

[Escribir texto]

**INSTRUCCIONES PARA LOS ALUMNOS DURANTE EL PERIODO EXTRAORDINARIO A  
CONSECUENCIA DE LA EMERGENCIA SANITARIA**

**Actividades de Matemáticas FPB 2:**

- Hay que hacer un resumen del tema de rectas y ángulos de los apuntes que yo mismo iré colgando en la web de instituto.
- Realizar los ejercicios que colgaré regularmente en la web del instituto.
- Realizar un trabajo de investigación relacionado con el tema estudiado.

**Actividades de Ciencias FPB 2:**

- Hay que hacer un resumen del tema de recursos naturales de los apuntes que yo mismo iré colgando en la web de instituto.
- Realizar los ejercicios que colgaré regularmente en la web del instituto.
- Realizar un trabajo de investigación relacionado con el tema estudiado.

Para cualquier duda, el alumno usará el correo, siendo contestado en horario de mañana, entre las 9 y las 13 horas.

Todos estos trabajos serán enviados, según se vayan realizando, a mi correo y antes del día 24 de marzo de 2020.

Estos trabajos serán corregidos y calificados sobre el mismo correo, incluso se le solicitará, si fuese necesario, la repetición o complementación de dicho trabajo

Los trabajos que se realicen durante el periodo extraordinario que estamos tratando, tendrán un valor en la evaluación del 100%, es decir la nota que se saque se hará como media, entre los trabajos prácticos y teóricos.

[Escribir texto]

[Escribir texto]

## **VALORCIÓN Y SEGUIMIENTO PERIODO EXTRAORDINARIO A CONSECUENCIA DE LA EMERGENCIA SANITARIA**

### **Matemáticas**

#### **Contenidos:**

- Rectas y ángulos
- Polígonos
- Figuras circulares
- Geometría en el plano

#### **Actividades:**

- Preparar resumen, realizar ejercicios y desarrollar trabajo de investigación

#### **Criterios de calificación:**

1. La calificación individual del resumen tendrá como criterio:

- La limpieza, presentación y claridad en la expresión
- Formulación clara y contextualizada a la explicación que se hará sobre la misma.

2. La calificación individual de los ejercicios tendrá como criterio:

- La correcta interpretación de la teoría así como el resultado correcto de los mismos.

3. La calificación individual del trabajo de investigación tendrá como criterio:

- El buen uso del lenguaje, así como el correcto manejo del método científico a la hora de desarrollarlo.

#### **Criterios de evaluación de estas actividades mientras dure estas medidas extraordinarias:**

- Estos trabajos serán corregidos y calificados sobre el mismo correo, incluso se le solicitará, si fuese necesario, la repetición o complementación de dicho trabajo
- Los trabajos que se realicen durante el periodo extraordinario que estamos tratando, tendrán un valor en la evaluación del 100%, es decir la nota que se saque se hará como media, entre los trabajos prácticos y teóricos.

Todos los trabajos serán entregados al mail del profesor (oscarbravobermejo@laarboleda.es) hasta el día 24 de marzo de 2020

NOTA: página web de consulta: <https://www.intermatia.com/home.php>

### **Ciencias**

#### **Contenidos:**

[Escribir texto]

[Escribir texto]

- Recursos naturales
- Desarrollo sostenible
- Problemas ambientales
- Consumo y consecuencias.
- Buenas prácticas medioambientales.
- Convenios internacionales

**Actividades:**

- Preparar resumen, realizar ejercicios y desarrollar trabajo de investigación

**Criterios de calificación:**

1. La calificación individual del resumen tendrá como criterio:

- La limpieza, presentación y claridad en la expresión
- Formulación clara y contextualizada a la explicación que se hará sobre la misma.

2. La calificación individual de los ejercicios tendrá como criterio:

- La correcta interpretación de la teoría así como el resultado correcto de los mismos.

3. La calificación individual del trabajo de investigación tendrá como criterio:

- El buen uso del lenguaje, así como el correcto manejo del método científico a la hora de desarrollarlo.

**Criterios de evaluación de estas actividades mientras dure estas medidas extraordinarias:**

- Estos trabajos serán corregidos y calificados sobre el mismo correo, incluso se le solicitará, si fuese necesario, la repetición o complementación de dicho trabajo
- Los trabajos que se realicen durante el periodo extraordinario que estamos tratando, tendrán un valor en la evaluación del 100%, es decir la nota que se saque se hará como media, entre los trabajos prácticos y teóricos.

Todos los trabajos serán entregados al mail del profesor, hasta el día 24 de marzo de 2020

NOTA: página web <http://recursos.cnice.mec.es/biosfera/profesor/unidades.htm>

entregados al mail del profesor (oscarbravobermejo@laarboleda.es) hasta el día 24 de marzo de 2020

[Escribir texto]