

Evaluación de escalada 3

Evaluador	Fecha	
Nombre del trabajador y nivel de paso Lugar de trabajo		
Demuestra competencia		
Demuestra competencia parcial		
Demuestra poca o ninguna competencia		
Comentarios		
Estándares: El escalador comenzará con 100 pun Actos inseguros, como no estar asegurado en cua resultarán en la descalificación inmediata. El esc a 100 es la competencia máxima. De 85 a 94 es c Cualquier escalador que baje de 80 en cualquier suelo sin completar la evaluación. Esto resultará Nudos: Debe ser capaz de atar, preparar y coloca	alquier momento o realizar u alador deberá regresar al sue ompetente, y de 80 a 84 es p momento durante la escalad en una calificación de compe	n balanceo sin control, lo. Una puntuación de 95 arcialmente competente. a deberá regresar al etencia mínima o nula.
As de guía: 21 puntos		
As de guía corredizo: 21 puntos		
Nudo de línea tensa, nudo Prusik de 4 vueltas o n	udo Blake: 21 puntos (sistema	a cerrado)
Nudo de vaca: 21 puntos		
Nudo de sujeción de línea media aprobado (as de puntos	guía en un seno, nudo marip	osa alpino, etc.): 21
Debe ser capaz de atar, preparar y colocar 2 de la	a siguiente lista. (2 intentos p	ermitidos)
Enganche Prusik de 4 vueltas: 21 puntos		
Enganche de línea tensa: 21 puntos		
Enganche Blake: 21 puntos		

Enganche Distal: 21 puntos

Enganche Schwabisch: 21 puntos

Enganche Prusik francés (VT): 21 puntos

Enganche Michoacán: 21 puntos

Inspección del sitio y del árbol:

Identificar todas las líneas eléctricas presentes: 21 puntos

Identificar obstrucciones o peligros en el suelo: 10 puntos

Identificar defectos o peligros en el árbol: 10 puntos

Prueba de sonido del árbol con mazo o hacha: 1 punto

Inspección de equipo:

Silla de montar y cuerda de escalada:

Identificar qué puntos de sujeción son de soporte de vida y cuáles son de confort o de apoyo para herramientas. 1 punto

Anillos en D 1 punto

Puente de cuerda 1 punto

Cosido 1 punto

Eslinga y eslabones de conexión 1 punto

Mosquetones 1 punto

Soga de trepar (verificar cortaduras, quemaduras, diámetro disparejo) 2 puntos

Ojal empalmado o cosido 1 punto

Colas partidas (Split tails) 1 punto

Picos (Gaffs) 1 punto

Ascensores(Ascenders) (si se utilizan) 1 punto

Sierra de mano y funda 1 punto

Dispositivos de fricción mecánica (si se utilizan) 1 punto

Inspeccionar todo el equipo de aparejo 1 punto

Escalada:

Preajustar la cuerda en el árbol (lanzándola, enganchando un poste, etc.). 2 puntos

La silla de montar y la cuerda deben pasar la prueba de cuerda (ambos pies en el aire, ambas manos libres). 21 puntos

Demostrar el uso de la eslinga para asegurar. (Pre-escalada) 2 puntos

Demostrar la configuración del amarre con cincha en el tronco (Pre-escalada) 2 puntos

Ascender aproximadamente 9 metros en 3 minutos, con el cordón puesto. Nunca dejar más de 90 cm de holgura en la cuerda de ascenso (una persona en el suelo puede ayudar). Si el árbol elegido solo permite un ascenso de 6 metros, entonces solo se deben dejar 2 minutos desde que ambos pies se levantan del suelo. Restar 1 punto por cada 10 segundos durante 3 (o 2) minutos.

Instalar un bloque de arborista o anillos de descenso con la cuerda de trabajo. 5 puntos

Retirar las ramas o la copa y bajarlas a una zona de descenso designada. 5 puntos

Uso correcto del freno de cadena. 2 puntos por cada instancia

Demostrar la transferencia de un árbol a otro o de un líder a otro dentro del mismo árbol, con el cordón puesto. 10 puntos

Debe realizar una prueba de carga del sistema de ascenso antes de retirar la cuerda de seguridad. 21 puntos

Demostrar el uso de un redireccionamiento natural dentro de un árbol. 10 puntos

Demostrar el uso de un redireccionamiento mecánico en un árbol (mosquetón). 5 puntos

Demostrar el uso de un protector de fricción ajustable sujeto a un tronco. 21 puntos

Debe realizar una prueba de carga del sistema de ascenso antes de retirar la cuerda de seguridad. 21 puntos

Comunicarse con el personal de tierra durante toda la operación. Restar 5 puntos por cada fallo.

Descender del protector de fricción ajustable sujeto al suelo sin quemar el enganche. 5 puntos

Usar la cuerda de lanzamiento para recuperar el protector de fricción ajustable sin dejarlo caer al suelo. 1 punto

Puntuación	
Firma del evaluador	
Firma del alumno	