

# **CRITERIOS DE EVALUACIÓN, CORRECCIÓN Y RECUPERACIÓN HISTORIA DE ESPAÑA**

## **2º BTO**

### **CRITERIOS DE EVALUACIÓN.**

La nota de evaluación se dividirá en dos apartados:

- \* 90 % del resultado obtenido en los exámenes.
- \* 10 % comprenderán el trabajo diario por parte del alumno, la realización de ejercicios y ejercicios prácticos relacionado con el comentario de textos y fuentes históricas.

### **CRITERIOS DE CORRECCIÓN.**

En los controles y exámenes la expresión debe ser clara, coherente y adecuada al tema, caracterizándose por la limpieza y la buena presentación. En todos ellos se tendrán en cuenta los criterios de ortografía. Se restará de la nota final 0,2 puntos por cada falta de ortografía y el uso incorrecto de las tildes.

Es fundamental que el contenido de la respuesta se ajuste a lo exigido en el enunciado de la prueba.

Es imprescindible para aprobar el examen obtener un 5.

Para hacer la nota media de la evaluación es necesario aprobar los controles realizados a lo largo de ésta. En el caso de obtener una calificación positiva en el examen de evaluación se considerará aprobada dicha evaluación por haberse examinado de todos los contenidos y se aplicarán los Criterios de Evaluación de la asignatura. Cuando un alumno copia el trabajo o un examen de una fuente no legítima (otro compañero, "chuletas", ...) suspenderá el alumno que copia y el que se deja copiar ambos con cero.

El examen se ajustará cuando sea posible al modelo de la Prueba EBAU con los criterios que para la misma fijan en cada momento las Universidades. En otro tipo de examen se fijarán unas pautas de corrección concretas, que se presentarán en el examen al alumno.

### **CRITERIOS DE RECUPERACIÓN**

Los alumnos que tengan una o varias evaluaciones suspensas, realizarán pruebas de recuperación o recuperación final. En caso de suspender una, dos o tres evaluaciones se tendrán que examinar de esas evaluaciones en la prueba final ordinaria y de persistir la insuficiencia en la prueba de evaluación extraordinaria.