## Economía y Educación Financiera | Prof. Jonathan R Barreto

## Práctico 11. PBI nominal y real

Sandanápolis es un país que solamente produce 3 bienes: sandalias, sandias y sanitarios. Sus economistas están muy preocupados por estudiar la evolución de la producción. Para los tres últimos años estudiados, las cantidades producidas y los precios a las que se vendieron son los siguientes:

	Sandalias	\$	Sandias	\$	Sanitarios	\$
2022	100	250	1000	110	50	1200
2023	80	320	900	150	50	1220
2024	110	240	1200	100	70	1100

## **Ejercicio:**

- 1. Calcula el PBI nominal para cada año.
- 2. ¿Cómo evolucionó el mismo desde 2022 a 2024?

Pero como vimos, el PBI se calcula tomando en cuenta dos componentes: las cantidades y los precios. Los economistas de Sandanápolis quieren saber realmente si la evolución del PBI se dio por un aumento de las cantidades producidas o por el de los precios. Para ello deben calcular el PBI real.

## **Ejercicio:**

- 1. Calcula el PBI real tomando como año base los precios de 2022.
- 2. Si comparamos los datos de la evolución del PBI nominal y del PBI real para el periodo 2022-2024 ¿Qué conclusiones podemos extraer?