

## DEPARTAMENTO DE \_BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA\_

### CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN. INFORMACIÓN A FAMILIAS.

#### 1º ESO

##### 1. PROCEDIMIENTOS INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

El cuaderno (se tendrá en cuenta la puntualidad en la entrega, atención en clase, corrección de ejercicios, buena presentación, etc.)

Pruebas escritas:

1. Dos o tres exámenes por trimestre.
2. Preguntas por escrito, avisando previamente, para detectar el estudio diario.

Seguimiento directo

1. Preguntas orales y resolución de ejercicios.
2. Trabajos individuales o en grupo.
3. Ejercicios y prácticas que se propongan en clase o en el laboratorio.

##### 2. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Los criterios de evaluación de la asignatura se encuentran en la Orden ECD/1172/2022, de 2 de agosto, por la que se aprueban el currículo y las características de la evaluación de la Educación Secundaria Obligatoria y se autoriza su aplicación en los centros docentes de la Comunidad Autónoma de Aragón (Publicada en BOA el 11/08/2022) , o pinchando en el siguiente link:

<https://educa.aragon.es/documents/20126/2773111/%5B02.02%5D+Biolog%C3%ADa+y+Geolog%C3%ADa.pdf/b5aeb2a1-efde-3f38-a617-762f81002b2c?t=1661254635291>

##### 3. CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

La calificación de cada evaluación y evaluación final ordinaria vendrá dada de acuerdo con los siguientes criterios:

- Pruebas específica escritas y proyectos (70 %)
- Actitud interés y esfuerzo del/la alumno/a (10 %)
- Cuaderno y actividades (20%). En el cuaderno deberá tener: Presentación del tema, actividades programadas para realizar en clase y en casa, corrección de las mismas, trabajos de refuerzo o complementarios según el alumnado, esquemas realizados en clase y casa, informes de prácticas de laboratorio o prácticas en

clase, etc. Se tendrán en cuenta los "contenidos mínimos adquiridos durante la evaluación.

La suma de cada una de estas partes será la nota final del trimestre, que se expresará según la normativa vigente en los siguientes términos: Insuficiente si es menor de 4, suficiente 5, Bien: 6, Notable 7-8 y sobresaliente: 9-10.

Los exámenes tendrán que superar el 3 para poder mediar, sino se llega tendrán que volver a realizar una prueba de esa parte de la asignatura.

#### 4. CRITERIOS DE PROMOCIÓN PREVISTOS.

Para la calificación final de Junio se procederá de la misma manera que para calificar cada trimestre, pero ahora teniendo en cuenta la puntuación de todos los estándares calificados a lo largo del curso y de las calificaciones cuantitativas obtenidas en cada uno de los trimestres. El alumno deberá obtener una calificación igual o superior al 5 para aprobar la materia. El alumno/a que no supere la nota mínima tendrá una prueba de recuperación al final de cada trimestre, y una en junio, donde se valorarán los mínimos de la materia.

#### 5. ACTUACIONES DE INTERVENCIÓN EDUCATIVA (si procede)

### 3º ESO

#### 1. PROCEDIMIENTOS INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

- Pruebas escritas (como mínimo 2 por evaluación)
- Ejercicios prácticos: problemas, aplicación práctica, prácticas de laboratorio, etc.
- Interpretación de esquemas y dibujos

#### 2. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Los criterios de evaluación de la asignatura se encuentran en la Orden ECD/1172/2022, de 2 de agosto, por la que se aprueban el currículo y las características de la evaluación de la Educación Secundaria Obligatoria y se autoriza su aplicación en los centros docentes de la Comunidad Autónoma de Aragón (Publicada en BOA el 11/08/2022) , o pinchando en el siguiente link:

<https://educa.aragon.es/documents/20126/2773111/%5B02.02%5D+Biolog%C3%ADa+y+Geolog%C3%ADa.pdf/b5aeb2a1-efde-3f38-a617-762f81002b2c?t=1661254635291>

#### 3. CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- 70% pruebas escritas
- 20% actividades prácticas, trabajos, intervenciones en clase...
- 10% cuaderno del alumnado (se tendrá en cuenta la puntualidad en la entrega, atención en clase, corrección de ejercicios, gusto por el orden, etc)

- Entrega de trabajos: Los trabajos se deberán entregar en el plazo o fecha establecido, en caso de presentarlo fuera de plazo, se descontará 0,5 en la calificación final del trabajo por cada día tarde que se entregue.

#### 4. CRITERIOS DE PROMOCIÓN PREVISTOS.

La asignatura se superará cuando la media de las tres evaluaciones sea igual o superior a 5.

### **4º ESO CULTURA CIENTÍFICA**

#### 1. PROCEDIMIENTOS INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

- Pruebas escritas (como mínimo 2 por evaluación)
- Ejercicios prácticos: problemas, aplicación práctica, prácticas de laboratorio, etc.
- Análisis y discusión de artículos científicos
- Trabajos grupales

#### 2. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Los criterios de evaluación de la asignatura se encuentran en la Orden ECD/1172/2022, de 2 de agosto, por la que se aprueban el currículo y las características de la evaluación de la Educación Secundaria Obligatoria y se autoriza su aplicación en los centros docentes de la Comunidad Autónoma de Aragón (Publicada en BOA el 11/08/2022) , o pinchando en el siguiente link:

<https://educa.aragon.es/documents/20126/2773111/%5B02.03%5D+Cultura+Cient%C3%ADfica.pdf/9e3a7ee6-6eb4-7483-7db3-dc445b1079f8?t=1661254636500>

#### 3. CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- 70% pruebas escritas
- 30% actividades prácticas, trabajos, intervenciones en clase, laboratorio..
- Entrega de trabajos: Los trabajos se deberán entregar en el plazo o fecha establecido, en caso de presentarlo fuera de plazo, se descontará 0,5 en la calificación final del trabajo por cada día tarde que se entregue.

#### 4. CRITERIOS DE PROMOCIÓN PREVISTOS.

La asignatura se superará cuando la media de las tres evaluaciones sea igual o superior a 5.

### 4º ESO BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA

#### 1. PROCEDIMIENTOS INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

- Pruebas escritas (como mínimo 2 por evaluación)
- Ejercicios prácticos: problemas, aplicación práctica, prácticas de laboratorio, etc.
- Interpretación de esquemas y dibujos
- Análisis y discusión de artículos científicos

#### 2. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Los criterios de evaluación de la asignatura se encuentran en la Orden ECD/1172/2022, de 2 de agosto, por la que se aprueban el currículo y las características de la evaluación de la Educación Secundaria Obligatoria y se autoriza su aplicación en los centros docentes de la Comunidad Autónoma de Aragón (Publicada en BOA el 11/08/2022) , o pinchando en el siguiente link:

<https://educa.aragon.es/documents/20126/2773111/%5B02.02%5D+Biolog%C3%ADa+y+Geolog%C3%ADa.pdf/b5aeb2a1-efde-3f38-a617-762f81002b2c?t=1661254635291>

#### 3. CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- 70% pruebas escritas
- 20% actividades prácticas, trabajos, intervenciones en clase...
- 10% cuaderno del alumnado (se tendrá en cuenta la puntualidad en la entrega, atención en clase, corrección de ejercicios, gusto por el orden, etc)
- Entrega de trabajos: Los trabajos se deberán entregar en el plazo o fecha establecido, en caso de presentarlo fuera de plazo, se descontará 0,5 en la calificación final del trabajo por cada día tarde que se entregue.

#### 4. CRITERIOS DE PROMOCIÓN PREVISTOS.

La asignatura se superará cuando la media de las tres evaluaciones sea igual o superior a 5.

## 1º BACHILLERATO ANATOMÍA APLICADA

### 1. PROCEDIMIENTOS INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

Dado el carácter medianamente práctico de la asignatura se valorarán los indicadores mediante los siguientes instrumentos:

- Pruebas escritas (como mínimo 2 por evaluación)
- Ejercicios prácticos: problemas, aplicación práctica, prácticas de laboratorio, etc.
- Análisis y discusión de artículos científicos
- Interpretación de esquemas y dibujos

### 2. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Los criterios de evaluación de la asignatura se encuentran en la Orden ECD/1173/2022, de 3 de agosto, por la que se aprueban el currículo y las características de la evaluación del Bachillerato y se autoriza su aplicación en los centros docentes de la comunidad autónoma de Aragón, o pinchando en el siguiente link:

<https://educa.aragon.es/documents/20126/2773114/%5B02.03%5D+Anatomia+Aplicada.pdf/b17e95a2-b4a0-e5d0-d81d-3d1aefb532bf?t=1661256095284>

### 3. CRITERIOS DE CALIFICACIÓN- 70% pruebas escritas

- 30% actividades prácticas, trabajos, intervenciones en clase...
- Entrega de trabajos: Los trabajos se deberán entregar en el plazo o fecha establecido, en caso de presentarlo fuera de plazo, se descontará 0,5 en la calificación final del trabajo por cada día tarde que se entregue.

Se tratará de concienciar al alumnado en la importancia de la ortografía; se corregirán faltas en el cuaderno y ejercicios, ante determinadas faltas se mandarán ejercicios que ayuden a su corrección como frases o dibujos ortográficos. En el examen se bajarán 0,2 puntos por cada falta, existiendo la posibilidad de recuperarlas con la entrega de cinco frases con cada palabra remarcando la palabra con otro color, ya correctamente escrita, en un plazo de dos días desde el día en que se enseñen los exámenes.

### 4. CRITERIOS DE PROMOCIÓN PREVISTOS.

La nota final del curso se obtendrá a partir de la media de las calificaciones de cada evaluación (calificación con decimales, a partir del 0,5 decimal el redondeo se realizará "hacia arriba". Para superar cualquiera de las evaluaciones la calificación global ha de ser mayor de 5.

## 1º BACHILLERATO BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA

### 1. PROCEDIMIENTOS E INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

- Pruebas escritas (como mínimo 2 por evaluación)
- Ejercicios prácticos: problemas, aplicación práctica, etc.
- Trabajos sobre artículos científicos

### 2. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Los criterios de evaluación de la asignatura se encuentran en la Orden ECD/1173/2022, de 3 de agosto, por la que se aprueban el currículo y las características de la evaluación del Bachillerato y se autoriza su aplicación en los centros docentes de la comunidad autónoma de Aragón, o pinchando en el siguiente link:

<https://educa.aragon.es/documents/20126/2773114/%5B02.05%5D+Biolog%C3%ADa%2C+Geolog%C3%ADa+y+Ciencias+Ambientales.pdf/590a7b70-fb29-7d0d-b9af-d82939cd9416?t=1661256097560cias+Ambientales.pdf/3bdc7176-e812-ec9a-f4c8-8a8774983ffe?t=1661256128565>

### 3. CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- 90% pruebas escritas
- 10% actividades prácticas, trabajos, intervenciones en clase.

### 4. CRITERIOS DE PROMOCIÓN PREVISTOS.

La asignatura se superará cuando la media de las tres evaluaciones sea igual o superior a 5.

## 2º BACHILLERATO GEOLOGÍA

### 1. PROCEDIMIENTOS E INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

- Pruebas escritas (como mínimo 2 por evaluación)
- Ejercicios prácticos: problemas, aplicación práctica, trabajo de campo, etc.

### 2. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Los criterios de evaluación de la asignatura se encuentran en la Orden ECD/1173/2022, de 3 de agosto, por la que se aprueban el currículo y las características de la evaluación del

Bachillerato y se autoriza su aplicación en los centros docentes de la comunidad autónoma de

Aragón, o pinchando en el siguiente link:

<https://educa.aragon.es/documents/20126/2773114/%5B02.27%5D+Geolog%C3%ADa+y+Ciencias+Ambientales.pdf/3bdc7176-e812-ec9a-f4c8-8a8774983ffe?t=1661256128565>

### 3. CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- 90% pruebas escritas
- 10% actividades prácticas, trabajos, intervenciones en clase.

### 4. CRITERIOS DE PROMOCIÓN PREVISTOS.

La asignatura se superará cuando la media de las tres evaluaciones sea igual o superior a 5.

## **2º BACHILLERATO BIOLOGÍA**

### 1. PROCEDIMIENTOS E INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

- Pruebas escritas (como mínimo 2 por evaluación)
- Ejercicios prácticos: problemas, aplicación práctica, etc.

### 2. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Los criterios de evaluación de la asignatura se encuentran en la Orden ECD/1173/2022, de 3 de agosto, por la que se aprueban el currículo y las características de la evaluación del Bachillerato y se autoriza su aplicación en los centros docentes de la comunidad autónoma de Aragón, o pinchando en el siguiente link:

<https://educa.aragon.es/documents/20126/2773114/%5B02.04%5D+Biolog%C3%ADa.pdf/c7d49891-d5e1-dcd5-acb9-bd6ba0d3a6f8?t=1661256096343>

### 3. CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- 90% pruebas escritas
- 10% actividades prácticas, trabajos, intervenciones en clase.

### 4. CRITERIOS DE PROMOCIÓN PREVISTOS.

La asignatura se superará cuando la media de las tres evaluaciones sea igual o superior a 5.