

PERFIL COMPETENCIA MOVILIZADOR

FICHA DE PERFIL OCUPACIONAL MOVILIZADOR

Nombre Perfil: MOVILIZADOR

Código: P-5222-9333-001-V02

Modalidad de certificación: Parcial

Nivel cualificación: 2

Fecha vigencia: 31/05/2022

Estado Actual: Vigente

Otros nombres

TOPERO, ASEADOR INDUSTRIAL, PALERO, AUXILIAR DE DESCARGA, TRASPALETERO, TRINCADOR, ENZUNCHADOR, CARPINTERO.

Requisitos

•PERMISO DE SEGURIDAD (CARNÉ ROJO) OTORGADO POR LA AUTORIDAD MARÍTIMA PORTUARIA.

Propósito

MOVILIZAR CARGA EN RECINTOS PORTUARIOS Y NAVES, DE ACUERDO A UNA PLANIFICACIÓN ESTABLECIDA, SEGÚN PROCEDIMIENTOS DE TRANSFERENCIA DE CARGA, SALUD Y SEGURIDAD PORTUARIA.

Ámbito ocupacional

PERFIL RELEVANTE PARA AQUELLAS PERSONAS QUE DESEMPEÑEN FUNCIONES LABORALES COMO MOVILIZADOR, CUYO PROPÓSITO PRINCIPAL ES EL DE MANIPULAR, TRINCAR, DESTRINCAR, ACOPIAR Y REPARAR CARGA EN LAS NAVES Y RECINTOS PORTUARIOS, DE ACUERDO A UNA PLANIFICACIÓN ESTABLECIDA, DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMAS DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL. ENTRE SUS PRINCIPALES FUNCIONES ESTÁ EL ACOPIO MANUAL DE CARGA, TRINCA Y DESTRINCA DE CARGA EN ALTURA Y PISO Y ARREGLO DE ENVASES DE CARGA EN RECINTOS PORTUARIOS Y NAVES, REPORTA A CAPATAZ, SUPERVISOR PORTUARIO O RESPONSABLE DE LA FAENA. EN EL ÁMBITO PORTUARIO SE DESEMPEÑA EN PATIO, MUELLE Y NAVE.

SECTORES ASOCIADOS

Sector	Subsector	Área productiva
TRANSPORTE Y LOGÍSTICA	TRANSPORTE MARÍTIMO	NO DEFINIDA

Organismos sectoriales

- MARÍTIMO PORTUARIO - Cámara Marítima Portuaria de Chile A.G.

UNIDADES DE COMPETENCIA

Código UCL	Nombre UCL
U-5222-8343-001-V03	APLICAR NORMAS DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL EN LAS FAENAS PORTUARIAS, SEGÚN PROCEDIMIENTO PORTUARIO
U-5222-9333-002-V02	ESTIBAR Y DESESTIBAR CARGA, SEGÚN PROCEDIMIENTOS PORTUARIOS DE TRANSFERENCIA DE CARGA
U-5222-9333-003-V02	TRINCAR Y DESTRINCAR CARGA, SEGÚN PROCEDIMIENTOS PORTUARIOS DE TRANSFERENCIA DE CARGA
U-5222-9333-001-V02	ACOPIAR CARGA, SEGÚN PROCEDIMIENTOS PORTUARIOS DE TRANSFERENCIA DE CARGA

CONTEXTOS DE COMPETENCIA
Condiciones y situaciones

- MANIPULANDO, EVENTUALMENTE, CARGAS PELIGROSAS
- SE DESEMPEÑA EN ALTURA Y EN CONDICIONES DE RIESGO
- SE DESEMPEÑA EN DIVERSOS RECINTOS PORTUARIOS A LO LARGO DEL PAÍS
- SE DESEMPEÑA RODEADO DE MAQUINARIA Y EQUIPOS
- TRABAJA EN SITUACIONES CLIMÁTICAS VARIADAS
- TRABAJA MEDIANTE MODALIDAD DE TURNOS Y EN DIVERSOS HORARIOS
- TRABAJANDO EN EXTERIORES E INTERIORES DE ALMACENES, PATIOS Y NAVE
- TRINCANDO Y DESTINCANDO CARGA EN NAVES Y RECINTOS PORTUARIOS

Herramientas, equipos y materiales

- DEPENDIENDO DEL TIPO DE FAENA, COMO CARPINTERO USA MARTILLO, HUINCHA DE MEDIR, LÁPIZ, SERRUCHO, MOTOSIERRA Y EQUIPOS DE SEGURIDAD COMPLEMENTARIOS
- EN CASO QUE CORRESPONDA POR TRABAJO EN ALTURA, USA ARNÉS DE SEGURIDAD, CABO DE VIDA Y CORDEL. EN CASO DE MANEJO DE CARGA IMDG, EQUIPOS DE SEGURIDAD PERSONAL COMPLEMENTARIOS, SEGÚN EL TIPO DE CARGA (MASCARA DE DOBLE VÍA, ETC)
- EN FUNCIONES DE TRINCA LLAVE FRANCESA, LLAVE CRUZ, LLAVE GRIFA, FIERRO, COMBO, BICHERO, TENSORES, VARILLAS, GRILLETES, CABLE, ESCALERA TELESCÓPICA (3 METROS), PALAS DESHINCHADURA, SUNCHO METÁLICO
- EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL INCLUYENDO ZAPATOS DE SEGURIDAD, CASCO, PROTECTOR AUDITIVO, PROTECTOR SOLAR, CHALECO REFLECTANTE, GAFAS DE SEGURIDAD

Evidencia(s) Directa(s) de Proceso o Desempeño

- * OBSERVACIONES DE DESEMPEÑO EN EL PUESTO DE TRABAJO POR UCL COMO MÍNIMO.
- * ENTREVISTA SEMI ESTRUCTURADA DE CONOCIMIENTOS RELEVANTES PARA EL DESEMPEÑO DEL PERFIL.
- * ENTREVISTA A JEFE DIRECTO RESPECTO DEL DESEMPEÑO DEL TRABAJADOR.
- * ENTREVISTA DE SIMULACIÓN DE INCIDENTES CRÍTICOS AL TRABAJADOR.
- * ENTREVISTA ESTRUCTURADA A UN COMPAÑERO DE TRABAJO EN RELACIÓN CON EL DESEMPEÑO DEL TRABAJADOR.
- * AUTOEVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DE LAS COMPETENCIAS LABORALES.

Evidencia(s) Directa(s) de Producto

- * EL DESEMPEÑO DEL PERFIL NO GENERA EVIDENCIAS DE PRODUCTO.

Evidencia(s) Indirecta(s) de Proceso o Desempeño

- * PERMISO DE SEGURIDAD (CARNÉ ROJO) OTORGADO POR LA AUTORIDAD MARÍTIMA PORTUARIA.
- * CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO DEL TRABAJADOR.
- * CONTRATOS DE TRABAJO QUE ESPECIFIQUEN EL PUESTO DE TRABAJO COMO MOVILIZADOR.
- * CERTIFICADOS DE CAPACITACIÓN PERTINENTES AL PERFIL.
- * SALUD COMPATIBLE CON EL CARGO, CERTIFICADA POR AUTORIDAD COMPETENTE.

LISTA UNIDADES DE COMPETENCIA
Nombre UCL: APLICAR NORMAS DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL EN LAS FAENAS PORTUARIAS, SEGÚN PROCEDIMIENTO PORTUARIO
Código: U-5222-8343-001-V03
Código CIU: 5222
Código CIUO: 8343
Tipo: Transversal
ACTIVIDADES CLAVE
Actividad clave
Criterios de desempeño

1.- EVALUAR LOS RIESGOS Y LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD DEL TURNO O FAENA, DE ACUERDO A SU NIVEL DE CARGO, SEGÚN LAS NORMAS DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL.

1. Los riesgos y peligros presentados en la faena portuaria son identificados, según normas de seguridad y salud ocupacional.
2. Las condiciones de funcionamiento presentadas en las instalaciones, maquinaria, herramientas y materiales son identificadas, según normas de seguridad y salud ocupacional.
3. Los agentes (químicos, físicos y/o biológicos) que presentan riesgo para las personas, el medioambiente y/o la carga, son identificados, según las normas de seguridad, salud ocupacional y medioambiente.
4. Las vías de desplazamiento, zonas restringidas y zonas de seguridad son reconocidas, según normas de seguridad y salud ocupacional.
5. Los riesgos, peligros, agentes y anomalías presentadas en la faena portuaria son informados, según corresponda, de acuerdo a normas de seguridad y salud ocupacional.

2.- CUMPLIR LA NORMATIVA DE SEGURIDAD PORTUARIA, SEGÚN LA LEGISLACIÓN VIGENTE PARA RECINTOS PORTUARIOS.

1. Los equipos de protección personal son utilizados en los recintos portuarios y naves, según las normas de seguridad portuaria y salud ocupacional.
2. Los equipos de seguridad necesarios al trabajar con cargas IMDG son utilizados durante toda la faena, según las normas de seguridad portuaria y salud ocupacional.
3. Los procedimientos de operación y tránsito de equipos portuarios son aplicados, según las normas de seguridad portuaria y salud ocupacional.
4. La señalética de información frente a contingencias y emergencias (accidentes, fugas, derrames, sismo, incendios, tsunamis) son identificados, según las normas de seguridad portuaria.

3.- APLICAR LOS CONTROLES PREVENTIVOS Y MEJORAS CONTINUAS DE SALUD, SEGURIDAD OCUPACIONAL Y MEDIOAMBIENTE, DE ACUERDO A SU NIVEL DE CARGO, SEGÚN INDICACIONES DE EXPERTOS Y JEFATURA.

1. Las medidas preventivas indicadas por expertos y jefaturas son aplicadas de acuerdo a normas de seguridad y salud ocupacional.
2. Los sistemas de delimitación de zonas de trabajo son realizados, según las normas de seguridad, salud ocupacional y medioambiente.
3. Los controles de ingeniería (blindajes, distancias y equipos de seguridad) indicados por expertos y jefaturas son utilizados en la faena, según las normas de seguridad, salud ocupacional y medioambiente.
4. Las medidas de autocuidado y cuidado mutuo son aplicadas al trabajo, según normas de seguridad y salud ocupacional.

COMPETENCIAS TRANSVERSALES PARA LA EMPLEABILIDAD
Competencia
Indicadores

1.- CONDUCTA SEGURA Y AUTOCUIDADO. DESARROLLA SU TRABAJO CUMPLIENDO CON LOS PROTOCOLOS DE SEGURIDAD, CON CUIDADO DE LA SALUD Y EL MEDIOAMBIENTE.

1. ACTÚA RESGUARDANDO LA SALUD Y SEGURIDAD PERSONAL Y DE SU EQUIPO DE TRABAJO
2. RESPETA NORMATIVAS MEDIOAMBIENTALES EN EL DESARROLLO DE SU TRABAJO COTIDIANO
3. SIGUE LOS PROTOCOLOS DE INOCUIDAD E HIGIENE

COMPETENCIAS TRANSVERSALES PARA LA EMPLEABILIDAD
Competencia
Indicadores

ALIMENTARIA PROPIOS DEL LUGAR DE TRABAJO
 4. SIGUE LOS PROTOCOLOS Y UTILIZA LOS ELEMENTOS DE SEGURIDAD DEFINIDOS PARA EL TRABAJO

CONOCIMIENTOS
Básicos
Técnicos

- COMPRENSIÓN Y EXPRESIÓN COMUNICATIVA EFECTIVA.
- OPERATORIA MATEMÁTICA EQUIVALENTE A LA FORMACIÓN OBLIGATORIA ESCOLAR.
- COMPRENSIÓN LECTORA LITERAL Y DE INFERENCIA BÁSICA.

- CONOCIMIENTOS BÁSICOS DE CLASIFICACIÓN DE CARGAS IMDG.
- CONOCIMIENTOS DE RIESGOS Y PELIGROS EN FAENAS PORTUARIAS.
- FUNCIONES BÁSICAS DE LA DIRECTEMAR. (ROL, PROHIBICIONES, OBLIGACIONES, SANCIONES).
- INGLÉS MARÍTIMO PORTUARIO AL NIVEL DEL CURSO PORTUARIO OBLIGATORIO.
- TÉCNICAS DE CARGA Y DESCARGA EN PUERTOS.
- TÉCNICAS Y PROCEDIMIENTOS DE PRIMEROS AUXILIOS A NIVEL BÁSICO.
- CONOCIMIENTOS DE NOMENCLATURA Y SIMBOLOGÍA PORTUARIA Y MARÍTIMA.

Nombre UCL: ESTIBAR Y DESESTIBAR CARGA, SEGÚN PROCEDIMIENTOS PORTUARIOS DE TRANSFERENCIA DE CARGA

Código: U-5222-9333-002-V02

Código CIU: 5222

Código CIUO: 9333

Tipo: Específica

ACTIVIDADES CLAVE

Actividad clave

Criterios de desempeño

1.- 1.RECEPCIONAR LAS INSTRUCCIONES RESPECTO DE LA FAENA A REALIZAR, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO PORTUARIO DE TRANSFERENCIA DE CARGA.

1. 1.1.Las instrucciones entregadas por la jefatura a cargo son aplicadas en la jornada de trabajo, de acuerdo a procedimiento de transferencia de carga.
2. 1.2.Las dudas presentadas en la operación (si es que hubiese) son resueltas con la jefatura a cargo, según procedimiento portuario y de transferencia de carga.
3. 1.3.La jefatura a cargo es retroalimentada, según procedimientos de comunicaciones.

2.- 2.ESTIBAR Y DESESTIBAR CARGA, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO PORTUARIO DE TRANSFERENCIA DE CARGA.

1. 2.1.La estiba y desestiba es realizada respetando orden, cubicaje, altura y márgenes, de acuerdo a procedimientos portuarios de transferencia de carga.
2. 2.2.La estiba y desestiba de la carga es realizada de acuerdo a las instrucciones de la jefatura a cargo y en los lugares asignados en el turno, de acuerdo a procedimientos portuarios de transferencia de carga.
3. 2.3.La estiba y desestiba de la carga es realizada, de acuerdo a la normativa vigente de manejo manual de carga y los procedimientos portuarios de transferencia de carga.
4. 2.4.La estiba y desestiba de carga en altura es realizada, de acuerdo a los procedimientos de seguridad.

COMPETENCIAS TRANSVERSALES PARA LA EMPLEABILIDAD

Competencia

Indicadores

1.- DISCIPLINA. null

1. ADAPTARSE A LAS POLÍTICAS Y PROCEDIMIENTOS ORGANIZACIONALES. SEGUIR INSTRUCCIONES DE FORMA PRECISA Y COMPROMETIDA
2. LA FAENA SE EJECUTA OPTIMIZANDO LOS TIEMPOS PARA CUMPLIR LAS ACTIVIDADES INSTRUIDAS
3. REALIZA LA REPARACIÓN DE ENVASES DE CARGA SEGÚN INSTRUCCIONES Y DE FORMA PROLIJA, CUANDO CORRESPONDA
4. REALIZA LAS FAENAS DE ESTIBA Y DESESTIBA DE CARGA SEGÚN LAS INSTRUCCIONES RECIBIDAS Y CUMPLIENDO CON INSTRUCCIONES DE ESTIBA Y SEGURIDAD

COMPETENCIAS TRANSVERSALES PARA LA EMPLEABILIDAD

Competencia	Indicadores
2.- TRABAJO EN EQUIPO/COOPERACIÓN. null	1. APOYA EL TRABAJO DE OTROS MOVILIZADORES SI OBSERVA QUE ES NECESARIO Y NO ATENTA CONTRA LA SEGURIDAD PERSONAL NI DE LA CARGA 2. COLABORA CUANDO SE LE SOLICITA APOYO PARA LA REALIZACIÓN DE TAREAS ACORDES A SU FUNCIÓN 3. COORDINA CON OTROS MOVILIZADORES LA REALIZACIÓN DE LA FAENA, DISTRIBUYENDO TAREAS SEGÚN LAS CAPACIDADES PROPIAS Y ASEGURANDO EL LOGRO DE LAS ACTIVIDADES A IMPLEMENTAR EN LA FAENA 4. PARTICIPAR ACTIVAMENTE EN LA CONSECUCCIÓN DE UNA META COMÚN, INCLUSO CUANDO LA COLABORACIÓN CONDUCE A UNA META QUE NO ESTÁ DIRECTAMENTE RELACIONADA CON EL INTERÉS PROPIO

CONOCIMIENTOS

Básicos	Técnicos
- COMPRENSIÓN Y EXPRESIÓN COMUNICATIVA EFECTIVA. - OPERATORIA MATEMÁTICA EQUIVALENTE A LA FORMACIÓN OBLIGATORIA ESCOLAR. - COMPRENSIÓN LECTORA LITERAL Y DE INFERENCIA BÁSICA.	- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LAS HERRAMIENTAS Y MATERIALES QUE PARTICIPAN DE LA EJECUCIÓN DE LAS FAENAS. - CONOCER MANEJO DE SITUACIONES CRÍTICAS Y PLANES DE CONTINGENCIA (EN CASO DE INCENDIOS, TERREMOTOS, TSUNAMIS, ETC). - CONOCIMIENTO DE LAS SUPERFICIES DE ACOPIO DE CARGA. - CONOCIMIENTOS DE INGLÉS BÁSICO PORTUARIO (SEÑALÉTICA, CARGA PELIGROSA) - CONOCIMIENTOS DE LOS PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO SEGURO EN LA OPERACIÓN. - DISTRIBUCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA PORTUARIA. - LECTURA E INTERPRETACIÓN DE PLANOS DE ESTIBA Y DESESTIBA. - MANIPULACIÓN Y SIMBOLOGÍA DE CARGA PELIGROSA (IMDG). - NOMENCLATURA NÁUTICA. - SIMBOLOGÍA DE ESTIBA DE LA CARGA. - TIPOS Y CARACTERÍSTICAS DE LOS ENVASES DE CARGA. - USO DE EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA TRABAJO EN ALTURA. - TÉCNICAS DE SUJECIÓN Y UTILERÍA TALES COMO ESTROBAR, ENGANCHAR, ESLINGAR, COLGAR Y AHORCAR, TRINCAR Y DESTRINCAR.

Nombre UCL: TRINCAR Y DESTRINCAR CARGA, SEGÚN PROCEDIMIENTOS PORTUARIOS DE TRANSFERENCIA DE CARGA

Código: U-5222-9333-003-V02

Código CIU: 5222

Código CIUO: 9333

Tipo: Específica

ACTIVIDADES CLAVE

Actividad clave

Criterios de desempeño

1.- 1.RECEPCIONAR LAS INSTRUCCIONES RESPECTO DE LA FAENA A REALIZAR, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO PORTUARIO DE TRANSFERENCIA DE CARGA.

1. 1.1.Las instrucciones entregadas por la jefatura a cargo son aplicadas en la jornada de trabajo, de acuerdo a procedimiento de transferencia de carga.
2. 1.2.Las dudas presentadas en la operación son resueltas con la jefatura a cargo, según procedimiento portuario y de transferencia de carga.
3. 1.3.La jefatura a cargo es retroalimentada, según procedimientos de comunicaciones.

2.- 2.TRINCAR LA CARGA AL MEDIO DE TRANSPORTE, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO PORTUARIO DE TRANSFERENCIA DE CARGA.

1. 2.1.Los materiales para realizar la trinca son solicitados al pañolero, detallando la cantidad y tipo de herramienta, tales como: varillas, combos, bichero, fierro, madera, clavos y bolsas, según los tipos de destrinca a aplicar.
2. 2.2.El medio de transporte es seleccionando de acuerdo al tipo de carga y de trinca a realizar, según procedimiento y tipo de trinca.
3. 2.3.La ejecución de la trinca se realiza de acuerdo al tipo de carga, según procedimiento y tipo de trinca.
4. 2.4.Utiliza distintos tipos de materiales en la trinca y destrinca: varillas, combos, bichero, fierro, madera, clavos, bolsas, según tipo de trinca a realizar.
5. 2.5.Los vehículos de carga y transporte son encarpados, según procedimiento de transferencia de carga.

3.- 3.DESTRINCAR LA CARGA, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO PORTUARIO DE TRANSFERENCIA DE CARGA.

1. 3.1.Los tipos de destrinca a aplicar son inspeccionados o confirmados con la jefatura a cargo, para solicitar materiales y herramientas pertinentes para el desarrollo de la faena.
2. 3.2.El material para realizar la destrinca son solicitados al pañolero, detallando la cantidad y tipo de herramienta, tales como: varillas, combos, bichero, fierro, madera, clavos y bolsas, según los tipos de destrinca a aplicar.
3. 3.3.La carga y bultos son desasegurados del medio de transporte de forma segura, aplicando procedimientos de destrinca para la trinca doble, trinca simple, trinca con cadena, trinca de varilla larga, trinca faja, trinca de bastones, según procedimientos de transferencia de carga.
4. 3.4.Los materiales y herramientas liberados y usados en la destrinca son ubicados de forma segura (sin obstaculizar vías de tránsito, resguardando que no caigan sobre trabajadores, etc.) para ser entregados al pañolero, una vez realizadas las tareas.

COMPETENCIAS TRANSVERSALES PARA LA EMPLEABILIDAD

Competencia

Indicadores

1.- DISCIPLINA. null

1. ADAPTARSE A LAS POLÍTICAS Y PROCEDIMIENTOS ORGANIZACIONALES. SEGUIR INSTRUCCIONES DE FORMA PRECISA Y COMPROMETIDA
2. LA FAENA SE EJECUTA OPTIMIZANDO LOS TIEMPOS PARA CUMPLIR LAS ACTIVIDADES INSTRUIDAS
3. REALIZA LA REPARACIÓN DE ENVASES DE CARGA SEGÚN

COMPETENCIAS TRANSVERSALES PARA LA EMPLEABILIDAD
Competencia
Indicadores

INSTRUCCIONES Y DE FORMA PROLIJA, CUANDO CORRESPONDA

4. REALIZA LAS FAENAS DE ESTIBA Y DESESTIBA DE CARGA SEGÚN LAS INSTRUCCIONES RECIBIDAS Y CUMPLIENDO CON INSTRUCCIONES DE ESTIBA Y SEGURIDAD

2.- TRABAJO EN EQUIPO/COOPERACIÓN. null

1. APOYA EL TRABAJO DE OTROS MOVILIZADORES SI OBSERVA QUE ES NECESARIO Y NO ATENTA CONTRA LA SEGURIDAD PERSONAL NI DE LA CARGA
2. COLABORA CUANDO SE LE SOLICITA APOYO PARA LA REALIZACIÓN DE TAREAS ACORDES A SU FUNCIÓN
3. COORDINA CON OTROS MOVILIZADORES LA REALIZACIÓN DE LA FAENA, DISTRIBUYENDO TAREAS SEGÚN LAS CAPACIDADES PROPIAS Y ASEGURANDO EL LOGRO DE LAS ACTIVIDADES A IMPLEMENTAR EN LA FAENA
4. PARTICIPAR ACTIVAMENTE EN LA CONSECUCCIÓN DE UNA META COMÚN, INCLUSO CUANDO LA COLABORACIÓN CONDUCE A UNA META QUE NO ESTÁ DIRECTAMENTE RELACIONADA CON EL INTERÉS PROPIO

CONOCIMIENTOS
Básicos
Técnicos

- COMPRENSIÓN Y EXPRESIÓN COMUNICATIVA EFECTIVA.
- OPERATORIA MATEMÁTICA EQUIVALENTE A LA FORMACIÓN OBLIGATORIA ESCOLAR.
- COMPRENSIÓN LECTORA LITERAL Y DE INFERENCIA BÁSICA.

- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LAS HERRAMIENTAS Y MATERIALES QUE PARTICIPAN DE LA EJECUCIÓN DE LAS FAENAS.
- CONOCER MANEJO DE SITUACIONES CRÍTICAS Y PLANES DE CONTINGENCIA (EN CASO DE INCENDIOS, TERREMOTOS, TSUNAMIS, ETC).
- CONOCIMIENTO DE LAS SUPERFICIES DE ACOPIO DE CARGA.
- CONOCIMIENTOS DE INGLÉS BÁSICO PORTUARIO (SEÑALÉTICA, CARGA PELIGROSA)
- CONOCIMIENTOS DE LOS PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO SEGURO EN LA OPERACIÓN.
- DISTRIBUCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA PORTUARIA.
- LECTURA E INTERPRETACIÓN DE PLANOS DE ESTIBA Y DESESTIBA.
- MANIPULACIÓN Y SIMBOLOGÍA DE CARGA PELIGROSA (IMDG).
- NOMENCLATURA NÁUTICA.
- SIMBOLOGÍA DE ESTIBA DE LA CARGA.
- TIPOS Y CARACTERÍSTICAS DE LOS ENVASES DE CARGA.
- USO DE EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA TRABAJO EN ALTURA.
- TÉCNICAS DE SUJECIÓN Y UTILERÍA TALES COMO ESTROBAR, ENGANCHAR, ESLINGAR, COLGAR Y AHORCAR, TRINCAR Y DESTRINCAR.

Nombre UCL: ACOPIAR CARGA, SEGÚN PROCEDIMIENTOS PORTUARIOS DE TRANSFERENCIA DE CARGA

Código: U-5222-9333-001-V02

Código CIU: 5222

Código CIUO: 9333

Tipo: Específica

ACTIVIDADES CLAVE

Actividad clave	Criterios de desempeño
1.- 1.RECEPCIONAR LAS INSTRUCCIONES RESPECTO DE LA FAENA A REALIZAR, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO PORTUARIO DE TRANSFERENCIA DE CARGA.	1. 1.1.Las instrucciones entregadas por la jefatura a cargo son aplicadas en la jornada de trabajo, de acuerdo a procedimiento de transferencia de carga. 2. 1.2.Las dudas presentadas en la operación (si es que hubiese) son resueltas con la jefatura a cargo, según procedimiento portuario y de transferencia de carga. 3. 1.3.La jefatura a cargo es retroalimentada con información productiva, según procedimientos de comunicaciones.
2.- 2.MANIPULAR LA CARGA, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO PORTUARIO DE TRANSFERENCIA DE CARGA.	1. 2.1.La carga es manipulada considerando las características del tipo de carga, respetando las indicaciones de estiba indicadas para la carga, según procedimiento portuarios de transferencia de carga. 2. 2.2.La carga es trincada con técnicas de sujeción permitidas (estrobar, enganchar, eslingar, colgar, ahorcar), según procedimientos portuarios y de transferencia de carga y legislación vigente de manejo manual de carga. 3. 2.3.La carga es manipulada con apoyo de elementos de seguridad para carga general y carga peligrosa, según procedimientos portuarios de transferencia de carga y de seguridad.
3.- 3.ACOPIAR LA CARGA, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO PORTUARIO DE TRANSFERENCIA DE CARGA.	1. 3.1.El acopio de la carga es realizado, de acuerdo a las instrucciones de Jefatura a cargo. 2. 3.2.Los elementos de apoyo para el acopio de carga son utilizados, según el tipo de carga a acopiar.

COMPETENCIAS TRANSVERSALES PARA LA EMPLEABILIDAD

Competencia	Indicadores
1.- DISCIPLINA. null	1. ADAPTARSE A LAS POLÍTICAS Y PROCEDIMIENTOS ORGANIZACIONALES. SEGUIR INSTRUCCIONES DE FORMA PRECISA Y COMPROMETIDA 2. LA FAENA SE EJECUTA OPTIMIZANDO LOS TIEMPOS PARA CUMPLIR LAS ACTIVIDADES INSTRUIDAS 3. REALIZA LA REPARACIÓN DE ENVASES DE CARGA SEGÚN INSTRUCCIONES Y DE FORMA PROLIJA 4. REALIZA LAS FAENAS DE TRASLADO Y ACOPIO DE CARGA SEGÚN LAS INSTRUCCIONES RECIBIDAS Y CUMPLIENDO CON INSTRUCCIONES DE ESTIBA Y SEGURIDAD

COMPETENCIAS TRANSVERSALES PARA LA EMPLEABILIDAD

Competencia	Indicadores
2.- TRABAJO EN EQUIPO/COOPERACIÓN. null	1. APOYA EL TRABAJO DE OTROS MOVILIZADORES SI OBSERVA QUE ES NECESARIO Y NO ATENTA CONTRA LA SEGURIDAD PERSONAL NI DE LA CARGA 2. COLABORA CUANDO SE LE SOLICITA APOYO PARA LA REALIZACIÓN DE TAREAS ACORDES A SU FUNCIÓN 3. COORDINA CON OTROS MOVILIZADORES LA REALIZACIÓN DE LA FAENA, DISTRIBUYENDO TAREAS SEGÚN LAS CAPACIDADES PROPIAS Y ASEGURANDO EL LOGRO DE LAS ACTIVIDADES A IMPLEMENTAR EN LA FAENA 4. PARTICIPAR ACTIVAMENTE EN LA CONSECUCCIÓN DE UNA META COMÚN, INCLUSO CUANDO LA COLABORACIÓN CONDUCE A UNA META QUE NO ESTÁ DIRECTAMENTE RELACIONADA CON EL INTERÉS PROPIO

CONOCIMIENTOS

Básicos	Técnicos
- COMPRENSIÓN Y EXPRESIÓN COMUNICATIVA EFECTIVA. - OPERATORIA MATEMÁTICA EQUIVALENTE A LA FORMACIÓN OBLIGATORIA ESCOLAR. - COMPRENSIÓN LECTORA LITERAL Y DE INFERENCIA BÁSICA.	- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LAS HERRAMIENTAS Y MATERIALES QUE PARTICIPAN DE LA EJECUCIÓN DE LAS FAENAS. - CONOCER MANEJO DE SITUACIONES CRÍTICAS Y PLANES DE CONTINGENCIA (EN CASO DE INCENDIOS, TERREMOTOS, TSUNAMIS, ETC). - CONOCIMIENTO DE LAS SUPERFICIES DE ACOPIO DE CARGA. - CONOCIMIENTOS DE INGLÉS BÁSICO PORTUARIO (SEÑALÉTICA, CARGA PELIGROSA) - CONOCIMIENTOS DE LOS PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO SEGURO EN LA OPERACIÓN. - DISTRIBUCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA PORTUARIA. - LECTURA E INTERPRETACIÓN DE PLANOS DE ESTIBA Y DESESTIBA. - MANIPULACIÓN Y SIMBOLOGÍA DE CARGA PELIGROSA (IMDG). - NOMENCLATURA NÁUTICA. - SIMBOLOGÍA DE ESTIBA DE LA CARGA. - TIPOS Y CARACTERÍSTICAS DE LOS ENVASES DE CARGA. - USO DE EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA TRABAJO EN ALTURA. - TÉCNICAS DE SUJECIÓN Y UTILERÍA TALES COMO ESTROBAR, ENGANCHAR, ESLINGAR, COLGAR Y AHORCAR, TRINCAR Y DESTRINCAR.