

# No Se Caiga! Cuestionario #2

últimos 4 dígitos del SS# \_\_\_\_\_

Sección 1: Al usar una escalera **DE AHORA EN ADELANTE**, cuan a menudo va usted a ... (haga un círculo alrededor de la mejor respuesta):

1. ¿Inspeccionar la escalera antes de usarla para asegurarse de que no esté dañada?  
Siempre      Algunas veces      Nunca      No se lo que esto significa (quiere decir)
2. ¿Retirar los desechos de las áreas alrededor del extremo superior e inferior de la escalera antes de usarla?  
Siempre      Algunas veces      Nunca      No se lo que esto significa (quiere decir)
3. ¿Extender una escalera recta por lo menos tres pies más arriba del punto que quiere alcanzar (área de trabajo)?  
Siempre      Algunas veces      Nunca      No se lo que esto significa (quiere decir)
4. ¿Amarrar (asegurar) una escalera recta cerca de la base?  
Siempre      Algunas veces      Nunca      No se lo que esto significa (quiere decir)
5. ¿Amarrar (asegurar) una escalera recta en el extremo superior (en el tope)?  
Siempre      Algunas veces      Nunca      No se lo que esto significa (quiere decir)
6. ¿Colocar una escalera recta en ángulo de 75 grados (a razón de 4 a 1)?  
Siempre      Algunas veces      Nunca      No se lo que esto significa (quiere decir)
7. ¿Mantener tres puntos de contacto al subir y bajar por la escalera?  
Siempre      Algunas veces      Nunca      No se lo que esto significa (quiere decir)
8. ¿Llevar alguna carga en las manos al subir por la escalera?  
Siempre      Algunas veces      Nunca      No se lo que esto significa (quiere decir)
9. ¿Mantener, todo el tiempo, su cuerpo centrado entre los rieles laterales de la escalera?  
Siempre      Algunas veces      Nunca      No se lo que esto significa (quiere decir)
10. ¿Sentarse en los peldaños de la escalera?  
Siempre      Algunas veces      Nunca      No se lo que esto significa (quiere decir)
11. ¿Mover (“caminar”) la escalera mientras está parado en ella para cambiar su posición?  
Siempre      Algunas veces      Nunca      No se lo que esto significa (quiere decir)
12. ¿Trabajar a menos de 10 pies de altura de los cables de alto voltaje?  
Siempre      Algunas veces      Nunca      No se lo que esto significa (quiere decir)
13. ¿Pararse en el tope o en el peldaño-tope de una escalera plegable (de tijera)?  
Siempre      Algunas veces      Nunca      No se lo que esto significa (quiere decir)
14. ¿Subirse a una escalera plegable por la parte de atrás?  
Siempre      Algunas veces      Nunca      No se lo que esto significa (quiere decir)
15. ¿Utilizar una escalera plegable sin abrir como si fuera recta?  
Siempre      Algunas veces      Nunca      No se lo que esto significa (quiere decir)

*Por favor voltee la página y complete el reverso de la misma.*

## No Se Caiga! Cuestionario #2

últimos 4 dígitos del SS# \_\_\_\_\_

**Sección 2: Después de haber visto la película, por favor indique si está o no de acuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones (marque solo una respuesta por afirmación):**

1. Muy pocas muertes en el trabajo de la construcción se deben a caídas de escalera  
No estoy de acuerdo      Si estoy de acuerdo      No estoy seguro
2. Los programas de protección contra caídas incluyen seguridad con las escaleras  
No estoy de acuerdo      Si estoy de acuerdo      No estoy seguro
3. Si me caigo en el trabajo, probablemente este hecho no va a cambiar la forma como yo vivo mi vida.  
No estoy de acuerdo      Si estoy de acuerdo      No estoy seguro
4. Inspeccionar una escalera antes de usarla es vital para mi seguridad  
No estoy de acuerdo      Si estoy de acuerdo      No estoy seguro
5. Es poco probable que yo me muera o sufra una grave lesión si solo me caigo de unos pocos pies de altura  
No estoy de acuerdo      Si estoy de acuerdo      No estoy seguro
6. De ahora en adelante, siempre me voy a inclinar a reportarle a mi supervisor cualquier problema de seguridad en/con la escalera  
No estoy de acuerdo      Si estoy de acuerdo      No estoy seguro
7. Si me cayera en el trabajo esto tendría muy poco impacto económico en mi o en mi familia  
No estoy de acuerdo      Si estoy de acuerdo      No estoy seguro
8. El Seguro de Compensación Laboral no cubre todos los gastos de las lesiones ocasionadas en el trabajo  
No estoy de acuerdo      Si estoy de acuerdo      No estoy seguro
9. Una excelente forma de estimar el correcto ángulo de la escalera es parándose con los pies en la base de la escalera y extendiendo un brazo; si se puede tocar los peldaños con la punta de los dedos, el ángulo está bien.  
No estoy de acuerdo      Si estoy de acuerdo      No estoy seguro
10. La mayoría de las caídas laborales resultan en tiempo de trabajo perdido.  
No estoy de acuerdo      Si estoy de acuerdo      No estoy seguro
11. Yo me negaría a trabajar en una escalera que este en mal estado.  
No estoy de acuerdo      Si estoy de acuerdo      No estoy seguro
12. Si me caigo de una escalera, lo más probable es que logre sujetarme de algo mientras me estoy cayendo.  
No estoy de acuerdo      Si estoy de acuerdo      No estoy seguro

*Gracias por su participación. Por favor entregue este cuestionario una vez completo en el frente de la clase.*