

**GPROGRAMA DE REFUERZO PARA LA RECUPERACIÓN DE LOS APRENDIZAJES NO ADQUIRIDOS. IES REY ALABEZ CURSO 2019/2020**  
**DEPARTAMENTO DIDÁCTICO: MATEMÁTICAS**

|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| Alumno/a:               | Curso/grupo:              |
| Materia: MATEMÁTICAS    | Departamento: MATEMÁTICAS |
| Profesor/a responsable: |                           |

**ACTIVIDADES**

**ACTIVIDADES PROGRAMADAS:**

Se realizarán una serie de actividades propuestas por el Departamento en las que se repasarán los contenidos fundamentales del curso anterior. Estas actividades serán guiadas y contarán con el apoyo del profesor del curso actual. Dichas actividades tendrán que ser realizadas y entregadas **obligatoriamente**, según el siguiente calendario:

|                          | <b>PRIMERA ENTREGA</b> | <b>SEGUNDA ENTREGA</b> |
|--------------------------|------------------------|------------------------|
| <b>PRIMER TRIMESTRE</b>  | <b>29 OCTUBRE</b>      | <b>3 DICIEMBRE</b>     |
| <b>SEGUNDO TRIMESTRE</b> | <b>28 ENERO</b>        | <b>17 MARZO</b>        |
| <b>TERCER TRIMESTRE</b>  | <b>28 ABRIL</b>        | <b>9 JUNIO.</b>        |

**EVALUACIÓN:**

**CRITERIOS Y ESTRATEGIAS DE EVALUACIÓN. CALIFICACIÓN.**

**Las fichas supondrán el 70% de la nota total de la materia pendiente.**

Evaluación de las fichas:

- 1.- Se puntúan de 0 a 10.
- 2.- Es obligatorio entregarlas en fecha.
- 3.- Si no están bien el profesor/a responsable puede devolvérsela para corregir errores e indicarle fecha de entrega concreta

**Dos pruebas escritas (30 %)** El viernes 7 de febrero de 2020 y el viernes 8 de mayo de 2020.

Evaluación de las pruebas:

- 1.- Se puntúan de cero a diez.
- 2.- La primera prueba versará sobre los contenidos de las tres primeras fichas.
- 3.- La segunda prueba versará sobre los contenidos de las fichas cuarta y quinta. Para los que no hayan superado la primera prueba también tienen la opción de recuperar.

**En la primera evaluación la nota obtenida será la media de la nota de las dos primeras fichas. En las siguientes evaluaciones la nota será la media ponderada de las pruebas escritas de febrero y de mayo.**

**Para los que no superen la materia está la prueba extraordinaria de septiembre.**

**ASESORAMIENTO / ATENCIÓN PERSONALIZADA:**

**HORARIO DE SEGUIMIENTO:** Todos los días en clase y la semana anterior a la entrega de las fichas.

**LUGAR DE SEGUIMIENTO:** Clase.

**PROGRAMA DE REFUERZO PARA LA RECUPERACIÓN DE LOS APRENDIZAJES NO ADQUIRIDOS. IES REY ALABEZ CURSO 2019/2020  
DEPARTAMENTO DIDÁCTICO: MATEMÁTICAS**

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Alumno/a:   | Curso/grupo:              |
| Materias: Matemáticas** y Física y Química** (PMAR I)                 | Departamento: MATEMÁTICAS |
| Profesor/a responsable: La profesora de ámbito científico-matemático. |                           |

**ACTIVIDADES:**

**ACTIVIDADES PROGRAMADAS:**

Se realizarán una serie de actividades propuestas por el Departamento en las que se repasarán los contenidos fundamentales del curso anterior. Estas actividades serán guiadas y contarán con el apoyo de la profesora del curso actual. Dichas actividades tendrán que ser realizadas y entregadas **obligatoriamente** en la fecha indicada a continuación:

**FÍSICA Y QUÍMICA\*\***

PRIMER TRIMESTRE:

Actividades Unidad 1 entrega 15 de noviembre

Actividades Unidad 2 entrega 13 de diciembre

SEGUNDO TRIMESTRE:

Actividades Unidad 3 entrega 31 de enero

Actividades Unidad 4 entrega 25 de febrero

Actividades Unidad 5 entrega 27 de marzo.

TERCER TRIMESTRE

Actividades Unidad 6 entrega 30 de abril

Actividades Unidad 7 entrega el día 29 de mayo

**MATEMÁTICAS \*\***

PRIMER TRIMESTRE

Entrega de ejercicios: 1,2,3,4 y 5 el día 31 de octubre

Entrega de ejercicios: 6,7,8,9 y 10 el día 15 de noviembre

Entrega de ejercicios: 11,12,13,14 y 15 el día 29 de noviembre

Entrega de ejercicios: 16,17,18,19 y 20 el día 13 de diciembre

SEGUNDO TRIMESTRE

Entrega de ejercicios: 21,22,23,24 Y 25 el día 31 de enero

Entrega de ejercicios: 26,27,28,29 y 30 el día 14 de febrero

Entrega de ejercicios: 31,32,33,34 y 35 el día 25 de febrero

Entrega de ejercicios: 36,37,38,39 y 40 el día 13 de marzo

Entrega de ejercicios: 41,42,43,44 y 45 el día 27 de marzo

TERCER TRIMESTRE

Entrega de ejercicios: 46,47,48,49 y 50 el día 30 de abril

Entrega de ejercicios: 51,52,53,54 y 55 el día 15 de mayo

Entrega de ejercicios: 56,57 y 58 el día 29 de mayo

**EVALUACIÓN:**

**CRITERIOS Y ESTRATEGIAS DE EVALUACIÓN. CALIFICACIÓN.**

**Las fichas supondrán el 100% de la nota total de la materia pendiente.**

Evaluación de las fichas:

- 1.- Se puntúan de 0 a 10.

- |   |
|---|
| <p>2.- Es obligatorio entregarlas en fecha.</p> <p>3.- Si no están bien el profesor/a responsable puede devolvérsela para corregir errores e indicarle fecha de entrega concreta.</p> |
|---|

|   |
|---|
| <p><b>La nota de cada evaluación será la nota media de las puntuaciones obtenidas en cada una de las fichas correspondientes a ese trimestre.</b></p> <p><b>Para los que no superen la materia está la prueba extraordinaria de septiembre.</b></p> |
|---|

ASESORAMIENTO / ATENCIÓN PERSONALIZADA:

|  |
|--|
| HORARIO DE SEGUIMIENTO: Todos los días en clase. |
|--|

|                              |
|------------------------------|
| LUGAR DE SEGUIMIENTO: Clase. |
|------------------------------|