



<b>PROCESO</b>					
<b>GESTIÓN CONTRACTUAL</b>					
<b>NOMBRE DEL FORMATO</b>					
<b>INFORME MENSUAL DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL</b>					
<b>CLASIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN</b>					
Pública		Pública Clasificada		Pública Reservada	

**MAYO de 2026**

**Sistema Integrado de Gestión y Autocontrol**



**Generalidades:**

- 1) Este formato tiene por objeto dar cuenta de la ejecución mensual que un contratista desarrolla con ocasión de un contrato de prestación de servicios profesionales y de apoyo a la gestión.
- 2) La acreditación del documento por el contratista brinda al supervisor las herramientas que le permiten verificar la ejecución del contrato para efectos de pago.
- 3) El formato está asociado al Manual de Contratación (GCCON-M-001) y al Manual Supervisión e Interventoría (GCCON-M-002), así como a los procedimientos que rigen la gestión contractual de la entidad.
- 4) Este formato es diligenciado por el contratista y es revisado y aprobado por el supervisor del contrato. De igual forma, también podrá ser suscrito por el ordenador del gasto.
- 5) Su diligenciamiento se debe dar cada vez que se realice un reporte mensual de actividades.
- 6) **El formato no requiere ser impreso.** Sin embargo, debe ser cargado en las plataformas administradas por Colombia Compra Eficiente.
- 7) Este formato, una vez diligenciado, deberá archivarse de conformidad con lo establecido en las tablas de retención documental de la entidad.
- 8) El contenido que se encuentra en color diferente a negro, entre paréntesis o con el signo “[ ]” son orientaciones para el diligenciamiento del formato.
- 9) El formato puede ser modificado en aquellos apartados en que así se indique.
- 10) Las notas internas son situaciones o recomendaciones que se deben tener en cuenta al momento de elaborar el formato. No obstante, las mismas deben ser eliminadas previa impresión o suscripción del mismo.
- 11) Todas las recomendaciones o sugerencias que busquen mejorar el presente documento pueden ser remitidas al correo de la Dirección jurídica del SENA.



## CLASIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Pública		Pública Clasificada		Pública Reservada	
---------	--	---------------------	--	-------------------	--

### INFORME MENSUAL EJECUCIÓN CONTRACTUAL

Popayán, MAYO del 2026

Señor (a)

**ANA ALEXANDRA RODRIGUEZ VARGAS**

Supervisor(a) Contrato No. **CO1.PCCNTR.9112100**

Cargo del supervisor Instructor G20 Coordinadora Académica

Dependencia Centro de Comercio y Servicios

Popayán.

**Asunto:** Informe mensual de ejecución contractual  
Abril del año 2026

**Referencia:** No **CO1.PCCNTR.9112100** del año (2026)

Francia Ines Campo Pizarro, identificado con la cédula de ciudadanía nro. 1 061.707.701, en mi calidad de contratista del SENA, en cumplimiento del Contrato de Prestación de Servicios de la referencia, a continuación, presento el Informe de actividades realizadas en el mes objeto de cobro.

**Valor y forma de Pago:** valor total del contrato cuarenta y nueve millones ciento doce mil cincuenta y dos pesos m/cte. (\$49.112.052) iva incluido. esta suma será pagada por el SENA al contratista de la siguiente manera: a) un primer pago, correspondiente al mes de febrero de 2026, por valor de cuatro millones quinientos setenta y nueve mil quinientos ochenta pesos m/cte. (\$4.579.580) iva incluido, b) nueve (9) pagos iguales, correspondientes a los meses de marzo a noviembre de 2026, cada uno por valor de cuatro millones setecientos treinta y siete mil cuatrocientos noventa y siete pesos m/cte. (\$4.737.497) iva incluido. c) un último pago, correspondiente al mes de diciembre de 2026, por valor de un millón

**Plazo:** Será hasta el 12 de diciembre del 2026

**Objeto:** Prestar servicios profesionales temporales en el rol de instructor aportando en la planeación, ejecución, evaluación y mejora continua de los procesos de formación con modalidad presencial y/o virtual, pertenecientes a la red de tecnologías de la información, diseño y desarrollo de software, a nivel municipal y departamental según la necesidad del servicio.



Ejecución mensual de actividades

No	Obligaciones	Acciones realizadas	Evidencias																								
1	<p>Cumplir el objeto y alcance del contrato, de acuerdo con el horario de formación acordado con la comunidad y/o los aprendices y socializado con anterioridad a la Coordinación Académica, sin afectar la intensidad horaria requerida para cada acción formativa en el marco de las políticas de calidad, pertinencia y eficacia.</p>	<p>Impartir formación profesional en los programas de formación Titulada o Complementaria de acuerdo con la programación asignada en las siguientes fichas de caracterización:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No. Ficha</th> <th>Nombre Programa</th> <th>Horario</th> <th>Horas Mes</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3477062 ROSAS</td> <td>APLICACION DE LA ELECTRONICA Y ROBOTICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION</td> <td>7:00 15:00</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>3489524 Sta Rosa Popayan</td> <td>APLICACION DE LA ELECTRONICA Y ROBOTICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION</td> <td>7:00 15:00</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>3496491 Sta Rosa Popayan</td> <td>APLICACION DE LA ELECTRONICA Y ROBOTICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION</td> <td></td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Vd mercedes popayan</td> <td>APLICACION DE LA ELECTRONICA Y ROBOTICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION</td> <td>7:00 15:00</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>3477500</td> <td>PROGRAMAR SENSORES Y</td> <td>7:00 15:00</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table>	No. Ficha	Nombre Programa	Horario	Horas Mes	3477062 ROSAS	APLICACION DE LA ELECTRONICA Y ROBOTICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION	7:00 15:00	32	3489524 Sta Rosa Popayan	APLICACION DE LA ELECTRONICA Y ROBOTICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION	7:00 15:00	40	3496491 Sta Rosa Popayan	APLICACION DE LA ELECTRONICA Y ROBOTICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION		40	Vd mercedes popayan	APLICACION DE LA ELECTRONICA Y ROBOTICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION	7:00 15:00	40	3477500	PROGRAMAR SENSORES Y	7:00 15:00	8	<p>Repositorio Evidencias Contractuales 2026 (SharePoint)</p> <p><a href="#">5 FRANCIA INES CAMPO PIZARRO</a></p> <p>Carpetas: GC/ GESTION SOFIA/ PROGRAMADOR MES A MES</p>
No. Ficha	Nombre Programa	Horario	Horas Mes																								
3477062 ROSAS	APLICACION DE LA ELECTRONICA Y ROBOTICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION	7:00 15:00	32																								
3489524 Sta Rosa Popayan	APLICACION DE LA ELECTRONICA Y ROBOTICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION	7:00 15:00	40																								
3496491 Sta Rosa Popayan	APLICACION DE LA ELECTRONICA Y ROBOTICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION		40																								
Vd mercedes popayan	APLICACION DE LA ELECTRONICA Y ROBOTICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION	7:00 15:00	40																								
3477500	PROGRAMAR SENSORES Y	7:00 15:00	8																								



		<table border="1"> <tr> <td>BOLIVAR</td> <td>ACTUADORES EN LA RURALIDAD E N LA RURALIDAD</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>TOTAL, HORAS MES</b></td> <td>160</td> </tr> </table> <p>NOTA: Inserte Filas si es requerido</p>	BOLIVAR	ACTUADORES EN LA RURALIDAD E N LA RURALIDAD			<b>TOTAL, HORAS MES</b>			160									
BOLIVAR	ACTUADORES EN LA RURALIDAD E N LA RURALIDAD																		
<b>TOTAL, HORAS MES</b>			160																
2	Realizar actividades de desarrollo curricular de conformidad con el procedimiento de la formación profesional integral del SENA.	<p>Diligenciar las guías de aprendizaje, instrumentos de evaluación y material de apoyo para los aprendices en los formatos o instrumentos oficiales actualizados y publicarlos en el aplicativo COMPROMISO</p> <table border="1"> <tr> <td>No. Ficha</td> <td>3434596</td> </tr> <tr> <td>Nombre Programa</td> <td>APLICACION DE LA ELECTRONICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION</td> </tr> <tr> <td>Descripción actividad (Guía, Instrumento, Material apoyo)</td> <td>Diseñar circuitos electrónicos de acuerdo con estándares técnicos y métodos de análisis</td> </tr> <tr> <td>Total, Horas asignadas</td> <td>144</td> </tr> <tr> <td>No. Ficha</td> <td>EN EJECUCION</td> </tr> <tr> <td>Nombre Programa</td> <td>APLICACION DE LA ELECTRONICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION</td> </tr> <tr> <td>Descripción actividad (Guía, Instrumento, Material apoyo)</td> <td>Diseñar circuitos electrónicos de acuerdo con estándares técnicos y métodos de análisis</td> </tr> <tr> <td>Total, Horas asignadas</td> <td>144</td> </tr> </table>	No. Ficha	3434596	Nombre Programa	APLICACION DE LA ELECTRONICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION	Descripción actividad (Guía, Instrumento, Material apoyo)	Diseñar circuitos electrónicos de acuerdo con estándares técnicos y métodos de análisis	Total, Horas asignadas	144	No. Ficha	EN EJECUCION	Nombre Programa	APLICACION DE LA ELECTRONICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION	Descripción actividad (Guía, Instrumento, Material apoyo)	Diseñar circuitos electrónicos de acuerdo con estándares técnicos y métodos de análisis	Total, Horas asignadas	144	<p>Repositorio Evidencias Contractuales 2026 (SharePoint)</p> <p><a href="#">B. INSTRUCTORES</a></p> <p>Carpetas: GC/ FORMACION</p>
No. Ficha	3434596																		
Nombre Programa	APLICACION DE LA ELECTRONICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION																		
Descripción actividad (Guía, Instrumento, Material apoyo)	Diseñar circuitos electrónicos de acuerdo con estándares técnicos y métodos de análisis																		
Total, Horas asignadas	144																		
No. Ficha	EN EJECUCION																		
Nombre Programa	APLICACION DE LA ELECTRONICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION																		
Descripción actividad (Guía, Instrumento, Material apoyo)	Diseñar circuitos electrónicos de acuerdo con estándares técnicos y métodos de análisis																		
Total, Horas asignadas	144																		



	<b>No. Ficha</b>	EN EJECUCIÓN
	<b>Nombre Programa</b>	22420212 APLICACION DE CIRCUITOS ELECTRONICOS EN ENTORNOS RURALES
	<b>Descripción actividad (Guía, Instrumento, Material apoyo)</b>	Estructurar especificaciones técnicas de acuerdo con metodologías de desarrollo electrónico y requerimientos de producto
	<b>Total, Horas asignadas</b>	48
	<b>No. Ficha</b>	EN EJECUCIÓN
	<b>Nombre Programa</b>	22420212 APLICACION DE CIRCUITOS ELECTRONICOS EN ENTORNOS RURALES
	<b>Descripción actividad (Guía, Instrumento, Material apoyo)</b>	Estructurar especificaciones técnicas de acuerdo con metodologías de desarrollo electrónico y requerimientos de producto
		48
	<b>No. Ficha</b>	EN EJECUCIÓN
	<b>Nombre Programa</b>	22420212 APLICACION DE CIRCUITOS ELECTRONICOS EN ENTORNOS RURALES
	<b>Descripción actividad (Guía, Instrumento, Material apoyo)</b>	Estructurar especificaciones técnicas de acuerdo con metodologías de desarrollo electrónico y requerimientos de producto



		48									
		<table border="1"> <tr> <td><b>No. Ficha</b></td> <td>EN EJECUCION</td> </tr> <tr> <td><b>Nombre Programa</b></td> <td><b>PROGRAMAR SENSORES ACTUADORES EN LA RURALIDAD</b></td> </tr> <tr> <td><b>Descripción actividad (Guía, Instrumento, Material apoyo)</b></td> <td>Programar interfaz gráfica según diseño de automatización y especificaciones técnicas</td> </tr> <tr> <td></td> <td>48</td> </tr> </table>	<b>No. Ficha</b>	EN EJECUCION	<b>Nombre Programa</b>	<b>PROGRAMAR SENSORES ACTUADORES EN LA RURALIDAD</b>	<b>Descripción actividad (Guía, Instrumento, Material apoyo)</b>	Programar interfaz gráfica según diseño de automatización y especificaciones técnicas		48	
<b>No. Ficha</b>	EN EJECUCION										
<b>Nombre Programa</b>	<b>PROGRAMAR SENSORES ACTUADORES EN LA RURALIDAD</b>										
<b>Descripción actividad (Guía, Instrumento, Material apoyo)</b>	Programar interfaz gráfica según diseño de automatización y especificaciones técnicas										
	48										
		<table border="1"> <tr> <td><b>No. Ficha</b></td> <td>EN EJECUCION</td> </tr> <tr> <td><b>Nombre Programa</b></td> <td>APLICACION DE LA ELECTRONICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION</td> </tr> <tr> <td><b>Descripción actividad (Guía, Instrumento, Material apoyo)</b></td> <td>Diseñar circuitos electrónicos de acuerdo con estándares técnicos y métodos de análisis</td> </tr> <tr> <td></td> <td>144</td> </tr> </table>	<b>No. Ficha</b>	EN EJECUCION	<b>Nombre Programa</b>	APLICACION DE LA ELECTRONICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION	<b>Descripción actividad (Guía, Instrumento, Material apoyo)</b>	Diseñar circuitos electrónicos de acuerdo con estándares técnicos y métodos de análisis		144	
<b>No. Ficha</b>	EN EJECUCION										
<b>Nombre Programa</b>	APLICACION DE LA ELECTRONICA EN PROYECTOS DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION										
<b>Descripción actividad (Guía, Instrumento, Material apoyo)</b>	Diseñar circuitos electrónicos de acuerdo con estándares técnicos y métodos de análisis										
	144										
		<b>NOTA: Inserte Tablas si es requerido</b>									
3	Las demás que se requieran para el cumplimiento del objeto contractual específico y que el centro de formación demande.	Otras. Previa autorización Coordinación Académica	Reporte de horas adicionales, evidenciado en el reporte mensual de SOFIA PLUS.								



A continuación, relaciono los desplazamientos que realicé previo a la presentación de este informe. Una vez finalizado cada desplazamiento presenté al ordenador del gasto el informe en el Formato para legalización del desplazamiento, en el que se describieron las actividades desarrolladas y los resultados. Cada informe de legalización cuenta con el visto bueno del supervisor.

Se lista a continuación el soporte de la legalización de los desplazamientos realizados, los cuales forman parte integral del presente informe de ejecución contractual.

ÍTEM	NRO. DE LA ORDEN DE VIAJE	LUGAR DE DESPLAZAMIENTO	FECHA DE DESPLAZAMIENTO INICIAL	FECHA DE DESPLAZAMIENTO FINAL
1	79726	POPAYAN-SILVIA-Bolívar POPAYAN	13 ABRIL 2026	17 ABRIL 2026
2				

Para el trámite de la cuenta me permito adjuntar: Documentos electrónicos enunciados como evidencias del cumplimiento de las obligaciones contractuales y los desplazamientos realizados y el No. **9503219820** de la planilla, Aportes en línea del 04 - 2026 (Decreto Ley 2106 de 2019 – “Decreto Ley Antitrámites”)

Cordialmente,

**Firma**

**Francia Inés Campo Pizarro**

Instructor Contrato No. **CO1.PCCNTR.9112100** del año 2026

C.C. No. 1061.707.701

Recibí a satisfacción:

Firma

**Ana Alexandra Rodríguez Vargas**

Supervisor(a) Contrato No. **CO1.PCCNTR.9112100** del año 2026



COORDINADORA ACADÉMICA DE PROGRAMAS ESPECIALES

Cargo: Instructor G20 Coordinadora Académica

### Control de Cambios

VERSIÓN	FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	NATURALEZA DEL CAMBIO
1	Marzo 2026	Creación del formato. El presente formato sustituye el formato GTH-F-062, en virtud de su migración del proceso de Gestión del Talento Humano al proceso de Gestión Contractual, conforme a la actualización documental correspondiente.
2	Abril 2026	Se realizó ajuste en la redacción de la Nota Interna, en la cual se sustituyó la expresión “No se requirió la actividad” por “Para el periodo del informe no se ejecutaron acciones referentes al cumplimiento de esta obligación.