

# CONTENIDOS MÍNIMOS SEPTIEMBRE

## TIC's II

2º BACH.  
Curso 20-21

### Edición de páginas web y creación de contenido en páginas estáticas:

- Estructura básica de un documento web: el lenguaje HTML.
- Conocer las dos partes de toda web: <head> <body>
- Empleo de las etiquetas básicas tanto de estructura de como de formato de texto:  
<html><title><p><div>...
- Creación de una maqueta básica formada por elementos de línea y elementos de bloque.
- Conocer los diferentes atributos que modifican a las etiquetas.
- Empleo de listas ordenadas y desordenadas, encabezados, tablas, imágenes y enlaces.
- Personalización de la web empleando código CSS: Selectores básicos, colores, tamaño y tipo de fuente, márgenes, imágenes, fondo...

### Programación estructurada:

- Estructura básica de un algoritmo en C++. Creación de algoritmos que resuelvan los problemas propuestos.
- Operaciones aritméticas prefijadas con datos. Funciones matemáticas.
- Enunciado de variables y sus tipos: int, float, char, string...
- Petición de datos al usuario/a.
- Toma de decisiones: "if -else". Concatenado de decisiones.
- El operador condicional: "switch".
- Bucles: Estructuras "while", "do-while", contadores, "for" (incremento y decrecimiento de una variable empleada para a definir el número de repeticiones del bucle). Bucles sin fin, interrupción del bucle, bucles anidados.
- Estructuras básicas de datos: Los arrays como elementos para el almacenamiento de datos.
- Funciones: tipos, parámetros, valores devueltos...