

|  |
| --- |
| Lic. en Administración y Gestión en Instituciones de Educación Superior |
| ASIGNATURA: Seguridad y Salud Laboral |
| Docente: Lic. Johanna A. Méndez |

1. Repasa Unidad Nº2- Gestión del Riesgo:

Piensa en una organización laboral, bien puede ser tu espacio laboral o algún otro a elección. Identifica los sectores, la actividad que allí se realiza y las tareas que ésta conllevan:

Ej: Sector: administrativo- Actividad: tareas administrativas- Tareas: ej trabajo en pc, archivo de papel, tránsito en oficinas, atención al público, etc.

Elije 2 sectores y describe 3 tareas de cada uno.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Criterio de Evaluación de Riesgos** | | | |
| **Severidad** | **Probabilidad** | **Criticidad** | |
| 1: Lesión leve o molestias ocupacionales. | 1: Baja probabilidad (mayor a un mes). | Severidad \* Probabilidad | Descripción |
| 3: Una lesión o enfermedad ocupacional que genera tiempo perdido sin incapacidad permanente. | 2: Mediana probabilidad (Semanal y Mensual) | **1-3 = Aceptable** | Peligro controlado con la utilización de los elementos de protección personal y colectivos, cumpliendo con la realización de la tarea de acuerdo a lo establecido en el procedimiento. |
| 5: Pérdida de vida, incapacidad permanente o pérdida de una parte del cuerpo. | 3: Alta probabilidad (diaria) | **4-10 = Importante** | Requiere concentración en la fase de la tarea. Es importante identificar esta clase de riesgo antes de iniciar los trabajos. Es necesario el control permanente del Responsable del Trabajo mientras se realiza. |
|  |  | **15 = No Aceptable** | El trabajo no debe comenzar, continuar ni terminar hasta que se haya reducido o eliminado el riesgo. Si no es posible reducir el riesgo, debe prohibirse el trabajo. |
|  |  |
|  |  |

1. Identifica los riesgos en las tareas que se realizan de acuerdo a la clasificación de riesgos de los apuntes (se puede identificar más de un riesgo en una misma tarea), y evalúa su severidad, su probabilidad y estima su criticidad.
2. Vuelca los datos recolectados en un cuadro, confeccionando así un Análisis de Riesgo por Puesto de Trabajo.

Ej:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sector: | | | | | |
| Actividad: | | | | | |
| Tarea | Nº | Riesgo | Severidad | Probabilidad | Criticidad |
| Archivo de documentos | 1 | Levantamiento de cargas | 1 | 2 | 2 |
| 2 | ---- |  |  |  |

1. Enumera las medidas de control de riesgos de acuerdo al orden jerárquico establecido.
2. ¿Por qué el uso de EPP es la última medida de control de riesgos que se debe adoptar?
3. ¿Qué herramientas de gestión del riesgo implementarías en la organización laboral elegida, considerando los riesgos identificados? Detalla.
4. Ergonomía ambiental.

Considerando la lectura del libro de Mondelo y lo detallado en la Ley 19.587/72 y su decreto reglamentario 351/79, realiza una descripción de tu puesto de trabajo y las condiciones ideales para evitar la aparición de accidentes y enfermedades laborales, esto es:

1. Nivel de iluminación óptimo.
2. Condiciones de ventilación (natural, forzada, caudal de renovación de aire)
3. Temperatura de confort.
4. Nivel sonoro continuo equivalente deseable (dB).
5. Dependiendo si el tipo de trabajo es estático o dinámico, describe las actividades de distención que te gustaría implementar (pausas, ejercicio, etc). Realiza una propuesta de pausa activa.
6. Incendio. Nombra las clases de fuego y realiza un breve detalle de los agentes de extinción más eficientes para cada clase.

Participantes del grupo: