

## FICHA DE PERFIL OCUPACIONAL SECTOR CONSTRUCCIÓN

### IDENTIFICACIÓN DEL PERFIL

Nombre perfil:	Maestro(a) Carpintero Terminaciones
Sector:	Construcción
Organismos sectoriales:	Construcción
Otros nombres:	

### PROPÓSITO DEL PERFIL

Realizar actividades de preparación y colocación de terminaciones de carpintería, de acuerdo a solicitudes de la obra, normas de calidad, higiene, seguridad y medioambiente vigentes.

### FUNCIONES CRÍTICAS TRANSVERSALES

- Comunicar la necesidad de requerimiento de materiales y/o herramientas, identificando insumos necesarios para el cumplimiento de sus actividades diarias
- Ejecutar el armado de muebles de cocina y baños, asegurando que los productos cumplan con las especificaciones técnicas y de calidad señaladas en informes de arquitectura.
- Realizar la instalación de artefactos de cocina y accesorios en baños, chequeando que la posición de las terminaciones corresponda al detalle técnico de los informes de arquitectura y especificaciones técnicas de la obra.
- Ejecutar la instalación de señaléticas al interior de la infraestructura del proyecto, (seguridad, atención, información, prohibición y obligación), siguiendo las normas de seguridad y ordenanzas de urbanismo y construcción correspondientes.
- Efectuar la mantención básica de los instrumentos y herramientas de carpintería, asegurando que la limpieza de estos se realice según especificaciones del fabricante.

## CONTEXTOS DE APLICACIÓN ASOCIADOS AL PERFIL

<b>Edificación en altura</b>	Aplica
<b>Viviendas en extensión</b>	Aplica
<b>Montaje Industrial</b>	Aplica
<b>Obras hidráulicas</b>	Aplica
<b>Obras portuarias</b>	Aplica
<b>Plantas industriales</b>	Aplica

## UNIDADES DE COMPETENCIAS FUNCIONALES TRANSVERSALES

<b>Código UCL Chilevalora</b>	<b>Nombre UCL</b>
Sin Código	Instalar artefactos de cocina, accesorios de baño y señalética de acuerdo a solicitudes de la obra, normas de calidad, higiene, seguridad y medioambiente vigentes.
Sin Código	Instalar tabiquerías y cielos interiores, de acuerdo a solicitudes de la obra, normas de calidad, higiene, seguridad y medioambiente vigentes.
Sin Código	Realizar el armado y montaje de marcos, puertas y guardapolvos, de acuerdo a solicitudes de la obra, normas de calidad, higiene, seguridad y medioambiente vigentes.

## ELEMENTOS TRANSVERSALES

Conocimientos técnicos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lectura e interpretación de planos</li> <li>• Uso de herramientas manuales y eléctricas</li> <li>• Protocolo elaboración de muebles</li> <li>• Protocolo instalación de muebles</li> <li>• Instalación de terminaciones generales, estéticas y quincallería</li> <li>• Instalación de artefactos de cocina</li> <li>• Instalación de accesorios de baños</li> <li>• Instalación de señaléticas</li> <li>• Carpintería de terminaciones</li> </ul>
Herramientas y materiales específicos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manillas</li> <li>• Perillas</li> <li>• Cubiertas de mesones de cocina</li> <li>• Encimeras</li> <li>• Muebles</li> <li>• Accesorios de baños</li> <li>• Bisagras para muebles</li> <li>• Corredoras</li> <li>• Carros y rieles para muebles</li> <li>• Estantes organizadores</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Escuadra</li> <li>• Destornillador manual y mecánico</li> <li>• Pistola de clavos</li> <li>• Lijas y Limas</li> <li>• Alicates</li> <li>• Prensas</li> <li>• Llaves de punta</li> <li>• Silicona industrial y pegamentos</li> </ul>
Elementos y medidas de seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reglamento sobre prevención de riesgos profesionales</li> <li>• Ley 16.744 sobre accidentes del trabajo y enfermedades profesionales</li> <li>• Elementos de seguridad, tales como: casco, zapatos de seguridad, arnés y cinturón de seguridad, guantes de cuero, guantes de goma, protector auditivo, facial y respiratorio, chaleco reflectante, lentes de seguridad, entre otros.</li> <li>• Señaléticas en obra</li> </ul>
Entorno físico	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Labores en el lugar físico de la obra con ambiente climático variable según duración y ubicación geográfica de la obra</li> <li>• Al interior de la obra</li> <li>• En superficies planas y/o desniveladas</li> <li>• En altura</li> <li>• Sobre andamios y caballetes</li> </ul>