

TECNOLOGÍA. PRIMER CONTROL. PRIMERA EVALUACIÓN.
 Unidad 1: El proceso tecnológico. Unidad 2: El ordenador.
 Curso: 2º ESO B. 5 NOVIEMBRE DE 2008.

APELLIDOS: NOMBRE: Nº:

1º) Definición de tecnología. Esquema del proceso tecnológico.

2º) ¿En las normas de seguridad qué cuatro tipos de señales hemos estudiado? ¿Qué nos indican las siguientes señales:



3º) ¿A qué se refiere el análisis funcional y socioeconómico de un objeto tecnológico?

4º) ¿Qué se entiende por hardware y software de un ordenador?

5º) Explica las siglas CPU, UC y UAL.

6º) Marca con **X** los tipos de dispositivos de almacenamiento que se indican en la tabla.

Dispositivos de almacenamiento	MAGNÉTICOS	ÓPTICOS	ESTADO SÓLIDO
MEMORIA FLASH			
CD-ROM			
DISCO DURO			
DISQUETES			
DVD			
CINTA MAGNÉTICA			

7º) Marca con **X** los siguientes periférico según sean de entrada, salida o entrada/salida.

Periféricos	ENTRADA	SALIDA	ENTRADA/SALIDA
ESCÁNER			
MONITOR			
IMPRESORA			
RATÓN			
TECLADO			
PENDRIVE			
MÓDEM			
CÁMARA WEB			

8º) ¿Cuántos bytes son 4 Kb, 13 Mb y 4,7 Gb?

9º) Expresa en código binario los números 47 y 54.

10º) Convierte al sistema decimal los siguientes números binarios: 10100010 ,11001011.

