



# TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ENERGÍAS NO CONVENCIONALES

PRIMER SEMESTRE	SEGUNDO SEMESTRE	TERCER SEMESTRE	CUARTO SEMESTRE
FUNDAMENTOS DE ENERGÍA	REDES E INSTALACIONES ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MANTENIMIENTO PREVENTIVO
METROLOGÍA DE INSTRUMENTACIÓN APLICADA	ENERGÍAS RENOVABLES	PROCESOS TERMODINÁMICOS APLICADOS	APLICACIONES DE ENERGÍAS NO CONVENCIONALES
MATEMÁTICA	INTERPRETACIÓN DE PLANOS, NORMAS Y REGLAMENTOS	SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE	APLICACIONES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA
COMUNICACIÓN APLICADA	MATEMÁTICA APLICADA	EFICIENCIA ENERGÉTICA	PRÁCTICA LABORAL
INGLÉS APLICADO I	INGLÉS APLICADO II	CLIMATIZACIÓN Y REFRIGERACIÓN	
TALLER DE TIC		INICIATIVA Y EMPRENDIMIENTO	

-  Clases Presenciales
-  Clases Virtuales

Se requiere contar con equipo computacional con acceso a Internet, cámara web y audífonos.



Comisión Nacional de Acreditación Chile

**UNIVERSIDAD ACREDITADA NIVEL AVANZADO**

ÁREAS: GESTIÓN INSTITUCIONAL, DOCENCIA DE PREGRADO, INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN CON EL MEDIO  
PRÓXIMA ACREDITACIÓN 31 DE DICIEMBRE DE 2028



 @admision\_umag

 carrerastecnicas@umag.cl

 promocion.universitaria@umag.cl

 +56 61 2299625 +56 9 97038396