

PERFIL COMPETENCIA JEFE DE TURNO PLANTA DE OXÍGENO

FECHA DE EMISIÓN: 17/08/2016 16:05

FICHA DE PERFIL OCUPACIONAL JEFE DE TURNO PLANTA DE OXÍGENO

Sector: MINERÍA METÁLICA
Subsector: MINERÍA DEL COBRE
Código: P-0400-3121-007-V03
Vigencia: 31/12/2017

Sector: MINERÍA METÁLICA	Subsector: MINERÍA DEL COBRE	Código: P-0400-3121-007-V03	EstadoActual: Vigente
Nombre perfil : JEFE DE TURNO PLANTA DE OXÍGENO			
Fecha de vigencia: 31/12/2017			

Propósito

Realizar supervisión de actividades operacionales de plantas de oxígeno -nitrógeno y aire comprimido en procesos de fundición.

Área Ocupacional : en lo referido a supervisar los parámetros y condiciones operacionales, así como coordinar actividades que impacten en la operación (mantenimiento de los equipos y maquinarias del proceso, construcción y otros). Unido a lo anterior, esta persona debe administrar al personal a cargo, supervisando su rendimiento y productividad, y evaluando su desempeño. Además debe administrar la información del turno, supervisar el cumplimiento del plan operacional y controlar los indicadores del proceso. Es necesario demostrar conocimientos respecto a las especificaciones técnicas de las máquinas y los procedimientos de seguridad, orden e higiene relacionados con el proceso respectivo, mantener una efectiva comunicación con los operadores de terreno y controladores de salas de control, según corresponda, así como también tomar acciones correctivas para satisfacer eficiente y efectivamente el cumplimiento de los objetivos del área, de acuerdo a los procedimientos establecidos por la empresa. Unido a lo anterior, es necesario dominar técnicas y herramientas de administración de personas. La persona debe demostrar conductas orientadas a la seguridad, productividad, orientación al logro, trabajo en equipo y comunicación efectiva. Este perfil incluye los conocimientos, habilidades y destrezas de las unidades de competencia definidos para el mismo.

Identificación del campo laboral de la ocupación : Al obtener la certificación en este Perfil Ocupacional, el trabajador habrá demostrado sus conocimientos y habilidades en las unidades que lo componen, lo que sumado a una capacitación le da las herramientas para desempeñarse en labores de gestión y coordinación de equipos de trabajo en el área industrial.

Unidades de competencia	
Código:	Descripción
U-0400-3121-011-V02	SUPERVISAR PRODUCCIÓN DE AIRE COMPRIMIDO
U-0400-3121-012-V02	SUPERVISAR PRODUCCIÓN DE OXÍGENO
U-0400-3121-033-V01	GESTIONAR A LAS PERSONAS DEL EQUIPO DE TRABAJO DE ACUERDO A LA NORMATIVA LEGAL VIGENTE
U-0400-3121-034-V01	GESTIONAR LOS RIESGOS DEL ÁREA DE TRABAJO DE ACUERDO A LA NORMATIVA LEGAL VIGENTE
U-0400-3121-035-V01	GESTIONAR LOS RESULTADOS OPERACIONALES DEL ÁREA DE TRABAJO DE ACUERDO A LA NORMATIVA LEGAL VIGENTE

Condiciones y situaciones:	Contextos de Competencia			
	Herramientas, equipos y materiales:	Evidencias		Indirectas
		de Producto	Directas de Desempeño	
<ul style="list-style-type: none"> Según turnos programados por la empresa. De día o de noche, según organización de la empresa. En faenas de altura. 	<ul style="list-style-type: none"> Equipos de Protección Personal. Sistemas de registro de información. Herramientas ofimáticas. Manuales de los equipos. Equipos de comunicación 	<ul style="list-style-type: none"> N/A 	<ul style="list-style-type: none"> Informe de resultados de evaluación; se realizarán a lo menos tres observaciones que consideren las labores de supervisión de operaciones. Informe de resultados de evaluación; a su vez, se realizará una entrevista que integre todos los criterios de desempeño de la(s) unidad(es) de competencia. 	<ul style="list-style-type: none"> Registros de inspección. Cartas de recomendación. Certificado de cursos de capacitación. Reportes de productividad.

Lista Unidades de Competencia

Nombre UCL: SUPERVISAR PRODUCCIÓN DE AIRE COMPRIMIDO	
Código UCL: U-0400-3121-011-V02	
Fecha de Vigencia: 31/08/2016	Estado Actual: Vigente
Actividades clave	
1.- Supervisar planta aire comprimido	<p>Criterios de Desempeño:</p> <ol style="list-style-type: none"> Constata las condiciones operativas de los equipos y panel de control (parámetros y hechos relevantes) a través de la inspección del software de registro, la lectura del libro de novedades, y conversación con jefe de turno saliente, según corresponda, detectando desperfectos y/o anomalías, según condiciones operacionales y procedimientos de la empresa. Supervisa los parámetros (temperatura, presión y flujo) asegurando que el delta entre la entrada y salida cumpla los rangos esperados, asegurando la calidad del producto, según necesidades del cliente, estándares y procedimientos de la empresa. Monitorea los indicadores y alarmas del proceso solicitando reportes constantes a controladores, asegurando el correcto ajuste de parámetros, según estándares y procedimientos de la empresa. Supervisa que la cantidad de aire de soplado responda eficazmente a la demanda de la fundición, según estándares y procedimientos de la empresa. Controla que la presión, humedad y caudal de los distintos tipos de aire comprimido producidos, se ajusten a la calidad y el tipo de aire requerido por el cliente, estándares y procedimientos de la empresa. Controla los parámetros de operación (flujo de aire, humedad del aire, nivel de aceite, vibración, temperaturas, presión de aire) de los compresores y sopladores, de acuerdo a las distintas etapas del proceso, según el tipo de aire requerido por el cliente, procedimientos y estándares de la empresa. Genera informe diario con información relativa a la administración del proceso, dejando claro registro de las variables relevantes de operación, en los sistemas de registro pertinentes.

Competencias Conductuales	
Nombre de la Competencia	Indicadores de Conducta
<p>Seguridad: Capacidad de realizar su trabajo manteniendo actitud proactiva hacia el autocuidado, que se traduce en la utilización constante de todos los equipos y elementos de seguridad respectivos, el cumplimiento de las normas, procedimientos, protocolos e instructivos relacionados con la seguridad, así como una constante evaluación y prevención de los riesgos asociados a las personas y los equipos en cada una de sus actividades.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Evalúa las condiciones de seguridad en su entorno y equipo de trabajo, manteniendo una actitud proactiva hacia el autocuidado. Chequea las condiciones operacionales del proceso planta de aire comprimido, detectando irregularidades o desperfectos que puedan representar un riesgo para las personas, equipos y medio ambiente. Inspecciona los parámetros operacionales de la planta de aire comprimido, detectando irregularidades o desperfectos que puedan representar un riesgo para las personas, equipos y medio ambiente. Implementa acciones correctivas ante desviaciones operacionales en el proceso, de acuerdo a los procedimientos de seguridad vigentes.

Competencias Conductuales	
Nombre de la Competencia	Indicadores de Conducta
<p>Productividad: Capacidad de orientarse hacia la obtención de los objetivos, dentro de los plazos y estándares de calidad establecidos, optimizando el uso del tiempo y recursos disponibles.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Identifica las tareas, funciones, estándares y metas del trabajo para conseguir resultados óptimos de la supervisión. • Optimiza el control de la planta de aire comprimido, en función de los requerimientos operacionales y plazos definidos. • Implementa medidas correctivas ante condiciones fuera de régimen, resguardando el cumplimiento del programa de producción. • Efectúa los ajustes operacionales (flujo de aire, humedad del aire, nivel de aceite, vibración, temperaturas, presión de aire), dentro de los rangos definidos en el plan de producción.
<p>Trabajo en equipo/Coordinación: Capacidad de coordinar y/o definir acciones en conjunto con los distintos involucrados en la operación, en función de un despliegue mancomunado y efectivo de los recursos individuales para el logro de los objetivos operacionales, lo que implica cooperación y comunicación directa con las demás personas, la clarificación de roles y actividades, y la generación de redes de colaboración al interior y/o con otras áreas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Establece roles y responsabilidades de los operarios en el plan de trabajo del turno. • Despliega cooperación y comunicación con las demás personas, durante la ejecución de actividades de supervisión.
<p>Comunicación efectiva: Es la entrega/recepción de información en forma clara, oportuna y precisa, considerando las condiciones operacionales, y las características del interlocutor, utilizando argumentos que influyan positivamente en el logro de las tareas o funciones que se realizan en el área y la empresa</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Comunica a su equipo de trabajo estados de avances y cumplimientos de metas productivas, en forma clara y precisa. • Solicita información de la operacional a controladores y/o equipo de trabajo en forma clara y precisa. • Comunica a su equipo de trabajo, modificaciones o cambios en la operación del área, según corresponda, en forma clara y precisa. • Mantiene una comunicación fluida con todos los involucrados del proceso, respecto las dificultades que pueden ocurrir en la operación del sistema de planta de aire comprimido. • Identifica tareas, funciones, estándares y metas del trabajo de acuerdo a los objetivos operacionales.
<p>Orientación al logro/Resultados: Es la capacidad para planear e implementar acciones que posibiliten efectivamente alcanzar los resultados y objetivos definidos. Esto implica ejercer su trabajo con iniciativa frente a los desafíos entregados, planificar y priorizar tareas, así como perseverar en la solución de las dificultades.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Controla los indicadores y parámetros operacionales del proceso, a fin cumplir con los objetivos de la tarea. • Evalúa las tendencias de los parámetros globales del sistema, de acuerdo a los objetivos operacionales.

Conocimientos

Conocimientos necesarios para realizar la competencia:

Conocimientos básicos necesarios para cumplir la competencia.

- Leer el listado para chequeos de equipos.
- Leer y escribir novedades en la bitácora, reportes de producción y reportes de incidentes.
- Calcular parámetros procesados por hora y por turno.
- Leer manómetros de temperatura, pH, presión y flujo.
- Software de operación y Outlook (para enviar y recibir mensajes).
- Inglés (vocabulario - jerga técnica).
- Leer catálogos de equipos y sus accesorios asociados a la planta de producción de aire comprimido.

Conocimientos Técnicos necesarios para cumplir la competencia.

- Secuencia de operación para puesta en marcha de la planta de producción de aire.
- Riesgos potenciales en la operación de los equipos.
- Pautas de mantenimiento y efecto del cambio de componentes en los equipos.
- Características de los equipos de la fundición y efectos de la interrupción de la distribución de aire.
- Dominio de comandos del panel de control.
- Dominio de medios de comunicación como señalización de códigos de gestos, bocinas, altoparlante.

Conocimientos reglamentarios necesarios para cumplir la competencia.

- Estándares operacionales de los equipos asociados al sistema de producción de aire comprimido.
- Estándares de calidad de los productos resultantes del proceso.

Habilidades

- Identificación visual.
- Agilidad psicomotriz.
- Atención y concentración voluntaria.
- Resistencia a la monotonía.

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

• N/A

• N/A

Nombre UCL: SUPERVISAR PRODUCCIÓN DE OXÍGENO Código UCL: U-0400-3121-012-V02	
Fecha de Vigencia: 31/08/2016	Estado Actual: Vigente
Actividades clave	

1.- Supervisar Producción de Oxígeno / Nitrógeno

Criterios de Desempeño:

1. Constata las condiciones operativas de los equipos y panel de control (parámetros y hechos relevantes) a través de la inspección del software de registro, la lectura del libro de novedades, y conversación con jefe de turno saliente, según corresponda, detectando desperfectos y/o anomalías, según condiciones operacionales y procedimientos de la empresa.
2. Supervisa los parámetros (temperatura, presión y flujo) asegurando que el delta entre la entrada y salida cumpla los rangos esperados, asegurando la calidad del producto, según necesidades del cliente, estándares y procedimientos de la empresa.
3. Monitorea los indicadores y alarmas del proceso solicitando reportes constantes a controladores, asegurando el correcto ajuste de parámetros, según estándares y procedimientos de la empresa.
4. Supervisa que la producción de oxígeno responda eficazmente a la demanda de la fundición, según estándares y procedimientos de la empresa.
5. Chequea la pureza del oxígeno producido revisando instrumentos de medición, según estándares y procedimientos de la empresa.
6. Prueba los equipos auxiliares de respaldo verificando en terreno el correcto funcionamiento de los equipos (bombas, compresores, líneas), según estándares operacionales y procedimientos de la empresa.
7. Evalúa las tendencias de los parámetros globales del sistema (producción, consumo energía, equipos en funcionamiento) de manera de anticipar situaciones que puedan afectar el abastecimiento de oxígeno a la fundición, según programa de producción y estándares de la empresa.
8. Genera informe diario con información relativa a la administración del proceso, dejando claro registro de las variables relevantes de operación, en los sistemas de registro pertinentes.

Competencias Conductuales	
Nombre de la Competencia	Indicadores de Conducta

Seguridad: Capacidad de realizar su trabajo manteniendo actitud proactiva hacia el autocuidado, que se traduce en la utilización constante de todos los equipos y elementos de seguridad respectivos, el cumplimiento de las normas, procedimientos, protocolos e instructivos relacionados con la seguridad, así como una constante evaluación y prevención de los riesgos asociados a las personas y los equipos en cada una de sus actividades.

- Evalúa las condiciones de seguridad en su entorno y equipo de trabajo, manteniendo una actitud proactiva hacia el autocuidado.
- Chequea las condiciones operacionales del proceso de planta oxígeno-nitrógeno, detectando irregularidades o desperfectos que puedan representar un riesgo para las personas, equipos y medio ambiente.
- Verifica periódicamente la información sobre el estado operativo de los equipos, herramientas, materiales, entre otros, asegurando el funcionamiento seguro del sistema.
- Inspecciona el estado físico-mecánico de la planta oxígeno-nitrógeno, detectando irregularidades o desperfectos que puedan representar un riesgo para las personas, equipos y medio ambiente.

Competencias Conductuales	
Nombre de la Competencia	Indicadores de Conducta
<p>Productividad: Capacidad de orientarse hacia la obtención de los objetivos, dentro de los plazos y estándares de calidad establecidos, optimizando el uso del tiempo y recursos disponibles.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Efectúa ajustes operacionales que incrementen la eficiencia de la planta oxígeno-nitrógeno de fundición, dentro de los rangos definidos en el plan de producción. • Verifica periódicamente la información sobre el estado operativo de los equipos, herramientas, materiales, entre otros, asegurando la productividad del sistema.
<p>Trabajo en equipo/Coordinación: Capacidad de coordinar y/o definir acciones en conjunto con los distintos involucrados en la operación, en función de un despliegue mancomunado y efectivo de los recursos individuales para el logro de los objetivos operacionales, lo que implica cooperación y comunicación directa con las demás personas, la clarificación de roles y actividades, y la generación de redes de colaboración al interior y/o con otras áreas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Establece roles y responsabilidades de los operarios en el plan de trabajo del turno. • Despliega cooperación y comunicación con las demás personas, durante la ejecución de actividades de supervisión.
<p>Comunicación efectiva: Es la entrega/recepción de información en forma clara, oportuna y precisa, considerando las condiciones operacionales, y las características del interlocutor, utilizando argumentos que influyan positivamente en el logro de las tareas o funciones que se realizan en el área y la empresa.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Comunica a su equipo de trabajo estados de avances y cumplimientos de metas productivas, en forma clara y precisa. • Solicita información de la operacional a controladores y/o equipo de trabajo en forma clara y precisa. • Comunica, a su equipo de trabajo, modificaciones o cambios en la operación del área, según corresponda, en forma clara y precisa. • Mantiene una comunicación fluida con todos los involucrados del proceso, respecto las dificultades que pueden ocurrir en la operación del sistema de planta de oxígeno-nitrógeno.

Conocimientos

Conocimientos necesarios para realizar la competencia:

Conocimientos básicos necesarios para cumplir la competencia.

- Leer el listado para chequeos de equipos.
- Leer y escribir novedades en la bitácora, reportes de producción y reportes de incidentes.
- Calcular parámetros procesados por hora y por turno.
- Leer manómetros de temperatura, pH, presión y flujo.
- Software de operación y Outlook (para enviar y recibir mensajes).
- Inglés (vocabulario - jerga técnica).
- Leer catálogos de equipos y sus accesorios asociados a la planta de Producción de Oxígeno y Nitrógeno.

Conocimientos Técnicos necesarios para cumplir la competencia.

- Riesgos potenciales en la operación de los equipos.
- Características de los equipos de la fundición y efectos de la interrupción de la distribución de aire.
- Comandos del panel de control.
- Nociones de química asociadas al proceso de producción de aire y oxígeno.
- Secuencia de operación para puesta en marcha de la planta de Producción de Oxígeno y Nitrógeno.
- Uso de medios de comunicación como señalización de códigos de gestos, bocinas, altoparlante.
- Pautas de mantención y efecto del cambio de componentes en los equipos.

Conocimientos reglamentarios necesarios para cumplir la competencia.

- Estándares operacionales de los equipos asociados a la planta de Oxígeno y Nitrógeno.
- Estándares de calidad de los productos resultantes del proceso.

Habilidades

- Identificación visual.
- Agilidad psicomotriz.
- Atención y concentración voluntaria.
- Resistencia a la monotonía.

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

• N/A

• N/A

Nombre UCL: GESTIONAR A LAS PERSONAS DEL EQUIPO DE TRABAJO DE ACUERDO A LA NORMATIVA LEGAL VIGENTE
Código UCL: U-0400-3121-033-V01

Fecha de Vigencia: 30/10/2018

Estado Actual: Vigente

Actividades clave

1.- Apoyar el desarrollo de competencias en las personas del equipo de trabajo de acuerdo a la normativa legal vigente

Criterios de Desempeño:
 1. Las brechas y necesidades de desarrollo de competencias en las personas del equipo de trabajo son identificadas de acuerdo a la normativa legal vigente
 2. Las actividades de desarrollo de las personas del equipo de trabajo son coordinadas de acuerdo a la normativa legal vigente
 3. La transferencia de aprendizajes al puesto de trabajo por parte de las personas del equipo de trabajo es verificada de acuerdo a la normativa legal vigente

2.- Evaluar el desempeño de las personas del equipo de trabajo de acuerdo a la normativa legal vigente

Criterios de Desempeño:
 1. Los estándares de desempeño de las personas bajo su responsabilidad son establecidos de acuerdo a la normativa legal vigente
 2. El desempeño de las personas del equipo de trabajo es evaluado de acuerdo a la normativa legal vigente
 3. El desempeño de las personas del equipo de trabajo es retroalimentado de acuerdo a la normativa legal vigente
 4. Los requerimientos de mejora en el desempeño de las personas bajo su responsabilidad son establecidos de acuerdo a la normativa legal vigente

3.- Controlar la información administrativa de las personas del equipo de trabajo de acuerdo a la normativa legal vigente

Criterios de Desempeño:
 1. La información administrativa de las personas del equipo de trabajo es registrada de acuerdo a la normativa legal vigente.
 2. Las irregularidades en el cumplimiento de normas por parte de las personas del equipo de trabajo son informadas de acuerdo a la normativa legal vigente.
 3. Los informes de comportamiento administrativo de las personas del equipo de trabajo son elaborados de acuerdo a la normativa legal vigente.

Competencias Conductuales

Nombre de la Competencia

Indicadores de Conducta

Liderazgo

- Transmite a su equipo una visión atractiva y estimulante sobre los objetivos y metas a cumplir.
- Es capaz de transmitir y adaptar los lineamientos estratégicos de la gerencia a los distintos roles dentro de su equipo.
- Orienta y apoya al equipo para el logro de los objetivos, entregando lineamientos claros y oportunos.

Orientación al logro/Resultados

- Planifica su trabajo optimizando los recursos disponibles.
- Monitorea la calidad del trabajo de su equipo de colaboradores.
- Propone y formaliza mejoras en las prácticas de trabajo de su área.

Comunicación efectiva

- Se comunica de forma clara, oral y escrita, y asegura ser comprendido por sus interlocutores
- Interviene como un canalizador de las ideas y opiniones de su equipo de trabajo
- Es capaz de detectar y comunicar focos de conflicto laboral.

Trabajo en equipo/Coordinación

- Promueve el trabajo en equipo para el logro de las metas del área
- Facilita el establecimiento de un clima de confianza en su equipo de trabajo
- Favorece la integración y trabajo colaborativo con clientes internos y externos

Conocimientos

Conocimientos necesarios para realizar la competencia:

Básicos

- Cadena de valor del negocio minero
- Uso nivel usuario de herramientas ofimáticas
- Elaboración e interpretación de informes
- Calcular datos y aplicar formulas estadísticas básicas

Técnicos

- Componentes principales de perfiles de cargo
- Metodologías para evaluación de competencias
- Tipos y modalidades de capacitación o entrenamiento
- Metodologías para verificación de transferencia de aprendizajes al puesto de trabajo
- Metodologías para evaluación de desempeño
- Técnicas de comunicación efectiva (retroalimentación de personas)
- Legislación laboral y código del trabajo (objetivo, principales disposiciones, convenios colectivos)

ORIENTACIONES PARA LA EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS	
Para la evaluación en situación real de trabajo	Para la evaluación simulada
<ul style="list-style-type: none"> • La observación en terreno es el mecanismo de recolección de evidencia directa más relevante en el proceso de evaluación de un candidato; por lo mismo, tanto la cantidad de observaciones en terreno como su implementación, deben permitir verificar el desempeño del candidato durante el desarrollo de sus labores habituales en su contexto de trabajo • Los Centros deberán realizar un mínimo de 2 observaciones en terreno, en distintos días, considerando todas sus actividades claves • Se debe comenzar a realizar la Recolección de Evidencias Directas, estableciendo estrategias que permitan al evaluador acceder libremente al puesto de trabajo del candidato, planificando el tiempo de observación requerido • Se debe asegurar que el día de la observación el candidato esté ejecutando la mayor cantidad de tareas asociadas a las actividades claves que se requieren evaluar. El candidato además se debe preparar anímicamente y técnicamente de manera de estar en condición de trabajar normalmente • El evaluador deberá justificar y argumentar sustantivamente la asignación de puntaje por cada actividad clave y en caso necesario por cada criterio de desempeño que a su juicio presente condición especial y/o particular • Las condiciones de acceso a la empresa, deben estar anticipadamente planificadas, el Centro informará a la empresa de la necesidad de realizar al menos 2 observaciones en terreno dado su importancia en el proceso de evaluación y certificación del candidato • En el sector de minería se exige el cumplimiento de normativas particulares para acceder a sus instalaciones, para esto el Centro deberá realizar las gestiones necesarias para acceder • El acceso a herramientas, equipos y materiales, deben estar disponibles para poder realizar la observación en terreno • El evaluador debe asegurar el registro de todo el proceso de evaluación realizado a partir de las observaciones en terreno en la Pauta de Registro de Observación en Terreno; para ello debe observar al candidato mientras realiza las actividades claves asociadas a las Unidades de Competencia Laboral del perfil ocupacional que se evalúa 	<ul style="list-style-type: none"> • Se realiza la Simulación para complementar la evaluación en el puesto de trabajo, en aquellos casos en que no es posible aplicar la observación directa, pero, por principio, nunca reemplaza a esta última; por esta razón su utilización se debe limitar a aquellos casos en que no se pueda realizar la observación en un contexto laboral real • Su implementación debe ajustarse a la recreación de situaciones lo más cercanas posible a las condiciones reales de trabajo del candidato de manera que pueda, entre otros aspectos, manipular las herramientas, equipos y materiales • Los medios comúnmente utilizados en las simulaciones son software especializados, simuladores a escala, pruebas de habilidad o ejercicios prácticos, juego de roles, entre otros • El evaluador debe asegurar el poder recabar la evidencia necesaria para evaluar todos los componentes de las Unidades de Competencia Laboral que se quiere evaluar • El evaluador debe registrar no solo el nivel de desarrollo observado en cada uno de ellos; también debe registrar la evidencia observada que respalda el juicio evaluativo en cada uno de ellos • El registro del ejercicio de simulación se debe realizar en la Pauta de registro de evaluación en condiciones de simulación entregada por ChileValora
Nombre UCL: GESTIONAR LOS RIESGOS DEL ÁREA DE TRABAJO DE ACUERDO A LA NORMATIVA LEGAL VIGENTE	
Código UCL: U-0400-3121-034-V01	
Fecha de Vigencia: 31/10/2018	Estado Actual: Vigente
Actividades clave	

1.- Gestionar la seguridad operacional y salud ocupacional del área de trabajo de acuerdo a la normativa legal vigente

- Criterios de Desempeño:
1. La condición global de seguridad operacional y salud ocupacional del área de trabajo es monitoreada de acuerdo a la normativa legal vigente
 2. Los sistemas de control de riesgos de seguridad operacional y salud ocupacional son aplicados de acuerdo a la normativa legal vigente
 3. Las inspecciones y observaciones conductuales de seguridad operacional y salud ocupacional son realizadas de acuerdo a la normativa legal vigente
 4. Las actividades de difusión de seguridad operacional y salud ocupacional son realizadas de acuerdo a la normativa legal vigente
 5. Las oportunidades de mejoras identificadas en aspectos de control de riesgos de seguridad operacional y salud ocupacional del área son informadas de acuerdo a la normativa legal vigente

Nombre UCL: GESTIONAR LOS RIESGOS DEL ÁREA DE TRABAJO DE ACUERDO A LA NORMATIVA LEGAL VIGENTE

Código UCL: U-0400-3121-034-V01

Fecha de Vigencia: 31/10/2018

Estado Actual: Vigente

Actividades clave

2.- Gestionar el cuidado medioambiental del área de trabajo de acuerdo a la normativa legal vigente

Criterios de Desempeño:

1. La condición global del cuidado medioambiental del área de trabajo es monitoreada de acuerdo a la normativa legal vigente
2. Los sistemas de control de riesgos medioambientales son aplicados de acuerdo a la normativa legal vigente
3. Las inspecciones y observaciones conductuales de cuidado medioambiental son realizadas de acuerdo a la normativa legal vigente
4. Las actividades de difusión del cuidado medioambiental son realizadas de acuerdo a la normativa legal vigente
5. Las oportunidades de mejoras identificadas en aspectos de control de riesgos medioambientales del área son informadas de acuerdo a la normativa legal vigente

Competencias Conductuales**Nombre de la Competencia****Indicadores de Conducta**

Liderazgo	<ul style="list-style-type: none"> • Transmite a su equipo una visión atractiva y estimulante sobre los objetivos y metas a cumplir • Es capaz de transmitir y adaptar los lineamientos estratégicos de la gerencia a los distintos roles dentro de su equipo • Orienta y apoya al equipo para el logro de los objetivos, entregando lineamientos claros y oportunos
Orientación al logro/Resultados	<ul style="list-style-type: none"> • Planifica su trabajo optimizando los recursos disponibles • Monitorea la calidad del trabajo de su equipo de colaboradores • Propone y formaliza mejoras en las prácticas de trabajo de su área
Comunicación efectiva	<ul style="list-style-type: none"> • Se comunica de forma clara, oral y escrita, y asegura ser comprendido por sus interlocutores • Interviene como un canalizador de las ideas y opiniones de su equipo de trabajo • Es capaz de detectar y comunicar focos de conflicto laboral
Trabajo en equipo/Coordinación	<ul style="list-style-type: none"> • Promueve el trabajo en equipo para el logro de las metas del área • Facilita el establecimiento de un clima de confianza en su equipo de trabajo • Favorece la integración y trabajo colaborativo con clientes internos y externos

Conocimientos

Conocimientos necesarios para realizar la competencia:

Básicos

- Cadena de valor del negocio minero
- Uso nivel usuario de herramientas ofimáticas
- Elaboración e interpretación de informes
- Calcular datos y aplicar formulas estadísticas básicas

Técnicos

- Metodología de análisis de riesgo e identificación de medidas de control (Matrices de riesgos de seguridad operacional, salud ocupacional y medio ambiente)
- Metodologías para elaboración de procedimientos operacionales y de emergencia
- Metodologías de control de gestión
- Herramientas de auditoría de control de riesgos
- DS40, Reglamento del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (objetivo y principales disposiciones)
- DS594, Reglamento sobre Condiciones Sanitarias y Ambientales Básicas en los Lugares de Trabajo (objetivo y principales disposiciones)
- DS72, Reglamento de Seguridad Minera (objetivo y principales disposiciones)
- Ley 16.744 Sobre Accidentes del Trabajo y Enfermedades Profesionales (objetivo, personas protegidas, cobertura)

ORIENTACIONES PARA LA EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS

Para la evaluación en situación real de trabajo

- La observación en terreno es el mecanismo de recolección de evidencia directa más relevante en el proceso de evaluación de un candidato; por lo mismo, tanto la cantidad de observaciones en terreno como su implementación, deben permitir verificar el desempeño del candidato durante el desarrollo de sus labores habituales en su contexto de trabajo
- Los Centros deberán realizar un mínimo de 2 observaciones en terreno, en distintos días, considerando todas sus actividades claves
- Se debe comenzar a realizar la Recolección de Evidencias Directas, estableciendo estrategias que permitan al evaluador acceder libremente al puesto de trabajo del candidato, planificando el tiempo de observación requerido
- Se debe asegurar que el día de la observación el candidato esté ejecutando la mayor cantidad de tareas asociadas a las actividades claves que se requieren evaluar. El candidato además se debe preparar anímica y técnicamente de manera de estar en condición de trabajar normalmente
- El evaluador deberá justificar y argumentar sustantivamente la asignación de puntaje por cada actividad clave y en caso necesario por cada criterio de desempeño que a su juicio presente condición especial y/o particular
- Las condiciones de acceso a la empresa, deben estar anticipadamente planificadas, el Centro informará a la empresa de la necesidad de realizar al menos 2 observaciones en terreno dado su importancia en el proceso de evaluación y certificación del candidato
- En el sector de minería se exige el cumplimiento de normativas particulares para acceder a sus instalaciones, para esto el Centro deberá realizar las gestiones necesarias para acceder
- El acceso a herramientas, equipos y materiales, deben estar disponibles para poder realizar la observación en terreno
- El evaluador debe asegurar el registro de todo el proceso de evaluación realizado a partir de las observaciones en terreno en la Pauta de Registro de Observación en Terreno; para ello debe observar al candidato mientras realiza las actividades claves asociadas a las Unidades de Competencia Laboral del perfil ocupacional que se evalúa

Para la evaluación simulada

- Se realiza la Simulación para complementar la evaluación en el puesto de trabajo, en aquellos casos en que no es posible aplicar la observación directa, pero, por principio, nunca reemplaza a esta última; por esta razón su utilización se debe limitar a aquellos casos en que no se pueda realizar la observación en un contexto laboral real
- Su implementación debe ajustarse a la recreación de situaciones lo más cercanas posible a las condiciones reales de trabajo del candidato de manera que pueda, entre otros aspectos, manipular las herramientas, equipos y materiales
- Los medios comúnmente utilizados en las simulaciones son software especializados, simuladores a escala, pruebas de habilidad o ejercicios prácticos, juego de roles, entre otros
- El evaluador debe asegurar el poder recabar la evidencia necesaria para evaluar todos los componentes de las Unidades de Competencia Laboral que se quiere evaluar
- El evaluador debe registrar no solo el nivel de desarrollo observado en cada uno de ellos; también debe registrar la evidencia observada que respalda el juicio evaluativo en cada uno de ellos
- El registro del ejercicio de simulación se debe realizar en la Pauta de registro de evaluación en condiciones de simulación entregada por ChileValora

Nombre UCL: GESTIONAR LOS RESULTADOS OPERACIONALES DEL ÁREA DE TRABAJO DE ACUERDO A LA NORMATIVA LEGAL VIGENTE

Código UCL: U-0400-3121-035-V01

Fecha de Vigencia: 31/01/2018

Estado Actual: Vigente

Actividades clave

1.- Gestionar la operación del área de trabajo de acuerdo a la normativa legal vigente

- Criterios de Desempeño:
1. Las actividades del área en el turno de trabajo son planificadas de acuerdo a la normativa legal vigente
 2. Las responsabilidades y funciones del equipo de trabajo durante el turno son asignadas de acuerdo a los requerimientos de la operación y a la normativa legal vigente
 3. La coordinación operacional con clientes y proveedores internos en el turno de trabajo es realizada de acuerdo a la normativa legal vigente
 4. Los indicadores globales del área en el turno de trabajo son monitoreados de acuerdo a la normativa legal vigente
 5. Los recursos e insumos del área en el turno de trabajo son controlados de acuerdo a la normativa legal vigente

2.- Gestionar mejoras continuas de acuerdo a la normativa legal vigente

- Criterios de Desempeño:
1. Las actividades operacionales del área de trabajo son analizadas permanentemente de acuerdo a estándares de optimización y a la normativa legal vigente
 2. Las oportunidades de mejoras operacionales identificadas son clasificadas e informadas de acuerdo a la normativa legal vigente
 3. Las optimizaciones operacionales son implementadas de acuerdo a la normativa legal vigente
 4. Las optimizaciones operacionales son monitoreadas de acuerdo a la normativa legal vigente

Nombre UCL: GESTIONAR LOS RESULTADOS OPERACIONALES DEL ÁREA DE TRABAJO DE ACUERDO A LA NORMATIVA LEGAL VIGENTE**Código UCL: U-0400-3121-035-V01****Fecha de Vigencia: 31/01/2018****Estado Actual: Vigente****Actividades clave**

3.- Gestionar los servicios de proveedores en el turno de trabajo de acuerdo a la normativa legal vigente

Criterios de Desempeño:

1. Los requerimientos para la operación de los proveedores en el turno de trabajo son coordinados de acuerdo a la normativa legal vigente
2. Los indicadores generales de los servicios de proveedores en el turno de trabajo son monitoreados de acuerdo a la normativa legal vigente
3. Las oportunidades de mejoras identificadas en los servicios de proveedores en el turno de trabajo son informadas de acuerdo a la normativa legal vigente
4. El cierre final de servicios efectuado por proveedores en su turno de trabajo, es controlado de acuerdo a la normativa legal vigente
5. Los servicios de proveedores realizados en el turno de trabajo son registrados e informados de acuerdo a la normativa legal vigente

Nombre de la Competencia	Competencias Conductuales	
	Indicadores de Conducta	
Liderazgo	<ul style="list-style-type: none">• Transmite a su equipo una visión atractiva y estimulante sobre los objetivos y metas a cumplir• Es capaz de transmitir y adaptar los lineamientos estratégicos de la gerencia a los distintos roles dentro de su equipo• Orienta y apoya al equipo para el logro de los objetivos, entregando lineamientos claros y oportunos• Planifica su trabajo optimizando los recursos disponibles	
Orientación al logro/Resultados	<ul style="list-style-type: none">• Monitorea la calidad del trabajo de su equipo de colaboradores• Propone y formaliza mejoras en las prácticas de trabajo de su área	
Comunicación efectiva	<ul style="list-style-type: none">• Se comunica de forma clara, oral y escrita, y asegura ser comprendido por sus interlocutores• Interviene como un canalizador de las ideas y opiniones de su equipo de trabajo• Es capaz de detectar y comunicar focos de conflicto laboral	
Trabajo en equipo/Coordinación	<ul style="list-style-type: none">• Promueve el trabajo en equipo para el logro de las metas del área• Facilita el establecimiento de un clima de confianza en su equipo de trabajo• Favorece la integración y trabajo colaborativo con clientes internos y externos	

Conocimientos

Conocimientos necesarios para realizar la competencia:

Básicos

- Cadena de valor del negocio minero
- Uso nivel usuario de herramientas ofimáticas
- Elaboración e interpretación de informes
- Calcular datos y aplicar formulas estadísticas básicas

Técnicos

- Herramientas para la planificación de actividades operacionales
- Metodologías y herramientas de control de gestión
- Metodologías y herramientas para optimización de procesos
- Ciclo de gestión de servicios de proveedores (contratación, ejecución, cierre)
- Herramientas para la revisión y análisis de contratos de proveedores
- Ley de subcontratación (objetivo, principales disposiciones)

ORIENTACIONES PARA LA EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS

Para la evaluación en situación real de trabajo

- La observación en terreno es el mecanismo de recolección de evidencia directa más relevante en el proceso de evaluación de un candidato; por lo mismo, tanto la cantidad de observaciones en terreno como su implementación, deben permitir verificar el desempeño del candidato durante el desarrollo de sus labores habituales en su contexto de trabajo
- Los Centros deberán realizar un mínimo de 2 observaciones en terreno, en distintos días, considerando todas sus actividades claves
- Se debe comenzar a realizar la Recolección de Evidencias Directas, estableciendo estrategias que permitan al evaluador acceder libremente al puesto de trabajo del candidato, planificando el tiempo de observación requerido
- Se debe asegurar que el día de la observación el candidato esté ejecutando la mayor cantidad de tareas asociadas a las actividades claves que se requieren evaluar. El candidato además se debe preparar anímica y técnicamente de manera de estar en condición de trabajar normalmente
- El evaluador deberá justificar y argumentar sustantivamente la asignación de puntaje por cada actividad clave y en caso necesario por cada criterio de desempeño que a su juicio presente condición especial y/o particular
- Las condiciones de acceso a la empresa, deben estar anticipadamente planificadas, el Centro informará a la empresa de la necesidad de realizar al menos 2 observaciones en terreno dado su importancia en el proceso de evaluación y certificación del candidato
- En el sector de minería se exige el cumplimiento de normativas particulares para acceder a sus instalaciones, para esto el Centro deberá realizar las gestiones necesarias para acceder
- El acceso a herramientas, equipos y materiales, deben estar disponibles para poder realizar la observación en terreno
- El evaluador debe asegurar el registro de todo el proceso de evaluación realizado a partir de las observaciones en terreno en la Pauta de Registro de Observación en Terreno; para ello debe observar al candidato mientras realiza las actividades claves asociadas a las Unidades de Competencia Laboral del perfil ocupacional que se evalúa

Para la evaluación simulada

- Se realiza la Simulación para complementar la evaluación en el puesto de trabajo, en aquellos casos en que no es posible aplicar la observación directa, pero, por principio, nunca reemplaza a esta última; por esta razón su utilización se debe limitar a aquellos casos en que no se pueda realizar la observación en un contexto laboral real
- Su implementación debe ajustarse a la recreación de situaciones lo más cercanas posible a las condiciones reales de trabajo del candidato de manera que pueda, entre otros aspectos, manipular las herramientas, equipos y materiales
- Los medios comúnmente utilizados en las simulaciones son software especializados, simuladores a escala, pruebas de habilidad o ejercicios prácticos, juego de roles, entre otros
- El evaluador debe asegurar el poder recabar la evidencia necesaria para evaluar todos los componentes de las Unidades de Competencia Laboral que se quiere evaluar
- El evaluador debe registrar no solo el nivel de desarrollo observado en cada uno de ellos; también debe registrar la evidencia observada que respalda el juicio evaluativo en cada uno de ellos
- El registro del ejercicio de simulación se debe realizar en la Pauta de registro de evaluación en condiciones de simulación entregada por ChileValora