

1) Enumera los tipos de encuadernación:

- 1.-
- 2.-
- 3.-
- 4.-
- 5.-
- 6.-
- 7.-

2) Completa la tabla con las palabras de abajo:

LAS HOJAS NO SE PUEDEN GIRAR 360 GRADOS	
SE PUEDE ABRIR 360º	
NO HAY QUE PERFORAR LAS HOJAS	
HACE FALTA UN ALICATE PARA CORTAR EL ALAMBRE	
LAS HOJAS SE COSEN CON CUERDAS	

CANUTILLO DE PLÁSTICO
CARTONÉ

DOBLE ESPIRAL

TÉRMICA

IBICLICK

3) Enumera las operaciones de encuadernación:

- 1.-
- 2.-
- 3.-
- 4.-
- 5.-
- 6.-

4) Enumera las máquinas de encuadernación:

- 1.-
- 2.-
- 3.-

5) Escribe el consumible de cada impresora:

MATRICIAL:

INYECCIÓN DE TINTA:

MULTIFUNCIÓN:

LASER:

TÉRMICA:

PLOTTER:

6) Completa la tabla:

NOMBRE DE PAPEL	USO
A3	
A4	
A5	
A6	
A8	

TARJETAS DE VISITA

LIBROS

PAPEL CORRIENTE

POSTERS

TARJETAS POSTALES

7) ¿Qué es un documento digitalizado?

1.-

2.-

8) Completa la siguiente tabla:

SEGURIDAD EN LA UTILIZACIÓN DE EQUIPOS DE REPRODUCCIÓN	
SÍMBOLO	SIGNIFICADO

SUSTITUCIÓN DE CONSUMIBLES

NORMAS BÁSICAS

SEGURIDAD LUMÍNICA

SEGURIDAD ELÉCTRICA

9) Relaciona con flechas:

RIESGOS ESPECÍFICOS	
VÍA DE INTOXICACIÓN	PRIMEROS AUXILIOS
BEBER AGUA	INHALACIÓN
SALIR A UN LUGAR AIREADO	CONTACTO CON LOS OJOS
LIMPIAR LOS OJOS CON AGUA	CONTACTO CON LA PIEL
LAVAR CON JABÓN Y AGUA	INGESTIÓN

10) Pon una x donde corresponda:

FOTOCOPIADORA			
	ALTO VOLUMEN	MEDIO VOLUMEN	BAJO VOLUMEN
CLASIFICACIÓN AUTOMATICA			
MEJORA DIGITAL DEL ESCANEADO			
CAMBIO AUTOMATICO BANDEJA DEL PAPEL			
REDUCCION Y AMPLIACION			
ENCUADERNADO			
GRAPADO			
VELOCIDAD MEDIA DE 80 PPM			
VELOCIDAD MEDIA DE 15 PPM			
VELOCIDAD DE MAS DE 100 PPM			