

MÓDULO: SEGURIDAD EN LAS OBRAS

UNIDAD: Herramientas manuales

Ficha de impartición nº: 00

Objetivo	El alumno deberá conocer el uso, las partes y los riesgos más habituales de las herramientas manuales.		
	Recursos Didácticos	Metodología	Temporalización
	Guía didáctica, fotocopias	Expositiva, demostrativa	

CONTENIDOS	Por herramientas manuales se entiende las utilizadas unipersonalmente para el desarrollo de las actividades propias del albañil (sólo incluiremos aquellas de cuya utilización se pueda derivar un riesgo).
DEFINICIÓN	
TIPOS	Maceta, Escarpe o cincel, Nivel de burbuja, Llana metálica, Llana dentada, Paleta catalana, Paletina, Flexometro, Alcotana o Picoleta
CARACTERÍSTICAS	Superficies punzantes, afiladas por naturaleza o por desgaste, metálicas y rígidas.
RIESGOS GENERALES	<ul style="list-style-type: none"> • Golpes y cortes en manos, brazos y antebrazos • Proyección de partículas • Caídas a distinto nivel
USOS Y LIMITACIONES	Uso exclusivo para el que se creó la herramienta.
MANTENIMIENTO	Buena conservación a través de controles periódicos y respeto de las instrucciones de mantenimiento del suministrador. Se repondrá cuando se deteriore o se altere su estado y no sea operativo o funcional en el uso para el que se creó.

EVALUACIÓN	TIPO: formativa	ORIENTACIÓN
	RESULTADO:	