

## CRITERIOS DE CALIFICACIÓN DE FÍSICA Y QUÍMICA 2ºESO

En 2º de ESO, la asignatura se divide en cuatro bloques de contenidos. El primer bloque tiene carácter transversal y se trabaja a lo largo de todo el curso. Los tres siguientes bloques se corresponden con las tres evaluaciones parciales. En cada una de las tres evaluaciones se realizarán varias pruebas escritas y se tendrá en cuenta para la calificación:

**a) Nota media de los exámenes parciales y pruebas escritas (70 %):**

- En todas las pruebas escritas se tendrá en cuenta la ortografía, la presentación y la redacción.
- En la realización de problemas, se tendrá en cuenta, el razonamiento del ejercicio, la realización correcta de las cuentas y la expresión correcta del resultado utilizando las unidades adecuadas.
- En el caso de que los ejercicios de cualquier prueba escrita no puntúen por igual a la hora de hallar la nota de la prueba, se deberá informar a los alumnos de esta circunstancia antes de efectuar la prueba, indicándoles cuál es la puntuación de cada ejercicio.

**b) Trabajos realizados en el aula y en el laboratorio, cuaderno de clase, tareas propuestas para casa, informe de prácticas, preguntas orales (30 %).**

- Será obligatoria la entrega de dichos trabajos e informes en la fecha acordada. Dichos informes o trabajos serán realizados de manera individual aunque las prácticas se realicen en grupo.
- El cuaderno de trabajo podrá ser revisado periódicamente para comprobar el nivel de trabajo del alumno/a.
- Se tendrá en cuenta observaciones directas sobre su actitud en clase o en el laboratorio (por ejemplo orden y limpieza en el laboratorio, o utilización correcta de los instrumentos)
- La presentación y preguntas orales de trabajos, informes o contenidos de la materia también se tendrá en cuenta.
- Se considerará también para la calificación la realización de los ejercicios propuestos en clase, así como la atención del alumno a los contenidos trabajados en el encerado.

Los alumnos que falten a clase sin justificar esas faltas, y sea imposible una evaluación continua serán calificados en base a un único examen de todos los contenidos del curso que se realizará al final del curso, y con el cual se decidirá si han conseguido el aprendizaje mínimo exigido, y por lo tanto si aprueban o no la asignatura.

Una actitud reiteradamente negativa por parte del alumnado a lo largo de una evaluación (falta de respeto al profesor/a y a sus compañeros y compañeras, interrupción de las clases sin causa justificada, numerosas faltas de asistencia sin justificar, etc.) será tenida en cuenta en la calificación de la evaluación.

Los alumnos que no superen los bloques de contenidos correspondientes a las distintas evaluaciones deberán realizar un examen de recuperación o bien las actividades de recuperación que el profesor considere oportunas, quedando la nota final de la evaluación establecida tras la calificación de estas actividades.

Para obtener una calificación positiva en el curso será necesario aprobar las tres evaluaciones, bien en el proceso normal, bien en las recuperaciones o en examen final por evaluaciones de junio.

Para aquel alumnado que en junio no haya superado la asignatura se realizará en el mes de septiembre una prueba extraordinaria sobre los contenidos de todo el curso. Para la calificación de septiembre se tendrá en cuenta solamente dicho examen y para superarlo la nota mínima será de 5.

## ▪ **CRITERIOS DE CALIFICACIÓN FÍSICA Y QUÍMICA 2ºESO BILINGÜE**

**La calificación trimestral se establecerá en base a los siguientes criterios:**

- **Las pruebas objetivas** (cuestionarios, test, pruebas escritas...) computarán **el 70%** de la calificación trimestral, ya que son los instrumentos más objetivos y significativos. La ponderación de cada prueba varía en función de su complejidad, carga conceptual... quedando a criterio del profesor la asignación de dicho valor.
- Las calificaciones obtenidas en **la revisión del cuaderno de trabajo**, corrección de ejercicios, trabajos e informes de laboratorio y corrección de actividades diarias computará un **20%** de la calificación trimestral.
- **La actitud diaria**, el comportamiento y el feedback en el aula será un **10 %** de la nota final.

## **CRITERIOS DE CALIFICACIÓN DE FÍSICA Y QUIMICA 3ºESO**

En 3º de ESO, la asignatura se divide en tres bloques de contenidos correspondientes a las tres evaluaciones parciales. En cada una de las tres evaluaciones se realizarán varias pruebas escritas y se tendrá en cuenta para la calificación:

### **a) Nota media de los exámenes parciales y pruebas escritas (70 %).**

- En todas las pruebas escritas se tendrá en cuenta la ortografía, la presentación y la redacción.
- En la realización de problemas, se tendrá en cuenta, el razonamiento del ejercicio, la realización correcta de las cuentas y la expresión correcta del resultado utilizando las unidades adecuadas.
- En el caso de que los ejercicios de cualquier prueba escrita no puntúen por igual a la hora de hallar la nota de la prueba, se deberá informar a los alumnos de esta circunstancia antes de efectuar la prueba, indicándoles cuál es la puntuación de cada ejercicio.

### **b) Trabajos realizados en el aula y en el laboratorio, cuaderno de clase, tareas propuestas para casa, informe de Prácticas, preguntas orales (30 %).**

- Será obligatoria la entrega de dichos trabajos e informes en la fecha acordada. Dichos informes o trabajos serán realizados de manera individual aunque la prácticas se realicen en grupo.
- El cuaderno de trabajo podrá ser revisado periódicamente para comprobar el nivel de trabajo del alumno/a.
- Se tendrá en cuenta observaciones directas sobre su actitud en clase o en el laboratorio (por ejemplo orden y limpieza en el laboratorio, o utilización correcta de los instrumentos)
- La presentación y preguntas orales de trabajos, informes o contenidos de la materia.

Los alumnos que falten a clase sin justificar esas faltas, y sea imposible una evaluación continua serán calificados en base a un único examen de todos los contenidos del curso que se realizará al final del curso, y con el cual se decidirá si han conseguido el aprendizaje mínimo exigido, y por lo tanto si aprueban o no la asignatura.

Una actitud reiteradamente negativa por parte del alumnado a lo largo de una evaluación (falta de respeto al profesor/a y a sus compañeros y compañeras, interrupción de las clases sin causa justificada, numerosas faltas de asistencia sin justificar, etc.) será tenida en cuenta en la calificación de la evaluación.

Los alumnos que no superen los bloques de contenidos correspondientes a las distintas evaluaciones deberán realizar un examen de recuperación o bien las actividades de recuperación que el profesor considere oportunas, quedando la nota final de la evaluación establecida tras la calificación de estas actividades.

Para obtener una calificación positiva en el curso será necesario aprobar las tres evaluaciones, bien en el proceso normal, bien en las recuperaciones o en examen final por evaluaciones de junio.

Para aquel alumnado que en junio no haya superado la asignatura se realizará en el mes de septiembre una prueba extraordinaria sobre los contenidos de todo el curso. Para la calificación de septiembre se tendrá en cuenta solamente dicho examen y para superarlo la nota mínima será de 5.

## **CRITERIOS DE CALIFICACIÓN DE FÍSICA Y QUÍMICA 4ºESO**

En 4º de ESO, la asignatura se divide en cinco bloques de contenidos. El primer bloque tiene carácter transversal y se trabaja a lo largo de todo el curso, aunque se hace especial referencia al mismo al comienzo del curso, durante la primera evaluación, para poder ser aplicado durante todo el desarrollo posterior de la asignatura. Los cuatro siguientes bloques no tienen correspondencia directa con las tres evaluaciones, de modo que se desarrollan dos de ellos durante la primera mitad del curso y los otros dos durante la segunda mitad del curso, estableciéndose la división entre ambas mitades al comenzar el mes de febrero.

En cada una de las tres evaluaciones se realizarán varias pruebas escritas y se tendrá en cuenta para la calificación:

### **a) Nota media de los exámenes parciales y pruebas escritas (80 %):**

- En todas las pruebas escritas se tendrá en cuenta la ortografía, la presentación y la redacción. Podrá suponer una reducción de la nota de hasta 2 puntos sobre 10, restando 0,25 puntos por cada dos faltas de ortografía sin repetir y 0,25 puntos por cada acumulación de 3 faltas por ausencia de tildes.
- En la realización de problemas, se tendrá en cuenta, el razonamiento del ejercicio, la realización correcta de las cuentas y la expresión correcta del resultado utilizando las unidades adecuadas.
- En el caso de que los ejercicios de cualquier prueba escrita no puntúen por igual a la hora de hallar la nota de la prueba, se deberá informar a los alumnos de esta circunstancia antes de efectuar la prueba, indicándoles cuál es la puntuación de cada ejercicio.

### **b) Trabajos realizados en el aula y en el laboratorio, cuaderno de clase, tareas propuestas para casa, informe de prácticas, preguntas orales (20 %).**

- Será obligatoria la entrega de dichos trabajos e informes en la fecha acordada. Dichos informes o trabajos serán realizados de manera individual aunque las prácticas se realicen en grupo.
- El cuaderno de trabajo podrá ser revisado periódicamente para comprobar el nivel de trabajo del alumno/a.
- Se tendrá en cuenta observaciones directas sobre su actitud en clase o en el laboratorio (por ejemplo orden y limpieza en el laboratorio, o utilización correcta de los instrumentos)
- La presentación y preguntas orales de trabajos, informes o contenidos de la materia también se tendrá en cuenta.
- Se considerará también para la calificación la realización de los ejercicios propuestos en clase, así como la atención del alumno a los contenidos trabajados en el encerado.

Los alumnos que falten a clase sin justificar esas faltas, y sea imposible una evaluación continua serán calificados en base a un único examen de todos los contenidos del curso que se realizará al final del curso, y con el cual se decidirá si han conseguido el aprendizaje mínimo exigido, y por lo tanto si aprueban o no la asignatura.

Una actitud reiteradamente negativa por parte del alumnado a lo largo de una evaluación (falta de respeto al profesor/a y a sus compañeros y compañeras, interrupción de las clases sin causa justificada, numerosas faltas de asistencia sin justificar, etc.) será tomada en cuenta en la calificación de la evaluación.

Los alumnos que no superen los bloques de contenidos correspondientes a las distintas evaluaciones deberán realizar un examen de recuperación o bien las actividades de recuperación que el profesor considere oportunas, quedando la nota final de la evaluación establecida tras la calificación de estas actividades.

Para obtener una calificación positiva en el curso será necesario aprobar las tres evaluaciones, bien en el proceso normal, bien en las recuperaciones o en examen final por evaluaciones de junio.

Para aquel alumnado que en junio no haya superado la asignatura se realizará en el mes de septiembre una prueba extraordinaria sobre los contenidos de todo el curso. Para la calificación de septiembre se tendrá en cuenta solamente dicho examen y para superarlo la nota mínima será de 5.

## **CRITERIOS DE CALIFICACIÓN DE CIENCIAS APLICADAS A LA ACTIVIDAD PROFESIONAL 4ºESO**

La asignatura es fundamentalmente práctica, y se intentará desarrollar en el Laboratorio, aunque por su puesto tiene su parte teórica. Se divide en tres bloques de contenidos correspondientes a las tres evaluaciones parciales. En cada una de las tres evaluaciones se realizarán pruebas escritas, trabajo de laboratorio con sus correspondientes informes.

Se tendrá en cuenta para la calificación:

### A. Nota media de los exámenes parciales y pruebas escritas (40 %):

- En todas las pruebas escritas se tendrá en cuenta la ortografía, la presentación y la redacción.
- En la realización de problemas, se tendrá en cuenta, el razonamiento del ejercicio, la realización correcta de las cuentas y la expresión correcta del resultado utilizando las unidades adecuadas.
- En el caso de que los ejercicios de cualquier prueba escrita no puntúen por igual a la hora de hallar la nota de la prueba, se deberá informar a los alumnos de esta circunstancia antes de efectuar la prueba, indicándoles cuál es la puntuación de cada ejercicio.

### B. Trabajos realizados en el aula y en el laboratorio, cuaderno de clase, tareas propuestas para casa, informe de Prácticas, preguntas orales (60 %).

- Será obligatoria la entrega de dichos trabajos e informes de prácticas en la fecha acordada. Dichos informes o trabajos serán realizados de manera individual aunque las prácticas se realicen en grupo.
- El cuaderno de trabajo podrá ser revisado periódicamente para comprobar el nivel de trabajo del alumno/a.
- Se tendrá en cuenta observaciones directas sobre su actitud en clase o en el laboratorio (por ejemplo orden y limpieza en el laboratorio, o utilización correcta de los instrumentos)
- La presentación y preguntas orales de trabajos, informes o contenidos de la materia.

Los alumnos que falten a clase sin justificar esas faltas, y sea imposible una evaluación continua serán calificados en base a un único examen de todos los contenidos del curso que se realizará al final del curso, y con el cual se decidirá si han conseguido el aprendizaje mínimo exigido, y por lo tanto si aprueban o no la asignatura.

Una actitud reiteradamente negativa por parte del alumnado a lo largo de una evaluación (falta de

respeto al profesor/a y a sus compañeros y compañeras, interrupción de las clases sin causa justificada, numerosas faltas de asistencia sin justificar, etc.) será tomada en cuenta en la calificación de la evaluación.

Los alumnos que no superen los bloques de contenidos correspondientes a las distintas evaluaciones deberán realizar un examen de recuperación o bien las actividades de recuperación que el profesor considere oportunas, quedando la nota final de la evaluación establecida tras la calificación de estas actividades.

Para obtener una calificación positiva en el curso será necesario aprobar las tres evaluaciones, bien en el proceso normal, bien en las recuperaciones o en examen final por evaluaciones de junio.

Para aquel alumnado que en junio no haya superado la asignatura se realizará en el mes de septiembre una prueba extraordinaria sobre los contenidos de todo el curso. Para la calificación de septiembre se tendrá en cuenta solamente dicho examen y para superarlo la nota mínima será de 5.

## CRITERIOS DE CALIFICACIÓN DE FÍSICA Y QUÍMICA 1º BACHILLERATO

En 1º de Bachillerato, la asignatura se divide en tres bloques de contenidos correspondientes a las tres evaluaciones parciales. En cada una de las tres evaluaciones se realizarán varias pruebas escritas y se tendrá en cuenta para la calificación:

### A. Nota media de los exámenes parciales y pruebas escritas (90 %):

- En todas las pruebas escritas se tendrá en cuenta la ortografía, la presentación y la redacción. Podrá suponer una reducción de la nota de hasta 2 puntos sobre 10, restando 0,25 puntos por cada dos faltas de ortografía sin repetir y 0,25 puntos por cada acumulación de 3 faltas por ausencia de tildes.
- En la realización de problemas, se tendrá en cuenta, el razonamiento del ejercicio, la realización correcta de las cuentas y la expresión correcta del resultado utilizando las unidades adecuadas.
- En el caso de que los ejercicios de cualquier prueba escrita no puntúen por igual a la hora de hallar la nota de la prueba, se deberá informar a los alumnos de esta circunstancia antes de efectuar la prueba, indicándoles cuál es la puntuación de cada ejercicio.

### B. Trabajos realizados en el aula y en el laboratorio, tareas propuestas para casa, informe de Prácticas, preguntas orales (10 %).

- Será obligatoria la entrega de dichos trabajos e informes en la fecha acordada. Dichos informes o trabajos serán realizados de manera individual aunque las prácticas se realicen en grupo.
- Se tendrá en cuenta observaciones directas sobre su actitud en clase o en el laboratorio (por ejemplo orden y limpieza en el laboratorio, o utilización correcta de los instrumentos)
- La presentación y preguntas orales de trabajos, informes o contenidos de la materia.

Se realizarán exámenes de formulación y nomenclatura inorgánica y orgánica. Será necesario aprobarlos para aprobar las evaluaciones correspondientes y por tanto el curso, en dichos exámenes será necesario cometer menos de un 20% de errores.

Los alumnos que falten a clase sin justificar esas faltas, y sea imposible una evaluación continua serán calificados en base a un único examen de todos los contenidos del curso que se realizará al final del curso, y con el cual se decidirá si han conseguido el aprendizaje mínimo exigido, y por lo tanto si aprueban o no la asignatura.

Una actitud reiteradamente negativa por parte del alumnado a lo largo de una evaluación (falta de respeto al profesor/a y a sus compañeros y compañeras, interrupción de las clases sin causa justificada, numerosas faltas de asistencia sin justificar, etc.) será tenida en cuenta en la calificación de la evaluación.

Los alumnos que no superen los bloques de contenidos correspondientes a las distintas evaluaciones deberán realizar un examen de recuperación o bien las actividades de recuperación que el profesor considere oportunas, quedando la nota final de la evaluación establecida tras la calificación de estas actividades.

Para obtener una calificación positiva en el curso será necesario aprobar las tres evaluaciones, bien en el proceso normal, bien en las recuperaciones o en examen final por evaluaciones de junio.

Para aquel alumnado que en junio no haya superado la asignatura se realizará en el mes de septiembre una prueba extraordinaria sobre los contenidos de todo el curso. Para la calificación de septiembre se tendrá en cuenta solamente dicho examen y para superarlo la nota mínima será de 5.

## CRITERIOS DE CALIFICACIÓN DE QUÍMICA 2ºBACHILLERATO

En 2º de Bachillerato, la asignatura se divide en tres bloques de contenidos correspondientes a las tres evaluaciones parciales. En cada una de las tres evaluaciones se realizarán varias pruebas escritas y se tendrá en cuenta para la calificación:

### **A. Nota media de los exámenes parciales y pruebas escritas (90 %):**

- En todas las pruebas escritas se tendrá en cuenta la ortografía, la presentación y la redacción. Podrá suponer una reducción de la nota de hasta 2 puntos sobre 10, restando 0,25 puntos por cada dos faltas de ortografía sin repetir y 0,25 puntos por cada acumulación de 3 faltas por ausencia de tildes.
- En la realización de problemas, se tendrá en cuenta, el razonamiento del ejercicio, la realización correcta de las cuentas y la expresión correcta del resultado utilizando las unidades adecuadas.
- En el caso de que los ejercicios de cualquier prueba escrita no puntúen por igual a la hora de hallar la nota de la prueba, se deberá informar a los alumnos de esta circunstancia antes de efectuar la prueba, indicándoles cuál es la puntuación de cada ejercicio.

### **B. Trabajos realizados en el aula y en el laboratorio, tareas propuestas para casa, informe de Prácticas, preguntas orales (10 %).**

- Será obligatoria la entrega de dichos trabajos e informes en la fecha acordada. Dichos informes o trabajos serán realizados de manera individual aunque las prácticas se realicen en grupo.
- Se tendrá en cuenta observaciones directas sobre su actitud en clase o en el laboratorio (por ejemplo orden y limpieza en el laboratorio, o utilización correcta de los instrumentos)
- La presentación y preguntas orales de trabajos, informes o contenidos de la materia.

Los alumnos que falten a clase sin justificar esas faltas, y sea imposible una evaluación continua serán calificados en base a un único examen de todos los contenidos del curso que se realizará al final del curso, y con el cual se decidirá si han conseguido el aprendizaje mínimo exigido, y por lo tanto si aprueban o no la asignatura.

Una actitud reiteradamente negativa por parte del alumnado a lo largo de una evaluación (falta de respeto al profesor/a y a sus compañeros y compañeras, interrupción de las clases sin causa justificada, numerosas faltas de asistencia sin justificar, etc.) será tenida en cuenta en la calificación de la evaluación.

Los alumnos que no superen los bloques de contenidos correspondientes a las distintas evaluaciones deberán realizar un examen de recuperación, quedando la nota final de la evaluación establecida tras la calificación de estas actividades.

En el último mes de clase se realizarán exámenes por trimestres obligatorios para todos los alumnos, tengan aprobada la evaluación o no. Para los que la tengan suspensa servirá para aprobarla, para los demás servirá para mejorar la nota, para repasar y consolidar los contenidos.

Para obtener una calificación positiva en el curso será necesario aprobar las tres evaluaciones, bien en el proceso normal, bien en las recuperaciones o en los exámenes finales por evaluaciones.

Para aquel alumnado que en junio no haya superado la asignatura se realizará una prueba extraordinaria (a final de junio, cuando la administración educativa indique) sobre los contenidos de todo el curso. Para dicha calificación se tendrá en cuenta solamente dicho examen y para superarlo la nota mínima será de 5.

## **CRITERIOS DE CALIFICACIÓN DE FÍSICA 2ºBACHILLERATO**

En 2º de Bachillerato, la asignatura se divide en tres bloques de contenidos correspondientes a las tres evaluaciones parciales. En cada una de las tres evaluaciones se realizarán varias pruebas escritas y se tendrá en cuenta para la calificación:

### **A. Nota media de los exámenes parciales y pruebas escritas (90 %):**

- En todas las pruebas escritas se tendrá en cuenta la ortografía, la presentación y la redacción. Podrá suponer una reducción de la nota de hasta 2 puntos sobre 10, restando 0,25 puntos por cada dos faltas de ortografía sin repetir y 0,25 puntos por cada acumulación de 3 faltas por ausencia de tildes.
- En la realización de problemas, se tendrá en cuenta, el razonamiento del ejercicio, la realización correcta de las cuentas y la expresión correcta del resultado utilizando las unidades adecuadas.
- En el caso de que los ejercicios de cualquier prueba escrita no puntúen por igual a la hora de hallar la nota de la prueba, se deberá informar a los alumnos de esta circunstancia antes de efectuar la prueba, indicándoles cuál es la puntuación de cada ejercicio.

### **B Trabajos realizados en el aula y en el laboratorio, tareas propuestas para casa, informe de Prácticas, preguntas orales (10 %).**

- Será obligatoria la entrega de dichos trabajos e informes en la fecha acordada. Dichos informes o trabajos serán realizados de manera individual aunque la prácticas se realicen en grupo.
- Se tendrá en cuenta observaciones directas sobre su actitud en clase o en el laboratorio (por ejemplo orden y limpieza en el laboratorio, o utilización correcta de los instrumentos)
- La presentación y preguntas orales de trabajos, informes o contenidos de la materia.

Los alumnos que falten a clase sin justificar esas faltas, y sea imposible una evaluación continua serán calificados en base a un único examen de todos los contenidos del curso que se realizará al final del curso, y con el cual se decidirá si han conseguido el aprendizaje mínimo exigido, y por lo tanto si aprueban o no la asignatura.

Una actitud reiteradamente negativa por parte del alumnado a lo largo de una evaluación (falta de respeto al profesor/a y a sus compañeros y compañeras, interrupción de las clases sin causa justificada, numerosas faltas de asistencia sin justificar, etc.) será tomada en cuenta en la calificación de la evaluación.

Los alumnos que no superen los bloques de contenidos correspondientes a las distintas evaluaciones deberán realizar un examen de recuperación, quedando la nota final de la evaluación establecida tras la calificación de estas actividades.

En el último mes de clase se realizarán exámenes por trimestres obligatorios para todos los alumnos, tengan aprobada la evaluación o no. Para los que la tengan suspensa servirá para aprobarla, para los demás servirá para mejorar la nota, para repasar y consolidar los contenidos.

Para obtener una calificación positiva en el curso será necesario aprobar las tres evaluaciones, bien en el proceso normal, bien en las recuperaciones o en los exámenes finales por evaluaciones.

Para aquel alumnado que en junio no haya superado la asignatura se realizará una prueba extraordinaria sobre los contenidos de todo el curso (al final de junio, cuando la administración educativa nos indique). Para la calificación de septiembre se tendrá en cuenta solamente dicho examen y para superarlo la nota mínima será de 5.



## **CRITERIOS DE CALIFICACIÓN DE CULTURA CIENTÍFICA 1º BACHILLERATO**

Se trata de una asignatura optativa dirigida a alumnado con especial interés hacia la actualidad, la investigación y los avances de la ciencia. Las clases magistrales y los contenidos memorísticos y académicos se reducen al máximo para potenciar otras formas de aprender, tales como el trabajo cooperativo, el debate, el visionado de documentales científicos, el análisis de noticias de prensa, la lectura de artículos científicos de publicaciones especializadas, la investigación usando fuentes tradicionales y actuales, la exposición oral de trabajos realizados por el alumnado, etc. Por ello, aunque se realizará algún examen, su importancia será similar al trabajo individual y colectivo del alumnado a lo largo del curso.

La asignatura se divide en cinco bloques de contenidos. El primer bloque tiene carácter transversal y se trabaja a lo largo de todo el curso. Los cuatro siguientes bloques no tienen correspondencia directa con las tres evaluaciones, de modo que se desarrollan dos de ellos durante la primera mitad del curso y los otros dos durante la segunda mitad del curso, estableciéndose la división entre ambas mitades al comenzar el mes de febrero.

Se tendrá en cuenta para la calificación:

### **α) Nota media de los exámenes parciales y pruebas escritas (60 %):**

- En todas las pruebas escritas se tendrá en cuenta la ortografía, la presentación y la redacción.

Podrá suponer una reducción de la nota de hasta 2 puntos sobre 10, restando 0,25 puntos por cada dos faltas de ortografía sin repetir y 0,25 puntos por cada acumulación de 3 faltas por ausencia de tildes.

- En el caso de tareas escritas como trabajos, resúmenes, esquemas, etc, se tendrá en cuenta, además del contenido, el orden y la limpieza en la presentación.

### **β) Trabajos realizados en el aula, cuaderno de clase, tareas propuestas para casa, preguntas orales (40 %).**

- Será obligatoria la entrega de dichos trabajos en la fecha acordada, tanto los trabajos realizados en clase, como los propuestos para casa. Los trabajos entregados fuera de plazo no serán admitidos, salvo causa justificada de fuerza mayor.

- El cuaderno de trabajo podrá ser revisado periódicamente para comprobar el nivel de trabajo del alumno/a.

- Se tendrá en cuenta observaciones directas sobre su actitud en clase (por ejemplo atención durante la exposición de trabajos del resto de la clase, interés mostrado en el visionado de documentales, participación en los comentarios y debates, etc)

- En la exposición oral de trabajos, además de considerar el contenido de los mismos, se valorará especialmente la expresión en público, la soltura en el manejo de materiales para la exposición, la oratoria, etc.

Los alumnos que falten a clase sin justificar esas faltas, y sea imposible una evaluación continua serán calificados en base a un único examen de todos los contenidos del curso que se realizará al final del curso, y con el cual se decidirá si han conseguido el aprendizaje mínimo exigido, y por lo tanto si aprueban o no la asignatura.

Una actitud reiteradamente negativa por parte del alumnado a lo largo de una evaluación (falta de respeto al profesor/a y a sus compañeros y compañeras, interrupción de las clases sin causa justificada, numerosas faltas de asistencia sin justificar, etc.) será tomada en cuenta en la calificación

de la evaluación.

Los alumnos que no superen los bloques de contenidos correspondientes a las distintas evaluaciones deberán realizar un examen de recuperación o bien las actividades de recuperación que el profesor considere oportunas, quedando la nota final de la evaluación establecida tras la calificación de estas actividades.

Para obtener una calificación positiva en el curso será necesario aprobar las tres evaluaciones, bien en el proceso normal, bien en las recuperaciones o en examen final por evaluaciones de junio.

Para aquel alumnado que en junio no haya superado la asignatura se realizará en el mes de septiembre una prueba extraordinaria sobre los contenidos de todo el curso. Para la calificación de septiembre se tendrá en cuenta solamente dicho examen y para superarlo la nota mínima será de 5.