

TÉCNICO EN MAQUINARIA Y VEHÍCULOS PESADOS

PROPÓSITO DE LA CARRERA

DESCRIPCIÓN DEL PERFIL DE EGRESO

El Técnico en Maquinaria y Vehículos pesados de Duoc UC, cuenta con las competencias para realizar las labores de mantenimiento, diagnóstico y reparación los diferentes sistemas de maquinarias y vehículos pesados, tales como: mecánicos, hidráulicos, neumáticos, eléctricos, electrónicos y multiplexado, así como los sistemas de transmisión, dirección, suspensión, freno, control, seguridad y de climatización, de acuerdo a un procedimiento establecido y a manual del fabricante. Además, podrá realizar el diagnóstico y reparación de maquinaria y vehículos pesados de propulsión eléctrica.

En su formación, Duoc UC promueve el desarrollo de personas integrales, conscientes de su dignidad trascendente, y comprometidas con las personas y la sociedad, integrando la ética, los valores cristianos y el desarrollo de las competencias globales necesarias para el mundo de hoy.

DESCRIPCIÓN DEL CAMPO LABORAL

El Técnico en Maquinaria y Vehículos pesados está preparado para desempeñarse como mecánico de maquinaria y vehículos pesados, mecánico de grúas y equipos de izaje, mecánico de camiones, mecánico de buses (diferentes motorizaciones).

Su campo laboral está compuesto por empresas de diferentes sectores, tales como transporte de carga y pasajeros, construcción, industrial, minero, forestal, entre otros.

COMPETENCIAS DEL PERFIL DE EGRESO

Puedes revisar las competencias de especialidad y las genéricas (básicas y de empleabilidad) en www.duoc.cl

CONTINUIDAD DE ESTUDIOS

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

SEDES DONDE SE IMPARTE

Maipú, Puerto Montt, San Joaquín, San Bernardo, Campus Arauco y Valparaíso.



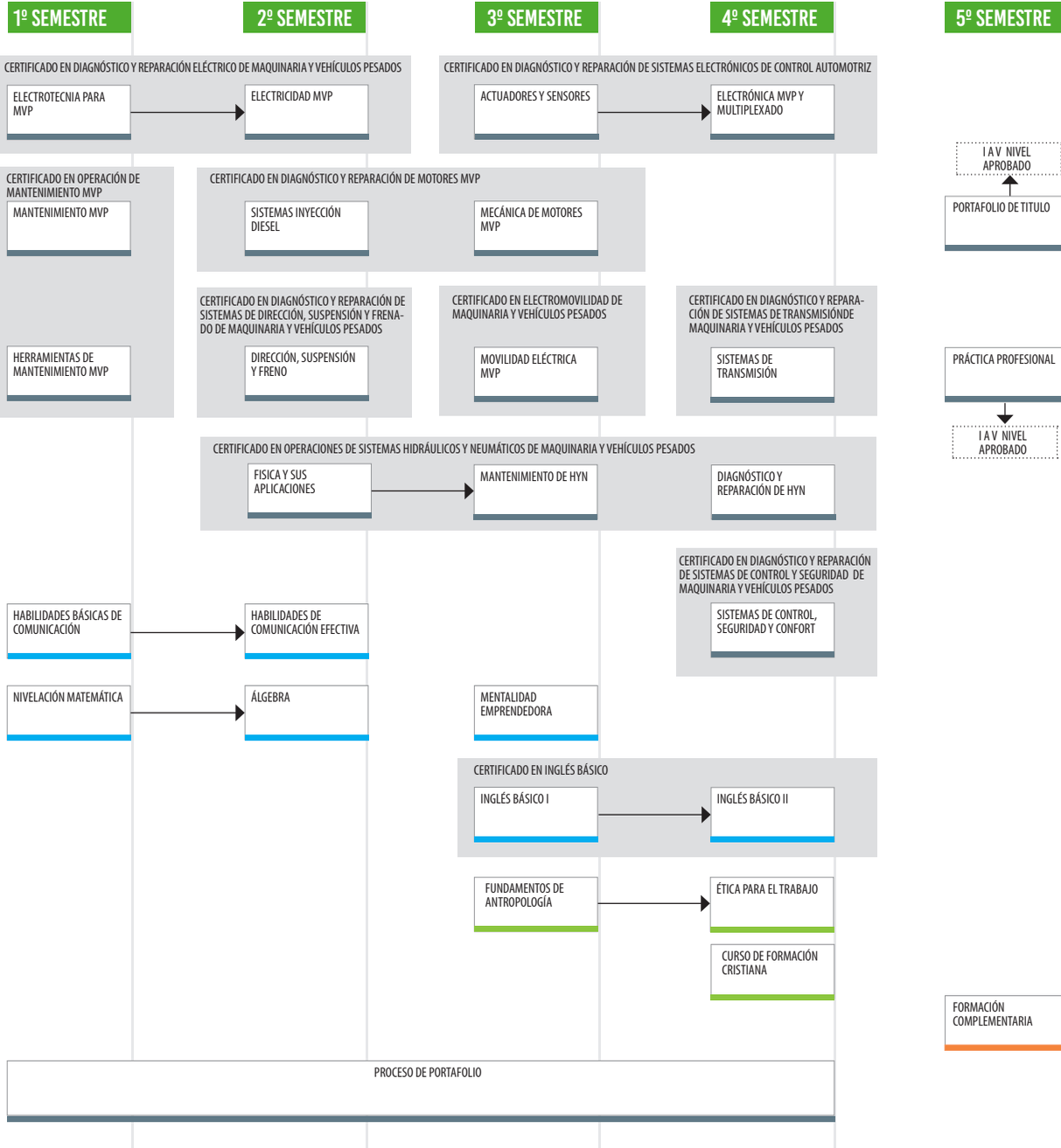
EL FUTURO DE LA ELECTROMOVILIDAD Y LA INDUSTRIA DEL TRANSPORTE NACIONAL DEPENDE DE TUS TALENTOS. ESPECIALÍZATE EN UNA CARRERA CON AMPLIAS OPORTUNIDADES EN LA INDUSTRIA.

NOMBRE CARRERA
Técnico en Maquinaria y Vehículos Pesados

TÍTULO
Técnico en Maquinaria y Vehículos Pesados

FORMATO EDUCATIVO
Presencial

TOTAL CRÉDITOS
260



Los colores de las asignaturas indican su relación con tipos de competencias:

— Especialidad — Básicas y de Empleabilidad — Formación Valórica — Formación Complementaria