







## CONTÁCTANOS

-  032419293 - 032408302
-  Ist Tungurahua Ambato
-  Instituto Tungurahua
-  instituto\_tungurahua
-  @comunicacionistt
-  secretaria.istt@gmail.com

### Matriz: Instituto Superior Tecnológico "Tungurahua"

Edificio SECAP/Av. Bolivariana y Av. Cordillera del Cóndor

Campus Escuela Oriente  
(Calle Machala y Pastaza)


Campus Luis A Martínez Agronómico  
(Av. Rumiñahui y Pichincha)

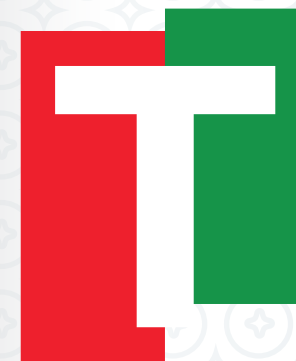
Campus Palahua  
(Caserío Palahua- El Carmen)  
Campus Escuela Cristóbal Vela  
(Av. Galo Vela y José Ingenieros)

## ★ OFERTA ACADÉMICA

-  Desarrollo Infantil Integral
-  Electricidad
-  Electrónica
-  Fabricación de Calzado
-  Gastronomía
-  Mecánica Automotriz
-  Mecánica Industrial
-  Procesamiento de Alimentos
-  Producción Pecuaria
-  Seguridad Ciudadana y Orden Público

## ★ SERVICIO INSTITUCIONAL

-  Centro de Idiomas



# INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO TUNGURAHUA

"Crecer Hacer y Transformar"

La fusión de los institutos Ist Guayaquil, María  
Natalia Vaca y Luis A. Martínez Agronómico  
bajo RPC- 33-No. 745-2021

ahora es  
**INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO  
TUNGURAHUA**

## CONOCE SOBRE NOSOTROS

### TECNOLOGÍA SUPERIOR EN DESARROLLO INFANTIL INTEGRAL

Forma profesionales con alto grado de humanismo, responsabilidad social, el cual tiene la capacidad de planificar programas, proyectos, planes y estrategias para servicios de primera infancia basados en las políticas públicas para el desarrollo integral infantil

### TECNOLOGÍA SUPERIOR EN ELECTRICIDAD

Realiza instalaciones eléctricas residenciales e industriales; construye y ejecuta el mantenimiento de sistemas de generación, transmisión y distribución de Electricidad; controla procesos de automatización y utiliza energías alternativas bajo normas de seguridad, salud y cuidado del medio ambiente.

### TECNOLOGÍA SUPERIOR EN ELECTRÓNICA

Realiza mantenimientos preventivos y correctivos en sistemas electrónicos, equipos de automatización industrial, sistemas electrónicos automotrices; para brindar soluciones rápidas a la detección de fallas. Además, brinda soporte de conectividad en redes de comunicaciones de datos para garantizar su operatividad.

### TECNOLOGÍA SUPERIOR EN FABRICACIÓN DE CALZADO

·Crea, innova y produce productos de calidad bajo normas de seguridad industrial requeridas en las plantas de fabricación de calzado combinando las tendencias de moda utilizando la investigación.

### TECNOLOGÍA SUPERIOR EN GASTRONOMÍA

·Desarrolla productos gastronómicos innovadores a través de las técnicas de alta cocina y de vanguardia con investigación enológica y el maridaje para fortalecer el concepto gastronómico.

### TECNOLOGÍA SUPERIOR EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ

·Planifica y dirige trabajos de reparación, modificación y mantenimiento de motores de combustión interna, a gasolina o diésel. A la vez, ejecuta trabajos de diagnóstico en transmisiones automáticas y desarrolla programas de mantenimiento preventivo y correctivo de sistemas mecánicos orientados a talleres automotrices.

### TECNOLOGÍA SUPERIOR EN MECÁNICA INDUSTRIAL

·Construye elementos mecánicos con diversos procesos de manufactura como fundición, cizallado, troqueado, mecanizado manual y automatizado para la producción de piezas en serie, que son pilar fundamental dentro del cambio de la matriz productiva del país basándose en normas de construcción, seguridad y medio ambiente.

### TECNOLOGÍA SUPERIOR EN PROCESAMIENTO DE ALIMENTOS

·Supervisa la transformación de la materia prima y verifica la calidad e inocuidad del producto final con la aplicación de tecnologías adecuadas de procesamiento y buenas prácticas de manufactura; posee las habilidades necesarias para generar emprendimientos y pueden desarrollarse como representante técnico de plantas procesadoras de alimentos.

### TECNOLOGÍA SUPERIOR EN PRODUCCIÓN PECUARIA

Realiza planes de manejo técnico, en especies de granja y de producción, impulsando iniciativas sostenibles y sustentables en el campo pecuario, priorizando y conservando el bienestar animal.

### SEGURIDAD CIUDADANA Y ORDEN PÚBLICO (SCOP)

·Carrera DUAL que trabaja en el proceso de estudio y formación de Técnicos Superiores en Seguridad Ciudadana y Orden Público, a través del Convenio Interinstitucional entre el Ministerio de Gobierno y SENESCYT.

## ★ **SERVICIO INSTITUCIONAL** ★

### CENTRO DE IDIOMAS

·El objetivo principal del Centro de Idiomas es la enseñanza del idioma inglés en los niveles A1 y A2 según el marco Común Europeo además la revisión y aprobación de los abstracts de los proyectos de investigación.

