

## PERFIL COMPETENCIA CARPINTERO OBRA GRUESA

FECHA DE EMISIÓN: 26/02/2015 12:01

### FICHA DE PERFIL OCUPACIONAL CARPINTERO OBRA GRUESA

**Sector:** CONSTRUCCIÓN  
**Subsector:** EDIFICACIÓN  
**Código:** P-4100-7115-003-V02  
**Vigencia:** 02/08/2017

**Sector:** CONSTRUCCIÓN    **Subsector:** EDIFICACIÓN    **Código:** P-4100-7115-003-V02    **EstadoActual:** Vigente  
**Nombre perfil :** CARPINTERO OBRA GRUESA

**Fecha de vigencia:** 02/08/2017

#### Propósito

Fabricar, instalar y descimbrar moldajes de losas, muros, vigas y escalas, según procedimientos de la empresa y normas de seguridad.

**Área Ocupacional :** Perfil relevante para aquellas personas cuyas responsabilidades incluyen entre otras, las actividades de fabricar, instalar y descimbrar moldajes de losas, muros, vigas y escalas. Ejecuta carpintería menor, realiza ajustes de madera en moldajes, mantiene en buen estado los moldajes aplicándole desmoldante y limpiándolos después de cada uso. Incorpora el conjunto de desempeños y productos del trabajo que debe poseer un Carpintero de Obra Gruesa. Asimismo estas personas deben cumplir con las funciones de cerrar perimetralmente la obra, realiza las niveletas en fundaciones, carpintería de apoyo e instalación de faena. Busca, organiza, dimensiona y arma las estructuras de los andamios, cumple con el avance en carpintería de obra gruesa cumpliendo con el orden, higiene, calidad y seguridad. Es necesario dominar principios y fundamentos en geometría básica, manejo de áreas y volúmenes, conocimientos de higiene, seguridad y prevención de riesgos, conocimiento de las barreras de impacto ambiental de la obra, además de, conocimiento sobre los procesos constructivos generales, materiales con que trabaja (maderas, placas, etc), el uso seguro, eficiente y eficaz de las herramientas, lectura de planos de estructura e instalaciones a nivel básico, comprender las Especificaciones Técnicas y procedimientos de trabajo de los moldajes industriales y andamios que se usan comúnmente en obra, con conocimiento avanzado en el tipo particular de uso en su obra. Deberá contar con al menos 2 años de experiencia en las funciones definidas que aparecen en las unidades de competencias laborales del perfil.

**Identificación del campo laboral de la ocupación :** Al certificar sus competencias como Carpintero de Obra Gruesa, el trabajador habrá demostrado su competencia en cada uno de las unidades de competencia que componen el perfil ocupacional definido para el sector. Asimismo, mediante una previa capacitación en las particularidades de los equipos y normativas de cada subsector, podría eventualmente acceder a distintas empresas como por ejemplo: Empresas Constructoras, Contratistas, Independiente, Mineras, Obras civiles, etc.

Unidades de competencia	
Código:	Descripción
U-4100-7115-001-V02	REALIZAR TRABAJOS EN CARPINTERÍA DE OBRA GRUESA
U-4100-7115-002-V02	ARMAR E INSTALAR MOLDAJES METÁLICOS Y DE MADERA
U-4100-7119-008-V01	PLANIFICAR Y ORGANIZAR EL TRABAJO.
U-4100-7119-015-V03	CUMPLIR NORMAS DE SEGURIDAD, HIGIENE, MEDIOAMBIENTE Y ESTÁNDARES DE CALIDAD

Contextos de Competencia				
Condiciones y situaciones:	Herramientas, equipos y materiales:	Evidencias		
		Directas de Producto	Directas de Desempeño	Indirectas
<ul style="list-style-type: none"> <li>En el interior de obras de construcción.</li> <li>En caballetes y andamios.</li> <li>Utilizando permanentemente el uso de elementos de seguridad.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Huinchas</li> <li>Plomo</li> <li>Nivel</li> <li>Tizador.</li> <li>Escuadras.</li> <li>Martillo.</li> <li>SERRUCHO</li> <li>Alicate</li> <li>Destornillador.</li> <li>Llaves de punta.</li> <li>Equipos eléctricos y manuales</li> <li>Sierra circular portátil</li> <li>Taladro.</li> <li>Elementos de seguridad, tales como: casco, zapatos de seguridad, arnés, guantes, cuerda de vida, etc.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Carpintería en instalación de faena.</li> <li>Instalación de moldaje de losa, muros y escala</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 Observaciones en terreno correspondiente a las UCL del perfil.</li> <li>Autoevaluación.</li> <li>Evaluación del jefe directo.</li> <li>Entrevistas basadas en las unidades de competencia.</li> <li>Fotografías.</li> <li>Simulación.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cartas de recomendación.</li> <li>Informes de desempeño.</li> <li>Diplomas y cursos de capacitación.</li> <li>Currículum vitae.</li> <li>Registros personales, tales como: certificados, licencias.</li> </ul>

## Lista Unidades de Competencia

Nombre UCL: REALIZAR TRABAJOS EN CARPINTERÍA DE OBRA GRUESA	
Código UCL: U-4100-7115-001-V02	
Fecha de Vigencia: 02/08/2017	Estado Actual: Vigente
Actividades clave	
1.- EJECUTAR CARPINTERÍA EN INSTALACIÓN DE FAENA	<p>Criterios de Desempeño:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Realiza el cierre perimetral de la obra, ubicando los materiales para el cierre (cuartones, OSB, Malla Raschel, Malla de acero, entre otros), según requerimientos de la obra.</li> <li>Fabrica niveletas en fundaciones según instrucciones del nivelador, armando escuadras de madera en los puntos establecidos en la obra.</li> <li>Realiza las instalaciones de faena, verificando estado del terreno e instalando módulos requeridos en la obra (oficinas, pieza de cambios, comedor, baños, bodega), según indicaciones del capataz.</li> <li>Instala señaléticas al inicio de la obra, colocándolas en los lugares establecidos por el prevencionista de riesgos, según procedimientos de la empresa y normativa vigente.</li> </ol>
2.- REALIZAR AJUSTES DE MADERA EN MOLDAJES	<p>Criterios de Desempeño:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Recopila los materiales necesarios para realizar ajuste de moldaje (madera, alambres, cerrojos), según proyecto y procedimiento de la empresa.</li> <li>Presenta el moldaje en obra, rectificando las dimensiones y tolerancias de acuerdo al terreno, según indicaciones del capataz y/o supervisor según corresponda.</li> <li>Realiza el ajuste de moldaje, verificando las dimensiones según trazado.</li> <li>Verifica que los ajustes de madera no tenga imperfecciones con el fin de no perjudicar el proceso de hormigonado, según procedimientos de trabajo.</li> <li>Entrega el trabajo terminado al encargado del área, según procedimientos de la empresa.</li> </ol>

Competencias Conductuales	
Nombre de la Competencia	Indicadores de Conducta
<b>Organización del Trabajo.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Es la manera en la que la persona organiza las actividades a realizar durante su jornada y área de trabajo, de acuerdo a las indicaciones de su supervisor y las medidas de seguridad del área que requieran contar con el espacio adecuado para desarrollar la actividad. A su vez, programa sus actividades diarias de acuerdo a contingencias y requerimientos del proyecto, dejando tiempo para los imprevistos.</li> </ul>
<b>Proactividad.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Es la capacidad de mantenerse atento ante posibles situaciones de riesgo en el ambiente de trabajo comunicándolas oportunamente. Así mismo, previene problemas que no son evidentes para los demás, corrigiendo las desviaciones de los trabajos realizados, y actúa rápida y eficazmente frente a dificultades presentadas en el proceso constructivo.</li> </ul>
<b>Orientación al Logro.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Es la capacidad de cumplir con los plazos del trabajo que está realizando según indicaciones de su superior, optimizando los tiempos de ejecución, disminuyendo los plazos establecidos según el proyecto y focalizando sus funciones diarias para el logro de los objetivos del proyecto.</li> </ul>

## Conocimientos

Conocimientos necesarios para realizar la competencia:

### Conocimientos básicos necesarios para cumplir la competencia.

- Conocimientos básicos de matemáticas y geometría.

### Conocimientos técnicos necesarios para cumplir la competencia.

- Conocimiento de los reglamentos y normas relacionadas al orden, higiene, seguridad y prevención de riesgos.
- Conocimiento sobre los procesos constructivos generales.
- Conocimiento de los materiales con que trabaja (maderas, placas, etc.)
- Lectura de planos de estructura e instalaciones.
- Conocimiento sobre el uso de las herramientas.
- Especificaciones técnicas y procedimientos de trabajo de los moldajes industriales que se usan comúnmente en obra.
- Conocimientos de señalizaciones en obra.

## Habilidades

- N/A

ORIENTACIONES PARA LA EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS	
Para la evaluación en situación real de trabajo	Para la evaluación simulada

- N/A

- Fuerza y Rapidez
- Motricidad fina (precisión en detalles).

Nombre UCL: ARMAR E INSTALAR MOLDAJES METÁLICOS Y DE MADERA	
Código UCL: U-4100-7115-002-V02	
Fecha de Vigencia: 02/08/2017	Estado Actual: Vigente
Actividades clave	

1.- 1. INSTALAR MOLDAJE DE LOSA

Criterios de Desempeño:

1. Verifica el acopio de los materiales a utilizar (viga, madera aglomerada, alzaprimas, módulos metálicos, entre otros) según procedimientos de la obra.
2. Instala soportes de losa (alzaprime), con el fin de evitar el movimiento al momento del llenado de losa, según especificaciones técnicas del fabricante y procedimientos de trabajo.
3. Instala vigas principales y secundarias, realizando la modulación según indicaciones del capataz y especificaciones técnicas de la obra.
4. Instala placa y rebases, nivelando la losa de acuerdo al plano de trabajo, según indicaciones del capataz y procedimientos de la empresa.
5. Aplica y/o verifica desmoldante, revisando que el moldaje este limpio, seco y sin impurezas, según especificaciones del fabricante y procedimientos de la empresa.
6. Evita el derrame de lechada de hormigón (agua de cemento), instalando la solera de apoyo perimetral (encintado), según dimensiones e irregularidades de la losa.
7. Entrega trabajo terminado a quien corresponda, según procedimientos de la obra.

2.- 2. INSTALAR MOLDAJE DE MUROS

Criterios de Desempeño:

1. Prepara el sitio donde se instalará el moldaje, instalando topes interiores del muro y calugas, según especificaciones técnicas de la obra.
2. Cuantifica los moldajes necesarios, determinando las dimensiones de la superficie a cubrir, según especificaciones técnicas de la obra e indicaciones del trazador.
3. Instala los diferentes anclajes distanciadores por una cara del moldaje (camisas y conos), según modulación y especificaciones técnicas del fabricante.
4. Arma módulos necesarios (ensamble y ajustes), considerando las dimensiones y tolerancias del trazado.
5. Aplica y/o verifica desmoldante, revisando que el moldaje este limpio, seco y sin impurezas, según especificaciones del fabricante y procedimientos de la empresa.
6. Instala, alinea y aploma las diferentes caras del moldaje (primera cara, segunda cara y remate cabezal de muro), ajustando las tolerancias según el trazado.
7. Afianza moldaje a puntos de apoyo, con el fin de evitar el desplazamiento del moldaje, según procedimientos de trabajo.
8. Entrega trabajo terminado a quien corresponda, según procedimientos de la obra.

**Nombre UCL: ARMAR E INSTALAR MOLDAJES METÁLICOS Y DE MADERA****Código UCL: U-4100-7115-002-V02****Fecha de Vigencia: 02/08/2017****Estado Actual: Vigente****Actividades clave**

3.- 3. INSTALAR MOLDAJES DE ESCALA

**Criterios de Desempeño:**

1. Acopia los materiales y prepara sitio, según especificaciones técnicas de la obra.
2. Arma e instala la rampa inferior de la escala, nivelando según indicaciones del trazador.
3. Arma e instala el borde de la escala ("Limón") según indicaciones del fabricante y procedimientos de la empresa.
4. Instala y refuerza contrahuellas según indicaciones del fabricante y procedimientos de la empresa.
5. Aplica y/o verifica desmoldante, revisando que el moldaje este limpio, seco y sin impurezas, según especificaciones del fabricante y procedimientos de la empresa.
6. Entrega trabajo terminado a quien corresponda, según procedimientos de la obra.
7. Afianza moldaje a puntos de apoyo, con el fin de evitar el desplazamiento del moldaje, según procedimientos de trabajo.

**Competencias Conductuales****Nombre de la Competencia****Indicadores de Conducta****Organización del Trabajo:**

- Es la manera en la que la persona organiza las actividades a realizar durante su jornada y área de trabajo, de acuerdo a las indicaciones de su supervisor y las medidas de seguridad del área que requieran contar con el espacio adecuado para desarrollar la actividad. A su vez, programa sus actividades diarias de acuerdo a contingencias y requerimientos del proyecto, dejando tiempo para los imprevistos.

**Orientación al Logro**

- Es la capacidad de mantenerse atento ante posibles situaciones de riesgo en el ambiente de trabajo comunicándolas oportunamente. Así mismo, previene problemas que no son evidentes para los demás, corrigiendo las desviaciones de los trabajos realizados, y actúa rápida y eficazmente frente a dificultades presentadas en el proceso constructivo.

**Proactividad**

- Es la capacidad de cumplir con los plazos del trabajo que está realizando según indicaciones de su superior, optimizando los tiempos de ejecución, disminuyendo los plazos establecidos según el proyecto y focalizando sus funciones diarias para el logro de los objetivos del proyecto.

**Conocimientos**

Conocimientos necesarios para realizar la competencia:

**Conocimientos básicos necesarios para cumplir la competencia.**

- Conocimientos básicos de matemáticas y geometría.

**Conocimientos técnicos necesarios para cumplir la competencia.**

- Conocimiento de reglamentos y normas relacionadas al orden, higiene, seguridad y prevención de riesgos.
- Conocimiento sobre los procesos constructivo generales.
- Conocimiento de los materiales con que trabaja (maderas, placas, desmoldantes, etc.)
- Conocimiento sobre el uso de las herramientas.
- Especificaciones técnicas y procedimientos de trabajo de los moldajes industriales que se usan comúnmente en obra.
- Conocimientos de señáleticas en obra.

**Habilidades**

- N/A

**ORIENTACIONES PARA LA EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS****Para la evaluación en situación real de trabajo****Para la evaluación simulada**

- N/A

- Fuerza y Rapidez
- Motricidad fina (precisión en detalles).

**Nombre UCL: PLANIFICAR Y ORGANIZAR EL TRABAJO.**

Código UCL: U-4100-7119-008-V01

Fecha de Vigencia: 02/08/2017

Estado Actual: Vigente

**Actividades clave**

Criterios de Desempeño:

1. Interpreta y aplica el cumplimiento de la documentación como planos, manuales y fichas para el trabajo a realizar, según procedimiento de trabajo.
2. Identifica sus responsabilidades y/o identifica las responsabilidades y obligaciones de los trabajadores de la obra, según procedimiento de trabajo o plan de acción.
3. Planifica el trabajo a realizar con el fin de obtener los resultados requeridos, utilizando los procedimientos apropiados y cumpliendo con los tiempos establecidos y los recursos disponibles.
4. Inspecciona y prepara el área de trabajo, en coordinación con terceros cuando corresponda, según plan de trabajo y procedimientos de la empresa.
5. Selecciona las herramientas y los materiales apropiados para las tareas a realizar, chequeando la disponibilidad y buen estado de las mismas, según procedimientos de la empresa y normativas vigentes.
6. Completa los documentos y/o reportes necesarios, tanto al inicio como al final de cada jornada, según procedimientos de la empresa y normativas legales.

1.- Interpretar documentos, identificar responsabilidades, y seleccionar herramientas y materiales.

**Competencias Conductuales****Nombre de la Competencia****Indicadores de Conducta****Organización del Trabajo.**

• Es la manera en la que la persona organiza las actividades a realizar durante su jornada y área de trabajo, de acuerdo a las indicaciones de su supervisor y las medidas de seguridad del área que requieran contar con el espacio adecuado para desarrollar la actividad. A su vez, programa sus actividades diarias de acuerdo a contingencias y requerimientos del proyecto, dejando tiempo para los imprevistos.

**Orientación al Logro**

• Es la capacidad de cumplir con los plazos del trabajo que está realizando según indicaciones de su superior, optimizando los tiempos de ejecución, disminuyendo los plazos establecidos según el proyecto y focalizando sus funciones diarias para el logro de los objetivos del proyecto.

**Conocimientos**

Conocimientos necesarios para realizar la competencia:

**Conocimientos técnicos necesarios para cumplir la competencia:**

- Conocimientos de higiene, seguridad y prevención de riesgos.
- Conocimiento de Planes de Trabajo y Reportes.
- Comprensión en el correcto uso de herramientas.
- Conocimiento de los reglamentos y normas relacionadas a orden, higiene y seguridad.

**Habilidades**

- N/A

**ORIENTACIONES PARA LA EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS****Para la evaluación en situación real de trabajo****Para la evaluación simulada**

- N/A

- Interpretar órdenes de trabajo.
- Llenar planillas y realizar informes.

**Actividades clave**

1.- RESPETAR EL ORDEN, HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL PROCESO

Criterios de Desempeño:

1. . Toma las medidas de contención para evitar la contaminación excesiva tanto de ruido como de partículas en suspensión al momento de ejecutar la faena según proyecto, procedimientos de la empresa, normativa y reglamentación vigente.
2. . Controla la llegada de materiales y el orden de éstos en el lugar de trabajo según proyecto, procedimientos de la empresa, normativa y reglamentación vigente.
3. . Reconoce los riesgos asociados a la actividad y posibles accidentes según proyecto, procedimientos de la empresa, normativa y reglamentación vigente.
4. . Cuenta con los elementos de seguridad necesarios para cada faena según proyecto, procedimientos de la
5. . Asume la posición ergonómica correcta dependiendo de la actividad a ejecutar según indicaciones de los prevencionistas, proyecto, procedimientos de la empresa, normativa y reglamentación vigente.
6. . Mantiene las conductas de higiene asociadas a la seguridad en obra, según instrucciones del superior directo, proyecto, procedimientos de la empresa, normativa y reglamentación vigente.

2.- 2. ASEGURAR LA CALIDAD EN EL PROCESO CONSTRUCTIVO

Criterios de Desempeño:

1. . Verifica que los materiales y herramientas a utilizar sean los especificados y cumplan con las exigencias mínimas según proyecto, procedimientos de la empresa, normativa y reglamentación vigente.
2. . Trabaja con los materiales siguiendo las indicaciones del fabricante, respetando dosificaciones, tiempos y condiciones ambientales según proyecto, procedimientos de la empresa, normativa y reglamentación vigente.
3. . Verifica que los procesos constructivos aseguren la calidad según proyecto, procedimientos de la empresa, normativa y reglamentación vigente.
4. . Toma las medidas necesarias para evitar que el ambiente físico de trabajo afecte la calidad del producto según proyecto, procedimientos de la empresa, normativa y reglamentación vigente.
5. . Manipula tanto materiales como herramientas de modo de evitar daños que puedan afectar su uso según indicaciones del fabricante, proyecto, procedimientos de la empresa, normativa y reglamentación vigente.
6. . Mantiene las conductas de higiene asociadas a la calidad del proceso constructivo, según instrucciones del superior directo, proyecto, procedimientos de la empresa, normativa y reglamentación vigente.

3.- Respetar el orden, higiene y seguridad en el proceso constructivo, de acuerdo a normativa vigente.

Criterios de Desempeño:

1. La contaminación de ruido, partículas en suspensión, residuos sólidos, líquidos y solventes durante el desarrollo de la obra, es evitada tomando medidas de contención de acuerdo a normativa vigente.
2. Los accidentes son evitados aplicando normas de higiene y seguridad en las actividades a desarrollar, de acuerdo a normativa vigente.
3. Los elementos de seguridad necesarios son utilizados para evitar accidentes en cada faena, de acuerdo a normativa vigente.
4. La posición ergonómica correcta es asumida para evitar enfermedades dependiendo de la actividad a ejecutar y de acuerdo a normativa vigente.

4.- Asegurar la calidad en el proceso constructivo, de acuerdo a normativa vigente.

Criterios de Desempeño:

1. Los materiales y herramientas a utilizar son los especificados y cumplen con las exigencias mínimas, según normativa de calidad vigente, para lograr el estándar definido para las tareas.
2. Las indicaciones del fabricante son respetadas, tal como las dosificaciones, tiempos y condiciones ambientales, para cumplir con los estándares de calidad especificados para el proyecto.
3. El ambiente físico es considerado antes y durante el almacenamiento y traslado de materiales, para no afectar la calidad de éstos y del trabajo a ejecutar, tomando medidas de acuerdo a estándares definidos.

**Competencias Conductuales**

**Nombre de la Competencia**

**Indicadores de Conducta**

**Conciencia de Seguridad**

- Es la manera en que la persona verifica que se den las condiciones necesarias de seguridad para realizar sus funciones, manejando las medidas de seguridad. Así mismo, aplica las medidas de seguridad al momento de hacer el chequeo previo del área de trabajo y equipos a utilizar, exigiendo y utilizando los elementos de seguridad necesarios para toda faena constructiva.

**Orden y Limpieza**

- Es la capacidad de verificar que la zona de trabajo se encuentre en condiciones óptimas para comenzar con el trabajo, manteniendo el área en perfectas condiciones de orden y limpieza, evitando posibles accidentes dentro del área de trabajo. Asimismo, ubica herramientas, materiales, equipos y maquinarias en lugares apropiados que no obstaculicen el paso.

Competencias Conductuales	
Nombre de la Competencia	Indicadores de Conducta
<b>Orientación a la Calidad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Es la forma en que la persona realiza su trabajo cumpliendo estrictamente con los indicadores de calidad exigidos a través de pautas de control. Además debe preocuparse de todos los detalles del trabajo, cumpliendo con los estándares de calidad esperados por la empresa y realizar el trabajo basándose estrictamente en las órdenes de trabajo, especificaciones técnicas de cada función y según las disposiciones de la empresa.</li> <li>• El trabajo cumple con los estándares de calidad especificados, ocupándose de los detalles exigidos a través de pautas de control.</li> <li>• Se preocupa de todos los detalles del trabajo, cumpliendo con los estándares de calidad.</li> <li>• Realiza el trabajo basándose estrictamente en órdenes de trabajo, especificaciones técnicas de cada función.</li> </ul>
<b>Orientación a la Calidad: Es la manera que realiza su trabajo cumpliendo con los indicadores de calidad exigidos a través de pautas de control.</b>	
<b>Conciencia de Seguridad: Es la manera que aplica medidas de seguridad al momento de hacer el chequeo previo del área de trabajo y equipos a utilizar.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica que se den las condiciones necesarias de seguridad para realizar sus funciones.</li> <li>• Utiliza los implementos de seguridad en la realización de sus funciones.</li> <li>• Aplica las medidas de seguridad y equipos a utilizar al momento de hacer el chequeo previo de las condiciones del área de trabajo.</li> </ul>
<b>Orden y Limpieza: Es la manera que limpia y ordena la zona de trabajo para comenzar con la actividad.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mantiene su área de trabajo en condiciones de orden y limpieza, evitando posibles accidentes dentro del área de trabajo.</li> <li>• Ubica herramientas, materiales, equipos y maquinarias en lugares apropiados que no obstaculicen el paso.</li> <li>• Ordena y limpia la zona de trabajo al término de su jornada.</li> </ul>

## Conocimientos

Conocimientos necesarios para realizar la competencia:

### Conocimientos técnicos necesarios para cumplir la competencia:

- Conocimientos de higiene, seguridad y prevención de riesgos.
- Mantenimiento del área de trabajo en adecuadas condiciones higiénicas de acuerdo con la política de la empresa.
- Conocimientos avanzados sobre riesgos asociados a los procesos constructivos.
- Identificación de Riesgos de acuerdo al área de trabajo y tarea que realiza.
- Interpretar la señalización de seguridad.

### Básicos

- Comprensión lectora.
- Matemática básica.

### Técnicos

- Conocimientos básicos sobre riesgos asociados a los procesos constructivos.
- Conocer la señalización de seguridad.
- Reglamentos y normas relacionadas a orden, higiene, seguridad, medioambiente y estándares de calidad.

ORIENTACIONES PARA LA EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS	
Para la evaluación en situación real de trabajo	Para la evaluación simulada
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tomar acciones correctivas cuando corresponda.</li> <li>• Identificar, rectificar, y/o reportar situaciones que no se encuentren en los procedimientos de la empresa.</li> <li>• Capacidad analítica y de rápida reacción ante emergencias.</li> <li>• Transmitir información a todos los trabajadores a su cargo.</li> <li>• Interpretar órdenes de trabajo.</li> <li>• Tomar acciones correctivas cuando corresponda.</li> <li>• Identificar, rectificar, y/o reportar situaciones que no cumplan la normativa vigente y que pudieran representar riesgos.</li> <li>• Utilizar elementos de seguridad asociados a su actividad y el lugar de trabajo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpreta avisos o señaléticas.</li> <li>• Entender señalética.</li> <li>• Identificar situaciones de riesgo asociadas a su trabajo.</li> </ul>