

Técnico en Maquinaria y Vehículos Pesados

ESCUELA DE INGENIERÍA



Duoc UC define su Misión como “la formación de personas en el área técnica y profesional, con una sólida base ética, capaces de actuar con éxito en el mundo laboral y comprometidas con el desarrollo del país”.

Modelo Educativo

El Modelo Educativo de Duoc UC está basado en la formación de competencias que buscan desarrollar habilidades, destrezas y actitudes para enfrentar los procesos productivos desde las diferentes disciplinas, en forma eficiente y eficaz.

Este propósito requiere una experiencia educativa que agregue valor laboral, social y cultural al alumno. Estos valores se reconocen en el Perfil de Egreso, que es el conjunto de competencias disciplinares y competencias de empleabilidad a través de las cuales se procura transmitir a los alumnos un sello reconocible en su comportamiento íntegro, confiable, competente y comprometido con los demás, el sello de Duoc UC.

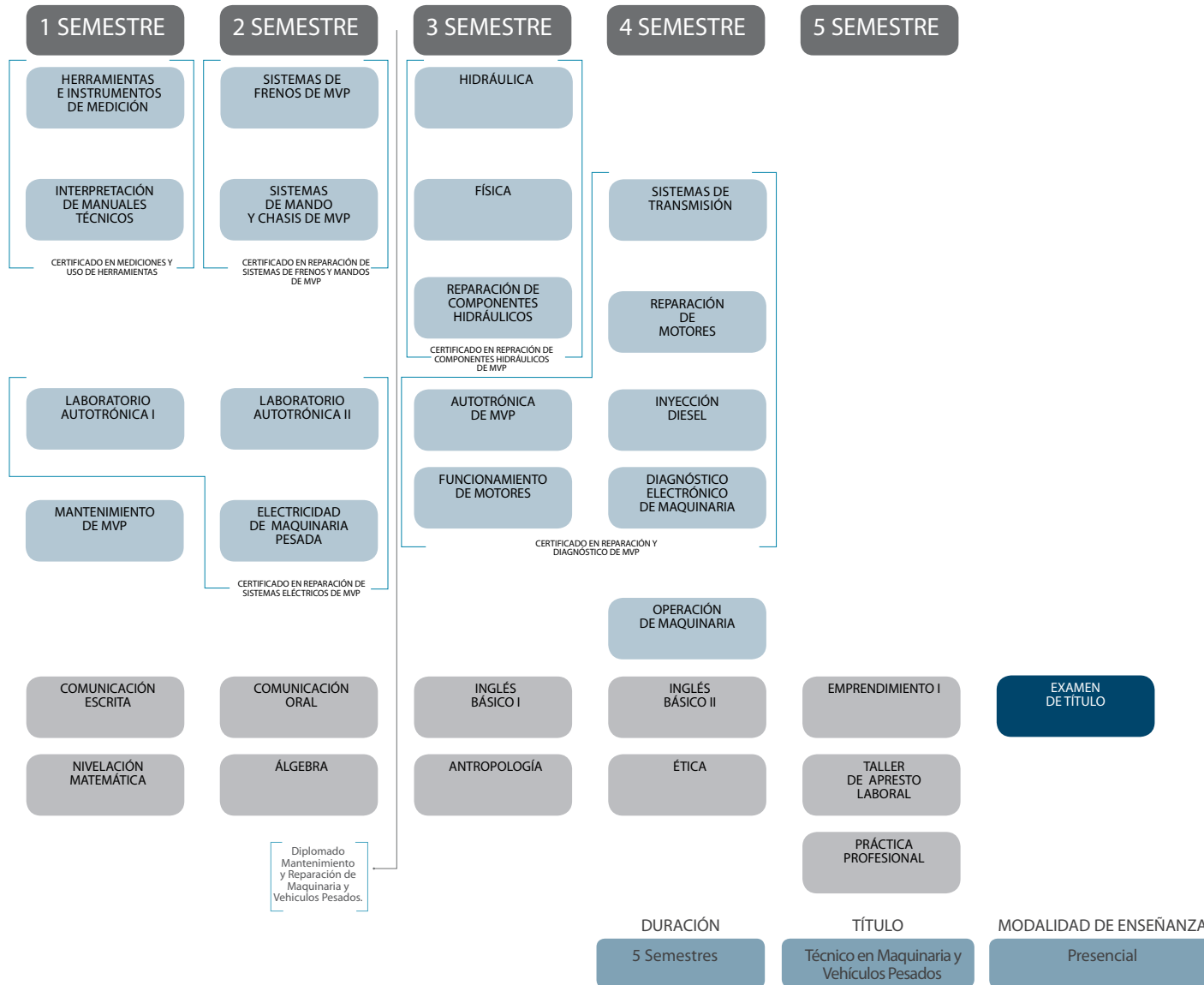
Campo Ocupacional

El campo laboral del Técnico en Maquinaria y Vehículos Pesados corresponde a los diversos puestos de trabajo de las áreas de mantenimiento correctivo y predictivo, administrativo, comercial presentes en los variados tipos de empresas de rubros tales como transporte de carga y pasajeros, minería, forestal, agrícola, construcción y faena, entre otros.

Perfil de Egreso

Al concluir el plan de estudios, el egresado de Técnico en Maquinaria y Vehículos Pesados será capaz de desenvolverse eficientemente en el área productiva de cualquier empresa que utilice este tipo de equipos, realizando el mantenimiento, diagnóstico y reparación de sistemas mecánicos, eléctricos y electrónicos que los conforman. Poseerá una sólida formación valórica que le permitirá enfrentar, con alto sentido de responsabilidad, los compromisos que su trabajo demande.

ESCUELA DE INGENIERÍA



- Licencia de Educación Media.
- Certificado de concentración de notas de Educación Media.

La malla curricular está articulada para que los alumnos puedan continuar sus estudios, después del cuarto semestre de la carrera, y optar al título profesional de Ingeniero en Maquinaria y Vehículos Pesados.

Duoc UC mantiene convenios de Intercambio Académico con diferentes Instituciones Educativas del mundo, traducidos en la posibilidad de cursar un período académico en el extranjero.

- Asignaturas Escuela
- Asignaturas Institucionales
- Certificaciones y Diplomados