



**BANCO DE PREGUNTAS
CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN
PRUEBAS DE CONOCIMIENTO TÉCNICO**

DIRECCIÓN GENERAL DE TALENTO HUMANO

PARTIDA 80

1. En un paciente con cirrosis hepática y ascitis, ¿cuál es la intervención farmacológica más efectiva para prevenir la peritonitis bacteriana espontánea?
2. Un paciente con enfermedad pulmonar intersticial presenta disnea progresiva y engrosamiento del intersticio pulmonar en la tomografía computarizada de alta resolución. ¿Cuál de los siguientes diagnósticos está más relacionado con el uso crónico de nitrofurantoína?
3. Cual es el acuerdo ministerial que hace referencia al Reglamento del Seguro general de Riesgos del Trabajo:
4. Que ISO corresponde al sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo:
5. Dentro del Reglamento de Higiene y Seguridad permite establecer una multa de hasta el 6 % por una falta leve:
6. Que examen se requiere para evaluar la capacidad de una persona de escuchar sonidos?
7. Que es una pausa activa?
8. ¿Con que frecuencia se registra las obligaciones laborales en materia de seguridad y salud en el trabajo en la plataforma informática SUT?
9. ¿Qué empresas o instituciones públicas deben realizar el Reglamento de Higiene y Seguridad?
10. Fuente, situación o acto, que pueden ocasionar daño, lesión a la salud de personas-ambiente- instalaciones.
11. En un paciente con tromboembolismo pulmonar masivo, ¿cuál de los siguientes tratamientos es más apropiado para la estabilización inmediata si el paciente está hemodinámicamente inestable?
12. Son los que se producen en el trayecto entre las horas de entrada y salida del trabajador.
13. Es todo suceso imprevisto y repentino que sobrevenga por causa, consecuencia o con ocasión del trabajo originado por la actividad laboral relacionada con el puesto de trabajo.
14. Son los polvos, fibras, líquidos, gases y vapores, humos, material particulado. Pueden reducir quemaduras en piel y ojos, problemas respiratorios, intoxicaciones y/o cáncer.
15. Agente agresivo que tiene lugar en el ambiente de trabajo. Como exceso de ruido, iluminación deficiente, vibraciones, temperatura extrema, radiación ionizante y no ionizante
16. El realizar posturas prolongadas, forzadas, movimientos repetitivos, inadecuado diseño del puesto de trabajo y manejo inadecuado de cargas.



**BANCO DE PREGUNTAS
CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN
PRUEBAS DE CONOCIMIENTO TÉCNICO**

DIRECCIÓN GENERAL DE TALENTO HUMANO

17. Condiciones de estructura física de la entidad donde se labora, en cuanto al diseño, construcción, limpieza, mantenimiento, sistemas y medios de almacenamiento, orden y aseo y señalización de las instalaciones.
18. Se presentan por mala disposición de basuras, inadecuado suministro de agua o mal manejo de material biológico
19. Fenómeno, elemento o acción que, sumados a algunas condiciones de las personas y el ambiente, pueden desencadenar accidentes de trabajo o generar con el transcurso del tiempo enfermedades laborales.
20. Se da por el contacto con o uso de máquinas, equipos, herramientas materiales proyectados sólidos o fluidos y objetos que puedan atrapar, golpear, cortar o quemar un segmento de nuestro cuerpo
21. Causado por el ritmo de trabajo intenso, relaciones muy jerárquicas, deficiente comunicación, trabajo monótono, forma de remuneración. Pueden producir estrés, fatiga física y mental, hasta estrés de origen laboral.
22. De lo siguiente cual NO corresponde como vía de entrada al organismo de los contaminantes químicos
23. Un paciente con antecedentes de sarcoidosis presenta niveles elevados de calcio en suero. ¿Cuál es el mecanismo subyacente más probable de la hipercalcemia en este caso?
24. Seguridad es igual a: - Marque la respuesta correcta.
25. Los contaminantes químicos pueden incorporarse al medio ambiente sin causar daño al medio ambiente
26. Que examen se requiere para evaluar la capacidad pulmonar funcional de un paciente postcovid, señale la correcta.
27. ¿Qué característica inmunológica es más asociada con la poliangitis microscópica?
28. En un paciente con mieloma múltiple, ¿cuál de las siguientes alteraciones electrolíticas es más probable que se encuentre?
29. Un paciente con antecedentes de alcoholismo crónico presenta encefalopatía, ataxia y oftalmoplejía. ¿Cuál es la deficiencia vitamínica subyacente más probable?
30. ¿Cuál de los siguientes patrones histológicos es característico de la colitis microscópica?
31. En relación a la Hipertensión Arterial según la OMS señale la incorrecta.



**BANCO DE PREGUNTAS
CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN
PRUEBAS DE CONOCIMIENTO TÉCNICO**

DIRECCIÓN GENERAL DE TALENTO HUMANO

32. El siguiente enunciado es verdadero o falso:
33. Según la nueva clasificación de la AHA la hipertensión arterial alta o Nivel 1 corresponde a la siguiente opción.
34. Un paciente con hemoptisis masiva y evidencia de insuficiencia renal presenta anticuerpos contra la membrana basal glomerular. ¿Cuál es el diagnóstico más probable?
35. Un paciente con EPOC grave y exacerbaciones frecuentes se presenta con una nueva aparición de disnea y opresión torácica. La radiografía de tórax revela un neumotórax espontáneo. ¿Cuál es la causa más probable del neumotórax en este paciente?
36. En un paciente con síndrome de Cushing ACTH independiente, ¿cuál es el siguiente paso de diagnóstico más adecuado después de obtener un cortisol elevado y una ACTH suprimida?
37. Un paciente con lupus eritematoso sistémico presenta proteinuria significativa, hipertensión e insuficiencia renal. ¿Cuál es la mejor prueba para guiar el manejo diagnóstico y terapéutico?
38. ¿Qué es incidente laboral o de trabajo?
39. ¿Qué es accidente laboral o de trabajo?
40. ¿Cuáles son las causas que origina un accidente?
41. ¿Cual no corresponde a las características de un accidente de trabajo?
42. Un trabajador por riña, juego o intento de suicidio califica como accidente de trabajo:
43. Una prevención de accidente laboral es eliminando:
44. ¿Cual de los siguientes no corresponde a un factor de riesgo?
45. Contestar V o F
Código de colores NFPA 704.-Salud color azul, Inflamabilidad color rojo, Reactividad color amarillo e Información especial color blanco
46. ¿Que corresponde a la definición de acción preventiva?
47. ¿Qué definición se ajusta al concepto de enfermedades profesionales u ocupacionales?
48. ¿Qué es una matriz de riesgos laborales?
49. Efectos de los Siniestros. - Los accidentes de trabajo o enfermedades profesionales u ocupacionales pueden producir los siguientes efectos en los asegurados:
50. ¿Cuantos días se tiene de plazo para notificar el aviso de accidente de trabajo?



**BANCO DE PREGUNTAS
CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN
PRUEBAS DE CONOCIMIENTO TÉCNICO**

DIRECCIÓN GENERAL DE TALENTO HUMANO

51. ¿Como se evalúa la prevención de riesgos del trabajo?
52. ¿Que es un Equipo de protección personal?
53. Las fichas ocupacionales se las debe realizar en qué periodo:
54. ¿Con cuántos trabajadores deberá organizarse un Comité de Higiene y Seguridad en un Centro de Trabajo?
55. ¿Como se define La Seguridad en el trabajo?
56. ¿Que tiempo debe durar todo el procedimiento del Higiene de las manos?
57. -El choque eléctrico es:
58. La presencia de sustancias corrosivas en el interior del recinto confinado constituye un riesgo de _____ para los operarios que trabajan en el:
59. Un ambiente térmico inadecuado puede causar, marque la Incorrecta.
60. ¿Cual del siguiente enunciado en relación al Estrés Térmico es el correcto?
61. El siguiente enunciado es verdadero o falso:
El calor se define como la transferencia de energía térmica que se da entre diferentes cuerpos o diferentes zonas de un mismo cuerpo que se encuentran a distintas temperaturas.
62. El índice WBGT que mide.
63. ¿Para qué sirven los elementos de protección personal?
64. Es posible minimizar el riesgo en las instalaciones eléctricas aplicando las normas de seguridad, buenos procesos de verificación y controles periódicos:
65. Utilizar objetos metálicos (anillos, relojes) al trabajar con herramientas eléctricas manuales o en movimiento constituye:
66. Enfermedad laboral es "aquella que es 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":
67. ¿Cuál es el nivel apto para ingresar en un espacio confinado?
68. El siguiente enunciado es verdadero o falso:
El Art. 18 del INSTRUMENTO ANDINO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. - Todos los trabajadores tienen derecho a desarrollar sus labores en un ambiente de trabajo adecuado y propicio para el pleno ejercicio de sus facultades físicas y mentales, que garanticen su salud, seguridad y bienestar.



**BANCO DE PREGUNTAS
CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN
PRUEBAS DE CONOCIMIENTO TÉCNICO**

DIRECCIÓN GENERAL DE TALENTO HUMANO

69. ¿Cuál de los siguientes instrumentos no miden el sonido?
70. ¿Cuál de las siguientes opciones es un Criterio de diagnóstico para calificar enfermedades profesionales u ocupacionales?
71. ¿Cuál de las siguientes opciones es un Criterio de Exclusión para calificar enfermedades profesionales u ocupacionales?
72. ¿Una señalética de advertencia tiene características de fondo color amarillo y pictograma color negro?
73. Es importante realizar los exámenes de ingreso, periódicos y de retiro, mantener los datos en archivos del personal.
74. ¿Dentro del Reglamento de Higiene y Seguridad se menciona que NO es obligación del trabajador colaborar en el esclarecimiento de los accidentes de trabajo?
75. ¿Si un trabajador no cuenta con los EPP adecuado para el trabajo en altura, aunque este tenga la licencia, puede realizarlo?
76. ¿Si un trabajador no uso los EPP, la institución puede acogerse al reglamento de higiene y seguridad mediante un visto bueno?
77. ¿La inobservancia de un trabajador de las medidas de prevención de riesgos determinados en este Reglamento constituye falta grave y causa legal para poder dar por terminado el Contrato de Trabajo, de conformidad con el Art. 416 del Código del Trabajo vigente?
78. ¿Es responsabilidad de la institución el mal uso de los EPP por parte de los trabajadores?
79. ¿Cuál de los siguientes temas forman parte del programa de prevención de riesgos psicosociales?
80. Según su tipo las drogas se clasifican en:
81. Es un estado de agotamiento físico y mental que supone una amenaza para la salud y el bienestar del trabajador afectando relaciones familiares y emocionales.
82. Cuáles son los tres factores de respuesta psicológica al estrés
83. Dentro de los espacios laborales no se deben realizar controles periódicos en relación al programa de uso y consumo de alcohol, tabaco u otras drogas en los espacios laborales públicos y privados?
84. ¿Un corte o herida abierta, es atribuible a un factor de riesgos químico?
85. ¿Según el marco legal ecuatoriano, existen 8 Factores de riesgos y estos son: físicos, ambientales, Neurosensoriales, terrenales, bioseguridad, químicos, mecánicos, y psicosociales?



**BANCO DE PREGUNTAS
CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN
PRUEBAS DE CONOCIMIENTO TÉCNICO**

DIRECCIÓN GENERAL DE TALENTO HUMANO

86. ¿La ecuación del riesgo es $R = PXC$, donde R= Riesgo; P=Probabilidad; ¿C= Consecuencia?
87. -En el Ecuador existe un Reglamento que regula los criterios en la Prevención y Mitigación de Incendios:
88. Componentes de un sistema de detección y alarmas contra incendios
89. De las siguientes brigadas de emergencias cual no corresponde:
90. ¿Indique un método de evaluación de Riesgo de Incendio?
91. En caso de emergencia debe:
92. Valores que se toman para el llenado de las fichas de Ingreso.
93. El ancho mínimo de una puerta de escape es de:
94. Inspecciones de seguridad, según el siguiente enunciado indique cual es la correcta.
Se pueden definir como el proceso administrativo que permite estudiar las condiciones físicas y las tareas que se ejecutan, con el fin de detectar posibles peligros que pueden causar accidentes por fallas técnicas o humanas.
95. Objetivos de las inspecciones de seguridad
96. Es toda acción u omisión, práctica incorrecta, violación de reglamentos y procedimientos ejecutada por el trabajador que puede causar un accidente laboral o enfermedad profesional.
97. Hacen referencia a la amenaza que suponen, en determinadas regiones, las lluvias, los vientos y los fenómenos que se deben a la energía interna de la Tierra como el movimiento sísmico o telúrico.
98. La exposición al riesgo químico produce efectos agudos y crónicos y aparece una enfermedad laboral.
99. Toda sustancia química corrosiva ingresa por:
100. ¿Un paciente con diagnóstico de hipertensión secundaria por hiperaldosteronismo primario tiene hipopotasemia e hipertensión. ¿Qué se espera encontrar en los niveles de renina plasmática y aldosterona?