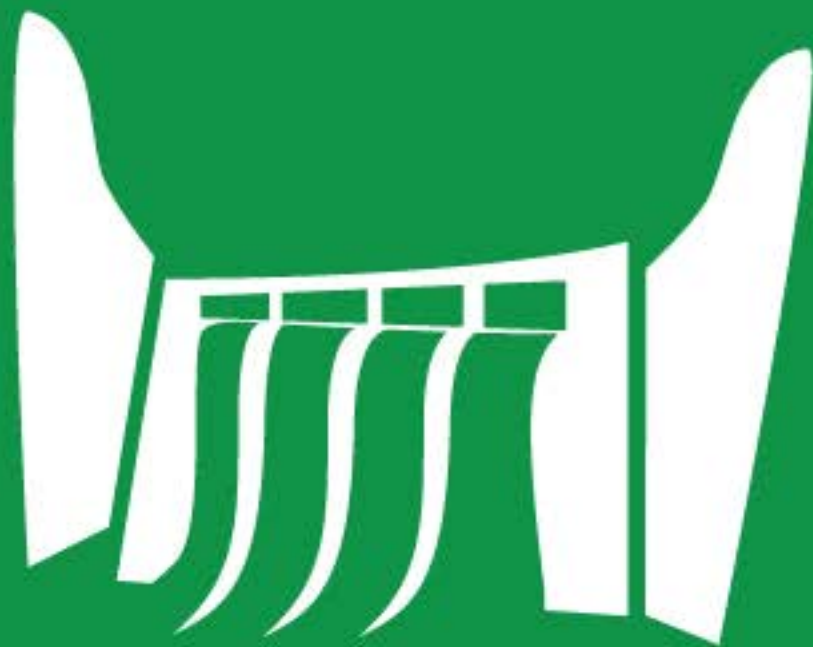


Ind. Eléctrica



Generación de Energía Hidráulica



Factor de riesgo



CONDICIONES DE SEGURIDAD

MEDIDAS PREVENTIVAS

Prevención primaria

- Evaluación del Riesgo
- Sustitución y Eliminación
- Controles de Ingeniería
- Monitoreo Ambiental
- Equipo de Protección Personal
- Exámenes Médicos Preventivos



Factor de riesgo



MECÁNICOS: golpes, cortes, atrapamientos, etc.

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Protección adecuada en la maquinaria, parada de emergencia, control y mantenimiento de las herramientas, uso de elementos de protección personal adecuados.



Factor de riesgo



***ATROPELLAMIENTO, GOLPES, COLISIONES, VUELCOS ETC.
Por la utilización Vehículos y maquinaria pesada y
transporte de personas***

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Control y Registro de mantenimiento, Alarma fonoluminosa de retroceso, indicación de carga máxima, cabina con protección y cinturón de seguridad, respetar la velocidades máximas establecidas.



Factor de riesgo



ELÉCTRICO: contactos directos e indirectos

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Disyuntor diferencial, puesta a tierra, llaves térmicas, cables con doble aislación, adecuados tendidos de cables y tableros eléctricos, respetar distancias de seguridad, uso de elementos de protección personal adecuados.

Metodología para Trabajos con Tensión – Resolución SRT N° 592/04 y Reglamentación AEA 95705/13.



Factor de riesgo



**QUEMADURAS POR DESCARGA ELÉCTRICA Y/O ARCO ELÉCTRICO.
INCENDIO O EXPLOSIONES ORIGINADOS POR LA ELECTRICIDAD.**

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Capacitación en RPC.
- Ropa de trabajo adecuada, EPP. y EPC.
- Disponer de botiquín de primeros auxilios en los sectores de trabajo.
- Instalación de pararrayos, debidamente conectado a tierra.



Factor de riesgo



CAÍDAS DE ALTURAS

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Utilización de Hidroelevadores con brazo aislado, arnés y cinturones de seguridad.



Factor de riesgo



EXPOSICION AL RUIDO

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Registrar NSCE por sector y, de correspondes, adecuar la instalación. Mantenimiento de maquinaria, uso de elementos de protección personal adecuado.



Factor de riesgo



EXPOSICION A VIBRACIONES

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Mantenimiento de maquinaria, rotación del puesto de trabajo y uso de elementos de protección personal adecuado.



Factor de riesgo



EXPOSICIÓN RADIACIONES ULTRAVIOLETA

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Utilización de pantallas o protectores solares.



Factor de riesgo



ILUMINACION

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Registrar los niveles de iluminación en los planos de trabajo. Respetar la iluminación mínima según la tarea, evitar deslumbramientos.
- Instalación de sistema de iluminación de emergencia.



Factor de riesgo



ESPACIOS CONFINADOS

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Sistema de prevención para trabajos en espacios confinados, ventilación adecuada, medición de atmósferas, etc. Procedimiento según Res. SRT N° 953/2010.



Factor de riesgo



DERRAME DE COMBUSTIBLE

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Procedimientos documentados de transporte, carga y almacenamiento de combustibles. Medidas preventivas para evitar derrames y Plan de evacuación ante emergencias con roles asignados al personal.



Factor de riesgo



RIESGOS NATURALES

(Sismos, Vulcanismos, deslizamientos de tierra, fenómenos meteorológicos, etc.)

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Procedimientos documentados y Plan de evacuación con roles asignados al personal y PADE (Plan de acción durante emergencias).



Factor de riesgo



CONDICIONES DISERGONÓMICAS

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Realizar estudio ergonómico por puesto de trabajo y en función de los resultados, adecuar la metodología de la tarea, el diseño de los puestos , los ritmos de trabajo, etc.



Factor de riesgo



CONTACTO CON ACEITES Y PRODUCTOS QUÍMICOS

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Guante, EPP y EPC.
- Hojas de seguridad del producto.



Factor de riesgo



***CONTACTO CON ANIMALES Y PLANTAS
(abejas, serpientes, escorpiones, etc.)***

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Capacitación en manejo de fauna y flora.
- Revisar botas, ropa, cascos, cajas, etc. antes de manipularlos.
- Carteles indicando medidas de prevención.



Factor de riesgo



RIESGO SANITARIO

MEDIDAS PREVENTIVAS

- El agua de uso humano deberá cumplir con las condiciones de potabilidad. Análisis bacteriológico semestral y análisis físico-químico anual.
- Programa preventivo de vacunación al personal.



Factor de riesgo



TURNOS DE TRABAJO EXTENSOS Y/O ROTATIVOS DE TURNO CONTINUADO

MEDIDAS PREVENTIVAS

- El agua de uso humano deberá cumplir con las condiciones de potabilidad. Análisis bacteriológico semestral y análisis físico-químico anual.
- Programa preventivo de vacunación al personal.