

4. Escriba la clasificación de los agentes contaminantes (1.5 puntos).
5. ¿Cuáles son las ramas de la higiene del trabajo? (2 puntos)
6. Según la OMS, la salud es un derecho humano fundamental que implica el triple equilibrio _____, _____ y _____ (3 puntos)
7. Mencione una tarea principal del profesional de seguridad (1 punto).
8. Escriba dos vías de entrada de los contaminantes al cuerpo humano (2 puntos)
9. ¿Cuáles son los teoremas de la causalidad de los accidentes? (3 puntos)

Tema 2 (10 puntos)

Califique cada una de las siguientes afirmaciones como verdaderas o falsas.

N°	Afirmación	V	F
1	Las enfermedades profesionales son consecuencias de los riesgos.		
2	Cuando un trabajo requiere carga mental existen riesgos ergonómicos.		
3	La eliminación de una causa de un accidente favorece la prevención del accidente		
4	El objetivo principal de la investigación de accidentes es determinar las consecuencias que se generaron debido a su ocurrencia.		
5	No todos los trabajadores padecen de enfermedades laborales derivadas de los riesgos psicosociales porque en ellas influyen la idiosincrasia y las condiciones personales de cada trabajador.		
6	Todos los accidentes tienen una sola causa determinante		
7	No puede considerarse como causa de accidentes los actos que podrían haberse ejercitado pero no propios del método o proceso de trabajo.		
8	Las pausas periódicas y los cambios de postura eliminan los problemas que causa el permanecer demasiado tiempo de pie		
9	Las radiaciones iónicas son riesgos de tipo químico		
10	Las técnicas de prevención requieren de una capacidad de observación importante para poder detectar los peligros a tiempo y evitar o minimizar las consecuencias inmediatas		