




Nombre del trabajador: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Nº total respuestas correctas: \_\_\_\_/14 (Aprobado = 9 respuestas correctas)

Aprobado  SI  NO

Firma del profesor \_\_\_\_\_ Firma del coordinador \_\_\_\_\_

Nº Dom.	Pregunta	Respuesta	Resultado Positivo = P Negativo = N
1	 <p>¿Qué significa?</p>	<p>a) Presta atención al tránsito de vehículos en la obra de construcción;</p> <p><b>b) Prohibido el acceso a personas no autorizadas;</b></p> <p>c) Acceso autorizado con identificación,</p> <p>d) ¡Stop! ¡Se requiere autorización!;</p> <p>e) Dar prioridad a las máquinas en funcionamiento</p>	<p>◇ P</p> <p>◇ N</p>
2	 <p>¿Qué significan los colores?</p>	<p>a) No hay diferencia entre los colores;</p> <p>b) El azul para un voltaje de 380 V y el rojo para un voltaje de 220 V</p> <p>c) El azul es para uso doméstico y el rojo es para su uso un obras de construcción;</p> <p><b>d) El rojo es para un voltaje de 380 V y el azul para un voltaje de 220 V;</b></p> <p>e) El rojo es para un voltaje de 380 V y el azul para un voltaje de 24 V;</p> <p>f) Depende, si son usados en las obras de construcción</p>	<p>◇ P</p> <p>◇ N</p>
3	 <p>¿Qué significa?</p>	<p>a) Es obligatorio llevar cascos de protección;</p> <p>b) Es obligatorio llevar enchufes;</p> <p>c) Se recomienda llevar protección auditiva;</p> <p>d) Riesgo de ruido por encima de 80 decibelios;</p> <p>e) <b>Se requiere protección auditiva;</b></p>	<p>◇ P</p> <p>◇ N</p>

N° Dom.	Pregunta	Respuesta	Resultado Positivo = P Negativo = N
4	 ¿A qué distancia?	a) La distancia mínima de seguridad desde una línea de voltaje es siempre de 5 metros; b) La distancia mínima de seguridad es de 5 me si la grúa está anclada; c) La distancia mínima de seguridad tiene que ser evaluada para cada situación (tipo de voltaje, condiciones climatológicas, tipo de grúa); d) La distancia de seguridad no es importante porque los cables eléctricos son siempre aislantes;	◇ P  ◇ N
5	 ¿Qué significa?	a) ¡Cuidado! Trabajadores trabajando en altura; b) Riesgo de caída en altura; c) Utilización obligatoria de equipo de protección individual para trabajos en altura; d) Punto de anclaje e) Prohibición de usar arnés y andamios;	◇ P  ◇ N
6	 ¿Qué significa?	a) Punto de reunión en caso de emergencia; b) Área con riesgo de fuego; c) No deben utilizarse equipos eléctricos en este lugar; d) Aparato eléctrico clase II o doble aislamiento	◇ P  ◇ N
7	 ¿Qué significa?	a) ¡Cuidado! Descargas eléctricas de la grúa; b) ¡Caída de rayos! Área peligroso para trabajadores; c) ¡Peligro! ¡Alto voltaje!; d) Conecte grúas y hormigoneras; e) Sistema eléctrico, insertar correctamente en la toma de corriente	◇ P  ◇ N
8	 ¿Qué significa?	a) Peligro de utilización de producto químico para trabajadoras embarazadas; b) Producto químico perjudicial; c) Producto químico irritante pero no está presente en obras de construcción; d) Producto químico irritante como el cemento;	◇ P  ◇ N

Nº Dom.	Pregunta	Respuesta	Resultado Positivo = P Negativo = N
9	 ¿Qué significa?	a) Manguera de incendio; b) Extintor de incendios portátil o móvil; <b>c) Extintor de incendios portátil;</b> d) Extintor de incendios móvil; e) Extintor de incendios de CO2;	◇ P  ◇ N
10	 ¿Qué significa?	a) Indica el camino a seguir en caso de fuego; b) Indica riesgo genérico en una determinada dirección; <b>c) Indica el camino a seguir en caso de emergencia;</b> d) Indica peligro de embotellamiento de personas;	◇ P  ◇ N
11	 ¿Dónde puede encontrar esta señal?	a) Cerca de un extintor de incendios; b) Cerca de enchufes eléctricos; c) En una mezcladora de cemento; <b>d) En una panel eléctrico;</b>	◇ P  ◇ N
12	 ¿Qué significa?	a) Peligro de caída de piedras de una grúa; b) Caída de rayos, área peligrosa para el tránsito de trabajadores; <b>c) ¡Peligro! Cargas suspendidas;</b> d) Área prohibida para el tránsito de trabajadores por caída de objetos;	◇ P  ◇ N
13	¿Qué significa tener una representación médica en una obra de construcción?	a) Significa que si necesito una medicina me la puede recetar; b) Significa que en el caso de un accidente me debe llegar a la sala de emergencia; <b>c) Significa que en la obra de construcción hay vigilancia de la salud y se harán reconocimientos periódicos;</b> d) Ninguna de las respuestas es correcta;	◇ P  ◇ N

N° Dom.	Pregunta	Respuesta	Resultado Positivo = P Negativo = N
14	¿Por qué no puedo “beber alcohol en mi horario de trabajo”?	a) Porque me pongo demasiado alegre; b) Porque me duermo; c) Porque me pongo nervioso; d) Porque el alcohol reduce la atención y puedo ocasionar accidentes;	◇ P ◇ N

¿Qué son las habilidades no técnicas en cuanto a la seguridad?

¿Qué son las habilidades no técnicas hablando de seguridad en el trabajo? Explícalas comentando situaciones donde puedan ser usada.