

MÓDULO: SEGURIDAD EN LAS OBRAS.

UNIDAD: Equipos Auxiliares para Trabajos en Altura. General.

Ficha General nº: 00

Objetivo	Que los alumnos conozcan los tipos de andamios y que aprendan a utilizar cada uno de ellos, aplicando las medidas de seguridad adecuadas. Recursos Didácticos: vídeo, fotocopias y transparencias. Metodología: Expositiva, demostrativa. Temporalización:
-----------------	--

DEFINICIÓN	Armazón que se adapta en altura, para realizar trabajos a distinto nivel.
TIPOS	1º-Caballetes y borriquetas 2º- Tubulares. 3º-Colgados móviles 4º-Plataformas elevadoras por cremallera.
CARACTERÍSTICAS	Eficaces, idóneos, buen estado, homologados, cómodos y de fácil acceso.
RIESGOS GENERALES	Caídas a distinto nivel, caídas de objetos, atrapamientos, climatología, contactos eléctricos, plegamientos.
USOS Y LIMITACIONES	-Seguir las instrucciones de uso del fabricante. -Hacer un uso correcto de los andamios. -Informar de cualquier defecto o deterioro de los mismos. -Las definidas según las características técnicas de los andamios o máquinas. -Las plataformas estarán siempre limpias y ordenadas y el peso soportado por estas será el recomendado por el fabricante. -El operario utilizará las medidas de seguridad oportunas.
MANTENIMIENTO	-Almacenamiento correcto. -Revisión visual, mecánica y eléctrica en cada uso.

EVALUACIÓN	TIPO: formativa	ORIENTACIÓN
	RESULTADO:	