



UNIVERSIDAD DE  
ANTOFAGASTA

Técnico de Nivel Superior en  
**METALURGIA**

## Técnico de Nivel Superior en **METALURGIA\***

El/la Técnico/a de Nivel Superior en Metalurgia de la Universidad de Antofagasta está capacitado/a para operar equipos y controlar el procesamiento de minerales en plantas de tratamiento, fundiciones, plantas piloto y laboratorios metalúrgicos.

También puede gestionar recursos y equipos en entornos productivos y empresas de servicios mineros, cumpliendo con normativas de calidad, seguridad y medioambiente.

Se especializa en la operación de procesos de molienda y gestión de plantas concentradoras según el Marco de Cualificaciones Mineras, facilitando la consolidación de equipos mediante una comunicación efectiva y promoviendo el desarrollo sostenible y el respeto ambiental.

**Título / Técnico de Nivel superior en Metalurgia**

**Duración Carrera / 4 Semestres**

### **HORARIO:**

**Jueves y Viernes, Vespertino**  
19:30 a 22:30 hrs

**Sábado, Diurno**  
09:00 a 18:00 hrs

**Clases recuperativas Martes y Miércoles, Vespertino**  
19:30 a 22:30 hrs

### **¿DÓNDE PODRÁS TRABAJAR?**

- Plantas de tratamiento de minerales.
- Empresas colaboradoras y fundiciones.
- Consultoras y equipos de asesoría en el sector minero.
- Empresas proveedoras de servicios para la minería.
- Plantas piloto.
- Laboratorios químicos y metalúrgicos.
- Como trabajador independiente en el ejercicio libre de su carrera.



**INGRESO DIRECTO**  
SIN PRUEBA DE  
ACCESO A LA  
EDUCACIÓN SUPERIOR  
PAES

**Adscritos a  
GRATUIDAD**

\*Las carreras y programas de pregrado de acreditación no obligatoria sólo podrán volver a acreditarse a partir del año 2025

**Título Otorgado por la  
Universidad de Antofagasta**

Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4
Taller de Inglés Técnico	Taller de Rocas y Mineralas	Proceso de Flotación	Control Estadístico de Procesos
Matemática Aplicada	Proceso de Chancado Transporte y Muestreo	Proceso de Espesamiento Filtrado y Secado	Taller de Instrumentación y Control de Procesos
Química Aplicada	Proceso de Molienda y Clasificación	Proceso de Pirometalurgia	Gestión de Procesos Productivos
Taller de Software Aplicado	Taller de Integración I (Hito)	Proceso de Hidrometalurgia	Taller de Integración II (Hito)
Sistema de Riesgos, Calidad y Medio Ambiente		Proceso SX-EW	Actividad de Titulación*
Legislación De Procesos Mineros		Electivo II (EFI)	
Taller de Apresto Laboral (AFI)	 Cumple Estándares Consejo de Competencias Mineras	 CCM (M) OPERACIÓN PROCESOS DE MOLIENDA CONCENTRADORAS	 CCM (M) GESTIÓN DE PROCESOS PLANTAS CONCENTRADORAS
Electivo I (EFI)	 Práctica Profesional  Formación Profesional	 Formación General  Marco de Cualificaciones Mineras	 Formación Básica  Hitos / Talleres de Integración

\*Actividad de titulación corresponde a práctica profesional y tiene como pre requisito tener aprobados todos los módulos anteriores del plan de estudio.

Malla curricular y horarios sujetos a modificaciones

## REQUISITOS DE INGRESO

- Licencia de enseñanza media original
- Concentración de notas de enseñanza media
- Certificado de Nacimiento
- Cédula de identidad chilena vigente o pasaporte vigente (solo para extranjeros/as)
- Si finalizan sus estudios en el extranjero, deben validarlos por el Ministerio de Educación de Chile.

ESCANEA ESTE CODIGO QR Y OBTEN MÁS INFORMACIÓN DE ESTA CARRERA



[www.uantof.cl](http://www.uantof.cl)

  /carrerastecnicas\_ua

Antofagasta  
Antonino Toro 851  
carrerastecnicas@uantof.cl  
(55) 2 637 008 / +56 9 50680612

Jefatura de carrera:  
(55) 2 513 610  
jcarrera.metalurgia@uantof.cl

**SOMOS +  
SOMOS UA**

**CNA**   
Comisión Nacional  
de Acreditación  
Chile

UNIVERSIDAD DE ANTOFAGASTA ACREDITADA  
**NIVEL AVANZADO**

ÁREAS:  
• Gestión Institucional  
• Docencia de Pregrado  
• Vinculación con el Medio  
• Docencia de Postgrado  
• Investigación

**HASTA 7 DE SEPTIEMBRE DE 2027**