

sling (eslinga)

Término	sling
Idioma	Inglés (Estados Unidos) (214)
Área Especialidad	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
Disciplina	Actividad física y deporte (531)
Temática	Escalada
Definición del término	Item of climbing equipment consisting of a tied or sewn loop of webbing. These can be wrapped around sections of rock, hitched to other pieces of equipment, or tied directly to a tensioned line using a prusik knot.
Fuente / Autor (del término)	theCrag. (s. f.). sling. Climbing Terms Glossary. https://www.thecrag.com/en/article/glossary/sling
Contexto del término	On your way up, you will simply pull the protection out of the rock, and attach it to a sling around your shoulder.
Fuente / Autor (del contexto)	Cleaning a Trad Route. (s. f.). ClimbingTechniques.org. http://www.climbingtechniques.org/cleaning-a-route.html
Equivalente en español	eslinga
Categoría gramatical	Nominal (221)

Información geográfica de la variante en español

México (Mex.) (192)

Definición del término en español

Elemento utilizado en escalada y montañismo, así como para la protección contra caídas y rescate en altura, así como un accesorio en el equipo utilizado por los bomberos. Es una banda anillada hecha de fibras sintéticas particularmente duraderas, que pueden tener una capacidad de carga de unas pocas toneladas. Un ejemplo de utilización es para hacer puntos de anclaje en escalada.

Fuente / Autor (del término en español)

Eslinga. (2024). Wikipedia, La enciclopedia libre.
<https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Eslinga&oldid=160399108>.

Contexto del término en español

Por ejemplo, la fuerza de choque registrada durante la caída de una masa de 80 kg será mucho más elevada si el elemento de conexión que detiene la caída está fabricado en acero (una eslinga de cable, por ejemplo) que si es textil.

Fuente / Autor (del contexto en español)

Mexica Climbing. (2021). Ficha técnica: Descensores de seguridad.
<https://www.mexicaclimbing.com/wp-content/uploads/2021/02/FiChA-TecNiCa-AseGuRaDoreS-DesCenSoReS.pdf>
