



UNIVERSIDAD DEL NORTE

Materia: Economía
Maestro: Lic. César Octavio Contreras Tovías

1. Dibuje un esquema donde se muestre el ciclo económico y explique cada una de las etapas mencionando de forma clara los efectos en el desempleo.

2. La siguiente tabla muestra datos de la economía mexicana para el periodo 1992 – 2002.

Año	PIB nominal (mmdp)	Deflactor	Inflación	PIB real (mmdp)
1992	1,049.07406736	92.592592	11.94%	1,133
1993	1,155	100	8.01%	1,155
1994	1,290.42	107		
1995	1,827.3567	161.57	51%	
1996	2,439.755471	205.1939	27%	
1997	3,022.6	238	15.98785344%	1,270
1998	3,740.7888	280.84		
1999	4,373.44	316	12.51958410%	1,384
2000	5,080.49	344.44		1,475
2001	5,273.34	358	3.93682499%	1,473
2002	5,619.3291	378.406		1,485

a) Completa los datos faltantes de inflación y PIB real.

b) Para comprender los ciclos económicos, grafica el PIB de México a través del tiempo de 1993 a 2002 y señala los componentes de un ciclo económico.

4. Con respecto al cuadro anterior, calcule las tasas de crecimiento del PIB Monetario y del PIB real y mencione cuál es la mejor medida del crecimiento del PIB. Justifique.

5.- Realizar los ejercicios 1 al 23 del capítulo 6 de su libro de texto.

6. Defina de manera clara la oferta y demanda agregada.

7. ¿Explique el motivo por el cuál la curva de oferta se considera vertical en el largo plazo? ¿Qué factores la pueden desplazar?

8.- Realizar los ejercicios 1, 3, 4, 5, y 6 del capítulo 7 de su libro de texto.

9.- En una economía que se encuentra en recesión, el PIB ha caído a nivel de 600,000 millones de dólares. El gobierno decide aumentar su gasto en 1,000 millones de dólares. Según el modelo keynesiano del multiplicador de gasto de gobierno, realmente en que cantidad se vería afectado el PIB del país en estudio con ese aumento en el gasto de gobierno. Considere un $PMgC=0.4$ y realiza la grafica correspondiente.