

ADSCRITO A GRATUIDAD



Utilización de TIC's para el mejoramiento del manejo de recursos naturales



Enfoque al fomento en innovación y emprendimiento



Integración del manejo productivo de los recursos naturales con el cuidado y protección ambiental



Alto componente en horas prácticas

¿QUÉ DIFERENCIA A NUESTRA ÁREA?



Centros de prácticas



Articulación Centros Prácticos y VCM



Proyecto Mecesus



Acompañamiento en el proceso de aprendizaje



Experiencia práctica en terreno



Centro de Formación Técnica Acreditado



Formación valórica



SANTO TOMÁS  
CENTRO DE FORMACIÓN TÉCNICA

Centro de Formación Técnica Santo Tomás se obliga a otorgar servicios educacionales contratados en los términos indicados en el respectivo contrato.

Edición septiembre 2024. La información es referencial y puede variar. Consulta la carrera y jornada en tu sede de interés o en [www.tupuedes.cl](http://www.tupuedes.cl)



CENTRO DE FORMACIÓN TÉCNICA  
**NIVEL DE EXCELENCIA**  
HASTA DICIEMBRE 2030

/ DOCENCIA Y RESULTADOS DEL PROCESO DE FORMACIÓN  
/ GESTIÓN ESTRATÉGICA Y RECURSOS INSTITUCIONALES  
/ ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD  
/ VINCULACIÓN CON EL MEDIO

**6 AÑOS**  
ACREDITADO



TUPUEDES.cl

ADSCRITO A GRATUIDAD



STRONG



**TÉCNICO EN PRODUCCIÓN ACUÍCOLA**

ÁREA RECURSOS NATURALES

ADSCRITO A GRATUIDAD



SANTO TOMÁS  
CENTRO DE FORMACIÓN TÉCNICA

## TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN PRODUCCIÓN ACUÍCOLA

Los y las Técnicos de Nivel Superior en Producción Acuícola están preparados para manejar las diferentes técnicas de producción de recursos marinos, aplicando procedimientos de muestreo en diferentes situaciones y considerando el aseguramiento de la calidad y mejora continua, inocuidad y sustentabilidad ambiental. Está capacitado para trabajar en las áreas de producción de recursos marinos en reproducción, engorda y procesamiento, alimentación y patologías. Su formación tecnológica marca una diferencia, permitiéndole -con el uso de elementos de ofimática- planificar y gestionar como administrador intermedio en centros de producción acuícola.

## ¿POR QUÉ ESTUDIAR TÉCNICO EN PRODUCCIÓN ACUÍCOLA CON NOSOTROS?

En el Centro de Formación Técnica Santo Tomás formamos técnicos competentes e innovadores, con un marcado sello de respeto al comportamiento ético y de responsabilidad social y comprometidos con el desarrollo sustentable. Nos destacamos por la incorporación de la tecnología como un eje estructurante en la enseñanza, así como por el desarrollo de habilidades de liderazgo y la realización de actividades que potencien el emprendimiento. Contamos con un plan de estudios con un fuerte énfasis en lo práctico, apuntando a que los y las estudiantes desarrollen competencias de especialidad, realizando actividades prácticas en un centro demostrativo y a través de convenios con productores para visitas a terreno.

## CARACTERÍSTICAS DEL TITULADO

Los titulados y tituladas de Santo Tomás cuentan con una sólida formación en las áreas de producción de recursos naturales de origen marino. Están capacitados para apoyar todas las etapas de la gestión productiva, medioambiental y sanitaria en el cultivo de peces, moluscos y algas de importancia comercial. Se caracterizan por ser personas íntegras, que colaboran en los equipos de trabajo, generando espacios de reflexión y aprendizaje de acuerdo con objetivos establecidos y son capaces de resolver problemas o situaciones de diversa índole, actuando de forma comprometida con otros, el grupo y el entorno. Están preparados para trabajar en equipos multidisciplinarios aportando su perspectiva al logro de los objetivos de la organización. Son capaces de abordar situaciones y de resolver problemas relacionados con la organización en la que se desenvuelven, aplicando tanto las competencias técnicas propias del área como las relacionadas con la adaptación, la comunicación, la colaboración eficiente con el equipo de trabajo y el compromiso personal y grupal.

## ¿Dónde podrás trabajar al término de la carrera?

- Hatcheries, pisciculturas, centros de esmoltificación, de manejo de reproductores y de engorda.
- Plantas de proceso.
- Unidades de transporte por tierra y mar.
- Laboratorios de patología.
- Instituciones públicas (Sernapesca).

## Requisitos Generales

- Cédula de identidad.
- Licencia de enseñanza media, documento original.
- Concentración de Notas de Enseñanza Media (NEM), documento original.

## Malla Curricular Técnico en Producción Acuícola

**Título:** Técnico de Nivel Superior en Producción Acuícola / **Duración:** 5 semestres / **Jornada:** Diurna Vespertina

		1 AÑO		2 AÑO		3 AÑO	
		1 SEMESTRE	2 SEMESTRE	3 SEMESTRE	4 SEMESTRE	5 SEMESTRE	
COMPETENCIAS DE ESPECIALIDAD			Producción de Peces I	Producción de Peces II	Legislación Acuícola	Práctica Laboral	
		Introducción a la Producción Acuícola	Cultivos de Moluscos	Salud de Especies Hidrobiológicas	Aseguramiento Calidad		
		Calidad de Aguas	Nutrición y Alimentación	Navegación y Tópicos de Buceo	Seguridad y Prevención de Riesgos		
		Administración de la Producción	Sistemas y Equipos en Centros de Cultivos	Producción en Planta de Proceso	Procesamiento en Planta de Proceso		
				Lenguaje Nematécnico	Bioseguridad Acuícola		
COMPETENCIAS TRANSVERSALES DE EMPLEABILIDAD Y SELLO VALÓRICO		Matemática y Estadística Básica	Taller de Desarrollo Personal I	Taller de Desarrollo Personal II	Inglés Básico I		
		Taller de Nivelación Matemática	Desarrollo de Habilidades Comunicativas		Ética Profesional		
<b>TÍTULO TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN PRODUCCIÓN ACUÍCOLA</b>							
	Asignaturas de Especialidad	Asignaturas de Nivelación	Asignaturas de Desarrollo Personal	Asignatura Sello	Asignaturas de Ciencias Básicas		Modalidad Online
						Asignaturas convalidables con Educación Media Técnico Profesional	

Para la obtención del título se debe rendir y aprobar Examen de Título.



**PAOLA ULLOA BELLO**  
Directora Nacional Área Recursos Naturales  
Magíster en Educación con mención en Pedagogía y Gestión de Educación Superior, UMCE.  
Ingeniera Agrónoma, Universidad de Chile.



Conoce nuestros aranceles escaneando este código QR



El Centro de Aprendizaje es parte del programa de acompañamiento que Santo Tomás ofrece en las áreas de matemática, lenguaje, ciencias, coaching y técnicas de estudio. Está dirigido a aquellos estudiantes que requieran apoyo académico en determinadas asignaturas de forma gratuita.

ADSCRITO A GRATUIDAD



SANTO TOMÁS  
CENTRO DE FORMACIÓN TÉCNICA