

PRUEBAS EXTRAORDINARIAS

CURSO 2017/18

DEPARTAMENTO DIDÁCTICO: TECNOLOGÍA

MATERIA: TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

NIVEL: 1º BACHILLERATO

CONTENIDOS MÍNIMOS:

TEMA 1.- LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN Y EL ORDENADOR.

- Definiciones: sociedad de la información, sociedad del conocimiento, sociedad del aprendizaje, teletrabajo, telecomunicaciones, e-comercio, TIC.

TEMA 2.- ARQUITECTURA DE ORDENADORES.

- Funciones y definición de: placa base, CPU, microprocesador, memoria ROM, memoria RAM, chipset, puente norte, puente sur y BIOS.

TEMA 3 .- SISTEMAS OPERATIVOS Y SOFTWARE

- Principales sistemas operativos, ejemplos y diferencias.

- Estructura y tipos de sistemas operativos: por lotes, multiprogramación y multiusuario.

NOTA:El resto de contenidos, tomando como base el RD 1105/2014 se consideran superados por las prácticas en el transcurso del año académico. En el supuesto caso de alumnado de nueva incorporación, se le realizarán unas pruebas prácticas de nivel en el primer mes del curso académico siguiente, pero se le considera superada la materia de primero.

TIPOLOGÍA DE LA PRUEBA: Prueba escrita con preguntas teóricas.