| SAFETY MEETING QUIZPRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD |
| --- |
| | **Name/Nombre:** | | **Date/Día:** | | --- | --- | --- | | **Safety Topic/Tema de Seguridad:** | *V2-101 Electrical Shock* | *Shock Eléctrico* | | |

1. El shock eléctrico puede ocurrir cuando un individuo entra en contacto con un cable de un circuito \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ y el suelo.
   1. energizado
   2. aislado
   3. desenergizado
   4. bloqueado
2. El shock eléctrico ocurre cuando el cuerpo se convierte en parte de un circuito eléctrico ya que la corriente eléctrica entra al cuerpo en un punto y lo deja por otro.
   1. Verdadero
   2. Falso
3. Un aislante, como , tiene alta resistencia a la electricidad.
   1. acero
   2. agua de mar
   3. cobre
   4. madera
4. La severidad del shock eléctrico depende de
   1. la cantidad de corriente que fluye a través del cuerpo.
   2. el camino de la corriente a través del cuerpo.
   3. el tiempo que el cuerpo permanece en el circuito.
   4. todas las anteriores.
5. Un voltaje bajo siempre significa riesgo bajo.
   1. Verdadero
   2. Falso

| SAFETY MEETING QUIZPRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD |
| --- |
| | ANSWER KEY/RESPUESTAS | | | --- | --- | | Safety Topic/Tema de Seguridad: | *V2-101 Electrical Shock* | *Shock Eléctrico* | |

1. El shock eléctrico puede ocurrir cuando un individuo entra en contacto con un cable de un circuito \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ y el suelo.
   1. energizado
   2. aislado
   3. desenergizado
   4. bloqueado
2. El shock eléctrico ocurre cuando el cuerpo se convierte en parte de un circuito eléctrico ya que la corriente eléctrica entra al cuerpo en un punto y lo deja por otro.
   1. Verdadero
   2. Falso
3. Un aislante, como , tiene alta resistencia a la electricidad.
   1. acero
   2. agua de mar
   3. cobre
   4. madera
4. La severidad del shock eléctrico depende de
   1. la cantidad de corriente que fluye a través del cuerpo.
   2. el camino de la corriente a través del cuerpo.
   3. el tiempo que el cuerpo permanece en el circuito.
   4. todas las anteriores.
5. Un voltaje bajo siempre significa riesgo bajo.
   1. Verdadero
   2. Falso