

## **MATEMÁTICA**

#### **OBJETIVOS DE LA MATERIA**

Se espera que el desarrollo de esta materia contribuya a que los alumnos adquieran las siguientes competencias:

- Utilizar sus conocimientos matemáticos y su capacidad de razonamiento para resolver situaciones y problemas de la vida cotidiana.
- Elaborar estrategias personales para la resolución de problemas sencillos, analizando la coherencia de los resultados para mejorarlos si fuese necesario.

## **CONTENIDOS**

En años anteriores, los contenidos matemáticos se encontraban divididos en tres unidades. Actualmente, los mismos, fueron divididos en pequeñas secciones temáticas con el fin de favorecer la comprensión de cada uno de ellas. Las mismas son:

- 1. Conjuntos numéricos
- 2. MCM y DCM
- 3. Porcentaje
- 4. Ecuaciones
- 5. Operaciones con racionales
- 6. Sistema de Ecuaciones

# METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN PARA LA CURSADA LIBRE

Los alumnos que transiten el curso de Ingreso de Matemática de modalidad libre deberán completar y entregar una evaluación práctico-teórico en línea, donde se analizarán y resolverán distintos problemas.

La evaluación será mediante el uso de un cuestionario a través del aula del campus virtual en el aula del Área Administrativa de alumnos LIBRES.

Con la intención de realizar un aporte a la preparación y desarrollo de los contenidos, se adjunta un **Documento Orientativo con la Hoja de Ruta para guiar el Estudio**, en el cual

encontrarán cuestionarios modelos (estilo finales), videos explicativos de cada sección temática y una Guía de Actividades actualizada de cada bloque. Se desea destacar que podrán ampliar la información indagando recursos complementarios en caso de ser necesario.

#### **FECHA DE FINALES**

## *Final*: Miércoles 14 de Diciembre de 2022

Todos los alumnos de modalidad libre deberán realizar el examen este día.

### Recuperatorio: Lunes 20 de Diciembre de 2022

Aquellos alumnos que no hayan aprobado la primera instancia evaluativa, tendrán la posibilidad de realizar una segunda entrega con la misma modalidad en esta segunda fecha.

### **CALIFICACIONES**

APROBADO: Implica obtener una calificación igual o superior a nota 6 (seis).

**DESAPROBADO**: Se dará por desaprobada las entregas con calificaciones inferiores a nota 6 (seis).

En caso de no aprobar ninguna de las evaluaciones y habiéndose acabado las instancias, se dará por desaprobada la materia.