

# Criterios de Calificación - 1º Bachillerato Sociales

## Departamento de Matemáticas - Curso 2022/2023

### 1. Criterios de calificación.

Las materias en 1º de Bachillerato Matemáticas Aplicadas a las CCSS se dividen en bloques:

Bloque 1: Números y Álgebra

Bloque 2: Análisis

Bloque 3: Estadística y Probabilidad

*La nota de la asignatura se calcula haciendo la media aritmética de los bloques, siempre y cuando en cada bloque se tenga una nota superior o igual a 4.*

La calificación de cada bloque se calculará a partir de los siguientes criterios:

- **90%** : pruebas escritas realizadas en la evaluación.  
Se realizarán exámenes parciales y de bloque, en el que entrará toda la materia de dicho bloque. Los exámenes parciales tienen un valor del 30% y el examen del bloque del 70%.
- **10%** : trabajo, interés y participación en clase; realización de deberes y tareas para casa (ejercicios del libro, fichas, tareas de Classroom... ).

Para la información a las familias y al alumnado de las evaluaciones preceptivas y para la evaluación final, se tendrá en cuenta TODA la información recogida por el profesorado hasta el momento. No se podrá aprobar una evaluación teniendo algún bloque suspendido.

Para aprobar la evaluación se deberá obtener un mínimo de 5 puntos. Una vez aprobada la evaluación y puesto que la calificación ha de ser entera, se redondeará por exceso si la parte decimal fuera superior o igual a 0,75 y por defecto si fuera inferior.

### 2. Pruebas escritas

En las pruebas escritas:

- Se valorarán tanto el planteamiento como el resultado final. En el caso de que el resultado de un ejercicio sea correcto pero el planteamiento sea incorrecto o no aparezcan pasos intermedios necesarios, la calificación del ejercicio podría ser de 0. En el caso de que se presenten varias versiones de un mismo ejercicio, se evaluará dicho ejercicio con un 0.
- En los problemas el alumno o alumna deberá:
  - resolverlos de manera adecuada y ordenada
  - detallar las operaciones realizadas
  - expresar la solución final con una frase o palabras que sean necesarias para que la respuesta sea entendida por sí misma, indicando siempre las unidades

La no resolución del problema de esta forma puede suponer un descuento de la nota del mismo.

- Se valorará el orden, limpieza y expresión con un lenguaje matemático apropiado.
- Se penalizará cada falta de ortografía con 0'1 puntos, hasta un máximo de 1 punto.

*Importante:*

- Si un alumno o alumna falta a un examen su familia o tutores legales deben avisar al profesor/a correspondiente. El día de su incorporación al centro, el alumno/a debe enseñar al profesor/a de matemáticas antes de entregarlo al tutor/a. En caso de falta

justificada y dado el carácter continuo de la evaluación, el profesor/a informará al alumno/a si debe o no realizar el examen. En caso contrario, su calificación será de 0.

- Si se detecta que un alumno o alumna copia o realiza prácticas inadecuadas en un examen, le será retirado con una calificación de 0, que será la nota para mediar.

### **3. Recuperaciones**

Si la nota en algún bloque es inferior a 4, el alumno o alumna deberá presentarse obligatoriamente a la recuperación de dicho bloque.

La nota de la recuperación será la calificación obtenida en dicho examen y sustituirá a la nota correspondiente a las pruebas escritas del bloque correspondiente.

### **4. Subir nota**

Si algún alumno o alumna quiere mejorar la nota del bloque, puede presentarse a subir nota, pudiendo decidir en el momento del examen si lo entrega o no.

En este caso, la nota de la recuperación sustituirá la nota correspondiente a las pruebas escritas del bloque. Si esta nota fuera inferior a la que tenía, difiriendo en más de un punto, se hará la media entre las dos (por ejemplo, tenía un 6 y saca un 4'5, se queda con un 5'25).

### **5. Evaluación inicial**

En los primeros días del curso se realizará una prueba inicial escrita para valorar los conocimientos previos de los alumnos y alumnas. Los resultados no influirán en la calificación del alumnado, pero servirán para sentar las bases del proceso de enseñanza y ver qué aspectos se deben reforzar a lo largo de las distintas unidades.

### **6. Evaluación final**

La nota final de la asignatura se calcula haciendo la media aritmética de los tres bloques, después de las recuperaciones, siempre y cuando en cada bloque se obtenga una nota superior o igual a 4.

Si el alumno/a tuviera un solo bloque con calificación inferior a 4, realizará un examen únicamente de ese bloque. Si tuviera más de un bloque calificado con menos de 4, deberá examinarse de TODA la materia en la convocatoria final ordinaria de junio.

### **7. Evaluación extraordinaria**

Si el alumno/a debe realizar la prueba extraordinaria, esta será en cualquier caso de TODO el temario impartido.