

Villavicencio, abril 06 de 2026

FCAS-20260406P

**Para:** Estudiantes Programa PSST y TGSST

**De:** Coordinación Académica de Ciencias Aplicadas y de la Salud

**Asunto:** Curso de Investigación Pregradual (CIP) 2026-1

### CIRCULAR INFORMATIVA

La Coordinación Académica de la facultad de Ciencias Humanas y de la Salud, se permite comunicar que se ha programado el **CURSO DE INVESTIGACIÓN PREGRADUAL (CIP), Higiene y Seguridad Laboral: Enfoque Técnico y Preventivo**, como opción de grado, se les informa que:

1. El procedimiento para la inscripción en el curso de Investigación Pre gradual (CIP) es el siguiente:

- Diligenciamiento del formato **(FR- II-GFI-05)**
- El formato lo puede descargar desde la página de la universidad.
- Fotocopia del documento de Identidad al 150%
- Ingresar al módulo de solicitudes y realizar solicitud de inscripción a CIP adjuntando los documentos relacionados anteriormente.
- Inscripción de los estudiantes para cursar el CIP será desde el **06 abril hasta el 30 de abril de 2026**

**El curso de investigación pre gradual CIP, solo podrá ser realizarlo por:**

- Tener aprobado el 100% de los créditos académicos del plan de estudios vigente.
- Tener un promedio acumulado igual o superior a 3,5
- Hacer la solicitud del Curso de Investigación Pre gradual con un mínimo de 15 estudiantes; lo anterior por razones logísticas y de presupuesto.
- Debe tener citación o resultados de las pruebas de estado de la calidad de la educación superior.
- Los estudiantes que ya tengan aprobado plan de trabajo de las 120 horas sociales, para el caso de los estudiantes del programa Profesional en Seguridad y Salud en el Trabajo - PSST.
- Los estudiantes que ya tengan cursado todos los seminarios de profundización para el programa profesional en Seguridad y Salud en el Trabajo - PSST.
- El CIP- Higiene y Seguridad Laboral: Enfoque Técnico y Preventivo 2026-1 dará inicio el **16 de junio de 2026 y finalizará el 09 de julio de 2026.**

**NOTA:** Los estudiantes que se inscriban al CIP y estén cursando octavo semestre de la PSST o sexto semestre en el caso de la TGSST, o las ultimas asignaturas del

plan de estudios no podrán perder asignaturas, si esto ocurre NO podrán realizar el CIP. (Al estudiante que perdiendo asignaturas y que haya realizado el pago del CIP, se le generará **saldo a favor** para que curse el **CIP** en el segundo periodo académico de 2026-2)

2. **Inversión: \$ 4.124.800** con descuento así:
  - Los estudiantes que cancelen el CIP hasta el **15 de mayo 2026** obtendrán un 10 % de descuento sobre el valor pleno.
  - Los estudiantes que cancelen el CIP entre **16 de mayo del 2026** y hasta el **15 de junio del 2026** se cobrará el valor pleno.
3. El recibo de liquidación para pago será emitido por el área financiera y podrá ser descargado de Q10.
4. Una vez efectuado el pago, deberá cargar soporte y/o acuerdo firmado (si aplica) a través de Módulo de solicitudes en “pagos especiales”, hasta el día 15 de junio del 2026.
5. De acuerdo con la ficha de caracterización de actividades extracurriculares y complementarias se determina:

**Nombre del CIP: “Higiene y Seguridad Laboral: Enfoque Técnico y Preventivo”**

**Objetivo:** Desarrollar en los estudiantes conocimientos, habilidades y actitudes orientadas a la identificación, evaluación y control de los riesgos laborales, aplicando un enfoque técnico y preventivo que garantice la protección de la salud de los trabajadores y la mejora de las condiciones de trabajo en diversos sectores productivos.

- **Modalidad:** Presencial con apoyo en plataforma Moodle y asesorías
- **Evaluación:** Cada módulo será evaluado por el respectivo catedrático con una nota de 0 a 5, la nota mínima aprobatoria es de 3.5 y los criterios de evaluación estarán dados por:

Ser: 10% Teoría: 45% Práctica: 45% (**ENTREGABLE SUSTENTABLE**)

6. **Asistencia:** La asistencia es obligatoria a cada una de las clases, quien no asista a **2 clases de manera presencial**, reprobará el CIP.
7. **Trabajo aplicado:** Al finalizar el curso de investigación Pregradual CIP, el estudiante deberá presentar y sustentar el trabajo aplicado ante el jurado evaluador.

- El estudiante deberá entregar un Artículo científico.
- El estudiante deberá entregar un Resumen analítico Especializado (RAE).
- El estudiante deberá realizar un video de respaldo de la sustentación, con una duración de mínimo 15 minutos, en la plataforma TEAMS, con la plantilla institucional.
- El estudiante que no cumpla con los tiempos establecidos para la entrega de trabajo del Curso de Investigación Pregradual CIP, perderá esta modalidad y deberá iniciar nuevo proceso con cualquiera de las modalidades.

Programación inicial, se realizará el curso de investigación Pregradual (CIP) en las siguientes fechas:

Fecha	Horario	Tema	Horas
martes, 16 de junio de 2026	18:00 horas a 22:00 horas	<b>Modulo 1 Fundamentos de Higiene y Seguridad Industrial</b>	4
miércoles, 17 de junio de 2026	18:00 horas a 22:00 horas	<b>Modulo 1</b> Conceptos Básicos Historia y Evaluación en Colombia y el Mundo Relación con SG-SST	4
jueves, 18 de junio de 2026	18:00 horas a 22:00 horas	<b>Modulo 2 Identificación de Peligros y Evaluación de Riesgos</b>	4
viernes, 19 de junio de 2026	18:00 horas a 22:00 horas	<b>Modulo 2</b> Clasificación de Peligros según GTC 45 Técnicas de Identificación	4
sábado, 20 de junio de 2026	8:00 am a 17:00 Horas	<b>Modulo 2</b> Evaluación Cualitativa y Cuantitativa	8
domingo, 21 de junio de 2026	8:00 am a 17:00 Horas	<b>Modulo 3 Higiene Industrial: Agentes Físicos</b> Ruido, vibración, iluminación, temperatura.	8
lunes, 22 de junio de 2026	18:00 horas a 22:00 horas	<b>Modulo 3</b> Métodos de medición y control. Normatividad aplicable.	4
martes, 23 de junio de 2026	18:00 horas a 22:00 horas	<b>Modulo 3</b> Normatividad aplicable.	4
miércoles, 24 de junio de 2026	18:00 horas a 22:00 horas	<b>Modulo 4 Higiene industrial: agentes químicos y biológicos</b>	4
jueves, 25 de junio de 2026	18:00 horas a 22:00 horas	<b>Modulo 4</b> Tipología de agentes químicos	4
viernes, 26 de junio de 2026	18:00 horas a 22:00 horas	<b>Modulo 4</b> Exposición a contaminantes biológicos.	4
sábado, 27 de junio de 2026	8:00 am a 12:00 Horas	<b>Módulo 4</b> Métodos de control y prevención.	4

Fecha	Horario	Tema	Horas
sábado, 27 de junio de 2026	14:00 pm a 18:00 horas	<b>Modulo 5</b> Seguridad industrial aplicada Equipos de protección individual y colectiva.	4
domingo, 28 de junio de 2026	8:00 am a 17:00 Horas	<b>Modulo 5</b> Señalización y control de accesos. Normas internacionales (NFPA, OSHA, ISO).	8
lunes, 29 de junio de 2026	8:00 am a 12:00 Horas	<b>Modulo 5</b> Normas internacionales (NFPA, OSHA, ISO).	4
martes, 30 de junio de 2026	18:00 horas a 22:00 horas	<b>Modulo 6</b> Prevención y control de emergencias	4
miércoles, 1 de julio de 2026	18:00 horas a 22:00 horas	<b>Modulo 6</b> Planes de emergencia y contingencia.	4
jueves, 2 de julio de 2026	18:00 horas a 22:00 horas	<b>Modulo 6</b> Manejo de sustancias peligrosas.	4
viernes, 3 de julio de 2026	18:00 horas a 22:00 horas	<b>Modulo 6</b> Sistemas contra incendios.	4
sábado, 4 de julio de 2026	8:00 am a 17:00 Horas	<b>Modulo 7</b> Gestión de la seguridad en procesos productivos Procedimientos seguros de trabajo.	8
domingo, 5 de julio de 2026	8:00 am a 17:00 Horas	<b>Modulo 7</b> Análisis de tareas críticas. Inspecciones planeadas.	8
lunes, 6 de julio de 2026	14:00 horas a 18:00 horas	<b>Módulo 8</b> Cultura de seguridad y mejora continua	4
martes, 7 de julio de 2026	8:00 am a 17:00 Horas	<b>Módulo 8</b> Promoción de la seguridad industrial.	4
miércoles, 8 de julio de 2026	18:00 horas a 22:00 horas	<b>Módulo 8</b> Programas de capacitación y sensibilización.	4
jueves, 9 de julio de 2026	18:00 horas a 22:00 horas	<b>Módulo 8</b> Medición de indicadores de desempeño.	4

\*Tiene incluida una hora de almuerzo / \*\*Fechas pueden ser modificadas

<b>HORAS PRESENCIALES</b>	120	ALTERNANCIA (HP)
<b>HORAS AUTÓNOMAS</b>	30	TRABAJO INDEPENDIENTE (HI)
<b>SUSTENTACIÓN</b>		ENTREGABLE
<b>HORAS TOTALES</b>		<b>150</b>

Esta programación está sujeta a modificación, de acuerdo con la disposición profesores y de número de participantes registrados.

**Nota:** La fecha de sustentación se enviará con anterioridad.

El entregable del CIP se recibirá el **10 de AGOSTO del 2026, 11:59 pm** al correo de [diana.zamudio@aunarvillavicencio.edu.co](mailto:diana.zamudio@aunarvillavicencio.edu.co) , para ser revisados por los jurados evaluadores, para cerrar el proceso pre gradual.



---

**Diana Patricia Zamudio Montaña**

Coordinadora de la Facultad de Ciencias Aplicadas y de la Salud.  
Corporación Universitaria Autónoma de Nariño Extensión Villavicencio - PBX: (+608) 6819340  
E-mail: [diana.zamudio@aunarvillavicencio.edu.co](mailto:diana.zamudio@aunarvillavicencio.edu.co)  
Vía a Puerto López, km. 2, margen izquierda