



TITULAR DEL DOCUMENTO

INDICE

- Política de SST
- Objetivo
- Normas Legales y Estándares de SST
- Peligro y Riesgo
- Acto y Condición Sub estándar
- Riesgos en el trabajo
- Consecuencias

POLÍTICA DE SST

Compromiso de la alta gerencia con la Seguridad y Salud en el Trabajo.



OBJETIVO

- Cero lesiones, cero daños a la propiedad y medio ambiente.
- Durante nuestro trabajo debemos seguir todas las normas de seguridad.



NORMAS LEGALES Y ESTÁNDARES

SST

Para alcanzar nuestros objetivos utilizaremos las herramientas de gestión necesarias:

- ✓ Manual de estándares de Trabajo para contratistas y Proveedores
- ✓ Procedimientos de trabajo Seguro
- ✓ Ley N° 29783 Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo
- ✓ DS 005-2012
- ✓ DS-011-2019-TR (Norma G 050) Seguridad durante la construcción
- ✓ Otros que apliquen según la actividad



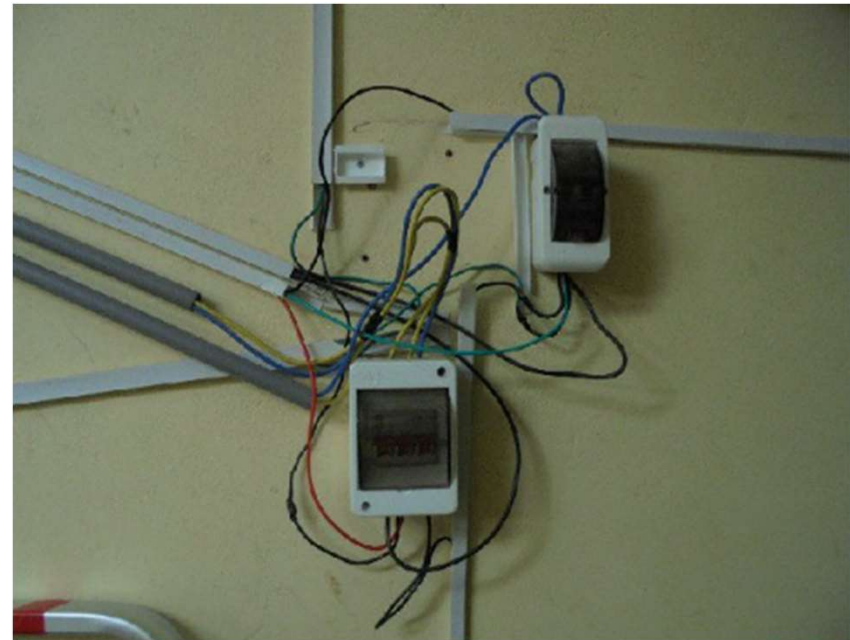
DEFINICIONES DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

PELIGRO

Todo aquello capaz de causar daño



ACTOS Y CONDICIONES SUBESTÁNDAR



ACTO SUBESTÁNDAR

Es toda acción o practica incorrecta ejecutada por el trabajador que puede causar un accidente.



ACTO SUBESTÁNDAR



ACTO SUBESTÁNDAR



ACTO SUBESTÁNDAR



CONDICIÓN SUB ESTÁNDAR

Son todas las condiciones en el entorno de trabajo que puede causar un accidente.



CONDICIÓN SUB ESTÁNDAR



CONDICIÓN SUB ESTÁNDAR



CONDICIÓN SUB ESTÁNDAR



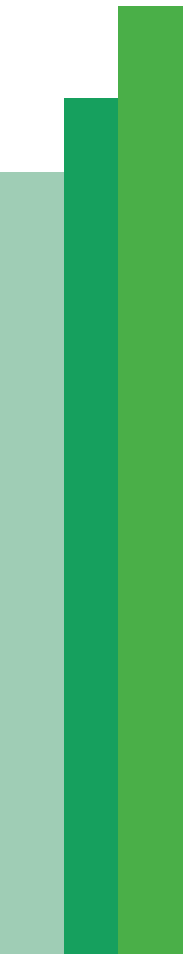
RIESGO

Probabilidad de que algo pase



RIESGO EN EL TRABAJO

- Caidas a igual nivel
- Caidas a distinto nivel
- Golpes con materiales
- Derrumbes
- Proyección de partículas
- Atropello por vehiculos
- Contacto con partes moviles de maquinas
- Intoxicación por sustancia quimicas
- Explosiones, quemaduras
- Colisiones



CONSECUENCIAS

- Cortes
- Heridas
- Moretones, esguinces
- Fracturas
- Amputaciones
- Perdida de vista, oído, movilidad, capacidad pulmonar
- Incapacidad parcial / total – temporal o permanente
- Muerte



UNIFORME DE TRABAJO

Deberá ser:

1. Manga larga
2. Pantalón de uniforme drill o jeans.



UNIFORME DE TRABAJO

No se permite el uso de:

1. Manga corta
2. Pantalón corto o buzo.
3. Zapatillas o zapatos de calle.



¡PROHIBIDO!



TRABAJOS DE ALTO RIESGO

Debe de contar con
Prevencionista.



TRABAJOS EN ALTURA

Equipos de Protección Anticaídas



TRABAJOS EN ALTURA

Prohibido escaleras de madera



TRABAJOS EN ALTURA

ANDAMIOS



4.4.2 Lineamiento del Uso de Andamios

El uso de andamios no certificados tipo Akron, catre y otros, solo es permitido para una altura de 4 metros (2 cuerpos). A partir de esa altura se deberán emplear andamios multidireccionales normados. Los requisitos para trabajar sobre estos 2 cuerpos de andamios son los siguientes:

- La parte superior del 2do cuerpo debe tener una baranda (cerramiento a fin de reducir el riesgo de caídas.
- Se deben colocar todas las plataformas en piso a fin de evitar la posibilidad de caídas.

TRABAJOS EN ALTURA

ANDAMIOS



- La parte superior del 2do cuerpo debe tener una baranda (cerramiento a fin de reducir el riesgo de caídas.
- Se deben colocar todas las plataformas en piso a fin de evitar la posibilidad de caídas.

TRABAJOS EN ALTURA

Andamios multidireccionales



TRABAJOS EN ALTURA

Elevadores de personas



TRABAJOS EN CALIENTE



Equipo de Protección personal para trabajos de soldadura

TRABAJOS EN CALIENTE



Equipo de protección para trabajos con esmeril

TRABAJOS EN CALIENTE



Equipos para emergencias

LEVANTAMIENTO E IZAJE DE CARGAS

1. Certificado Operatividad vigente.
2. Certificado operador calificado vigente.
3. Certificado del rigger
4. Brevete vigente
5. SCTR salud y pensión Vigente
6. Soat vigente



TRABAJOS ELÉCTRICOS

1. Casco / careta
2. Zapatos dieléctricos
3. Guantes dieléctricos
4. Herramientas dieléctricas.
5. Ser personal calificado y certificado



SEÑALIZACIÓN



LA SEGURIDAD ES ACTITUD

Todo lo expuesto se resume en un tema de actitud.

Si Ud. no tiene la actitud correcta hacia la seguridad, es probable que le ocurra algo.

Contamos con tu compromiso con la seguridad y salud en el trabajo.



**GRACIAS POR SU
ATENCIÓN**