

PLAN DE CONTIGENCIA

COLEGIO SAN BERNARDO

ECONOMÍA

ECONOMÍA 4TO AÑO

PROF. CELINA MORILLA

22/08/2025



Actividad 1: Conceptos Básicos

Objetivo: Comprender la diferencia entre oferta y demanda y sus factores determinantes.

Consignas:

1. **Definición y ejemplos:** * Definí con tus propias palabras qué es la **demanda**. Proponé 3 ejemplos de productos o servicios que hayas demandado en el último mes. ¿Qué factores influyeron en tu decisión de comprarlos?
 - Definí con tus propias palabras qué es la **oferta**. Pensá en un pequeño negocio que conozcas (panadería, kiosco, etc.) y mencioná 3 factores que podrían hacer que ofrezcan más o menos productos.
2. **Verdadero o Falso:** Analizá las siguientes afirmaciones y justificá si son verdaderas o falsas.
 - "Si el precio de los auriculares inalámbricos baja, la gente demandará menos porque piensa que son de mala calidad".
 - "La oferta de un bien aumenta si los costos de producción bajan".

Actividad 2: Gráficos de Oferta y Demanda

Objetivo: Interpretar y construir gráficos de oferta y demanda.

Consignas:

1. **Construcción de un gráfico:** Imaginate el mercado de "helado artesanal".
 - Creá una tabla de datos con 5 precios diferentes para el helado y las cantidades demandadas y ofrecidas correspondientes. (Ejemplo: \$1000, 10 demandados, 50 ofrecidos; etc.)
 - Con esos datos, dibujá las curvas de oferta y demanda en un gráfico.
 - Señalá el **punto de equilibrio** y explicá su importancia.

Actividad 3: Análisis de Casos

Objetivo: Aplicar los conceptos de oferta y demanda a situaciones reales.

Consignas:

1. **Cambio en la demanda:** ¿Qué creés que pasaría con el mercado de zapatillas deportivas si un famoso influencer las usa y las promociona en sus redes sociales?
 - Dibujá un gráfico para representar el cambio. ¿Se desplaza la curva de demanda hacia la izquierda o hacia la derecha?
 - ¿Qué sucede con el precio y la cantidad de equilibrio?
2. **Cambio en la oferta:** Un nuevo avance tecnológico permite a los productores de celulares fabricarlos de manera más rápida y barata.
 - Dibujá un gráfico para representar este cambio. ¿Se desplaza la curva de oferta hacia la izquierda o hacia la derecha?
 - ¿Cómo afecta esto al precio y a la cantidad de equilibrio en el mercado de celulares?
 - **Desafío:** ¿Qué podría pasar si, además de este avance tecnológico, una nueva ley obliga a los productores a utilizar materiales más caros? Explicá y graficá la situación.