

PERFIL COMPETENCIA INSTALADOR MECÁNICO DE ASCENSORES Y MONTACARGAS

FICHA DE PERFIL OCUPACIONAL INSTALADOR MECÁNICO DE ASCENSORES Y MONTACARGAS

Nombre Perfil: **INSTALADOR MECÁNICO DE ASCENSORES Y MONTACARGAS**

Código: **P-4329-3115-002-V02**

Modalidad de certificación: **Completa**

Nivel cualificación: **3**

Fecha vigencia: **30/04/2024**

Estado Actual: **Vigente**

Otros nombres

INSTALADOR DE MONTAJE, MONTADOR, INSTALADOR

Propósito

INSTALAR ELEMENTOS MECÁNICOS DE ASCENSORES Y MONTACARGAS, DE ACUERDO A ORDEN DE TRABAJO, PARÁMETROS TÉCNICOS DEL FABRICANTE, PROCEDIMIENTOS OPERACIONALES, PROTOCOLOS DE SEGURIDAD Y NORMATIVA LEGAL VIGENTE.

Ámbito ocupacional

EMPRESAS ESPECIALIZADAS EN INSTALACIÓN DE ASCENSORES O CONTRATISTAS, EN EDIFICIOS HABITACIONALES COMERCIALES O INDUSTRIALES QUE TENGAN UN ASCENSOR O MONTACARGAS.

SECTORES ASOCIADOS

Sector	Subsector	Área productiva
CONSTRUCCIÓN	ACTIVIDADES ESPECIALIZADAS DE CONSTRUCCIÓN	ASCENSORES Y MONTACARGAS

Organismos sectoriales

- TRANSPORTE VERTICAL - Ministerio de Vivienda y Urbanismo

UNIDADES DE COMPETENCIA

Código UCL	Nombre UCL
U-4329-3115-003-V02	HABILITAR CONDICIONES DE INSTALACIÓN DE ASCENSOR O MONTACARGAS, DE ACUERDO A ORDEN DE TRABAJO, PARÁMETROS TÉCNICOS DEL FABRICANTE, PROCEDIMIENTOS OPERACIONALES, PROTOCOLOS DE SEGURIDAD Y NORMATIVA LEGAL VIGENTE
U-4329-3115-004-V02	REALIZAR MONTAJE DE ASCENSOR O MONTACARGAS, DE ACUERDO A ORDEN DE TRABAJO, PARÁMETROS TÉCNICOS DEL FABRICANTE, PROCEDIMIENTOS OPERACIONALES, PROTOCOLOS DE SEGURIDAD Y NORMATIVA LEGAL VIGENTE
U-4329-3115-005-V02	INSTALAR EQUIPOS DE ASCENSOR O MONTACARGAS, DE ACUERDO A ORDEN DE TRABAJO, PARÁMETROS TÉCNICOS DEL FABRICANTE, PROCEDIMIENTOS OPERACIONALES, PROTOCOLOS DE SEGURIDAD Y NORMATIVA LEGAL VIGENTE

LISTA UNIDADES DE COMPETENCIA

Nombre UCL: HABILITAR CONDICIONES DE INSTALACIÓN DE ASCENSOR O MONTACARGAS, DE ACUERDO A ORDEN DE TRABAJO, PARÁMETROS TÉCNICOS DEL FABRICANTE, PROCEDIMIENTOS OPERACIONALES, PROTOCOLOS DE SEGURIDAD Y NORMATIVA LEGAL VIGENTE

Código: U-4329-3115-003-V02

Código CIU: 4329

Código CIUO: 3115

Tipo: Específica

ACTIVIDADES CLAVE
Actividad clave
Criterios de desempeño

1.- VERIFICAR CONDICIONES ESTRUCTURALES EN EDIFICIOS, DE ACUERDO A ORDEN DE TRABAJO, PARÁMETROS TÉCNICOS DEL FABRICANTE, PROCEDIMIENTOS OPERACIONALES, PROTOCOLOS DE SEGURIDAD Y NORMATIVA LEGAL VIGENTE.

1. Las perforaciones de la loza son verificadas, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.
2. El tipo de gancho de soporte es verificado, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.
3. Los accesos en espacio de máquina son verificados, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.
4. Las condiciones estructurales de la escotilla y sala de máquinas son verificadas, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.
5. Las condiciones de seguridad en escotilla son verificadas, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.

2.- PREPARAR OPERACIONES DE INSTALACIÓN DE ASCENSORES Y MONTACARGAS, DE ACUERDO A PARÁMETROS TÉCNICOS DEL FABRICANTE, PROCEDIMIENTOS OPERACIONALES, PROTOCOLOS DE SEGURIDAD Y NORMATIVA LEGAL VIGENTE.

1. El análisis del riesgo (AST Análisis seguro del trabajo) es realizado, de acuerdo a parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.
2. Las herramientas y equipos de instalación son verificados, de acuerdo a parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.
3. Los elementos de protección personal son utilizados, de acuerdo a parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.
4. Los materiales para la instalación de ascensores y montacargas son distribuidos, de acuerdo a parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.
5. Los elementos complementarios (andamios, equipo de izaje) a la instalación son verificados, de acuerdo a parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.

COMPETENCIAS TRANSVERSALES PARA LA EMPLEABILIDAD
Competencia
Indicadores

1.- COMUNICACIÓN-. COMPRENDE Y SE EXPRESA VERBALMENTE, NO VERBALMENTE Y/O POR ESCRITO, CON DIVERSOS PROPÓSITOS COMUNICATIVOS.

1. COMPRENDE DIVERSOS MENSAJES ORALES, NO VERBALES, VISUALES Y/O ESCRITOS.
2. EXPRESA SUS OPINIONES Y EMOCIONES CON RESPETO.
3. SE EXPRESA CON DIVERSOS PROPÓSITOS COMUNICATIVOS.
4. UTILIZA EL LENGUAJE NO VERBAL COMO HERRAMIENTA DE EXPRESIÓN Y COMPRENSIÓN EN CONTEXTOS

COMPETENCIAS TRANSVERSALES PARA LA EMPLEABILIDAD
Competencia
Indicadores
COMUNICATIVOS.

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

1. CUIDA SU SALUD Y LA DE SUS COMPAÑEROS/AS DE TRABAJO.
2. CUMPLE CON LOS PROTOCOLOS DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL.
3. RESPETA EL MEDIOAMBIENTE Y CUMPLE CON LAS NORMATIVAS MEDIOAMBIENTALES EN SU ÁMBITO LABORAL.

3.- EFECTIVIDAD PERSONAL-. EJECUTA SU TRABAJO DE FORMA RESPONSABLE Y TRABAJA EN BASE A UNA PLANIFICACIÓN PREVIA.

1. CUMPLE CON SUS COMPROMISOS LABORALES EN TIEMPO Y FORMA.
2. MUESTRA UNA CONDUCTA RESPONSABLE DE ACUERDO A LAS NORMAS ESTABLECIDAS.
3. TRABAJA DE ACUERDO A PLANIFICACIONES E INSTRUCCIONES.

4.- INICIATIVA Y APRENDIZAJE PERMANENTE-. APLICA EN SU TRABAJO NUEVOS APRENDIZAJES PARA SU DESARROLLO LABORAL, ADAPTÁNDOSE A UN ENTORNO CAMBIANTE.

1. INCORPORA LOS CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES ADQUIRIDAS PARA SU MEJORAR SU DESEMPEÑO LABORAL.
2. MUESTRA MOTIVACIÓN POR MANTENER UN APRENDIZAJE CONTINUO.
3. SE ADAPTA A SITUACIONES NUEVAS.

5.- RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS-. RECONOCE PROBLEMAS Y UTILIZA FUENTES DE INFORMACIÓN PARA IMPLEMENTAR ACCIONES PARA SU RESOLUCIÓN.

1. IMPLEMENTA Y MONITOREA ACCIONES PARA LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS, Y EVALÚA SUS RESULTADOS.
2. RECONOCE LOS PROBLEMAS Y GENERA ACCIONES PARA EVITARLO.

6.- TRABAJO EN EQUIPO-. TRABAJA COLABORATIVAMENTE EN LAS TAREAS QUE LE CORRESPONDEN, ORIENTADO A OBJETIVOS COMUNES Y AL FORTALECIMIENTO DEL EQUIPO.

1. GENERA RELACIONES DE COLABORACIÓN Y DE CONFIANZA.
2. MUESTRA DISPOSICIÓN A TRABAJAR COLABORATIVAMENTE PARA CUMPLIR CON LOS OBJETIVOS COMUNES.
3. MUESTRA RESPETO POR LA DIVERSIDAD.

CONOCIMIENTOS
Básicos

- MATEMÁTICA BÁSICA
- LEER Y ESCRIBIR

Técnicos

- DIAGRAMAS ELÉCTRICOS DE CANALIZACIÓN
- FUNCIONAMIENTO DE SISTEMAS EN ASCENSOR Y MONTACARGAS (PUERTAS, FRENOS, LIMITADORES, PARACAÍDAS, COMANDOS)
- INSTALACIÓN DE ESTRUCTURAS PARA MONTAJE DE ASCENSORES
- LECTURA E INTERPRETACIÓN DE PLANOS MECÁNICOS
- MANEJO DE HERRAMIENTAS DE MONTAJE
- MECÁNICA DE MONTAJE APLICADA A ASCENSORES Y MONTACARGAS
- MECÁNICA NIVEL INTERMEDIO
- NORMATIVA DE SEGURIDAD EN PREVENCIÓN DE RIESGOS
- PARÁMETROS TÉCNICOS DEL FABRICANTE EN INSTALACIÓN DE ASCENSORES

CONOCIMIENTOS

Básicos

Técnicos

PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS DE MONTAJE MECÁNICO EN
ASCENSORES Y MONTACARGAS
- ELECTRICIDAD BÁSICA

HERRAMIENTAS, EQUIPOS Y MATERIALES

- TECLES MECÁNICOS O ELÉCTRICOS
- EQUIPOS DE IZAJE
- ESLINGAS Y GRILLETES
- PLOMOS
- NIVELES
- COMBO
- TALADRO DE PERCUSIÓN/ROTOMARTILLO
- LLAVES DE PUNTA Y CORONA
- ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL (EPP) CASCO GUANTES, ANTIPARRAS, ARNÉS, ZAPATOS SEGURIDAD
- LÁMPARA PORTÁTIL
- JUEGO DE BROCAS
- ALICATES
- LLAVES FRANCESAS
- CAIMÁN
- ESMERIL ANGULAR Y DISCOS ABRASIVOS
- TRANSPALETA MECÁNICA O ELÉCTRICA
- SIERRA

Nombre UCL: REALIZAR MONTAJE DE ASCENSOR O MONTACARGAS, DE ACUERDO A ORDEN DE TRABAJO, PARÁMETROS TÉCNICOS DEL FABRICANTE, PROCEDIMIENTOS OPERACIONALES, PROTOCOLOS DE SEGURIDAD Y NORMATIVA LEGAL VIGENTE

Código: U-4329-3115-004-V02

Código CIU: 4329

Código CIUO: 3115

Tipo: Específica

ACTIVIDADES CLAVE

Actividad clave	Criterios de desempeño
1.- REALIZAR MONTAJE DE ELEMENTOS ESTRUCTURALES DE ASCENSOR O MONTACARGAS, DE ACUERDO A ORDEN DE TRABAJO, PARÁMETROS TÉCNICOS DEL FABRICANTE, PROCEDIMIENTOS OPERACIONALES, PROTOCOLOS DE SEGURIDAD Y NORMATIVA LEGAL VIGENTE.	1. La ubicación de rieles y anclajes es trazada en posición determinada, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente. 2. Los anclajes y rieles son instalados, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente. 3. Los marcos y puertas son instalados, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.
2.- REALIZAR MONTAJE DE ELEMENTOS DE CABINA, DE ACUERDO A ORDEN DE TRABAJO, PARÁMETROS TÉCNICOS DEL FABRICANTE, PROCEDIMIENTOS OPERACIONALES, PROTOCOLOS DE SEGURIDAD Y NORMATIVA LEGAL VIGENTE.	1. Los elementos de soporte de cabina (guías de cabina, yugo, parantes) y sistema de paracaídas son instalados, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente. 2. La cabina y contrapeso son instaladas, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente. 3. Los elementos de suspensión (tales como poleas, tracción directa, cables tractores, entre otros) son instalados, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente. 4. 2.4. Las tolerancias de elementos de soporte y suspensión de cabina son verificadas, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.

COMPETENCIAS TRANSVERSALES PARA LA EMPLEABILIDAD

Competencia	Indicadores
1.- COMUNICACIÓN-. COMPRENDE Y SE EXPRESA VERBALMENTE, NO VERBALMENTE Y/O POR ESCRITO, CON DIVERSOS PROPÓSITOS COMUNICATIVOS.	1. COMPRENDE DIVERSOS MENSAJES ORALES, NO VERBALES, VISUALES Y/O ESCRITOS. 2. EXPRESA SUS OPINIONES Y EMOCIONES CON RESPETO. 3. SE EXPRESA CON DIVERSOS PROPÓSITOS COMUNICATIVOS. 4. UTILIZA EL LENGUAJE NO VERBAL COMO HERRAMIENTA DE EXPRESIÓN Y COMPRENSIÓN EN CONTEXTOS COMUNICATIVOS.
2.- CONDUCTA SEGURA Y AUTOCUIDADO-. DESARROLLA SU TRABAJO CUMPLIENDO CON LOS PROTOCOLOS DE SEGURIDAD, CON CUIDADO DE LA SALUD Y EL MEDIOAMBIENTE.	1. CUIDA SU SALUD Y LA DE SUS COMPAÑEROS/AS DE TRABAJO. 2. CUMPLE CON LOS PROTOCOLOS DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL. 3. RESPETA EL MEDIOAMBIENTE Y CUMPLE CON LAS NORMATIVAS MEDIOAMBIENTALES EN SU ÁMBITO LABORAL.

COMPETENCIAS TRANSVERSALES PARA LA EMPLEABILIDAD

Competencia	Indicadores
3.- EFECTIVIDAD PERSONAL.- EJECUTA SU TRABAJO DE FORMA RESPONSABLE Y TRABAJA EN BASE A UNA PLANIFICACIÓN PREVIA.	1. CUMPLE CON SUS COMPROMISOS LABORALES EN TIEMPO Y FORMA. 2. MUESTRA UNA CONDUCTA RESPONSABLE DE ACUERDO A LAS NORMAS ESTABLECIDAS. 3. TRABAJA DE ACUERDO A PLANIFICACIONES E INSTRUCCIONES.
4.- INICIATIVA Y APRENDIZAJE PERMANENTE.- APLICA EN SU TRABAJO NUEVOS APRENDIZAJES PARA SU DESARROLLO LABORAL, ADAPTÁNDOSE A UN ENTORNO CAMBIANTE.	1. INCORPORA LOS CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES ADQUIRIDAS PARA SU MEJORAR SU DESEMPEÑO LABORAL. 2. MUESTRA MOTIVACIÓN POR MANTENER UN APRENDIZAJE CONTINUO. 3. SE ADAPTA A SITUACIONES NUEVAS.
5.- RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS.- RECONOCE PROBLEMAS Y UTILIZA FUENTES DE INFORMACIÓN PARA IMPLEMENTAR ACCIONES PARA SU RESOLUCIÓN.	1. IMPLEMENTA Y MONITOREA ACCIONES PARA LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS, Y EVALÚA SUS RESULTADOS. 2. RECONOCE LOS PROBLEMAS Y GENERA ACCIONES PARA EVITARLO.
6.- TRABAJO EN EQUIPO.- TRABAJA COLABORATIVAMENTE EN LAS TAREAS QUE LE CORRESPONDEN, ORIENTADO A OBJETIVOS COMUNES Y AL FORTALECIMIENTO DEL EQUIPO.	1. GENERA RELACIONES DE COLABORACIÓN Y DE CONFIANZA. 2. MUESTRA DISPOSICIÓN A TRABAJAR COLABORATIVAMENTE PARA CUMPLIR CON LOS OBJETIVOS COMUNES. 3. MUESTRA RESPETO POR LA DIVERSIDAD.

CONOCIMIENTOS

Básicos	Técnicos
- MATEMÁTICA BÁSICA - LEER Y ESCRIBIR	- DIAGRAMAS ELÉCTRICOS DE CANALIZACIÓN - FUNCIONAMIENTO DE SISTEMAS EN ASCENSOR Y MONTACARGAS (PUERTAS, FRENOS, LIMITADORES, PARACAÍDAS, COMANDOS) - INSTALACIÓN DE ESTRUCTURAS PARA MONTAJE DE ASCENSORES - LECTURA E INTERPRETACIÓN DE PLANOS MECÁNICOS - MANEJO DE HERRAMIENTAS DE MONTAJE - MECÁNICA DE MONTAJE APLICADA A ASCENSORES Y MONTACARGAS - MECÁNICA NIVEL INTERMEDIO - NORMATIVA DE SEGURIDAD EN PREVENCIÓN DE RIESGOS - PARÁMETROS TÉCNICOS DEL FABRICANTE EN INSTALACIÓN DE ASCENSORES - PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS DE MONTAJE MECÁNICO EN ASCENSORES Y MONTACARGAS - ELECTRICIDAD BÁSICA

HERRAMIENTAS, EQUIPOS Y MATERIALES

- TECLES MECÁNICOS O ELÉCTRICOS

HERRAMIENTAS, EQUIPOS Y MATERIALES

- EQUIPOS DE IZAJE
- ESLINGAS Y GRILLETES
- PLOMOS
- NIVELES
- COMBO
- TALADRO DE PERCUSIÓN/ROTOMARTILLO
- LLAVES DE PUNTA Y CORONA
- ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL (EPP) CASCO GUANTES, ANTIPARRAS, ARNÉS, ZAPATOS SEGURIDAD
- LÁMPARA PORTÁTIL
- JUEGO DE BROCAS
- ALICATES
- LLAVES FRANCESAS
- CAIMÁN
- ESMERIL ANGULAR Y DISCOS ABRASIVOS
- TRANSPALETA MECÁNICA O ELÉCTRICA
- SIERRA

Nombre UCL: INSTALAR EQUIPOS DE ASCENSOR O MONTACARGAS, DE ACUERDO A ORDEN DE TRABAJO, PARÁMETROS TÉCNICOS DEL FABRICANTE, PROCEDIMIENTOS OPERACIONALES, PROTOCOLOS DE SEGURIDAD Y NORMATIVA LEGAL VIGENTE

Código: U-4329-3115-005-V02

Código CIU: 4329

Código CIUO: 3115

Tipo: Específica

ACTIVIDADES CLAVE

Actividad clave

Criterios de desempeño

1.- REALIZAR MONTAJE DE EQUIPOS MECÁNICOS, DE ACUERDO A ORDEN DE TRABAJO, PARÁMETROS TÉCNICOS DEL FABRICANTE, PROCEDIMIENTOS OPERACIONALES, PROTOCOLOS DE SEGURIDAD Y NORMATIVA LEGAL VIGENTE.

1. La máquina, motor de tracción o unidad hidráulica (oleodinámico) es instalada, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.
2. Los elementos de tracción mecánica o hidráulica (oleodinámico) son instalados, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.
3. El conjunto del limitador de velocidad (cable regulador, polea de tensión) es instalado, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.
4. El cuadro de mando es montado, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.

2.- REALIZAR EL AJUSTE DE LOS ELEMENTOS MECÁNICOS, DE ACUERDO A ORDEN DE TRABAJO, PARÁMETROS TÉCNICOS DEL FABRICANTE, PROCEDIMIENTOS OPERACIONALES, PROTOCOLOS DE SEGURIDAD Y NORMATIVA LEGAL VIGENTE.

1. El balance estático, dinámico y los ajustes de contrapeso son verificados, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.
2. Los fluidos (engrase, lubricación y refrigeración) del equipo son incorporados, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.
3. El funcionamiento del limitador y paracaídas es verificado, de acuerdo a orden de trabajo, parámetros técnicos del fabricante, procedimientos operacionales, protocolos de seguridad y normativa legal vigente.

COMPETENCIAS TRANSVERSALES PARA LA EMPLEABILIDAD

Competencia

Indicadores

1.- COMUNICACIÓN-. COMPRENDE Y SE EXPRESA VERBALMENTE, NO VERBALMENTE Y/O POR ESCRITO, CON DIVERSOS PROPÓSITOS COMUNICATIVOS.

1. COMPRENDE DIVERSOS MENSAJES ORALES, NO VERBALES, VISUALES Y/O ESCRITOS.
2. EXPRESA SUS OPINIONES Y EMOCIONES CON RESPETO.
3. SE EXPRESA CON DIVERSOS PROPÓSITOS COMUNICATIVOS.
4. UTILIZA EL LENGUAJE NO VERBAL COMO HERRAMIENTA DE EXPRESIÓN Y COMPENSIÓN EN CONTEXTOS COMUNICATIVOS.

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

1. CUIDA SU SALUD Y LA DE SUS COMPAÑEROS/AS DE TRABAJO.
2. CUMPLE CON LOS PROTOCOLOS DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL.
3. RESPETA EL MEDIOAMBIENTE Y CUMPLE CON LAS NORMATIVAS MEDIOAMBIENTALES EN SU ÁMBITO LABORAL.

COMPETENCIAS TRANSVERSALES PARA LA EMPLEABILIDAD

Competencia	Indicadores
3.- EFECTIVIDAD PERSONAL.- EJECUTA SU TRABAJO DE FORMA RESPONSABLE Y TRABAJA EN BASE A UNA PLANIFICACIÓN PREVIA.	1. CUMPLE CON SUS COMPROMISOS LABORALES EN TIEMPO Y FORMA. 2. MUESTRA UNA CONDUCTA RESPONSABLE DE ACUERDO A LAS NORMAS ESTABLECIDAS. 3. TRABAJA DE ACUERDO A PLANIFICACIONES E INSTRUCCIONES.
4.- INICIATIVA Y APRENDIZAJE PERMANENTE.- APLICA EN SU TRABAJO NUEVOS APRENDIZAJES PARA SU DESARROLLO LABORAL, ADAPTÁNDOSE A UN ENTORNO CAMBIANTE.	1. INCORPORA LOS CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES ADQUIRIDAS PARA SU MEJORAR SU DESEMPEÑO LABORAL. 2. MUESTRA MOTIVACIÓN POR MANTENER UN APRENDIZAJE CONTINUO. 3. SE ADAPTA A SITUACIONES NUEVAS.
5.- RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS.- RECONOCE PROBLEMAS Y UTILIZA FUENTES DE INFORMACIÓN PARA IMPLEMENTAR ACCIONES PARA SU RESOLUCIÓN.	1. IMPLEMENTA Y MONITOREA ACCIONES PARA LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS, Y EVALÚA SUS RESULTADOS. 2. RECONOCE LOS PROBLEMAS Y GENERA ACCIONES PARA EVITARLO.
6.- TRABAJO EN EQUIPO.- TRABAJA COLABORATIVAMENTE EN LAS TAREAS QUE LE CORRESPONDEN, ORIENTADO A OBJETIVOS COMUNES Y AL FORTALECIMIENTO DEL EQUIPO.	1. GENERA RELACIONES DE COLABORACIÓN Y DE CONFIANZA. 2. MUESTRA DISPOSICIÓN A TRABAJAR COLABORATIVAMENTE PARA CUMPLIR CON LOS OBJETIVOS COMUNES. 3. MUESTRA RESPETO POR LA DIVERSIDAD.

CONOCIMIENTOS

Básicos	Técnicos
- MATEMÁTICA BÁSICA - LEER Y ESCRIBIR	- DIAGRAMAS ELÉCTRICOS DE CANALIZACIÓN - FUNCIONAMIENTO DE SISTEMAS EN ASCENSOR Y MONTACARGAS (PUERTAS, FRENOS, LIMITADORES, PARACAÍDAS, COMANDOS) - INSTALACIÓN DE ESTRUCTURAS PARA MONTAJE DE ASCENSORES - LECTURA E INTERPRETACIÓN DE PLANOS MECÁNICOS - MANEJO DE HERRAMIENTAS DE MONTAJE - MECÁNICA DE MONTAJE APLICADA A ASCENSORES Y MONTACARGAS - MECÁNICA NIVEL INTERMEDIO - NORMATIVA DE SEGURIDAD EN PREVENCIÓN DE RIESGOS - PARÁMETROS TÉCNICOS DEL FABRICANTE EN INSTALACIÓN DE ASCENSORES - PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS DE MONTAJE MECÁNICO EN ASCENSORES Y MONTACARGAS - ELECTRICIDAD BÁSICA

HERRAMIENTAS, EQUIPOS Y MATERIALES

- TECLES MECÁNICOS O ELÉCTRICOS

HERRAMIENTAS, EQUIPOS Y MATERIALES

- EQUIPOS DE IZAJE
- ESLINGAS Y GRILLETES
- PLOMOS
- NIVELES
- COMBO
- TALADRO DE PERCUSIÓN/ROTOMARTILLO
- LLAVES DE PUNTA Y CORONA
- ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL (EPP) CASCO GUANTES, ANTIPARRAS, ARNÉS, ZAPATOS SEGURIDAD
- LÁMPARA PORTÁTIL
- JUEGO DE BROCAS
- ALICATES
- LLAVES FRANCESAS
- CAIMÁN
- ESMERIL ANGULAR Y DISCOS ABRASIVOS
- TRANSPALETA MECÁNICA O ELÉCTRICA
- SIERRA