

## TICKET DE SALIDA FORMATO IMPRESO

**Curso:**

**Nombre estudiante:**

**Objetivo:** MA 07 OA 16: "Representar datos obtenidos en una muestra mediante tablas de frecuencias absolutas y relativas, utilizando gráficos apropiados, de manera manual y/o con software educativo."

**Indicador de evaluación:**

- Sacan datos de los gráficos y los registran en tablas, diferenciando entre la frecuencia relativa y la absoluta.
- Verbalizan y comunican información presentada en gráficos.
- Confeccionan tablas de frecuencias absolutas y relativas de los datos obtenidos en las muestras.

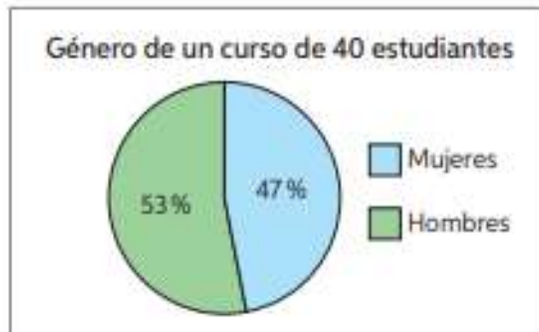
**Preguntas de selección múltiple**

Responde las siguientes preguntas.

1. ¿Qué es la frecuencia absoluta?


2. ¿Cómo obtenemos la frecuencia relativa?


3. Observa el siguiente grafico de torta:



- ¿Cuál es la variable en estudio?

- A. La cantidad de mujeres.
- B. La cantidad de hombre.
- C. El genero de los estudiantes.

- ¿Cuál es la frecuencia absoluta de la cantidad de hombres?

A. 53.

B. 47.

C. 21.

- ¿Cuál es la frecuencia absoluta de la cantidad de mujeres?

A. 47.

B. 19.

C. 18.