



#### **MATERIAL OBLIGATORIO.**

- Libro de texto: **Ámbito Científico-Tecnológico II.** Bruño.
- **Calculadora científica: CASIO fx-82SP CW**  
(u otros modelos CASIO Classwiz similares, no modelos S-V.P.A.M. con pantalla de dos líneas).
- **Cuaderno (o archivador) con hojas cuadriculadas**, exclusivo para la materia.
- Utensilios para poder escribir.

***Todo deberá estar comprado ya en la primera semana de curso.***

#### **INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN.**

- **Pruebas escritas:** Estarán compuestas de tareas/problemas relacionados con los saberes básicos; servirán para recoger información. **(40%)**  
De acuerdo con el proceso de evaluación  
En cada una de ellas se evaluará, además de sobre los saberes básicos recientemente trabajados,
  - Si durante su completación o después una prueba escrita es identificada como copia de otra (total o parcial) o se detecta que ha sido resuelta con la ayuda de aplicaciones informáticas automáticamente será considerada no válida y se calificará con un cero.
  - En ningún caso se permite el uso de reloj inteligente, tablet u ordenador para su completación. Tampoco de ningún material de estudio. En cuanto al teléfono móvil, su mera exhibición (además de su uso) supondrá que la prueba escrita se califique con un cero. Se procederá de igual forma con cualquier dispositivo que permita la comunicación a distancia.
  - Se calificarán utilizando un solucionario con criterios de corrección.
- **Ejercicios/actividades/tareas completadas en clase/casa:** **(60%)**  
Contempla trabajo a través del Aula Virtual.
  - Se calificará a través de una ficha de seguimiento.

#### **CRITERIOS DE CALIFICACIÓN.**

- **Calificaciones parciales:**  
Se corresponderán con cada una de las tres sesiones de evaluación previstas. Tendrán en cuenta el periodo lectivo correspondiente a un trimestre, aproximadamente. Se calcularán ponderando por igual las calificaciones obtenidas por unidad de programación\*.
- **Calificación final:**
  - Se calculará ponderando las calificaciones parciales según una media aritmética
- **Se aproximarán según:**
  - Truncamiento: valores menores que 4.
  - Redondeo: valores mayores o iguales que 4.

\*El cumplimiento de estos apartados dependerá siempre de las circunstancias y condiciones del curso. Se harán las adaptaciones necesarias; la evaluación podrá considerar varias unidades a la vez o partes, tratando siempre de respetar la variedad y ponderación de los instrumentos utilizados.

**TRABAJA Y ESFUÉRZATE DESDE EL PRIMER DÍA**  
**¡QUE TENGAS BUEN CURSO!**

Tu firma:

Firma de tu familia:



## PROCEDIMIENTO PARA LA RECUPERACIÓN DE LAS EVALUACIONES PENDIENTES.

EVALUACIÓN	ESTRUCTURA Y TEMPORALIZACIÓN	INSTRUMENTOS	CALIFICACIÓN
Primera.	Después de la evaluación primera.	- Prueba escrita (100%).	La calificación será la que se obtenga en la prueba.
Segunda	Después de la evaluación segunda.		
Tercera (y todas).	Después de la evaluación tercera. Podrán coincidir en espacio y tiempo.		

**TRABAJA Y ESFUÉRZATE DESDE EL PRIMER DÍA  
¡QUE TENGAS BUEN CURSO!**

Tu firma:

Firma de tu familia:

*Aunque tu familia hable con tu tutor habitualmente, si necesita cualquier aclaración en relación a la materia, pídele cita con tu profesor.*