$\underline{\mathsf{Página}\,\mathsf{Principal}}\,\,/\,\,\,\underline{\mathsf{Mis}\,\mathsf{cursos}}\,\,/\,\,\,\underline{\mathsf{20226}}\,\,/\,\,\,\underline{\mathsf{ESPECIALIZACION}\,\mathsf{EN}\,\mathsf{GESTION}\,\mathsf{DE}\,\mathsf{LA}\,\mathsf{SEGURIDAD}\,\mathsf{Y}\,\mathsf{SALUD}\,\mathsf{EN}\,\mathsf{EL}\,\mathsf{TRABAJO}}$

/ 20226 | 2S | 1B | RIESGOS QUÍMICOS Y BIOLÓGICOS - CT - 112C1 / Actividades Evaluativas / Semana 4 - Parcial

Comenzado el	lunes, 5 de septiembre de 2022, 00:23
Estado	Finalizado
Finalizado en	lunes, 5 de septiembre de 2022, 00:37
Tiempo	14 minutos 18 segundos
empleado	
Puntos	19.33/20.00
Calificación	116.00 de 120.00 (96.67 %)

Pregunta 1

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

Los primeros auxilios, medidas contra incendio, medidas en caso de vertido accidental complementan la sección de:

Seleccione una:

- a. Complementario
- b. Todas las anteriores
- d. Identificación
- e. Manejo y precauciones

Pregunta 2

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

En el caso del Riesgo Químico, el muestreo se refiere al uso de un soporte que capte y retenga el contaminante presente en el ambiente para su posterior revisión en un laboratorio

- a. Verdadero.

 ✓
- b. Falso.

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

Las hojas de seguridad o MSDS por sus siglas en inglés contiene la información específica y exacta para el uso del producto.

Seleccione una:

- a. Verdadero.

 ✓
- b. Falso.

Pregunta 4

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

Elija todas las opciones posibles. Hacen parte de la sección de identificación en la hoja de seguridad de una sustancia química:

Seleccione una:

- a. Identificación de los peligros
- b. Identificación de la sustancia
- oc. Información sobre la composición
- od. Manipulación y almacenamiento
- e. Primeros auxilios

Pregunta 5

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

Analizar las materias primas que pueden ser foco de contaminación, analizar los agentes químicos en el ambiente laboral, analizar los contaminantes químicos presentes en los fluidos biológicos de las personas expuestas son funciones de la:

- a. Higiene analítica.
- b. Higiene de campo.
- o. Higiene postural.
- d. Higiene ambiental.

Correcta	Puntúa	1.00	sobre	1.	00

Elija la palabra que complete la oración. La cantidad de concentración de un contaminante determinado durante una permite establecer el método de control y los tiempos de exposición necesarios para usar con el trabajador expuesto.
Seleccione una:
a. Preparación
○ b. Mezcla
c. Medición analítica
d. Operación
● e. Medición higiénica

Pregunta 7

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

Fumar en el lugar de trabajo favorece el ingreso de agentes químicos por vía:

Seleccione una:

a. Digestiva ✓

b. Cutánea

c. Parental

d. Respiratoria

e. Parenteral

Pregunta 8

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

De acuerdo con el libro naranja de las Naciones Unidas, las sustancias químicas se pueden clasificar en 16 categorías

- a. Verdadero.
- b. Falso.

 ✓

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

Can	madidaa	4~	aantral	utilizadas	an al	Face
SOIL	medidas	ue	COHLIO	lullizadas	en ei	FUCU.

Seleccione una:

- a. Incremento de la distancia entre emisor y receptor.
- o b. Higiene personal, sistemas de alarma y modificación del proceso
- oc. Limpieza, ventilación general y modificación del proceso
- d. Formación e información, ventilación general y uso de métodos húmedos
- e. Sustitución del producto, uso de métodos húmedos, extracción localizada

Pregunta 10

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

Las medidas de control enfocadas en evitar o disminuir el riesgo por agentes químicos pueden ser:

Seleccione una:

- a. En el Foco, el medio y el receptor. ✓
- o b. En la Fuente, el equipo con el que se trabaja y en las sustancias químicas.
- o. En el Foco, el entorno del trabajador no expuesto y en el trabajador no expuesto.
- od. En la sustancia, el entorno y todos los trabajadores de la organización.

Pregunta 11

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

Son medidas de control utilizadas en el Foco:

- a. Formación e información, ventilación general y uso de métodos húmedos
- o b. Higiene personal, sistemas de alarma y modificación del proceso
 - c. Limpieza, ventilación general y modificación del proceso
- d. Sustitución del producto, uso de métodos húmedos, extracción localizada
- o e. Incremento de la distancia entre emisor y receptor.

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

•	rimeros auxilios, medidas contra incendio, medidas en caso de vertido accidental complementan la ón de:
Selecci	one una:
a.	Manejo y precauciones
b.	Emergencia ✓
О с.	Complementario
O d.	Identificación
— е.	Todas las anteriores

Pregunta 13

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

Los contaminantes químicos pueden entrar al organismo por vía respiratoria, vía parental, vía digestiva o vía cutánea.

Seleccione una:

- a. Verdadero. ✓
- b. Falso.

Pregunta 14

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

Una sustancia de Clase 6. Tóxica o Infecciosa es cualquier material que emite radiaciones en forma espontánea

- a. Verdadero.
- b. Falso.

 ✓

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

Elija la palabra que complete la oración. La cantidad de concentración de un contaminante determinado durante una permite establecer el método de control y los tiempos de exposición necesarios para usar con el trabajador expuesto.
Seleccione una:
a. Operación
○ b. Mezcla
c. Medición analítica
e. Preparación

Pregunta 16

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

expuso.

La medida de control para agentes químicos denominada Extracción localizada, se trata de:

Seleccione una:

a. Captar el contaminante en su lugar de origen antes que pueda pasar al ambiente de trabajo. ✓

b. Ventilar los lugares de operación en un punto determinado por suministro de aire, para evitar su contacto con el trabajador.

c. La extracción de fluidos biológicos del personal expuesto para determinar la concentración del contaminante a la que se

od. La medición de los agentes químicos presentes en un punto localizado de la producción.

Pregunta 17

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

Los controles de exposición individual se encuentran en el enfoque de manejo y precauciones de la hoja de seguridad

Seleccione una:

Verdadero

Falso

Correcta Puntúa 1 00 sobre 1 00

Los c	contaminantes químicos pueden se	r:	
Selecc	cione una o más de una:		
a.	Sólidos. ✓		
b.	Líquidos.❤		
	Gaseosos. ✓		
d.	Dispersos.		

Pregunta 19

Parcialmente correcta

Puntúa 0.33 sobre 1.00

Elija todas las opciones posibles. Hacen parte de la sección de identificación en la hoja de seguridad de una sustancia química:

Seleccione una o más de una:

- a. Información sobre la composición
- b. Primeros auxilios
- c. Identificación de los peligros
- d. Manipulación y almacenamiento
- e. Identificación de la sustancia

Pregunta 20

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

Cuando se busca una minimización del tiempo de exposición de un funcionario a un agente químico peligroso, se está hablando de una medida de control llamada:

- a. Formación e información.
- b. Rotación de personal.
- c. Aislamiento.
- d. Sustitución.

	_	_	· ·
•	Semana	1 ノ –	()1117

Ir a...

Semana 5 y 6 - Foro ►