

MODULO: SEGURIDAD EN LAS OBRAS
UNIDAD: EPIs. Protección de Manos y Brazos

EVALUACIÓN

ESCUELA TALLER:	ALUMNO:		
ESPECIALIDAD:	DOCENTE:	FECHA	CALIFICACIÓN
	GRUPO VITRUVIO		

1. Cuales son los cuatro métodos fundamentales para eliminar o reducir los riesgos.

2. Cita algunos tipos de riesgos que se puedan presentar.

3. Cuales son los tipos de EPI que nos protegen las manos o brazos.

4. Que características deben reunir los EPI que nos protegen las manos o brazos.

5. Cuales son sus usos y limitaciones.

6. Que protección utilizaremos en las manos o brazos cuando trabajemos con un martillo neumático.

7. Une mediante flechas las definiciones que se correspondan con los dibujos.

Radiaciones ionizantes y contaminación radioactiva
Riesgos por impacto
Riesgos químicos
Riesgos bacteriológicos
Riesgos por frío
Riesgos por calor y fuego
Riesgos por cortes



Firma del alumno: