

Estimados/as estudiantes y apoderados/as:

Junto con saludarles, por medio del presente documento informo el programa que utilizaremos en la asignatura de matemática durante el año lectivo 2024. Esto con el fin de dar a conocer la metodología de trabajo de la asignatura y aclarar algunas dudas que pudieran surgir en el transcurso del presente año escolar.

Como profesora de Matemática confío y espero un ambiente propicio para el proceso de aprendizaje dentro de nuestra asignatura, para esto es importante considerar las siguientes reglas:

1. **Ser puntual y constante a lo largo del proceso educativo.** Cumplir los horarios facilita el camino hacia el éxito.
2. **Pedir la palabra antes de hablar y expresarse a través de un lenguaje educado.** Se deben evitar las malas palabras y los términos despectivos.
3. **Cuidar y proteger los materiales de clase.** Esto para que todos los alumnos puedan acceder a los recursos y, por tanto, a la calidad educativa.
5. **Mantener el orden al entrar, salir y estar en el salón de clases.** En caso de emergencia o de situación apremiante se facilita la correcta evacuación de los estudiantes.
6. **Participación.** la participación genera un mayor ambiente de aprendizaje, dejando en evidencia lo aprendido.
7. **Dentro de la sala de clases.** Queda prohibido comer dentro de la sala de clases, pero si alguna vez siente la necesidad de hacerlo, queda la posibilidad de pedir permiso y se buscara llegar a la solución.

#### 1. Responsabilidades de los/las estudiantes:

- En caso de ausencia a una evaluación sumativa, se procederá conforme al artículo 11 del reglamento de evaluación institucional. Y en caso de ausencia a una evaluación de proceso, el estudiante deberá presentar la actividad realizada en un plazo máximo de 2 clases luego de su reincorporación.
- En caso de ausencia a evaluaciones sumativas, formativas y/o de proceso las y los estudiantes deben presentar justificativo médico extendido a Coordinación Académica con copia a los profesores para acceder a la nota máxima y poder recalendarizar una próxima fecha de trabajo y/o evaluación.
- El texto del estudiante y el cuaderno de uso exclusivo para la asignatura debe ser traído conforme al horario de clases. Para cada clase el o la estudiante debe tener su cuaderno de la asignatura y los materiales solicitados por el/la profesor/a en caso de ser necesario. Si se solicitan materiales para una actividad práctica, estos serán informados mínimo con una clase y/o semana de anticipación.
- En caso de ausencia a una clase en la que se haya entregado material el/la estudiante debe acercarse a la profesora, en la clase correspondiente a su reincorporación, para solicitar las guías y/o material entregado.

#### 2. Sistemas de evaluación:

##### Evaluación de Proceso

Evaluación semestral de cuaderno:

- Se realizará por medio de revisiones de estos utilizando una pauta de evaluación que será entregada al inicio del semestre.
- En caso de ausencia a la fecha estipulada para la revisión de cuaderno es responsabilidad de cada estudiante presentarlo al profesor al momento de su reincorporación.

Evaluación semestral de cálculo mental y resolución de problemas.

- Se realizará controles de cálculo mental, tres veces al semestre, con nota acumulativa, y al final de cada semestre las notas de los controles serán promediados, transformándose en una nota sumativa.
- Se realizará controles de resolución de problemas, tres veces al semestre, con puntaje acumulativo, y al final de cada semestre los puntajes serán sumados para ser transformados a una nota sumativa.

### Evaluación sumativa

- Las pruebas, trabajos, tareas y actividades serán calificadas según el reglamento de evaluación institucional disponible para su descarga en la página web del establecimiento.
- Cada calificación será una suma ponderada de los siguientes ejes:
  - Proceso: actividades realizadas en clases, guías de trabajo, etc.: (20%)
  - Evaluación Individual Escrita: (75%)
  - Retroalimentación: (5%)
- En caso de asistir al proceso y no presentar este trabajo en la fecha indicada por el profesor el estudiante será evaluado con el puntaje o calificación mínima como parte de este
- Si el estudiante no asiste a la retroalimentación el porcentaje de esta (5%) será considerado en el porcentaje de la prueba, quedando este en un 80%.

### 3. Materiales de clase:

- Cálculo mental y problemas: se entregarán cuadernillos, y este será entregado al estudiante una clase antes de su evaluación, para su estudio.
- GUÍAS Y EVALUACIONES deben **ir obligatoriamente pegadas en su cuaderno** y tienen por objetivo resguardar que estos tengan todos los contenidos vistos y tratados en clase con la profundidad y complejidad necesaria para su posterior estudio.

Se solicita que los estudiantes tengan en sus estuches sólo lo solicitado en la lista de materiales, evitando enviar objetos distractores (ejemplo gomas con figuras, lápices scriptos, etc.).

Esperando que esta información sea de utilidad, recordando que ante cualquier duda puede enviarme un correo electrónico a [rbarrera@delafloida.alicante.cl](mailto:rbarrera@delafloida.alicante.cl)

Reciba un saludo cordial,

Romy Barrera  
Educación Matemática  
[rbarrera@delafloida.alicante.cl](mailto:rbarrera@delafloida.alicante.cl)