISEÑO VISUAL, COMUNICACIÓN VISUAL, PUBLICIDAD, ARTES PLÁSTICAS CON ÉNFASIS EN MEDIOS, INGENIEROS MULTIMEDIA, INGENIEROS DE SISTEMAS, ANIMACIÓN Y/O ÁREAS AFINES, PREFERIBLEMENTE CON CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL EN DESARROLLO DE PRODUCTOS SOBRE PLATAFORMAS DE DISEÑO. EXPERIENCIA LABORAL; VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.					
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	23132	223247	MANTENIMIENTO DE AUTOMATISMOS INDUSTRIALES	290201082	DESARROLLAR CON LÓGICA CABLEADA LOS AUTOMATISMOS REQUERID	REQUISITOS ACADÉMICOS: EL PROGRAMA REQUIERE DE UN EQUIPO DE INSTRUCTORES TÉCNICOS, CONFORMADO	EDUCACIÓN FORM - PRESENCIAL	TECNÓLOGO	1		INSCRITO



INDUSTRIAL					OS PARA LA AUTOMATI ZACIÓN DE MÁQUINA S INDUSTRIA LES	POR: ¿TECNÓLOGO O INGENIERO MECÁNICO ¿TECNÓLOGO O INGENIERO ELECTRICISTA ¿TECNÓLOGO O INGENIERO ELECTRÓNICO O TECNÓLOGO O INGENIERO EN AUTOMATIZACIÓ N INDUSTRIAL O TECNÓLOGO O INGENIERO MECATRÓNICO O TECNÓLOGOS O INGENIERO EN OTRAS DISCIPLINAS CON EXPERIENCIA EN AUTOMATIZACIÓ N INDUSTRIAL? ¿PROFESIONALES PARA COMUNICACIÓN, ETICA, CULTURA FISICA, MATEMATICAS, FISICA MECANICA, RESOLUCION DE PROBLEMAS, INGLES, SALUD OCUPACIONAL ¿MÍNIMO 24 MESES DE VINCULACIÓN LABORAL CON EL ÁREA DE SU PROFESIÓN CAPACIDAD EN LA COORDINACIÓN DE EQUIPOS INTERDISCIPLINA RES? ESTABLECER PROCESOS COMUNICATIVO S ASERTIVOS. MANEJAR LAS TIC ASOCIADAS AL ÁREA OBJETO DE LA FORMACIÓN. EXPERIENCIA				
------------	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						LABORAL: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA PEDAGÓGICA EN LA ENSEÑANZA DE LA AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL Y DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL EN EMPRESAS DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	23137	522211	ELABORACIÓN DE AUDIOVISUALES.	250201020	EDITAR CONTENIDOS AUDIOVISUALES SEGÚN TÉCNICAS Y LINEAMIENTOS CREATIVOS	REQUISITOS ACADÉMICOS: TECNÓLOGO/PROFESIONAL EN ESCRITURA PARA PRODUCTOS AUDIOVISUALES /O TECNÓLOGO/PROFESIONAL EN PRODUCCIÓN DE MEDIOS AUDIOVISUALES DIGITALES /O TECNÓLOGO/PROFESIONAL EN CÁMARA Y FOTOGRAFÍA PARA CINE /O TECNÓLOGO/PROFESIONAL EN DISEÑO GRÁFICO /O TECNÓLOGO/PROFESIONAL EN PRODUCCIÓN DE CINE Y TELEVISIÓN /O TECNÓLOGO/PROFESIONAL EN COMUNICACIÓN Y LENGUAJES AUDIOVISUALES /O TECNÓLOGO/PROFESIONAL REALIZADOR DE CINE Y AUDIOVISUALES /O TECNÓLOGO/PROFESIONAL	EDUCACIÓN FORMAL PRESENCIAL	TECNÓLOGO	2	INSCRITO



						<p>REALIZADOR DE CINE Y TELEVISIÓN. EXPERIENCIA LABORAL: MÍNIMO DOCE MESES DE EXPERIENCIA EN EL DESARROLLO DE PRODUCCIONES AUDIOVISUALES, EN LAS DIFERENTES FASES QUE CONTEMPLAN LA PREPRODUCCIÓN, PRODUCCIÓN Y POSTPRODUCCIÓN MÍNIMO 6 MESES COMO DOCENTE DEL ÁREA DE MEDIOS AUDIOVISUALES</p>				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	23128	23310 1	SISTEMAS.	220501 103	IMPLEMENTAR LA RED FÍSICA DE DATOS SEGÚN DISEÑO Y ESTÁNDARES TÉCNICOS.	<p>"REQUISITOS ACADÉMICOS: EL PROGRAMA REQUIERE DE UN INSTRUCTOR CON TÍTULO DE TECNÓLOGO O PROFESIONAL EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA O PROFESIONES RELACIONADAS CON LA ESPECIALIDAD OBJETO DE FORMACIÓN. EXPERIENCIA LABORAL: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA O DOCE (12) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL SEIS (6) MESES</p>	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	TECNÓLOGO	5	INSCRITO



						EN LABORES DE DOCENCIA"				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	23131	224222	IMPLEMENTACION Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS ELECTRONICOS INDUSTRIALES	280501117	CORREGIR LAS FALLAS EN SISTEMAS ELECTRONICOS INDUSTRIALES, DE ACUERDO CON LAS CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA.	"REQUISITOS ACADÉMICOS: TECNÓLOGOS, LICENCIADOS Y/O INGENIEROS ENELECTRÓNICA, ELECTRICIDAD, ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA Y AFINES. EXPERIENCIA LABORAL: MÍNIMO 24 MESES DE VINCULACIÓN LABORAL CON EL ÁREA DE SU PROFESIÓN Y CON EL SECTOR PRODUCTIVO QUE DEMUESTRE HABER APLICADO LA MISMA MÍNIMO 12 MESES DE EXPERIENCIA PEDAGÓGICA"	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	TECNÓLOGO	1	INSCRITO
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	23138	233104	PROGRAMACION DE SOFTWARE	220501113	ADMINISTRAR BASE DE DATOS DE ACUERDO CON LOS ESTÁNDARES Y REQUISITOS TÉCNICOS	FORMACIÓN ACADÉMICA: PERFIL TECNICO DEL INSTRUCTOR FORMACIÓN PRESENCIAL REQUISITOS ACADÉMICOS: ALTERNATIVA 1: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA DE SISTEMAS, TELEMÁTICA Y AFINES; INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES; O EDUCACIÓN. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA) ALTERNATIVA 2:	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	TECNÓLOGO	3	INSCRITO



						<p>TÍTULO DE PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA DE SISTEMAS, TELEMÁTICA Y AFINES; INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES; O EDUCACIÓN. (VER ANEXO N.B.C) TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY. PERFIL TECNICO DEL INSTRUCTOR FORMACIÓN VIRTUAL REQUISITOS ACADÉMICOS: ALTERNATIVA 1 NIVEL TECNÓLOGO: TÍTULO EN EL ÁREA A ORIENTAR DE ACUERDO CON EL DISEÑO CURRICULAR. CERTIFICACIÓN DE MÍNIMO 40 HORAS EN PROGRAMAS RELACIONADOS CON AMBIENTES VIRTUALES DE APRENDIZAJE PARA IMPARTIR FORMACIÓN VIRTUAL. O TENER CERTIFICACIÓN VIGENTE EN LA NORMA DE COMPETENCIA PEDAGÓGICA 240201057 ¿ORIENTAR FORMACIÓN ADISTANCIA DE</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						<p>ACUERDO CON PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS Y NORMATIVAS? ALTERNATIVA 2 NIVEL PROFESIONAL: TITULO EN EL ÁREA A ORIENTAR DE ACUERDO CON EL DISEÑO CURRICULAR. CERTIFICACIÓN DE MÍNIMO 40 HORAS EN PROGRAMAS RELACIONADOS CON AMBIENTES VIRTUALES DE APRENDIZAJE PARA IMPARTIR FORMACIÓN VIRTUAL. O TENER CERTIFICACIÓN VIGENTE EN LA NORMA DE COMPETENCIA PEDAGÓGICA 240201057 ¿ORIENTAR FORMACIÓN A DISTANCIA DE ACUERDO CON PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS Y NORMATIVAS ¿. TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY. Y EXPERIENCIA LABORAL: PERFIL TECNICO DEL INSTRUCTOR FORMACIÓN PRESENCIALEXPERIENCIA LABORAL: ALTERNATIVA 1: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DEL DESARROLLO DE SOFTWARE Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.ALTER NATIVA 2: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ:DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DEL DESARROLLO DE SOFTWARE Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.PERFI L TECNICO DEL INSTRUCTOR FORMACIÓN VIRTUALEXP ERIE NCIA LABORAL:ALTER NATIVA 1: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL Y RELACIONADA CON EL ÁREA TEMÁTICA DEL DISEÑO CURRICULAR EN EL QUE SE IMPARTIRÁ LA FORMACIÓN Y DOCE (12) COMO INSTRUCTOR DE FORMACIÓN VIRTUAL.ALTERN ATIVA 2:				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL Y RELACIONADA CON EL ÁREA TEMÁTICA DEL DISEÑO CURRICULAR EN EL QUE SE IMPARTIRÁ LA FORMACIÓN Y DOCE (12) MESES COMO INSTRUCTOR DE FORMACIÓN VIRTUAL. EXPERIENCIA EN EL CAMPO DE ACCIÓN SEGÚN LOS TÍTULOS ACREDITADOS				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	28351	836114	CONSTRUCCIÓN DE EDIFICACIONES	280301006	LEVANTAR MUROS EN MAMPOSTERÍA DE ACUERDO CON NORMAS, PLANOS Y ESPECIFICACIONES.	"REQUISITOS ACADÉMICOS: ¿ARQUITECTO ¿INGENIERO CIVIL ¿TECNÓLOGO EN CONSTRUCCIÓN ¿TÉCNICO PROFESIONAL EN CONSTRUCCIÓN ¿INGENIERO SANITARIO Y AMBIENTAL ¿INGENIERO ELECTRICISTA EXPERIENCIA LABORAL: ¿EXPERIENCIA LABORAL MÍNIMA 24 MESES EN EL ÁREA DE SU PROFESIÓN"	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	23140	233102	INSTALACION DE REDES DE COMPUTADORES .	220501103	IMPLEMENTAR LA RED FÍSICA DE DATOS SEGÚN DISEÑO Y ESTÁNDAR	"REQUISITOS ACADÉMICOS: TECNÓLOGO O PROFESIONAL EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA O AFINES. EXPERIENCIA	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	TECNÓLOGO	1	INSCRITO



INDUSTRIAL					ES TÉCNICOS.	LABORAL: ¿DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA QUE ESTÉN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN SEIS (6) MESES DE EXPERIENCIA EN LABORES DE DOCENCIA"				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	POR REVISAR	233102	EBANISTERIA	220103050	ENSAMBLE DE MOBILIARIO	ALTERNATIVA 1. TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍAS O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES, O INGENIERÍA AGRÍCOLA, FORESTAL Y AFINES, O DISEÑO. ALTERNATIVA 2. TÍTULO DE TECNÓLOGO O TÉCNICO PROFESIONAL O TÉCNICO O C.A.P. EN EL AREA DE MADERAS O EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES, O INGENIERÍA AGRÍCOLA, FORESTAL Y	EDUCACIÓN FORMACIONAL PRESENCIAL	TECNÓLOGO	1	INSCRITO



						AFINES, DISEÑO. O					
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial		27045	AUTOMATIZACIÓN DE SISTEMAS MECATRONICOS	280401024	Reparar automatizados de acuerdo con metodología y procedimiento tecnico	"Requisitos académicos: ALTERNATIVA 1FORMACIÓN ACADÉMICA: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES; O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O INGENIERÍA ELÉCTRICA Y AFINES; O INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES. ALTERNATIVA 2FORMACIÓN ACADÉMICA: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES; O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O INGENIERÍA ELÉCTRICA Y AFINES; O INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES. TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY. Experiencia Laboral;ALTERNATIVA 1TREINTA (30) MESES DE	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1		



						EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 2VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA."				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL		26881	MANTENIMIENTO ELECTROMECANICO INDUSTRIAL.	2805011682	REPARAR EQUIPOS SEGÚN PROCEDIMIENTO Y MANUALES TÉCNICOS	OPCIÓN 1:TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA MECÁNICA, ELECTROMECAÁNICA, ELÉCTRICA Y AFINES O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O EDUCACIÓN (LICENCIATURA EN EDUCACIÓN EN MECÁNICA INDUSTRIAL O LICENCIATURA EN ELECTROMECAÁNICA O LICENCIATURA	EDUCACIÓN FORMAL PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



						<p>EN EDUCACIÓN INDUSTRIAL-MECÁNICA INDUSTRIAL); INGENIERÍA DE MINAS, METALURGIA Y AFINES, EN LA CUAL ESTÁN ASOCIADOS LAS COMPETENCIAS EN LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO.OPCIÓN 2 TÍTULO DE TECNÓLOGO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA MECÁNICA Y ELECTROMECAÁNICA, ELÉCTRICA Y AFINES O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, INGENIERÍA DE MINAS, METALURGIA Y AFINES, EN LA CUAL ESTÁN ASOCIADOS LAS COMPETENCIAS DE LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO. OPCIÓN 1VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						<p>FORMACIÓN A ORIENTAR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA Y/O INSTRUCCIÓN O FORMACIÓN PROFESIONAL OPCIÓN 2 TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA FORMACIÓN A ORIENTAR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA Y/O INSTRUCCIÓN O FORMACIÓN PROFESIONAL</p>				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial		26835	SISTEMAS.	220501001	Mantener equipos de cómputo según procedimiento técnico	<p>"Requisitos académicos: el programa requiere de un instructor con título de tecnólogo o profesional en sistemas, electrónica o profesiones relacionadas con la especialidad objeto de formación. Preferiblemente con certificación internacional en: ensamble y mantenimiento de equipos de cómputo y servidores comptia, a+ o server+ microsoft office specialist (mos) experiencia laboral: dieciocho (18)</p>	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	Inscrito



						meses de experiencia doce (12) meses estarán relacionados con el ejercicio de la profesión u oficio objeto de la formación profesional seis (6) meses en labores de docencia"				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 - PROGRAMAS FIC	23173	CONSTRUCCION EN EDIFICACIONES.	280301204	COORDINAR CONSTRUCCION DE ESTRUCTURAS DE ACUERDO CON PLANOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.	CONSTRUCCIONES CIVILES TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ARQUITECTURA, AFINES A LA ESPECIALIDAD DE: ARQUITECTO CONSTRUCTOR CONSTRUCTOR EN ARQUITECTURA E INGENIERÍA TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ADMINISTRACIÓN, EN LA ESPECIALIDAD DE: ADMINISTRACIÓN DE OBRAS CIVILES. ADMINISTRACIÓN DE OBRAS DE ARQUITECTURA. ALTERNATIVA 2. TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES A LAS	EDUCACIÓN FORMACIONAL PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



						<p>ESPECIALIDADES DE:</p> <p>TECNOLOGÍA EN EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL.</p> <p>TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICACIONES.</p> <p>TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN.</p> <p>TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIÓN.</p> <p>TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ADMINISTRACIÓN, EN LA ESPECIALIDAD DE:</p> <p>TECNOLOGÍA EN ADMINISTRACIÓN DE OBRAS CIVILES</p> <p>EXPERIENCIA LABORAL;</p> <p>ALTERNATIVA 1: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ:DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y SEIS (6) MESES EN DOCENCIA.ALTERNATIVA 2:TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ:VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						<p>FORMACIÓN A IMPARTIR Y SEIS (6) MESES EN DOCENCIA."</p> <p>TÍTULO PROFESIONAL EN LOS NÚCLEOS DE CONOCIMIENTO DE BIOLOGÍA, MICROBIOLOGÍA Y AFINES, O INGENIERÍA QUÍMICA Y AFINES, O EDUCACIÓN</p> <p>TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY</p> <p>VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA LABORAL RELACIONADA CON EL DESEMPEÑO EN EL ÁREA Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN.</p> <p>"REQUISITOS ACADÉMICOS: ALTERNATIVA 1.</p> <p>TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES, O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, EN LA CUAL ESTÁN ASOCIADOS LAS COMPETENCIAS EN LOS PROGRAMAS DE</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



					FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO. ALTERNATIVA 2. TÍTULO DE TECNÓLOGO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES, O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, EN LA CUAL ESTÁN ASOCIADOS LAS COMPETENCIAS DE LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO.				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Para continuar con la estrategia establecida desde dirección general de articulación con la educación media, según la planeación indicativa de la misma, se requiere un numero de 30 Instructores, según tabla anterior.

ARTICULACIÓN CON LA EDUCACIÓN MEDIA:

Código de la vacante	INSTRUCTORES
23140	GINA STELLA PEREA MORENO
23128	HAROLD MAURICIO DUQUE MONTES
23128	VICENTE BEDOYA
23128	MARIA EUGENIA ALZATE LONDOÑO
23128	BLANCA INES MARTINEZ LOPEZ
23138	JULIANA FRANCO VILLEGAS
23138	JULIAN EVELIO MENDEZ OROZCO
26973	YULY PAULIN SAENZ AGUDELO
23134	JUAN ESTEBAN ALMANZA ROJAS



23134	WUILLIAM MONCAYO CASTRO
23134	JONATHAN TABORDA CARVAJAL
23134	GUILLERMO ALBERTO QUINTERO POSSO
23128	JOHN JAIRO DE JESUS OSPINA HEREDIA
23138	PAULA ANDREA ABAD TEJADA
23137	ANDRES FELIPE MARIN MONTOYA
28351	JOHNNYER ANDRES QUINTERO VASQUEZ
23134	MIGUEL ANGEL MOLINA CASTAÑO
26881	JIMMY MARIN CANO
23137	JHEISON EDIMER MUÑOZ RAMIREZ
23134	JOHN JAIRO GARZON CARDONA
23131	EDUARDO AUGUSTO BERMUDEZ PARRA
27045	VICTOR ALEXANDER QUINTANA TRUJILLO
23134	DAVID RESTREPO SUAREZ
23132	JORGE EDISON AGUIRRE ALVAREZ
23128	JUAN GUILLERMO CASTAÑO VALENCIA
26835	MAXIMILIANO ECHEVERRY
23173	LEONARDO ANTONIO SALDAÑA RODRIGUEZ

Vacantes cubiertas: 27

Las necesidades que persisten o nuevas necesidades harán parte de la convocatoria específica No. 1 del mes de enero de 2025.

TRABAJO SEGURO EN ALTURAS.

Centro de Formación	Dependencia	Código Contratación	Programa	Código Competencia Laboral	Competencia Laboral	Perfil	Tipo de formación	Nivel Educativo	Cantidad de instructores	Estado en el banco
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	27984	BASICO OPERATIVO TRABAJO SEGURO EN ALTURAS	220601038	TRABAJAR EN ALTURAS DE ACUERDO CON NORMATIVA DE SEGURIDAD Y SALUD	"Requisitos académicos: alternativa 1 de título de tecnólogo en salud ocupacional, seguridad y salud en el trabajo o alguna de sus áreas afines. Alternativa 2	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	5	Inscrito



					<p>EN EL TRABAJO profesional en salud ocupacional, seguridad y salud en el trabajo o profesional en cualquier área de conocimiento con posgrado (especialización, maestría y doctorado) en salud ocupacional, seguridad y salud en el trabajo o alguna de sus áreas afines.</p> <p>Requisitos adicionales para alternativas 1 y 2: licencia vigente en salud ocupacional o seguridad y salud en el trabajo. Certificado en el nivel de entrenador de trabajo seguro en alturas. Reentrenamiento de trabajo seguro en alturas ¿avanzado vigente. Certificado en la norma competencia trabajar en alturas de acuerdo con la normativa en seguridad y salud en el trabajo o la norma controlar los riesgos de trabajos en alturas de acuerdo con la normativa de seguridad y salud en el trabajo certificado de formación en primeros auxilios, expedido por</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						entidad de formación reconocida por autoridad competente con una intensidad mínima de 20 horas. Certificado de formación en armado de andamios, expedido en entidad, reconocida por autoridad competente o expedida por el fabricante o distribuidor autorizado. Certificado de formación en rescate en trabajo en alturas, con intensidad mínima de 24 horas. Certificado de curso de sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo con intensidad de cincuenta (50) horas. Certificado de persona avalada para inspección de equipos de protección individual emitido por un fabricante. Certificado de formación o competencia laboral relacionado con pedagogía experiencia laboral: alternativa 1 tecnólogos: experiencia relacionada certificada de treinta (30)					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



					<p>meses de los cuales:doce (12) meses en actividades de higiene y seguridad o de medicina del trabajo o de diseño y ejecución del sistema de gestión de la seguridad y salud en el trabajo (sgsst), con aplicación del programa de protección contra caídasdoce (12) meses relacionada con trabajo seguro en alturasexperiencia laboral docente certificada de seis (6) mesesalternativa 2(profesionales o profesionales con postgrado)experiencia relacionada certificada de veinticuatro (24) meses de los cuales:seis (6) meses en actividades de higiene y seguridad o de medicina del trabajo o de diseño y ejecución del sistema de gestión de la seguridad y salud en el trabajo (sgsst), con aplicación del programa de protección contra caídasdoce (12) meses relacionada con trabajo seguro en alturasexperiencia laboral docente</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						certificada de seis (6) meses"				
--	--	--	--	--	--	--------------------------------	--	--	--	--

Con la selección de estos profesionales, se da respuesta a la necesidad del centro de formación en cuanto a la necesidad de los cursos de trabajo seguro en alturas.

ALTURAS:

Código de la vacante	INSTRUCTOR PRESELECCIONADO
27984	MARTHA LUCIA FRANCO NARVAEZ
27984	PLINIO CESAR VALENZUELA BARRERA
27984	MARY LUZ LONDOÑO LOPEZ
27984	JANIER DE JESUS OROZCO SALAZAR
27984	JULIO CESAR MARTINEZ HOYOS

Bilinguismo Complementaria Virtual:

CENTRO DE FORMACIÓN	DEPENDENCIA	CODIGO DE CONTRATACIÓN	PROGRAMA	CODIGO DE COMPETENCIA	COMPETENCIA LABORAL	PERFIL	TIPO DE FORMACIÓN	NIVEL DE EDUCACIÓN	CANTIDAD DE INSTRUCTORES	ESTADO EN EL BANCO
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	27026	Institucional de la Enseñanza de Idiomas - Inglés Presencial	299900017	Inglés Presencial	"Titulo de profesional o Tecnólogo en cualquier núcleo de conocimiento con Nivel de lengua certificado de mínimo B2 de acuerdo con el MCER en cada una de las cuatro (4) habilidades"	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	3	INSCRITO



						<p>es de dominio de lengua (Comprensión oral, Comprensión escrita, Producción oral, Producción escrita).</p> <p>El Servicio Nacional de Aprendizaje SENA acepta para la contratación de instructores de lenguas los exámenes internacionales enlistados en la Resolución 12730 del 28 de junio de 2017 del MEN con una vigencia máxima de 2 años.</p> <p>No se aceptan aquellos exámenes catalogados en esta Resolución</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						<p>ón como "Clasifica ción (Placeme nt)", "Niños de 7 a 12 años (Young Learners) " y "Jóvenes (Teenage rs)". Ver al final de este docume nto en Anexo 1 la lista de exámene s admitido s por el SENA para tales fines. Para tecnológ o mínimo 24 meses en la orientaci ón de procesos de capacitac ión o formació n en la lengua extranjer a en inglés, para profesio nal 12 meses de experien cia en</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						procesos de capacitación en idioma inglés"					
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	28308	51250056	COMUNICACION EN FRANCES PRE-A1/PRE PRINCIPIANTE	240202502	INTERACTUAR EN LENGUA FRANCESA DE FORMA ORAL Y ESCRITA DENTRO DE CONTEXTOS SOCIALES Y LABORALES SEGÚN LOS CRITERIOS ESTABLECIDOS POR EL MARCO COMÚN EUROPEO DE REFERENCIA PARA LAS LENGUAS	"Opción 1: Título profesional universitario en cualquier núcleo básico de conocimiento. Nivel de lengua certificado* de mínimo B2 de acuerdo con el MCER en cada una de las 4 habilidades de dominio de lengua (Comprensión oral, Comprensión escrita, Producción oral, Producción escrita). Veinticuatro (24) meses de experiencia en la instrucción/docencia de la lengua extranjera a impartir. Opción 2: Título tecnólogo en cualquier núcleo básico de conocimiento. Nivel de lengua certificado* de mínimo B2 de acuerdo con	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	



							<p>el MCER en cada una de las 4 habilidades de dominio de lengua (Comprensión oral, Comprensión escrita, Producción oral, Producción escrita). Treinta (30) meses de experiencia en la instrucción/docencia de la lengua extranjera a impartir. Los instructores para programas de formación complementaria virtual, incluyendo bilingüismo, deberán acreditar capacitación relacionada con tutoría virtual, no inferior a 40 horas, además de cumplir los requisitos del perfil establecido en los diseños curriculares de cada programa como perfiles de instructor (en el caso de bilingüismo,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--



							<p>el perfil está definido en el numeral 8 de la presente circular.</p> <p>Los instructores que se contraten para orientar programas de formación titulada virtual o titulada a distancia deberán acreditar capacitación relacionada con tutoría virtual, no inferior a 40 horas; tener experiencia certificada de mínimo seis (6) meses como tutor virtual, además de cumplir los requisitos del perfil establecido en los diseños curriculares de cada programa."</p>			
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	28289	10000 60	COMUNICACION EN PORTUGUES - I	240202 503	INTERACTUAR EN PORTUGUÉS DE FORMA ORAL Y ESCRITA DENTRO DE CONTEXTOS SOCIALES Y	Opción 1: Título profesional universitario en cualquier núcleo básico de conocimiento. Nivel de lengua certificado* de mínimo B2 de	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1



						<p>LABORALES SEGÚN LOS CRITERIOS ESTABLECIDOS POR EL MARCO COMÚN EUROPEO DE REFERENCIA PARA LAS LENGUAS</p> <p>acuerdo con el MCER en cada una de las 4 habilidades de dominio de lengua (Comprensión oral, Comprensión escrita, Producción oral, Producción escrita). Veinticuatro (24) meses de experiencia en la instrucción/docencia de la lengua extranjera a impartir.</p> <p>Opción 2: Título tecnólogo en cualquier núcleo básico de conocimiento. Nivel de lengua certificado* de mínimo B2 de acuerdo con el MCER en cada una de las 4 habilidades de dominio de lengua (Comprensión oral, Comprensión escrita, Producción oral, Producción escrita). Treinta (30) meses de experiencia en la</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--



							<p>instrucción/docencia de la lengua extranjera a impartir. Los instructores para programas de formación complementaria virtual, incluyendo bilingüismo, deberán acreditar capacitación relacionada con tutoría virtual, no inferior a 40 horas, además de cumplir los requisitos del perfil establecido en los diseños curriculares de cada programa como perfiles de instructor (en el caso de bilingüismo, el perfil está definido en el numeral 8 de la presente circular).</p> <p>Los instructores que se contraten para orientar programas de formación titulada virtual o titulada a</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--



							distancia deberán acreditar capacitación relacionada con tutoría virtual, no inferior a 40 horas; tener experiencia certificada de mínimo seis (6) meses como tutor virtual, además de cumplir los requisitos del perfil establecido en los diseños curriculares de cada programa."			
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	27030	99900017	Institucional de la Enseñanza de Idiomas - Inglés Virtual	299900016	Inglés Virtual	"Titulo de profesional o Tecnólogo en cualquier núcleo de conocimiento con Nivel de lengua certificado de mínimo B2 de acuerdo con el MCER en cada una de las cuatro (4) habilidades de dominio de lengua (Comprensión oral, Comprensión escrita, Producción oral, Producción escrita). El Servicio Nacional de Aprendizaje SENA acepta	Educación Formal - Virtual	Profesionales universitarios	1



							<p>para la contratación de instructores de lenguas los exámenes internacionales enlistados en la Resolución 12730 del 28 de junio de 2017 del MEN con una vigencia máxima de 2 años.</p> <p>No se aceptan aquellos exámenes catalogados en esta Resolución como "Clasificación (Placement)", "Niños de 7 a 12 años (Young Learners)" y "Jóvenes (Teenagers)". Ver al final de este documento en Anexo 1 la lista de exámenes admitidos por el SENA para tales fines. Para tecnólogo mínimo 24 meses en la orientación de procesos de capacitación o formación en la lengua</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



							extranjera en modalidad virtual - ingles. Para profesional 12 meses en la orientación de procesos de capacitación o formación en la lengua extranjera en modalidad virtual - ingles"			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Para dar atención a la meta de complementaria virtual de bilingüismo se consideran los siguientes instructores:

Código de la vacante	INSTRUCTOR PRESELECCIONADO
28308	GILMAR LEANDRO GOMEZ MARULANDA
28289	GLORIA PATRICIA PIEDRAHITA SARMIENTO
27030	MIGUEL ALBERTO HERNÁNDEZ MELO
27026	GABRIEL ANTONIO RESTREPO YEPES
27026	MARICELA GARCIA MARIN
27026	MARIA JOSE ARANGO PEREZ

Desde la dirección de Formación se aprobó estrategia nueva denominada Conexión Vocacional, la cual requiere de 6 instructores, del centro cumplen con el **perfil** y se consideran dentro de la nueva contratación dos:

CENTRO DE FORMACIÓN	DEPENDENCIA	CODIGO DE CONTRATACIÓN	PROGRAMA	CODIGO DE COMPETENCIA	COMPETENCIA LABORAL	PERFIL	TIPO DE FORMACIÓN	NIVEL DE EDUCACIÓN	CANTIDAD DE INSTRUCTORES	ESTADO EN EL BANCO
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica	45 - Servicios Prestados a la Formación	27045	AUTOMATIZACIÓN DE SISTEMAS MECATRONICOS	280401024	Reparar automatismos de acuerdo con metodología y procedimientos	"Requisitos académicos: ALTERNATIVA 1 FORMACIÓN ACADÉMICA: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	INSCRITO



Industrial					<p>imiento técnico</p>	<p>CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES; O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O INGENIERÍA ELÉCTRICA Y AFINES; O INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES. ALTERNATIVA 2 FORMACIÓN ACADÉMICA: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES; O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O INGENIERÍA ELÉCTRICA Y AFINES; O INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES. TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY. Experiencia Laboral; ALTERNATIVA 1 TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE</p>				
------------	--	--	--	--	------------------------	---	--	--	--	--



						EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA."				
Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial	45 - Servicios Prestados a la Formación	26973	ANÁLISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE.	220501092	Establecer requisitos de la solución de software de acuerdo con estándares y procedimientos técnicos	TECNÓLOGO O PROFESIONAL EN SISTEMAS Y AFINES, CON CONOCIMIENTOS EN INGENIERÍA DE REQUISITOS, ELABORACIÓN Y APLICACIÓN DE INSTRUMENTOS PARA RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN, TRABAJO POR PROCESOS, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA Y ELABORACIÓN DE INFORMES.- VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS	Educación Formal - Presencial	Profesionales universitarios	1	INSCRITO



						CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADO S CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 - SERVICIOS PRESTADOS A LA FORMACIÓN	23131	IMPLEMENTACION Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS ELECTRONICOS INDUSTRIALES	280501117	CORREGIR LAS FALLAS EN SISTEMAS ELECTRONICOS INDUSTRIALES, DE ACUERDO CON LAS CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA.	"REQUISITOS ACADÉMICOS: TECNÓLOGOS, LICENCIADOS Y/O INGENIEROS ENELECTRÓNICA, ELECTRICIDAD, ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA Y AFINES. EXPERIENCIA LABORAL: MÍNIMO 24 MESES DE VINCULACIÓN LABORAL CON EL ÁREA DE SU PROFESIÓN Y CON EL SECTOR PRODUCTIVO QUE DEMUESTRE HABER APLICADO LA MISMA MÍNIMO 12 MESES DE EXPERIENCIA PEDAGÓGICA"	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	TECNÓLOGO	1	INSCRITO
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	45 - SERVICIOS PRESTADOS A LA FORMACIÓN	33020							1	



INDUSTRIAL										
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	45 - SERVICIOS PRESTADOS A LA FORMACIÓN	27641	DESARROLLO DE COLECCIONES PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA.	290601217	DESARROLLAR PATRONES DE ACUERDO CON PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS	"REQUISITOS ACADEMICOS: ALTERNATIVA 1TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN DISEÑO. DENOMINACIONES: DISEÑO DE VESTUARIO , DISEÑO DE MODAS ,DISEÑO DE INDUMENTARIA, DISEÑO INDUSTRIAL Y PROFESIONES AFINES.ALTERNATIVA 2TITULO TECNOLÓGICO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN DISEÑO.DENOMINACIONES: TECNÓLOGO EN DISEÑO DE MODAS, TECNÓLOGO EN DISEÑO PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA. EXPERIENCIA LABORAL;ALTERNATIVA 1VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	PROFESIONALES UNIVERSITARIOS	1	INSCRITO



						<p>EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.VEINTICUATRO (24) MESES DE VINCULACIÓN LABORAL EN EMPRESAS DEL SECTOR Y EVIDENCIA DE EXPERIENCIA EN LA ELABORACIÓN DE PATRONES Y/O DISEÑO PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA.ALTERNATIVA 2VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.VEINTICUATRO (24) MESES DE VINCULACIÓN LABORAL EN EMPRESAS DEL SECTORY EVIDENCIA DE EXPERIENCIA EN LA ELABORACIÓN</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						DE PATRONES Y/O DISEÑO PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA."				
CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL	23134	524704	INTEGRACION DE CONTENIDOS DIGITALES	250201026	ANIMAR EL CONTENIDO DE ACUERDO CON TÉCNICAS Y PROYECTO AUDIOVISUAL	REQUISITOS ACADEMICOS: PROFESIONAL O TECNÓLOGO EN PRODUCCIÓN DE MULTIMEDIA, ANIMACIÓN DIGITAL, ANIMACIÓN 3D, ARTES VISUALES, DESARROLLO MULTIMEDIA Y WEB, DISEÑO GRÁFICO, DISEÑO VISUAL, COMUNICACIÓN VISUAL, PUBLICIDAD, ARTES PLÁSTICAS CON ÉNFASIS EN MEDIOS, INGENIEROS MULTIMEDIA, INGENIEROS DE SISTEMAS, ANIMACIÓN Y/O ÁREAS AFINES, PREFERIBLEMENTE CON CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL EN DESARROLLO DE PRODUCTOS SOBRE PLATAFORMAS DE DISEÑO. EXPERIENCIA LABORAL; VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES	EDUCACIÓN FORMAL - PRESENCIAL	TECNÓLOGO	1	INSCRITO



						DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADO S CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Código de la vacante	INSTRUCTOR PRESELECCIONADO
27045	DAVID FERNANDO MARTINEZ VILLAMIL
26973	JHON FABER CORTES OSORIO
23138	GERMAN OSORIO
23134	JULIAN DAVID GIRALDO BAENA
33020	JORGE IVAN RAMIREZ LEON
27641	NATALIA GRISALES

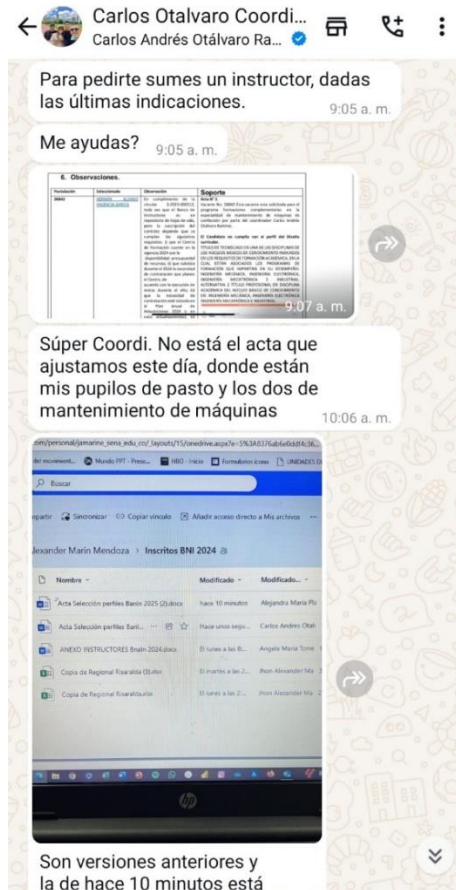
4. El 18 de diciembre, el comité verificador, tras analizar las necesidades de contratación planteadas por las diferentes coordinaciones académicas, inició el proceso de análisis y validación de las hojas de vida registradas en el Banco de Instructores.

Este procedimiento se realizó en relación con las vacantes correspondientes al año 2024, siguiendo la revisión del acta No. 1 de verificación, fechada el mismo día, titulada "COMITÉ DE CIERRE VERIFICACIÓN HOJAS DE VIDA BANCO INSTRUCTORES CENTRO DE DISEÑO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL, REGIONAL RISARALDA", que se adjunta como Anexo

4. Este trabajo se llevó a cabo de manera sincrónica estando dos integrantes del comité en el centro de formación y el coordinador Carlos Otalvaro en la ciudad de Buga atendiendo compromiso de la entidad. Dado que el representante de la subdirección, Jhon Alexander Marín, comenzaría sus vacaciones el 20 de diciembre, era necesario adelantar este trabajo para cumplir



con los lineamientos institucionales establecidos. Esto llevó al comité a planificar acciones que aseguraran la adecuada ejecución del proceso de contratación.



El 19 de diciembre, el comité llevó a cabo un proceso de trazabilidad entre las solicitudes realizadas por las coordinaciones académicas y el listado de instructores con contratos vigentes para el año 2024. Este análisis incluyó la verificación de las fechas de inicio y terminación de cada contrato, información que se adjunta como Anexo 3 al inicio del presente documento. Con esta información clara, el comité procedió a verificar en la Agencia Pública de Empleo y a cambiar el estado de los instructores de "seleccionado" a "contratado". Sin embargo, se dejó constancia en las observaciones que esta verificación solo garantiza la contratación para 2024, y no implica que los instructores tengan asegurado un contrato para 2025, dado que se debe seguir el debido proceso correspondiente. Además, el documento indica la existencia de nuevas vacantes, las cuales están pendientes de definición. Se prevé que estas vacantes se gestionen a través de



convocatorias específicas en enero de 2025, siempre cumpliendo con los procedimientos establecidos.

CONCLUSIONES

El comité de verificación de hojas de vida, realizó el proceso definido en el acta, entre el 17 al 19 de diciembre.

Se realizó el debido proceso teniendo en cuenta los lineamientos definidos en las circulares 3-2023-000212 de 2023 y 3-2024-000278 de 2024.

Se define que, en el mes de enero, se realiza la verificación de hojas de vida para las vacantes que se encuentran en el anexo por definir.

ESTABLECIMIENTO Y ACEPTACIÓN DE COMPROMISOS

ACTIVIDAD /DECISIÓN	FECHA	RESPONSABLE	FIRMA O PARTICIPACIÓN VIRTUAL
Verificación de nuevas vacantes	Enero 2025	Comité de verificación	

DE: ASISTENTES Y APROBACIÓN DECISIONES

		APRUEBA (SI/NO)	OBSERVACIÓN	FIRMA O PARTICIPACIÓN VIRTUAL

De acuerdo con La Ley 1581 de 2012, Protección de Datos Personales, el Servicio Nacional de Aprendizaje SENA, se compromete a garantizar la seguridad y protección de los datos personales que se encuentran almacenados en este documento, y les dará el tratamiento correspondiente en cumplimiento de lo establecido legalmente.

ANEXOS

