



Centro de
Educación Continua,
Abierta y Virtual

XII SEMINARIO DE AUTOMÁTICA

PRESENTACIÓN:

El Departamento de Electrónica, Instrumentación y Control de la FIET organiza cada dos años su Seminario de Automática, evento regional donde se quiere dar a conocer a los estudiantes de la facultad y de otros programas afines de la ciudad de Popayán, los últimos avances a nivel mundial en los campos de la automatización, el control, la robótica y los sistemas de energía renovables, con el fin de mantener un vínculo actualizado entre la academia y el mundo científico e industrial externo a la Universidad del Cauca.

El evento se desarrollará durante los días 26, 27 y 28 de agosto de 2026 y contará con la presencia de ponentes de carácter nacional e internacional.

POBLACIÓN:

Estudiantes de pregrado de programas afines a la automática industrial y electrónica, de la Universidad del Cauca y/o de universidades de la ciudad, egresados y actores del sector productivo de la región.

OBJETIVO GENERAL:

Propiciar un entorno científico y académico, para que estudiantes de programas afines a la automática industrial y la electrónica, egresados y actores del sector productivo de la región, se actualicen en las tendencias en cuanto a automatización, control, robótica y energías renovables.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

Generar espacios de actualización académica en referencia a las tendencias actuales relacionadas con la automatización, el control, la robótica y las energías renovables.

Establecer espacios de convergencia entre la academia y el sector productivo.

CONTENIDO (EJES TEMÁTICOS):

Automatización, control, robótica y energías renovables.

METODOLOGÍA:

Acreditada en
ALTA CALIDAD
*Resolución 6218 de junio de 2019

Carrera 2 Calle 15N - Sector Tulcán
Popayán - Cauca - Colombia
cecav@unicauca.edu.co, mercadocecev@unicauca.edu.co
www.unicauca.edu.co
Celular – WhatsApp 3226722387





**Centro de
Educación Continua,
Abierta y Virtual**

Universidad
del Cauca

El seminario se llevará a cabo los días 26, 27 y 28 de agosto de 2026. Se contará con tres ponentes internacionales, de Ecuador, Brasil y Panamá. Se contará además con seis ponentes nacionales en los ejes temáticos del evento, ponentes locales y egresados, además de media jornada de minicursos prácticos abierta a todos los inscritos al evento.

INSCRIPCIONES Y PAGOS: Hasta el 26 de agosto de 2026

FECHA DE INICIO: 26 de agosto de 2026

FECHA DE FINALIZACIÓN: 28 de agosto de 2026

DURACIÓN: Tres días, 24 horas en total.

HORARIO: De 8:00 am a 12:00 pm, y de 2:00 pm a 6:00 pm

LUGAR: Popayán, Auditorio Francisco Lemos Arboleda. FIET Universidad del Cauca

VALOR INVERSIÓN: \$ 140.000

NOTA: Después de cancelado el recibo de inscripción, solo se reintegra dinero por motivo justificado y realizando la solicitud formal en formato institucional con mínimo 5 días hábiles de anticipación a la fecha de inicio de la oferta académica.

CUPOS LIMITADOS

CERTIFICA UNIVERSIDAD DEL CAUCA

Te invitamos a inscribirte en el siguiente enlace:

1. Ingrese a: <https://bit.ly/InscripcionesCECAV>
2. Seleccione el evento en el cual se desea inscribir **(XII SEMINARIO DE AUTOMÁTICA)**

Acreditada en
ALTA CALIDAD
*Resolución 6218 de junio de 2019

Carrera 2 Calle 15N - Sector Tulcán
Popayán - Cauca - Colombia
cecav@unicauca.edu.co, mercadeocecav@unicauca.edu.co
www.unicauca.edu.co
Celular – WhatsApp 3226722387





Universidad
del Cauca

Centro de
Educación Continua,
Abierta y Virtual

3. Se enviará recibo de pago al correo electrónico suministrado después del proceso de inscripción y verificación de datos (en días hábiles), y una vez se haya alcanzado el número mínimo de inscritos para la realización del evento.

Más Información:

Centro de Educación Continua, Abierta y Virtual

Correo electrónico: mercadeocecav@unicauca.edu.co

WhatsApp: 322 6722387

ORGANIZA: Facultad de Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones, Departamento de Electrónica, Instrumentación y Control, Grupo de Automática Industrial.

Acreditada en
ALTA CALIDAD

*Resolución 6218 de junio de 2019

Carrera 2 Calle 15N - Sector Tulcán
Popayán - Cauca - Colombia

cecav@unicauca.edu.co, mercadeocecav@unicauca.edu.co

www.unicauca.edu.co

Celular – WhatsApp 3226722387



ISO 9001:2015 SC-CER000002



IQNET CO-SC-CER000002