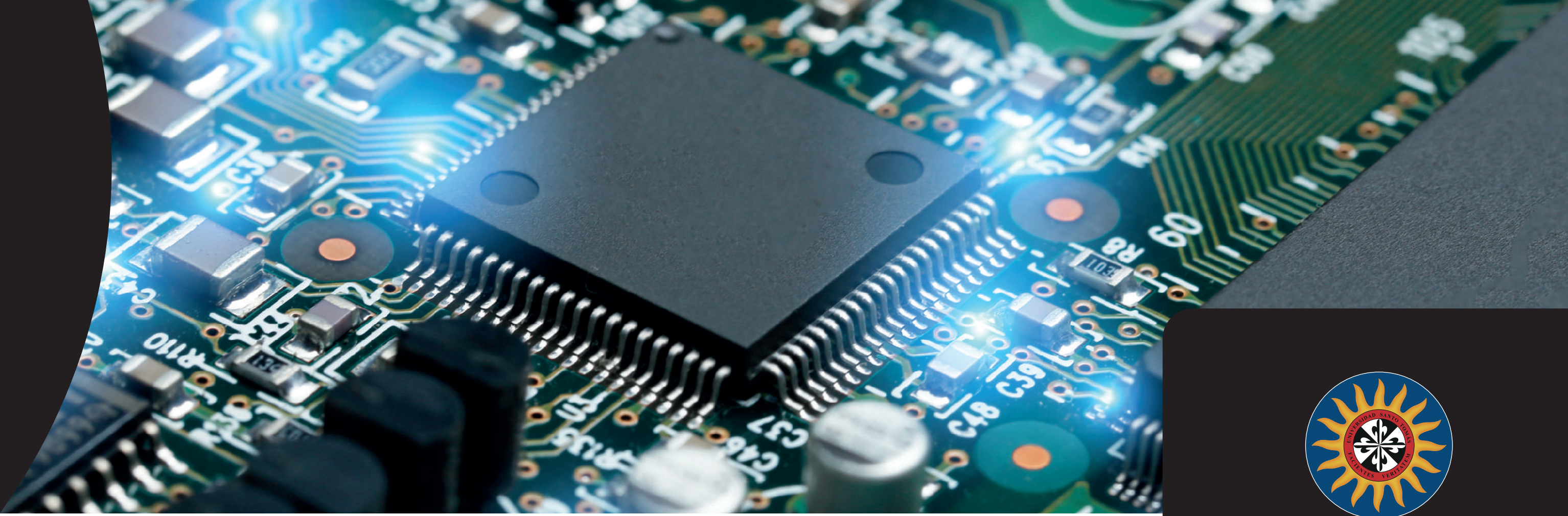


Programas Sillas Vacías para docentes



UNIVERSIDAD
SANTO TOMÁS

INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Alfabetización científica y tecnológica como herramienta didáctica para el profesor universitario

CURSO LIBRE

Formular estrategias de enseñanza y aprendizaje fundamentado en el modelo Didáctico de Mallart y la Alfabetización Científico y Tecnológica para entornos de educación superior.

	Código SAC	Modalidad	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Horario	Horas	Director / Coordinador	Observaciones
Metáforas, memes y sentido. Estrategias para fomentar el análisis y las soluciones creativas	15180	PMT	13 de abril de 2022	11 de junio de 2022	Martes y miércoles 6:00 p.m. a 9:00 p.m.	60	José Luis Paternina Duran	Los horarios en los que se imparten los cursos están sujetos a la programación académica semestral, por tanto, pueden variar. Cada año la oferta de cursos cambia, en atención a la Convocatoria para el Diseño de Cursos de Actualización Permanente Docente.

usantotomas.edu.co

☎ 601 587 8797

☎ +57 313 2048451

✉ contacto@usantotomas.edu.co