

# TECNOLOGÍA CUARTO CURSO DE LA E.S.O

## CONTENIDOS Y EVALUACIÓN.

### CONTENIDOS

#### PRIMER TRIMESTRE

- **Expresión Gráfica. Perspectiva Isométrica en el diseño de productos.**
- **Diseño asistido por ordenador. Herramientas CAD.**
- **Programación y Control por Ordenador. MSWinlogo.**

#### SEGUNDO TRIMESTRE

- **Instalaciones en los edificios.**
- **PROYECTOS I.**

#### TERCER TRIMESTRE

- **Tecnologías de la Comunicación.**
- **Redes de Comunicación.**
- **Desarrollo web de un blog.**
- **PROYECTOS II.**

### EVALUACIÓN

Será necesario **aprobar los tres trimestres** para poder aprobar el curso.

**La actitud en clase, así como el comportamiento, cobran importancia a la hora de evaluar.**

**Un cuaderno limpio, completo y ordenado** contará también en la evaluación de cada trimestre. La realización de ejercicios es obligatoria en los plazos que se determinen así que se debe apuntar la tarea diaria en la Agenda Escolar. **La entrega de trabajos se realizará de acuerdo con los plazos estimados.** La no presentación del trabajo en el plazo tendrá como consecuencia una calificación de 0.

## MATERIALES

A lo largo del curso se irá solicitando distinto material para poder realizar diversas actividades dentro de la asignatura.

**Para el tema de Expresión Gráfica es obligatorio traer a clase diariamente:**

- **Escuadra.**
- **Cartabón.**
- **Regla Graduada.**
- **2 Lapiceros o portaminas 2H y 2HB.**
- **Goma de Borrar.**
- **Sacapuntas.**
- **Láminas de dibujo. Papel de 130 g/m<sup>2</sup> GVARRO y plástico archivador para que no se ensucien.**
- **Pilot negro de punta-fina.**

Para el PROYECTO DE TECNOLOGÍA se indicarán los materiales a lo largo del Segundo Trimestre.