

## 1. TECNOLOGÍA INDUSTRIAL PARA 2º DE BACHILLERATO

### 11. RESUMEN PARA LOS PADRES/MADRES/TUTORES

1ª EVALUACIÓN		SESIONES
BLOQUE 1:	Materiales.	29
BLOQUE 2:	Principios de máquinas.	29
TOTAL		58
2ª EVALUACIÓN		SESIONES
BLOQUE 3:	Sistemas automáticos de control	29
BLOQUE 4:	Circuitos y sistemas lógicos	29
TOTAL		58
3ª EVALUACIÓN		SESIONES
BLOQUE 5:	Control y programación de sistemas automáticos	30
TOTAL		30

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN para Tecnología Industrial en 2º Bachillerato la nota media de cada evaluación o período se obtendrá de los siguientes apartados:

- ❖ Nota de las **pruebas escritas** que evalúan el grado de interiorización de los contenidos y como consecuencia el grado de consecución de los objetivos, por ello se considera que lo adecuado es que supongan un **80%** de la nota de la evaluación.
- ❖ Proyecto de bloque: En caso de que se realice un proyecto con la valoración del mismo se evalúa si se utilizan los aprendizajes de las unidades anteriores, en la forma y tiempo correctos. La evaluación del proyecto aún a la calificación de la **construcción y del informe técnico** del mismo. Supone un **10%** de la nota final. Se debe superar el cuatro. Si no se realiza proyecto este 10% se reparte automáticamente entre los otros dos apartados.
- ❖ El resto de las actividades que se realicen a lo largo de la evaluación así como la actitud del alumno (participación, limpieza, comportamiento, puntualidad en la entrega de los trabajos...) aportarán el restante **8%** a la nota final de cada evaluación. Y el **2%** restante para las actividades complementarias y extraescolares.