

INDUCCIÓN Y/O REINDUCCIÓN A SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO



SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO



Disciplina que trata la prevención de las lesiones y enfermedades causadas por las condiciones de trabajo y de la protección y promoción de la salud de los trabajadores.

OBJETIVOS DEL SG-SST



Cumplir con los requisitos legales y normas en materia de riesgos laborales.

Identificar los riesgos, evaluarlos y valorarlos para establecer los controles necesarios, con el objeto de para garantizar un entorno seguro en la Institución.

Promover el bienestar físico, mental y social de los empleados y trabajadores, mediante la mejoramiento continuo del SGSST.

Desarrollar actividades de capacitación y entrenamiento en prevención y mitigación de riesgos laborales.

POLÍTICA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

COMPROMISOS

La prevención y promoción de la Seguridad y Salud en el trabajo

Destinar los recursos necesarios para garantizar la efectividad del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo

Conformar el Comité Paritario de Seguridad y Salud en el Trabajo

Adoptar medidas para la identificación y control de riesgos

Desarrollar acciones para la prevención y promoción de las condiciones de salud, con el objeto de reducir el impacto generado por las condiciones de trabajo, creando conciencia y cultura de Autocuidado

**POLÍTICA DE
PREVENCIÓN FRENTE
AL CONSUMO DE
TABACO, ALCOHOL Y
SUSTANCIAS
PSICOACTIVAS**

Promover una cultura de prevención, contra el consumo de tabaco, alcohol y sustancias psicoactivas, ya que estos pueden afectar el estado mental y fisiológico e influir negativamente en el desempeño laboral de los empleados, visitantes y por ende la Seguridad en sus procesos académicos y administrativos.

Es responsabilidad de todos los funcionarios aplicar esta política, la cual es coherente con la legislación vigente y reglamento interno de trabajo. Por lo tanto, cualquier conducta que vaya en contra de su cumplimiento se considera falta grave.

POLÍTICA DE SEGURIDAD VIAL

Es compromiso de la Universidad de Santander Udes, establecer actividades de promoción y prevención de accidentes en vía pública, por ello todo sus trabajadores y contratistas, son responsables en la participación de las actividades que desarrolle la institución, con el fin de disminuir la probabilidad de ocurrencia de incidentes que puedan afectar la integridad física, mental y social de los contratistas y sus trabajadores, la comunidad en general Y EL MEDIO AMBIENTE.

REGLAMENTO HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

Tiene como objeto la identificación, reconocimiento, evaluación y control de los factores ambientales que se originen en los lugares de trabajo y que puedan afectar la salud de los trabajadores.

PELIGROS FÍSICOS

- ✓ Ruido
- ✓ Iluminación
- ✓ Vibraciones
- ✓ Radiación ionizante
- ✓ Radiación ionizante no ionizante

PELIGROS QUÍMICOS

- ✓ Gases y Vapores
- ✓ Polvos Inorgánicos
- ✓ Polvos Orgánicos
- ✓ Material particulado
- ✓ Humos metálicos y no metálicos
- ✓ Líquidos (nieblas y rocíos)

PELIGROS BIOLÓGICOS

- ✓ Virus
- ✓ Hongos
- ✓ Bacterias
- ✓ Parásitos
- ✓ Picaduras
- ✓ Mordeduras
- ✓ Fluidos

PELIGRO BIOMECÁNICO:

- ✓ Postura (mantenida, prolongada y forzada)
- ✓ Esfuerzos
- ✓ Movimientos repetitivos
- ✓ Manipulación manual de cargas
- ✓ Esfuerzo vocal

Consultar pagina web: www.udes.com/sg-sst para verificar riesgos por áreas o cargos

REGLAMENTO HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

PELIGROS PSICOSOCIALES

- ✓ Gestión organizacional
- ✓ Características de la organización
- ✓ Características del grupo social de trabajo
- ✓ Condiciones de la tarea
- ✓ Interface persona tarea
- ✓ Jornada de trabajo

PELIGROS NATURALES.

- ✓ Tormentas eléctricas
- ✓ Terremotos
- ✓ Sismos
- ✓ Derrumbe
- ✓ Precipitaciones
- ✓ Vendaval

PELIGRO CONDICIONES DE SEGURIDAD:

- ✓ Mecánico (máquinas, herramientas y equipos, materiales proyectados sólidos o fluidos)
- ✓ Eléctrico (baja tensión)
- ✓ Locativo (almacenamiento, superficies de trabajo (irregularidades, deslizantes, con diferencia del nivel) condiciones de orden y aseo, caídas de objeto)
- ✓ Tecnológicos (explosión, incendio y fugas)
- ✓ Accidentes de tránsito
- ✓ Públicos (Robos, atracos, atentados)

MEDIDAS DE CONTROL

SISTEMAS DE VIGILANCIA: biológico, psicosocial, conservación de voz y biomecánico

PROGRAMA DE ESTILOS DE VIDA SALUDABLE

PROGRAMA DE REINCORPORACIÓN LABORAL

PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS PARA TRABAJOS EN ALTURAS

PROCEDIMIENTO Y REPORTE DE QUEJAS POR ACOSO LABORAL

PROCEDIMIENTOS PARA TRABAJOS ESPECIFICOS EN ALTURAS

PROTOCOLO DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL

PROTOCOLO MANEJO DE CORTOPUNZANTES

PLANES DE EMERGENCIA

PLAN ESTRATEGICO DE SGURIDAD VIAL

FORMATOS PARA: REPORTE DE CONDICIONES Y ACTOS INSEGUROS

REPORTE DE ACCIDENTES DE TRABAJO

TRAMITE DE QUEJAS O SUGERENCIAS COMITÉ DE CONVIVENCIA LABORAL

MANUAL DEL SGSTT

MANUAL DE CONTRATISTAS

OBLIGACIONES DEL EMPLEADOR

- ▶ Asegurar la afiliación en Seguridad Social de los Trabajadores
- ▶ Programar, ejecutar y controlar el Cumplimiento del **SGSST**
- ▶ Notificar a la Administradora de Riesgos Laborales los Accidentes de Trabajo y Enfermedades Laborales.
- ▶ Facilitar la Capacitación en SST a los Trabajadores
- ▶ Facilitar la Elección del Comité Paritario Seguridad y Salud en el Trabajo
- ▶ Informar a la ARL las Novedades de Personal
- ▶ Cumplir Todas las Normas de SST.





RESPONSABILIDADES DEL TRABAJADOR SG-SST

- ▶ Procurar el cuidado integral de su salud
- ▶ Suministrar información clara, veraz y completa sobre su estado de salud
- ▶ Cumplir las normas, reglamentos e instrucciones del Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo de la empresa
- ▶ Informar oportunamente al empleador o contratante acerca de los peligros y riesgos latentes en su sitio de trabajo
- ▶ Participar en las actividades de capacitación en seguridad y salud en el trabajo definido en el plan de capacitación del SG-SST
- ▶ Participar y contribuir al cumplimiento de los objetivos del Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo SG-SST.

LABORALES

PRESTACIONES ASISTENCIALES

- Asistencia médica, quirúrgica, terapéutica y farmacéutica;
- Servicios de hospitalización,
- Servicio Odontológico
- Suministro de medicamentos
- Servicios auxiliares de diagnóstico y tratamiento
- Prótesis y órtesis, su reparación y su reposición solo en casos de deterioro o desadaptación, cuando a criterio de rehabilitación se recomienda
- Rehabilitación física y profesional
- Gastos de traslado en condiciones normales.

PRESTACIONES ECONÓMICAS

- Subsidio por incapacidad temporal (100% del IBC)
- Indemnización por incapacidad permanente parcial
- Pensión de invalidez
- Pensión de sobrevivientes
- Auxilio funerario (15%)

COMITÉ PARITARIO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Promueve y vigila las normas y reglamentos de seguridad y salud en el trabajo , a través de actividades de promoción, información y divulgación.



COMITÉ DE CONVIVENCIA LABORAL

Se encarga de prevenir el acoso laboral, contribuyendo a proteger a los trabajadores de los riesgos psicosociales que afectan su salud.



COMITÉ DE SEGURIDAD VIAL

Su función es verificar y velar por que el Plan Estratégico de Seguridad Vial, cumpla con los lineamientos del Plan Nacional de Seguridad Vial y las políticas nacionales sobre seguridad vial.



BRIGADA DE EMERGENCIA



La función de la Brigada de emergencia, es promover las medidas la intervención inmediata ante un accidente o evento con potencial de generar perdidas humanas y/o materiales.



EN CASO DE EMERGENCIA MANTENGA LA CALMA Y DIRÍJASE AL PUNTO DE ENCUENTRO

EDIFICIO	PUNTOS DE ENCUENTRO
CENTRO DE CONCILIACIÓN	ACERA DEL CENTRO DE CONCILIACIÓN SIN PASAR LA CALLE.
SEDE ADMINISTRATIVA	LA ESQUINA DE LA CARRERA 29 CON CALLE 47, FRENTE AL HOTEL DANN.
ESCUELA DE MEDICINA	LA CARRERA 27 ENTRE CALLES 31 Y 32 (ÁREA DESPEJADA SOBRE LA CARRERA 27)
IMPRENTA	LA ESQUINA DE LA CARRERA 14 CON CALLE 43.

EDIFICIO	PUNTOS DE ENCUENTRO
ARHUACO	PLAZOLETA DE LA FLORES
ARHUACO (BIBLIOTECA)	PLAZOLETA CARACOLÍ
MOTILON	PLAZOLETA DE LAS FLORES
GUANE	PLAZOLETA DE LAS BANDERAS
CREDITO Y CARTERA	PARQUEADERO ORIENTAL
CHIBCHA	PLAZOLETA CARACOLÍ
CHIBCHA (SOTANO 2 Y SOTANO 1)	PLAZOLETA DEL LIBRO
YARIGUIES	PARQUEADERO FRENTE AL EDIFICO
YARIGUIES - IPS	PLAZOLETA DEL LIBRO
YARIGUIES (SÓTANO – CONSULTORIOS)	PLAZOLETA DEL LIBRO
VETERINARIA	PARQUEADERO
INVERNADERO	PARQUEADERO
PARQUEADEROS	PENSADOR
MUISCA	PLAZOLETA CARACOLÍ
CAFETERÍA	PLAZOLETA CARACOLÍ
CASA DE COLORES	PLAZOLETA CARACOLÍ

RIESGOS OCUPACIONALES EN ADMINISTRATIVOS UDES

CONDICIONES DE SEGURIDAD

Eléctrico

Locativo

Orden y aseo

Caída de objetos

Accidente de Tránsito

Mecánicos (uso de herramientas menores)

Incendio

Atracos, hurtos, robos

RIESGO PSICOSOCIAL

Alta Responsabilidad, Monotonía, Atención al Cliente Interno- Externo, Organización del Trabajo, Carga Mental, Relaciones Intralaborales

RIESGO QUÍMICO

Material Particulado

FENÓMENOS NATURALES

Sismo , terremoto, vendaval, Precipitaciones

RIESGO BIOMECÁNICO

Postura Prolongadas

Movimientos Repetitivos

Manipulación manual de cargas

RIESGOS OCUPACIONALES DOCENTES UDES

CONDICIONES DE SEGURIDAD

Orden y aseo
Caída de objetos
Eléctrico
Locativo escaleras
Accidente de Transito
Incendios
Mecánicos
Publico

RIESGO PSICOSOCIAL

Alta Responsabilidad, Monotonía,
Atención al Cliente Interno-
Externo, Organización del Trabajo,
Carga Mental, Relaciones
Intralaborales

FENÓMENOS NATURALES

Sismo, precipitaciones,
Vendaval

RIESGOS BIOMECÁNICOS

Postura Prolongadas
Movimientos Repetitivos
Esfuerzo vocal
Manipulación Manual de
Cargas

RIESGOS OCUPACIONALES DOCENTES - CIVIL

UDES

CONDICIONES DE SEGURIDAD

Orden y aseo – superficies de trabajo

Caída de objetos

Eléctrico

Locativo

Accidente de Tránsito

Incendios

Mecánicos: uso de herramientas

Público: Atracos - hurtos

RIESGO PSICOSOCIAL

Alta Responsabilidad, Monotonía,

Atención al Cliente Interno- Externo,

Organización del Trabajo, Carga

Mental, Relaciones Intralaborales

FENÓMENOS NATURALES

Sismo, precipitaciones,

Vendaval, Derrumbe

RIESGOS BIOMECÁNICO

Postura Prolongadas

Movimientos Repetitivos

Esfuerzo vocal

Manipulación Manual de Cargas

RIESGO BIOLÓGICO

mordeduras , picaduras

QUÍMICO

Material particulado

Líquido (Nieblas y rocíos)

RIESGOS OCUPACIONALES

DOCENTES CIENCIAS DE LA SALUD Y CIENCIAS AGROPECUARIAS UDES

CONDICIONES DE SEGURIDAD

Orden y aseo, superficies de trabajo
Caída de objetos
Eléctrico
Locativo
Accidente de Transito
Incendios
Mecánicos (Uso de herramientas menores)
Atracos, hurtos

RIESGO PSICOSOCIAL

Alta Responsabilidad, Monotonía, Atención al Cliente Interno- Externo, Organización del Trabajo, Carga Mental, Relaciones Intralaborales

FENÓMENOS NATURALES

Sismo, vendaval, precipitaciones

RIESGOS BIOMECÁNICO

Postura Prolongadas
Movimientos Repetitivos
Esfuerzo vocal
Manipulación manual de cargas

RIESGO BIOLÓGICO

Fluidos o Excrementos
Virus, bacterias, parásitos, protozoos, hongos por contacto con fuentes biológicas
mordeduras y picaduras

RIESGO QUÍMICO

Líquido (Nieblas y rocíos)
Material particulado

RIESGO FÍSICO

Radiaciones ionizantes (veterinaria)

RIESGOS OCUPACIONALES

PLANTA FISICA

RIESGO FÍSICO

ruido, radiaciones no ionizantes, vibración

CONDICIONES DE SEGURIDAD

Eléctrico

Locativo superficies de trabajo

Accidente de Tránsito

Explosiones, fugas e incendios

Mecánicos: manejo de herramientas

Trabajos en Alturas

Accidente de Tránsito

Atracos, hurtos

Espacios confinados

RIESGO PSICOSOCIAL

Demandas cualitativas y cuantitativas de la labor y contenido de la tarea

FENÓMENOS NATURALES

Sismo , precipitación, vendaval, Derrumbe

RIESGOS BIOMECÁNICO

Manipulación manual de cargas

Postura Prolongadas

Posturas forzadas

Movimientos Repetitivos

Esfuerzos

RIESGO BIOLÓGICO

Mordeduras , picaduras

Virus, bacterias, contacto con residuos de materiales, basura e intervención obra civil en laboratorios

RIESGO QUÍMICO

Gases y Vapores

Material particulado

RIESGOS OCUPACIONALES

JARDINERIA

CONDICIONES DE SEGURIDAD

Eléctrico
Locativo
Accidente de Transito
Explosiones, fugas e incendios
Mecánicos: manejo de herramientas
Accidente de Tránsito
Atracos, hurtos
Trabajo en alturas

RIESGO PSICOSOCIAL

Demandas cualitativas y cuantitativas de la labor y contenido de la tarea

FENÓMENOS NATURALES

Sismo , precipitación, vendaval,
Derrumbe

RIESGO FÍSICO

ruido, radiaciones no ionizantes,
vibración

RIEGO BIOMECÁNICO

Manipulación manual de cargas
Postura Prolongadas
Posturas forzadas
Movimientos Repetitivos
Esfuerzos

RIESGO BIOLÓGICO

Mordeduras , picaduras
Virus, bacterias, contacto con residuos de materiales, basura e intervención obra civil en laboratorios

RIESGO QUÍMICO

Gases y Vapores
Material particulado

RIESGOS OCUPACIONALES

SERVICIOS GENERALES

CONDICIONES DE SEGURIDAD

Eléctrico

Locativo: presencia de desniveles,
escaleras

Accidente de Tránsito

Explosiones, fugas e incendios

Mecánicos: manejo de herramientas

Accidente de Tránsito

Atracos, hurtos

Trabajo en alturas

RIESGO PSICOSOCIAL

Demandas cualitativas y cuantitativas
de la labor y contenido de la tarea

FENÓMENOS NATURALES

Sismo , precipitación, vendaval,
Derrumbe

RIESGO FÍSICO

ruido, radiaciones no ionizantes,
vibración

RIESGOS BIOMECÁNICO

Manipulación manual de cargas

Postura Prolongadas

Posturas forzadas

Movimientos Repetitivos

Esfuerzos

RIESGO BIOLÓGICO

Mordeduras , picaduras

Virus, bacterias, contacto con residuos
de materiales, basura e intervención
obra civil en laboratorios

RIESGO QUÍMICO

Gases y Vapores

Material particulado

RIESGOS OCUPACIONALES IMPRESA

CONDICIONES DE SEGURIDAD

Eléctrico
Locativo
Accidente de Tránsito
Incendios
Mecánicos: manejo de herramientas
Trabajos en Alturas
Accidente de Tránsito
Atracos, hurtos

RIESGO PSICOSOCIAL

Trabajo monótono, carga mental,
contenido de la tarea

FENÓMENOS NATURALES

Sismo, precipitación, vendaval,
Derrumbe

RIESGO FÍSICO

ruido, radiaciones no ionizantes, vibración

RIESGOS BIOMECÁNICO

Manipulación manual de cargas
Postura Prolongadas
Posturas forzadas
Movimientos Repetitivos
Esfuerzos

RIESGO BIOLÓGICO

Mordeduras, picaduras
Virus, bacterias, contacto con residuos de
materiales, basura e intervención obra civil
en laboratorios

RIESGO QUÍMICO

Líquido
Material particulado

RIESGOS OCUPACIONALES LABORATORIOS

CONDICIONES DE SEGURIDAD

Eléctrico
Locativo, piso irregular
Accidente de Tránsito
Incendios
Mecánicos: manejo de herramientas
Trabajos en Alturas
Accidente de Tránsito
Atracos, hurtos

RIESGO PSICOSOCIAL

Condiciones de la tarea

FENÓMENOS NATURALES

Sismo , precipitación, vendaval,
Derrumbe

RIESGO FÍSICO

ruido, radiaciones no ionizantes, vibración

RIESGOS BIOMECÁNICO

Manipulación manual de cargas
Postura Prolongadas
Posturas forzadas
Movimientos Repetitivos
Esfuerzos

RIESGO BIOLÓGICO

Mordeduras , picaduras
Virus, bacterias, contacto con residuos de
materiales, basura e intervención obra civil
en laboratorios

RIESGO QUÍMICO

Líquido y nieblas, Material particulado
Gases orgánicos y vapores ácidos

RIESGOS OCUPACIONALES CALL CENTER

CONDICIONES DE SEGURIDAD

Eléctrico

Locativo: orden y aseo, escaleras,
caída de objetos

Accidente de Tránsito

Incendios

Mecánicos: manejo de herramientas

Trabajos en Alturas

Accidente de Tránsito

Atracos, hurtos

RIESGO PSICOSOCIAL

Alta Responsabilidad, Monotonía,
Atención al Cliente Interno- Externo,
Organización del Trabajo, Carga
Mental, Relaciones Intralaborales

RIESGOS BIOMECÁNICO

Postura Prolongadas

Movimientos Repetitivos

Esfuerzos vocal

RIESGO QUÍMICO

Material particulado

FENÓMENOS NATURALES

Sismo , precipitación, vendaval,

Derrumbe

RIESGOS OCUPACIONALES AUXILIAR DE PARQUEADERO

CONDICIONES DE SEGURIDAD

Eléctrico

Locativo: orden y aseo, escaleras, caída de objetos

Accidente de Tránsito

Incendios

Mecánicos: manejo de herramientas

Trabajos en Alturas

Accidente de Tránsito

Atracos, hurtos

RIESGO PSICOSOCIAL

Alta Responsabilidad, Monotonía,
Atención al Cliente Interno- Externo,
Carga Mental, Relaciones Intralaborales

RIEGO BIOMECÁNICO

Postura bípeda prolongadas

Movimientos Repetitivos

Esfuerzos vocal

RIESGO QUÍMICO

Material particulado

RIESGO FÍSICO

Radiaciones no ionizantes, ruido

FENÓMENOS NATURALES

Sismo , precipitación, vendaval,
Derrumbe

ACCIDENTE DE TRABAJO

Es accidente de trabajo todo suceso repentino que sobrevenga por causa o con ocasión del trabajo, y que produzca en el trabajador una lesión orgánica, una perturbación funcional o psiquiátrica, una invalidez o la muerte.



ENFERMEDAD LABORAL

Es enfermedad laboral la contraída como resultado de la exposición a factores de riesgo inherentes a la actividad laboral o del medio en el que el trabajador se ha visto obligado a trabajar.

REPORTE DE ACTOS Y CONDICIONES INSEGURAS

Si identifica una condición o acto inseguro, que ponga en riesgo el bienestar o seguridad suya, de un compañero o la institución repórtelo al siguiente correo: saludocupacional@udes.edu.co llenando el siguiente formato. SST-FT-003-UDES el cual lo podrá encontrar en www.udes.com/sg-sst

LO QUE DEBE HACER EN CASO DE UN ACCIDENTE

1. Aplicar primeros auxilios solamente por personal entrenado
2. Reporte inmediatamente a su jefe inmediato y a Seguridad y Salud en el Trabajo el evento (si el accidente ocurre un fin de semana u horas nocturnas envíe un correo a saludocupacional@udes.edu.co y llame a la línea de la ARL #322)
3. Diríjase al centro de atención médica que se le indique
4. Una vez sea atendido, si se genera incapacidad repórtela a su jefe inmediato y a talento humano secr.talentohumano@udes.edu.co.
5. Si requiere de autorizaciones de exámenes de rayos x, medicamentos o citas con especialista y requiere apoyo comuníquese con seguridad y salud en el trabajo ext 1580-1581.
6. Asista a todas las valoraciones post incapacidad o con medicina laboral a las que sea citado según comunicación dada por SST.

CONTACTO

Sonia Esmeralda Forero Gutiérrez
**Coordinadora de Seguridad y Salud en el
Trabajo**

Página web: www.udes.com/sg-sst

Teléfono: 651 6500 ext 1580-1581

Email: saludocupacional@udes.edu.co

PRUEBA

- ▶ **A continuación, deberá presentar la prueba de conocimientos mediante una evaluación que encontrará en el siguiente link**
- ▶ **Debe obtener una calificación superior o igual a 80% de cumplimiento para aprobar.**
- ▶ **Si la calificación no supera el 80% de cumplimiento deberá acercarse a la oficina de Seguridad y Salud en el Trabajo para realizar la Inducción de forma presencial.**

