

Lanzan “Escuela Futuro Digital 2026”, programa que potencia el talento local con tecnología

TEMUCO. *Tras el éxito de 2025, donde más de 110 personas se capacitaron en herramientas clave, Temuco Lab abre un nuevo ciclo de talleres gratuitos.*



EL PROGRAMA LLEGA RESPALDADO POR LOS SÓLIDOS RESULTADOS OBTENIDOS EL AÑO PASADO.

Con el objetivo de reducir la brecha digital y potenciar el desarrollo productivo de la comuna, la Municipalidad de Temuco, a través de TemucoLab, anuncia la apertura de inscripciones para la Escuela Futuro Digital 2026, una iniciativa que busca convocar a vecinos, emprendedores y creativos que deseen adquirir competencias tecnológicas de vanguardia para enfrentar los desafíos del mercado laboral actual.

PROGRAMA

El programa llega respaldado por los sólidos resultados obtenidos el año pasado. Durante 2025, la Escuela Futuro Digital logró certificar a 112 personas, superando sus metas iniciales. Los participantes exploraron áreas diversas como programación en Python, fabricación digital, diseño 3D e incluso composición musical con software especializado, demostrando que en Temuco existe un alto interés por la innovación.

“Queremos que la tecnología deje de ser algo difícil o ‘para pocos’ y se convierta en una herramienta amiga para que a nuestros emprendedores y vecinos les vaya mejor. No necesitan saber nada de computación ni tener estudios previos, solo las ganas de superarse. La invitación es para todos los que quieran darle un nuevo impulso a sus ideas o sus negocios, en la Escuela Futuro Digital los

“Queremos que la tecnología deje de ser algo difícil o ‘para pocos’ y se convierta en una herramienta amiga para que a nuestros emprendedores y vecinos les vaya mejor”.

Roberto Neira,
alcalde de Temuco

vamos a acompañar paso a paso”, señaló el alcalde Roberto Neira.

Para este nuevo ciclo, que se extenderá de marzo a diciembre, el programa ha robustecido su oferta formativa incluyendo Programación y Análisis de Datos, Inteligencia Artificial aplicada, Robótica y Electrónica, Diseño e Impresión 3D e Internet de las Cosas (conocido con el acrónimo “IoT”).

Las actividades se llevarán a cabo en el Centro de Innovación Atrapa Ideas, ubicado en Quellón 01495. Este espacio está diseñado para el aprendizaje práctico y el trabajo colaborativo, permitiendo que los asistentes no solo aprendan conceptos, sino que desarrollen proyectos con impacto directo en el ecosistema local.

La invitación está abierta a toda la comunidad de Temuco. Los interesados pueden encontrar más información sobre las inscripciones en las redes sociales de Temuco Lab o en las dependencias municipales.