

CURSO: 3º ESO-PMAR

ASIGNATURA: MATEMÁTICAS **

3ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** La comunicación con el alumnado se realizará por ipasen y correo electrónico. No se avanza materia, sino que se reforzarán los contenidos de los dos primeros trimestres. Cada semana, el alumnado enviará fotos de su cuaderno o el cuaderno escaneado con las tareas propuestas al correo de la profesora: lourdesbioigeo@gmail.com
- **CONTENIDOS:** Números, potencias, polinomios, ecuaciones, geometría.
- **EVALUACIÓN:**
 - **Instrumentos de calificación:** Actividades en su cuaderno.
 - **Como se obtiene la nota:** Media ponderada de las calificaciones de las actividades.

RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** La comunicación con el alumnado se realizará por ipasen y correo electrónico. Al no avanzar materia, las actividades entregadas durante la tercera evaluación descritas en el apartado anterior servirán como forma de recuperar las evaluaciones que tengan suspensas. Cada semana, el alumnado enviará fotos de su cuaderno o el cuaderno escaneado con las tareas propuestas al correo de la profesora: lourdesbioigeo@gmail.com
- **CONTENIDOS:** Números, potencias, polinomios, ecuaciones, geometría.
- **EVALUACIÓN:**
 - **Instrumentos de calificación:** Actividades en su cuaderno.
 - **Como se obtiene la nota:** Media ponderada de las calificaciones de las actividades.

¿Cómo se calcula la nota fin de curso? La nota final de la materia se calcula eligiendo la nota más alta entre la media ponderada de la primera y la segunda evaluación, o bien, la media ponderada entre las tres evaluaciones, teniendo en cuenta el peso de los criterios de evaluación en cada trimestre.

* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

CURSO: 3º ESO-PMAR

ASIGNATURA:FÍSICA Y QUÍMICA **

3ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** La comunicación con el alumnado se realizará por ipasen y correo electrónico. No se avanza materia, sino que se reforzarán los contenidos de los dos primeros trimestres. Cada semana, el alumnado enviará fotos de su cuaderno o el cuaderno escaneado con las tareas propuestas al correo de la profesora:
lourdesbioigeo@gmail.com
- **CONTENIDOS:** La materia, reacciones químicas, movimientos y fuerzas, medio ambiente.
- **EVALUACIÓN:**
 - **Instrumentos de calificación:** Actividades en su cuaderno.
 - **Como se obtiene la nota:** Media ponderada de las calificaciones de las actividades según el peso de los criterios de evaluación.

RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** La comunicación con el alumnado se realizará por ipasen y correo electrónico. Al no avanzar materia, las actividades entregadas durante la tercera evaluación descritas en el apartado anterior servirán como forma de recuperar las evaluaciones que tengan suspensas. Cada semana, el alumnado enviará fotos de su cuaderno o el cuaderno escaneado con las tareas propuestas al correo de la profesora:
lourdesbioigeo@gmail.com
- **CONTENIDOS:** La materia, reacciones químicas, movimientos y fuerzas, medio ambiente.
- **EVALUACIÓN:**
 - **Instrumentos de calificación:** Actividades en su cuaderno.
 - **Como se obtiene la nota:** Media ponderada de las calificaciones de las actividades según el peso de los criterios de evaluación.

¿Cómo se calcula la nota fin de curso? La nota final de la materia se calcula eligiendo la nota más alta entre la media ponderada de la primera y la segunda evaluación, o bien, la media ponderada entre las tres evaluaciones, teniendo en cuenta el peso de los criterios de evaluación en cada trimestre.

* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

CURSO: 3º ESO-PMAR

ASIGNATURA: BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA**

3ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** La comunicación con el alumnado se realizará por ipasen y correo electrónico. Se avanzará en contenidos tal y como estaba previsto en la programación. Cada semana, el alumnado enviará fotos de su cuaderno o el cuaderno escaneado con las tareas propuestas al correo de la profesora: lourdesbiogeo@gmail.com
- **CONTENIDOS:** El aparato locomotor. La reproducción.
- **EVALUACIÓN:**
 - **Instrumentos de calificación:** Actividades en su cuaderno.
 - **Como se obtiene la nota:** Media ponderada de las calificaciones de las actividades según el peso de los criterios de evaluación.

RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** La comunicación con el alumnado se realizará por ipasen y correo electrónico. Se enviará al alumnado con algún trimestre suspenso un listado de actividades relativas a los criterios no superados en trimestres anteriores. Dichas actividades las realizarán en el cuaderno y enviarán fotos al correo de la profesora: lourdesbiogeo@gmail.com
- **CONTENIDOS:** La organización de la vida, la nutrición.
- **EVALUACIÓN:**
 - **Instrumentos de calificación:** Actividades en su cuaderno.
 - **Como se obtiene la nota:** Media ponderada de las calificaciones de las actividades según el peso de los criterios de evaluación.

¿Cómo se calcula la nota fin de curso? La nota final de la materia se calcula eligiendo la nota más alta entre la media ponderada de la primera y la segunda evaluación, o bien, la media ponderada entre las tres evaluaciones, teniendo en cuenta el peso de los criterios de evaluación en cada trimestre.

* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso

CURSO: 3º ESO-PMAR

ASIGNATURA: LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA **

3ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** la actual situación ha impuesto una metodología propia del aprendizaje a distancia. Se ha establecido como principal medio de comunicación el correo electrónico (lorenja6@gmail.com), aunque también se envían comunicaciones por la plataforma Séneca. A través de estos medios el alumnado recibe tareas de carácter semanal, incluidas en su libro de texto, las cuales se complementan con material explicativo creado por el profesor o recopilado de Internet (presentaciones, videos explicativos...)
- **CONTENIDOS:** se mantienen los programados para el 3er trimestre, unidades 7, 8 y 9.
- **EVALUACIÓN:** - **Instrumentos de calificación:** actividades semanales y trabajo final para cada unidad (pequeños trabajos de investigación, presentaciones, pósters o recopilatorio de actividades).

- **Como se obtiene la nota:** mediante media aritmética de todas las actividades y trabajos realizados.

RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** se aplicará la misma que hemos descrito en el punto anterior.
- **CONTENIDOS:** los trabajados en las dos evaluaciones: unidades 1 a 6.
- **EVALUACIÓN:** - **Instrumentos de calificación:** actividades semanales.

- **Como se obtiene la nota:** media aritmética de las tareas realizadas por cada unidad.

¿Cómo se calcula la nota fin de curso? La nota final de la materia se calcula eligiendo la nota más alta entre la media ponderada de la primera y la segunda evaluación, o bien, la media ponderada entre las tres evaluaciones, teniendo en cuenta el peso de los criterios de evaluación en cada trimestre. Según establecen las instrucciones de 23 de abril de la Consejería de Educación de la Junta de Andalucía.

* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

CURSO: 3º ESO-PMAR

ASIGNATURA: GEOGRAFÍA E HISTORIA **

3ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** la actual situación a impuesto una metodología propia del aprendizaje a distancia. Se ha establecido como principal medio de comunicación el correo electrónico (lorenja6@gmail.com), aunque también se envían comunicaciones por la plataforma Séneca. A través de estos medios el alumnado recibe tareas de carácter semanal, incluidas en su libro de texto, las cuales se complementan con material explicativo creado por el profesor o recopilado de Internet (presentaciones, videos explicativos...)
- **CONTENIDOS:** se mantienen los programados para el tercer trimestre: Unidad 8 (Las economías de España y Andalucía) y la Unidad 9 (Desigualdades económicas y sociales).

EVALUACIÓN: - Instrumentos de calificación: actividades semanales y trabajo final para cada unidad (pequeños trabajos de investigación, presentaciones, pósters o recopilatorio de actividades).

- **Como se obtiene la nota:** mediante media aritmética de todas las actividades y trabajos realizados.

RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** se aplicará la misma que hemos descrito en el punto anterior.
- **CONTENIDOS:** los trabajados en las dos evaluaciones: unidades 1 a 6.

EVALUACIÓN:

- **Instrumentos de calificación:** actividades semanales.

- **Como se obtiene la nota:** media aritmética de las tareas realizadas por cada unidad.

¿Cómo se calcula la nota fin de curso? La nota final de la materia se calcula eligiendo la nota más alta entre la media ponderada de la primera y la segunda evaluación, o bien, la media ponderada entre las tres evaluaciones, teniendo en cuenta el peso de los criterios de evaluación en cada trimestre. Según establecen las instrucciones de 23 de abril de la Consejería de Educación de la Junta de Andalucía.

* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

CURSO: 3º ESO-PMAR

ASIGNATURA: INGLÉS

3ª EVALUACIÓN:

METODOLOGÍA:

Nos comunicaremos con nuestro alumnado mediante iPasen, el aula virtual de Moodle o usando nuestra dirección de correo electrónico. Estos mismo medios servirán para la entrega de tareas. Las explicaciones de contenidos se plantean mediante el uso de videos y presentaciones.

Al alumnado con adecuaciones o adaptaciones se le proporcionarán actividades que les permitan seguir el proceso enseñanza-aprendizaje de una forma más sencilla

CONTENIDOS:

Se han seleccionado una serie de contenidos mínimos relativos a las cuatro destrezas (comprensión/expresión oral y comprensión/expresión escrita) que se estudiarán durante esta tercera evaluación

EVALUACIÓN:

- Instrumentos de calificación: Las actividades que entrega el alumnado semanalmente. Se evaluarán con una nota numérica (1-10) todas las tareas enviadas por el alumnado.

- Como se obtiene la nota: Realizando la media ponderada de los criterios de evaluación trabajados durante el trimestre a través de las actividades que se realizan semanalmente.

RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

METODOLOGÍA:

El alumnado con una o las dos evaluaciones suspensas tienen que realizar una serie de actividades de refuerzo que les proporcionará el profesorado.

A continuación, vemos los diferentes casos y la forma de actuar en cada uno de ellos:

- El/la alumno/a suspendió la primera evaluación y aprobó la segunda. En este caso NO tiene que hacer ningún tipo de recuperación.

- El/la alumno/a aprobó la primera evaluación y ha suspendido la segunda. En este caso se le mandarán las fichas de recuperación de la segunda evaluación solamente.
- El/la alumno/a ha suspendido tanto la primera evaluación como la segunda. En este caso realizará actividades de recuperación de ambas evaluaciones.

CONTENIDOS:

Los contenidos que el alumnado tendrá que recuperar son los que vieran en las unidades de cada evaluación.

EVALUACIÓN:

- Instrumentos de calificación: Las fichas de refuerzo.
- Como se obtiene la nota: Si el alumnado entrega las fichas de recuperación y las actividades de las mismas están realizadas correctamente el/la alumno/a recuperará la asignatura.

¿Cómo se calcula la nota fin de curso?

Según lo acordado en la ETCP: "La nota final de la materia se calcula eligiendo la nota más alta entre la media ponderada de la primera y la segunda evaluación, o bien, la media ponderada entre las tres evaluaciones, teniendo en cuenta el peso de los criterios de evaluación en cada trimestre."

Media ponderada:

- 1ª Evaluación: 60%
- 2ª Evaluación: 40%

Media ponderada:

- 1ª Evaluación: 40%
- 2ª Evaluación: 40%
- 3ª Evaluación: 20%

* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

CURSO: 3º ESO-PMAR

ASIGNATURA: EDUCACIÓN PARA LA CIUDADANÍA

3ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** Tomando como referencia los materiales del libro de texto, se plantean lectura y esquema o resumen de apartados concretos sobre los que realizar ejercicios de comprensión y expresión de opinión personal.
- **CONTENIDOS:** Unidad 5. Sociedad Multicultural. Unidad 6. Los derechos humanos.
- **EVALUACIÓN:**
 - **Instrumentos de calificación:** Tareas semanales de resumen o esquema de los contenidos y ejercicios de comprensión y opinión personal.
 - **Como se obtiene la nota:** La nota equivaldrá a la media ponderada de los criterios de evaluación trabajados.

RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** Tomando como referencia los materiales del libro de texto, se plantean lectura y esquema o resumen de apartados concretos sobre los que realizar ejercicios de comprensión y expresión de opinión personal.
- **CONTENIDOS:** Unidad 1. Yo y los otros. Unidad 2. Entorno cercano. Unidad 3. Pueblos y ciudades. Unidad 4. Vivir en democracia.
- **EVALUACIÓN:**
 - **Instrumentos de calificación:** Tareas semanales de resumen o esquema de los contenidos y ejercicios de comprensión y opinión personal.
 - **Como se obtiene la nota:** La nota equivaldrá a la media ponderada de los criterios de evaluación trabajados.

¿Cómo se calcula la nota fin de curso? La nota más alta de una de las dos medias siguientes: nota media de 1º y 2º evaluación o nota media de 1º, 2º y 3º evaluación.

* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

CURSO: 3º ESO-PMAR

ASIGNATURA: TECNOLOGÍA

3ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** El método utilizado para comunicar con el alumnado será mediante iPasen y el correo electrónico. Se enviará semanalmente, a los padres y alumnos, mediante iPasen las actividades a realizar y fecha de entrega. La herramienta fundamental de comunicación con los alumnos para consulta y entrega de las actividades será el correo electrónico. Mediante estos medios telemáticos se le hará llegar al alumnado actividades, apuntes, ejercicios resueltos, enlaces a páginas web o videos explicativos de youtube del contenido que se va a estudiar y también las actividades que deberán realizar y entregar en los plazos que se le indicará en cada una de ellas. Se utilizará como apoyo y guía el libro de tecnología de clase.
- **CONTENIDOS:** durante este trimestre se tratarán, los temas 4 (ya terminado) y con una cierta flexibilidad los contenidos de los temas , 5 y 6 del libro, recogidos en la programación inicial.
- **EVALUACIÓN:** - **Instrumentos de calificación:** resúmenes y actividades.

- **Como se obtiene la nota:** La nota será la media ponderada de los criterios de evaluación trabajados en las unidades didácticas que vamos a trabajar.

RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** Aquellos/as alumnos/as que tengan una o dos evaluaciones pendientes deberán realizar las actividades de refuerzo propuestas por el profesorado y entregarlas en la fecha indicada.
- **CONTENIDOS:** Aquellos propuestos durante la 1ª y la 2ª evaluación y que irán recogidos en las actividades de refuerzo propuestas
- **EVALUACIÓN:** - **Instrumentos de calificación:** Actividades de refuerzo que contengan los contenidos suspensos

- **Como se obtiene la nota:** La entrega de dichas actividades **en tiempo** y su **correcta realización** conlleva el aprobado del trimestre suspenso

¿Cómo se calcula la nota fin de curso? La nota final de la materia se calcula eligiendo la nota más alta entre la media ponderada de la primera y la segunda evaluación, o bien, la media ponderada entre las tres evaluaciones, teniendo en cuenta el peso de los criterios de evaluación.

CURSO: 3º ESO-PMAR

ASIGNATURA: EDUCACIÓN FÍSICA

3ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** Se utilizarán documentos word, pdf y p.point explicativos, videos explicativos, links relacionados con los contenidos, etc que el alumnado deberá de visionar, leer...trabajar antes de la realización del trabajo. Posteriormente en caso de dudas deberá establecer un flujo de comunicación continua con el profesor vía telemática (e-mail principalmente). Finalmente el alumno produce el trabajo y realiza su entrega en las fechas estipuladas. El profesor corrige y da feedback al alumnado, con posibilidad de reenvío con las correcciones realizadas.
- **CONTENIDOS:** se trabajarán las unidades didácticas previstas para el tercer trimestre pero en términos de mínimos. Los contenidos a trabajar son los siguientes:
 - UD 9. FÚTBOL SALA:** reglas de juego, técnica básica, táctica colectiva , organización ataque-defensa.
 - UD 10. BUSCANDO EL RUMBO. ORIENTACIÓN:** iniciación a la orientación, mapa y brújula, recorridos con el plano del centro.
 - UD 11 Y 12. EXPRESIÓN CORPORAL Y ACROSPORT:** técnicas básicas de expresión corporal, aspectos básicos del acroport .
- **EVALUACIÓN:**
 - **Instrumentos de calificación:** se utilizarán los trabajos teórico-prácticos realizados por el alumnado en cada unidad (uno por unidad, los cuales sirven para evaluar los diferentes criterios de evaluación asociados a las unidades). Cada unidad, en base a lo anterior, lleva asociada una nota numérica de 1 a 10.
 - **Como se obtiene la nota:** la nota del tercer trimestre será la media de las notas correspondientes a cada unidad.

RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** la metodología a seguir para la recuperación será la misma que la especificada para la tercera evaluación.
- **CONTENIDOS:** aquellos no superados por el alumno en las evaluaciones anteriores (depende del alumno en cuestión, los cuales son minoría). No obstante, y teniendo en cuenta que en esta materia los criterios de evaluación se han trabajado todos durante las evaluaciones anteriores, y se vuelven a repetir algunos al trabajar otros contenidos, estimamos oportuno que realicen las actividades de continuidad como el resto de compañeros, las cuales también le ayudarán a recuperar las evaluaciones pendientes y no supondrán dificultades añadidas al haberse establecido mínimos muy asequibles. No

obstante, si hubiese un caso extremo con dificultades se aplicaría lo primero (sólo los contenidos a recuperar).

- **EVALUACIÓN:**

- **Instrumentos de calificación:** trabajos teórico-prácticos realizados por el alumnado en cada unidad/contenido pendiente (uno por unidad/contenido, los cuales sirven para evaluar los diferentes criterios de evaluación asociados a las unidades). Cada unidad, en base a lo anterior, lleva asociada una nota numérica de 1 a 10.

- **Como se obtiene la nota:** la nota será la media de las notas correspondientes a cada unidad/contenido pendiente.

¿Cómo se calcula la nota fin de curso?

La nota final se calculará realizando dos medias (1ª y 2ª evaluación; 1ª, 2ª y 3ª eval.) eligiendo la mayor, de forma que siempre la tercera evaluación sirva para favorecer al alumnado.

* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

CURSO: 3º ESO-PMAR

ASIGNATURA: T. I. C.

3ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** Continuaremos con la enseñanza telemática a través del aula virtual del IES Castillo de Matrera, que es la plataforma que estábamos utilizando también de manera presencial. Aquí se añadirá todo el material para abordar los distintos contenidos, tanto manuales como video tutoriales. Además se publicarán las prácticas que el alumno tendrá que realizar de manera semanal, especificando en cada una el plazo de entrega, dicha entrega se realizará en la misma plataforma. Las dudas y preguntas se realizarán por el sistema de mensajería del aula virtual. Para aquellos alumnos que no dispongan de ordenador se adaptarán las prácticas para su realización en dispositivos móviles, y se realizará la entrega en el aula virtual o en correo ljborregodocente@gmail.com
- **CONTENIDOS:** los contenidos se centrarán en el repaso y refuerzo de la materia de los dos primeros trimestres.

EVALUACIÓN: - Instrumentos de calificación: prácticas

- **Como se obtiene la nota:** La nota será la media de las prácticas propuestas.

RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** la recuperación se realizará mediante la realización de prácticas que se publicarán en el aula virtual, en ellas aparecerá el plazo de entrega.
- **CONTENIDOS:** los contenidos serán las unidades didácticas que se han impartido y evaluados en cada evaluación.
- **EVALUACIÓN: - Instrumentos de calificación:** prácticas

- **Como se obtiene la nota:** calificación de las prácticas de recuperación entregadas

¿Cómo se calcula la nota fin de curso? La nota final de la materia se calcula eligiendo la nota más alta entre la media ponderada de la primera y la segunda evaluación, o bien, la media ponderada entre las tres evaluaciones, teniendo en cuenta el peso de los criterios de evaluación en cada trimestre. Según establecen las instrucciones de 23 de abril de la Consejería de Educación de la Junta de Andalucía.

* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

CURSO: 3º ESO-PMAR

ASIGNATURA: RELIGIÓN CATÓLICA

3ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** La metodología que vamos a utilizar será la realización de actividades del libro para que el alumno no tenga problemas para realizarlas, a través de Ipasen o correo electrónico (religionmatrera@outlook.com) . Las actividades serán enviadas semanalmente a las familias.
- **CONTENIDOS:** Solo trabajaremos los contenidos mínimos de lo último que estábamos viendo en clase y de las unidades 7,8 y 9.
- **EVALUACIÓN:**
 - Instrumentos de calificación: Para este tercer trimestre nos centraremos en las actividades como instrumento de evaluación, de ahí la importancia de realizar las actividades en tiempo y forma.
 - Como se obtiene la nota: Nota media de las calificaciones obtenidas en las entregas semanales.

RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** Para recuperar la 1ª y/o 2ª evaluación los alumnos deberán realizar las actividades de refuerzo propuestas por el profesorado y entregarlas en la fecha indicada , a través de Ipasen o correo electrónico (religionmatrera@outlook.com).
- **CONTENIDOS:** Los contenidos que deberá recuperar el alumnado son aquellos relacionados con los criterios de evaluación que no se superaron durante la primera o segunda evaluación.
- **EVALUACIÓN:** - Instrumentos de calificación: Las entregas de las tareas de refuerzo
 - Como se obtiene la nota: Las actividades de recuperación son calificadas por el profesor. La nota obtenida se aplicará a cada uno de los criterios que son evaluados, por tanto la entrega de dichas actividades y su correcta realización conlleva el aprobado del trimestre suspenso.

¿Cómo se calcula la nota fin de curso? La nota más alta de una de las dos medias siguientes: nota media de 1º y 2º evaluación o nota media de 1º, 2º y 3º evaluación.

* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

CURSO: 3º ESO-PMAR

ASIGNATURA: VALORES ÉTICOS

3ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** Semanalmente Lectura, resumen y opinión personal de algunos capítulos del libro “Yo soy Malala”.
- **CONTENIDOS:** Unidad 4. Respeto. Unidad 5. Libertad.
- **EVALUACIÓN:**
 - **Instrumentos de calificación:** Las tareas con el resumen y la opinión de los alumnos sobre la lectura.
 - **Como se obtiene la nota:** La nota equivaldrá a la media ponderada de los criterios de evaluación trabajados.

RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** Semanalmente Lectura, resumen y opinión personal de algunos capítulos del libro “Yo soy Malala”.
- **CONTENIDOS:** Unidad 1. Adolescencia. Unidad. 2 Carácter. Unidad 3. Solución de conflictos.
- **EVALUACIÓN:**
 - **Instrumentos de calificación:** Las tareas con el resumen y la opinión de los alumnos sobre la lectura.
 - **Como se obtiene la nota:** La nota equivaldrá a la media ponderada de los criterios de evaluación trabajados.

¿Cómo se calcula la nota fin de curso? La nota más alta de una de las dos medias siguientes: nota media de 1º y 2º evaluación o nota media de 1º, 2º y 3º evaluación.

* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.