

**INSPECCIÓN VISUAL DE LOS EPI (Actualización en modo presencial)**

Los diversos componentes de un sistema anticaídas deben ser inspeccionados anualmente por una persona competente (EN365:2004).

Al final de la formación, habrá validado la conservación de sus conocimientos y de sus competencias

Garantizar un servicio posventa, aplicar los procedimientos adaptados a la trazabilidad de los productos; comprobar los equipos y decidir si son seguros o peligrosos.

PÚBLICO	EFFECTIVO	DURACIÓN	REQUISITOS PREVIOS
Técnicos comerciales, técnicos de servicio posventa, usuarios	8 máximo	210 min (global)	Ser titular de un certificado para efectuar la comprobación visual de los EPI contra las caídas de altura
		45 min	
		135 min	

**Objetivo:** conocer la evolución del entorno de los trabajos en altura

**Presentación:**

**Novedades de los trabajos en altura:** actualización de los datos estadísticos sobre los accidentes laborales, los textos reglamentarios y los textos normativos.

15 min

**Objetivo:** conocer las obligaciones de trazabilidad y saber cómo implementarlas; aplicar las recomendaciones del fabricante en los pasos de verificación visual

**Presentación:**

**Control documental:** presentación de los documentos que acompañan a la inspección y las obligaciones de trazabilidad para el usuario.  
Periodicidad de los controles y vida útil.

30 min

**Objetivo:** conocer las evoluciones técnicas de las gamas Kratos Safety

**Demostración y talleres prácticos:**

Cada componente de un sistema anticaídas será presentado, y tendrá que ser evaluado utilizando los documentos apropiados para esta verificación.

80 min

**Objetivo:** conocer y utilizar KS One

**Talleres prácticos**

Documentos desmaterializados y seguimiento de las acciones.

55 min

**EVALUACIÓN**

30 min

**N.º DE DECLARACIÓN DE ACTIVIDAD DE PRESTACIÓN DE FORMACIONES**

82 69 13281 69

**CERTIFICADOS**

Entrega de certificados nominativos.



**LUGAR**

TR 00 003 00R: formación a distancia

TR 00 003 01R: formación en las instalaciones de KRATOS SAFETY (Heyrieux, Isère).



ACTUALIZACIÓN: 02/2024