

# ELECTRICIDAD INDUSTRIAL

## PERFIL DE EGRESO

El Técnico de Nivel Superior en Electricidad Industrial del Centro de Formación Técnica de la Región Metropolitana de Santiago, es un técnico de orden operativo-táctico, que ha desarrollado las capacidades o atributos vinculados a los siguientes ámbitos de realización y desempeño profesional; Proyectos de Montaje y Mantenimiento de Sistemas de Energía Eléctrica, Montaje y Mantenimiento de Sistemas de Energía Eléctrica y Supervisión del Montaje y Mantenimiento de Sistemas de Energía Eléctrica.



## CAMPO OCUPACIONAL

Están habilitados para insertarse en las siguientes ocupaciones operativas y tácticas en empresas e instituciones públicas o privadas, según corresponda a su ámbito de competencias, experiencia laboral, desarrollo de carrera y ejercicio libre de su especialidad en calidad de consultores o emprendedores.

## CERTIFICACIONES INTERMEDIAS

La Carrera cuenta con certificaciones académicas intermedias, una vez cumplidos los requisitos académicos que esta defina para estos efectos.



### 1 SEMESTRE

Certificación en instalaciones de Sistemas Eléctricos



### 2 SEMESTRE

Certificación en Montaje y Mantenimiento de Sistemas Eléctricos



### 3 SEMESTRE

Certificación en Gestión y Supervisión del Montaje y Mantenimiento

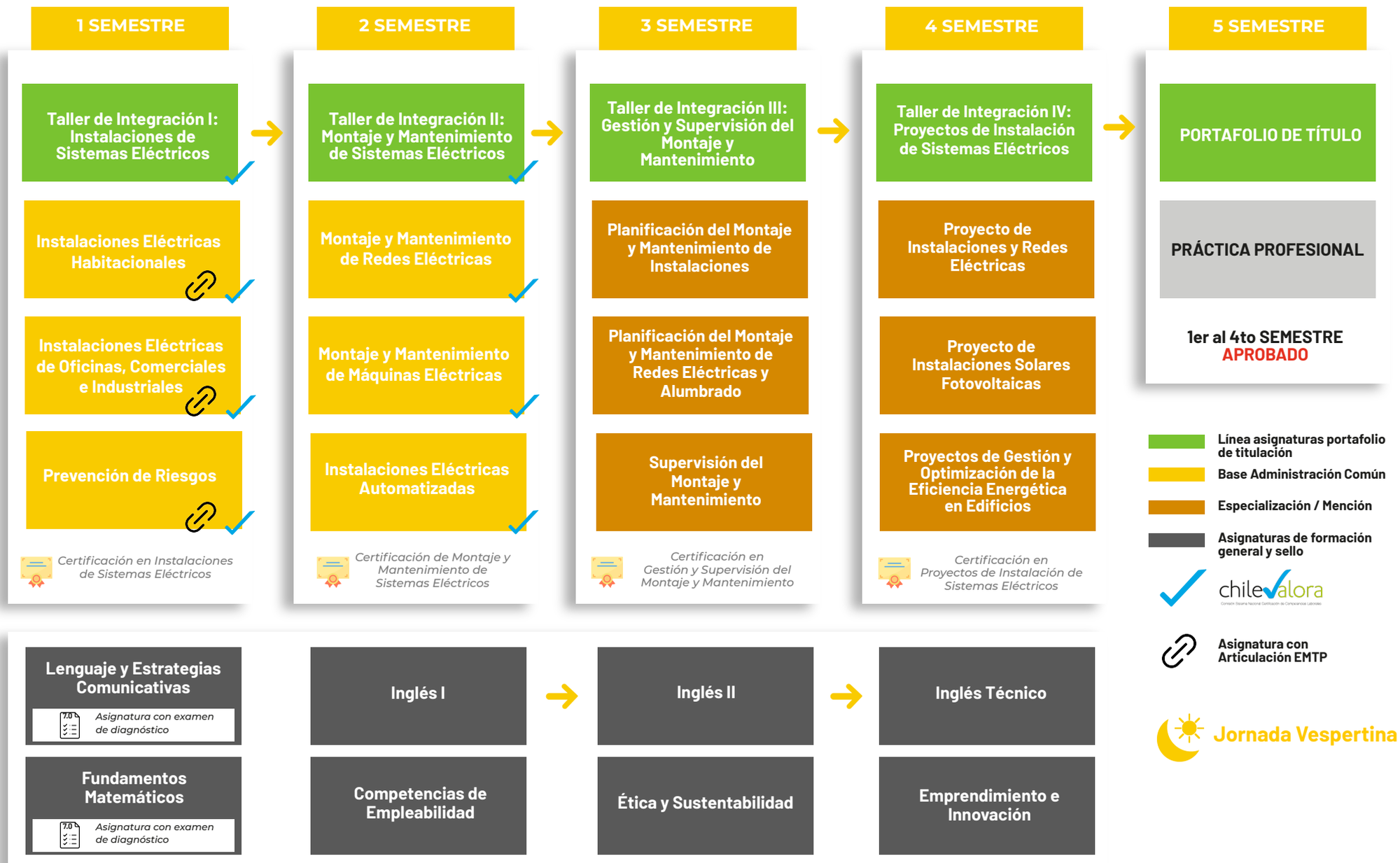


### 4 SEMESTRE

Certificación en Proyectos de Instalación de Sistemas Eléctricos

**NOMBRE DE LA CARRERA**  
Técnico en Electricidad Industrial

**TÍTULO QUE OTORGA**  
Técnico Superior en Electricidad Industrial



- Línea asignaturas portafolio de titulación
- Base Administración Común
- Especialización / Mención
- Asignaturas de formación general y sello
- chilevalora

Asignatura con Articulación EMTP

Jornada Vespertina

\*La posibilidad de articulación dependerá del área de especialidad de educación media técnica superior EMTP