Protección para la salud y seguridad en el trabajo

Competencia: aplicar prácticas de protección ambiental, seguridad y salud en el trabajo, de acuerdo con las políticas organizacionales y la normatividad vigente

Resultados de aprendizaje:

1. Interpretar los problemas ambientales y de seguridad y salud en el trabajo teniendo en cuenta los planes y programas establecidos por la organización y el entorno social

2. Reportar las condiciones y actos que afecten la protección del medio ambiente y seguridad y salud en el trabajo de acuerdo con los lineamientos establecidos en el contexto organizacional y social

3. Verificar las condiciones ambientales y de seguridad y salud en el trabajo acorde con los lineamientos establecidos para el area de desempeño laboral

4. Efectuar las acciones para la prevención de control de la problemática ambiental y de seguridad y salud en el trabajo teniendo en cuenta los procedimientos establecidos por la organización

Contextualización

**La salud:** La salud es un estado de completo bienestar físico, mental y social, y no solamente la ausencia de afecciones o enfermedades.

Salud ocupacional: promoción y mantenimiento del mayor grado de bienestar físico, mental y social de los trabajadores en todas las ocupaciones mediante la prevención de las desviaciones de la salud/ Cambia por: **Seguridad y salud en el trabajo**

**SG-SST: Sistema de gestión de la Seguridad y Salud en el trabajo**

**Medio ambiente:**

Ambiente: Conjunto de elementos bióticos y abióticos

Ecología: Ciencia que estudia las relaciones de los seres vivos con su ambiente

Cambio climático: Cambio de clima que altera la composición atmosférica global

Pregunta: ¿**De que manera la educación ambiental sirve como herramienta a la gestión ambiental y a la seguridad y salud en el trabajo?**

La educación ambiental sirve, entre otras cosas, para concientizar sobre la utilización de nuestros recursos y un mejor aprovechamiento del entorno teniendo en cuenta todas las formas de vida y sin pasar por encima de ninguna de ellas, la seguridad y salud en el trabajo trata de esto: buscar un método eficaz para un mejor aprovechamiento del entorno, pero este aprovechamiento lo tenemos que tener en cuenta con todas las especies que estén a nuestro alrededor, buscar la manera de ejecutar el trabajo sin que otras personas o animales salgan afectadas por nuestras acciones, para esto sirve la educación ambiental, buscar un beneficio mutuo sin que nadie salga afectado en la medida de lo posible, y si no, remediar nuestras acciones con otros actos mejores

Tarea:

Crucigrama con 10 preguntas horizontales, 10 verticales sobre la terminología que se vió hoy

Biotico, abiotico, OIT, derechos, normas, riesgos laborales, enfermedad, medio ambiente, salud, salud ocupacional, SGSST, ambiente, ecología, cambio climatico, educacion ambiental, bernardino, OMS, patologia, Hipocrates, Georgius

**Biotico**: Son los componentes vivos de un ecosistema

**Abiotico:** Componentes físicos y químicos no vivos en el ecosistema.

**Bernardino**: es considerado el padre de la medicina del trabajo

**Patologia**: Rama de la medicina encargada del estudio de las enfermedades

**Hipocrates**: Escribió el tratado: “aires, aguas y lugares”

**Georgius**: Escribió el tratado: “De re metallica” relacionado con la minería

**OIT**: es un organismo especializado de la ONU que promueve la justicia social y el reconocimiento de las normas fundamentales del trabajo

**Derechos**: son normas que reconocen y protegen la dignidad de todos los seres humanos

**Normas**: Principio que se impone o se adopta para dirigir la conducta o la correcta realización de una acción o el correcto desarrollo de una actividad.

**Riesgoslaborales**: peligros existentes en una profesión y tarea profesional concreta, así como en el entorno o lugar de trabajo, susceptibles de originar accidentes o cualquier tipo de siniestros.

**Enfermedad**: Alteración o desviación del estado fisiológico en una o varias partes del cuerpo, por causas en general conocidas, manifestada por síntomas y signos característicos

**Medioambiente**: es un sistema formado por elementos naturales y artificiales que están interrelacionados y que son modificados por la acción humana

**Salud**: es un estado de completo bienestar físico, mental y social, y no solamente la ausencia de afecciones o enfermedades.

**Saludocupacional**: promoción y mantenimiento del mayor grado de bienestar físico, mental y social de los trabajadores en todas las ocupaciones mediante la prevención de las desviaciones de la salud

**SGSST**: Sistema de gestión de la Seguridad y Salud en el trabajo

**Ambiente**: el entorno o fluido que rodea un cuerpo

**Ecologia**: Ciencia que estudia las relaciones de los seres vivos con su ambiente

**Cambioclimático**: cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana que altera la composición de la atmósfera mundial

**Educaciónambiental**: proceso que les permite a las personas investigar sobre temáticas ambientales, involucrarse en la resolución de problemas y tomar medidas para mejorar el medio ambiente

**OMS**: es la autoridad directiva y coordinadora de la acción sanitaria en el sistema de las Naciones Unidas