

Guía de Ejercicios Prácticos
 Unidad II *

I. INTRODUCCIÓN

I.1. A partir de la lectura de los siguientes párrafos, marcá con una “X” la correspondencia de las siguientes actividades con el universo del “trabajo asalariado” ó del “capital”.

“El sistema económico capitalista se basa en la asociación históricamente establecida entre el trabajo asalariado y el capital (...)” Olgúin, H. Temas de Macroeconomía, pág. 1.

“(…) la puja capital-trabajo [es la] más relevante para evaluar cómo se reparte la generación de riquezas de una economía. Por eso se la denomina distribución primaria del ingreso, por ser la instancia donde se determina cuánto se apropian obreros y capitalistas del total del valor creado por los primeros” Juan M. Graña en “Distribución funcional del ingreso en la Argentina. 1935-2005

Profesión/Actividad	A. Trabajo Asalariado	B. Capital
1. Obrero metalúrgico		
2. Dueño de empresa constructora		
3. Terrateniente / hacendado		
4. Colectivero		
5. Tractorista		
6. Empleado bancario		
7. Chacarero		
8. Accionista de General Motors		
9. Cajero de supermercado		
10. Dueño de licencia de taxi		
11. Albañil		
12. Propietario de panadería		
13. Taxista		

I.2. Identificá a los representantes del trabajo y del capital en cada actividad señalada.

Por ejemplo: *Bancaria: cajero de banco (Trabajo) y Accionista del Banco (Capital)*










A. Trabajo	Actividad	B. Capital
1.	Agricultura	6.
2.	Comercio	7.
3.	Industria	8.
4. <i>Cajero de banco</i>	<i>Bancaria</i>	9. <i>Accionista del Banco</i>
5.	Transporte	10.

I.3. Tras la lectura del siguiente párrafo, marcá con una “X” para señalar qué factor de la relación capitalista pone en juego los siguientes atributos durante el proceso productivo:

“(…) La inmensa mayoría de la humanidad, compuesta por los hombres y las mujeres que tienen la necesidad de vender su fuerza de trabajo para vivir, pone la mayor parte de su tiempo a disposición de su empleador. Entrega su energía material e intelectual a cambio de un salario. Se trata de una relación objetivamente injusta, pero el mercado de trabajo es la esencia del

* Material elaborado por Matías Piatti y Silvana Paris, docentes de la cátedra de Economía Política de la Facultad de Ciencia Política y RR.II de la UNR. matiaspiatti@hotmail.com, silvana_paris@hotmail.com. Rosario, 2018. Esta guía ofrece una serie de ejercicios prácticos para trabajar los conceptos, nociones y categorías de la Unidad 2, siguiendo el desarrollo que propone el texto “Temas de Macroeconomía” de Olgúin, H.

capitalismo(...)“ Volver sanos del trabajo, por Matías Cremonte, Presidente de la Asociación de Abogados Laboralistas, en El viejo truco de reducir derechos, Tomás Lukin (Compilador). Página 12, 6 de febrero de 2017.

Atributo	A. Trabajadores	B. Capitalistas
 1. Conocimiento		
 2. Propiedad de la fábrica		
 3. Propiedad de las maquinarias		
 4. Pericia		
 5. Saber técnico		
 6. Propiedad de la tierra		
 7. Fuerza física		
 8. Propiedad de Acciones		
 9. Propiedad de depósito bancario		

II. PRESENTACIÓN DEL SISTEMA ECONÓMICO: ECONOMÍA CERRADA, SIN SECTOR PÚBLICO

II.1 Flujo circular: origen, dirección y contenido y función de los mercados

II.1.1 Enumerá cuatro (4) Bienes o Servicios pertenecientes al mercado de consumo y cuatro (4) que pertenezcan al mercado de factores de producción.

Rubro	A. Mercado de Bs. y Ss. Reales de consumo	B. Mercado de Ss. de factores de producción
<i>Esparcimiento</i>	1. Entradas al cine	
Alimentación	2.	
Transporte		6.
<i>Mantenimiento</i>		7. Ss. técnico para la cinta elevadora
Vestimenta	3.	8.
Seguridad	4.	9.
Higiene	5.	10.

II.1.2 Cuáles de las siguientes afirmaciones son FALSAS y cuáles VERDADERAS

- A. La población recibe cobros ó retribuciones por los servicios que le ofrece al aparato productivo.
- B. La población le cobra al aparato productivo los bienes y servicios que éste le ofrece.
- C. El aparato productivo remunera a la población por los servicios que ésta le ofrece.
- D. El aparato productivo le cobra a la población por los servicios que ella le ofrece.

V/F

II.2 Mayor acercamiento al sistema económico: explicación de algunas categorías

II.2.1 Marcar con una "X" en el casillero que corresponda. Identificar los siguientes bienes y servicios según sean a) de Capital, b) Reales intermedios ó insumos y/o c) de consumo, colocando una X en la/s columna/s que corresponda/n:













Bien/Servicio	A. Bs. de capital	B. Bs. y Ss. reales intermedios o insumos	C. Bs. o Ss. de consumo
1. Cinta transportadora de tornillos			
2. Tolva			
3. Fibra de vidrio			
4. Inyectora de plástico			
5. Docencia de nivel medio			
6. Lapicera			
7. Resma A4			
8. Auriculares			
9. Bicicleta			
10. Atención psicológica			
11. Pellet de polietileno			
12. Cobre a granel			

III. CRITERIOS Y CATEGORÍAS








III.1 Factores de Producción

III.1.1 Tras la lectura del siguiente párrafo, marcá con una “X” en la columna que corresponda según sean a) bienes físicos o materiales de consumo; b) bienes físicos o materiales de capital; c) bienes inmateriales; d) activos no producidos; e) recursos naturales libres no apropiables.

“(…) [Los]activos pueden ser **“Activos Producidos”**, -es decir resultado del trabajo humano- como pueden ser los genéricamente considerados bienes físicos o materiales, ya fueran de consumo -como alimentos, indumentaria, bebidas, entre otros-, o de capital, -como máquinas, rodados, equipos y herramientas-, pero también pueden ser inmateriales, que comprenden derechos sobre el uso de determinados bienes, -tal como los conocimientos tecnológicos o financieros- o **“Activos no producidos”**, tal como los recursos naturales; en ambos casos la condición para ser aprovechados económicamente es su disponibilidad. No forman parte de la actividad económica medible y por lo tanto de los activos aquellos recursos naturales libres que no son objeto de apropiación”. Irene Guerrero y Hugo Olgún, Documento de Cátedra, Economía, Lic. en Trabajo Social, pág. 6.

Activos, Bienes o Recursos	Activos producidos			d. Activos no prod.	e. Rr. no aprop.
	a. Bs. de consumo	b. Bs. de capital	c. Bs. inmat.		
 1. Generador eléctrico de 100 KW					
 2. Remera cuello en “V”					
 3. Vagón de carga					
 4. Derechos de autor sobre publicación					
 5. Motor trifásico 20 HP					
 6. Yacimiento petrolero en la Antártida					
 7. Eucaliptus en bosque virgen					
 8. Patente de fórmula química de analgésico sólido para seres humanos					
 9. Reserva de Araucarias en Pque. Nacional Nahuel Huapi					
 10. Hierro en núcleo interno de la Tierra					
 11. Hierro en el Sol					
 12. Yacimiento de gas en la Patagonia argentina					

III.1.2. Marcar con una “X” a qué fuente de ingresos responden las siguientes retribuciones

Fuente de ingreso	Retribución	a. Salario	b. Dividendo	c. Interés	d. Regalía	e. Renta	f. Alquiler	g. Beneficio
 1. Plazo fijo								
 2. Yacimiento petrolífero								
 3. Propiedad inmueble								
 4. Acciones en empresa								
 5. Fuerza de trabajo								
 6. Lote de tierra cultivada								
 7. Empresa								

III.1.3. De la lectura del siguiente caso y tras identificar los factores de la producción implicados, informá las retribuciones mensuales en pesos correspondientes a:

Beneficio:

Salarios:

Patentes:




Alquiler:

“El dueño de la fábrica familiar de heladeras “Ice-Electric” obtuvo \$ 1.500.000 en mayo de 2017 por la venta de su producción. Ese mismo mes debió abonar \$ 25.000 a cada uno de los 10 empleados, pagar \$300.000 al dueño del galpón donde tiene instaladas las maquinarias y \$120.000 al Estado en tasas e impuestos. Además, tuvo un gasto extraordinario: debió pagarle a un laboratorio norteamericano la última de 12 cuotas de \$700.000 cada una para poder utilizar un nuevo líquido refrigerante en las heladeras, cuya propiedad intelectual está en manos de un Laboratorio Suizo. Por suerte es mucho más barato que el gas Freón 12 que usaba clandestinamente hasta ahora y que fue prohibido hace ya 20 años por el Protocolo de Montreal.




III.2. Aparato productivo

III.2.1 Tras la lectura de los siguientes párrafos marcá con una “X” para identificar el(los) tipo(s) de establecimiento(s) al(a los) que se hace referencia:

- A. (...) En cuanto al complejo de Biocombustible, la Provincia posee 16 unidades productivas que producen 3.600.000 toneladas al año de biodiesel. En materia de metalmecánica, 343 plantas ubicadas en el territorio provincial generan el 45 % de la producción nacional. La exportación de carne bovina que totalizó 160.000 toneladas en 2015 se procesa en 41 establecimientos frigoríficos localizados en 15 departamentos de la Provincia. La leche, por su parte, alcanzó los 2600 millones de litros anuales y se produce en 4300 tambos que representan el 36% del total del país. (Capacidad y estrategias para una inserción global competitiva. Gobierno de la Provincia de Santa Fe, Rosario, 2016.)

 1. Empresas	
 2. Bancos	
 3. Gobierno	

- B. “(...) Existen además 27 molinos de harina de trigo pan, ubicados en su mayoría en el centro sur de la Provincia con una capacidad diaria de procesamiento que varía entre las 40 y 500 tn.” (...) Funcionan además 4 Universidades Nacionales y Públicas: del Litoral, de Rosario, de Rafaela y Tecnológica Nacional. En materia de justicia, sólo en Rosario funcionan 10 juzgados laborales (uno cada 123.000 personas) que resuelven casi 400 causas cada uno anualmente.” (Capacidad y estrategias para una inserción global competitiva. Gobierno de la Provincia de Santa Fe, Rosario, 2016.)

 1. Empresas	
 2. Bancos	
 3. Gobierno	

III.3 Variables de flujo y de Existencia

III.3.1 Marcá con una X para identificar el tipo de variable y el componente faltante en las siguientes afirmaciones:

1. “Las importaciones fueron de U\$S 32.000”

a. Variable de Flujo

b. Variable de Existencia

Componente ausente:

c. Magnitud	
d. Fecha	
e. Período de tiempo	

2. “La población bajo la línea de pobreza es de 13.000.000 de personas”

a. Variable de Flujo

b. Variable de Existencia

Componente ausente:

c. Magnitud	
d. Fecha	
e. Período de tiempo	

3. “Las reservas del banco central aumentaron durante 2016”

a. Variable de Flujo

b. Variable de Existencia

Componente ausente:

c. Magnitud	
d. Fecha	
e. Período de tiempo	

III. 4 Producción de Bienes y Servicios Reales




III.4.1 Diferencia entre Bienes y Servicios reales: Señalá con una “X” en la columna que corresponda, según se trate de bienes ó de servicios reales










Bien / Servicio	A. Bien	B. Servicio
1. Automóvil		
2. Tubo de ensayo		
3. Revisión de la instalación de gas domiciliaria		
4. Desinfección y desinsectación en domicilio		
5. Lámpara		
6. Reparación de pc a domicilio		
7. Desagote de pozo séptico a domicilio		
8. Atención médica a domicilio		
9. Portón		

III.4.2 Marcar con una “X” para indicar la correspondencia de los siguientes bienes intermedios con los bienes finales enunciados. Algunos bienes intermedios pueden ser insumo de más de un bien final.

Bien final	a. Notebook	b. Impresora láser	c. Resma A 4	d. Avión Boeing 737	e. Automóvil Volkswagen Gol
Bien interm.					
1. Pulpa de celulosa					
2. Turbina					
3. Caja de cambios					
4. Procesador Intel					
5. Tóner					
6. Tornillos					
7. Plancha de gomaespuma					
8. Placas de vidrio (espesores varios)					

III.4.3 Clasificación de las actividades económicas: Indicá con una “X” la pertenencia a la actividad económica correspondiente (el listado está disponible en la página 5 del Texto de Olguín, H “Temas de Macroeconomía”)

Actividad	Sección	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
	 1. Animación de fiestas infantiles											
 2. Fabricación de termómetros												
 3. Cría de pollos												

	4. Extracción de cobre																		
	5. Psicopedagogía																		
	6. Función de cine																		
	7. Hospedaje en Hotel																		
	8. Provisión de préstamos al consumidor																		
	9. Pasaje en tren Rosario-Retiro																		
	10. Instalación de tejas																		
	11. Provisión de electricidad																		
	12. Compra en supermercado																		

III.5 Población

III.5. 1 Indica “V” para Verdadero y “F” para Falso:

	1. El censo se ejecuta cada 5 años
	2. El censo se ejecuta cada 10 años
	3. El censo se ejecuta cada 20 años
	4. La Encuesta Permanente de Hogares (EPH) se realiza periódicamente cada tres meses
	5. La Encuesta Permanente de Hogares (EPH) se realiza cuando hay transformaciones socioeconómicas
	6. El censo releva información secundaria y parcial sobre la situación coyuntural de la población
	7. El censo releva información relevante y completa sobre la situación estructural de la población

III.5.2 Tras el análisis del informe cualitativo realizado por el Técnico de la EPH en que relevó los datos socioeconómicos de la casa de Ramona Sanchez, identificá qué integrantes de su familia pertenecen a cada una de las siguientes categorías. Aclaración importante: puede ser que para algunas de ellas no haya miembros de la familia de Ramona.

Categoría	Cantidad de personas
1. PEA	
2. PEI	
3. Población ocupada	

4. Ocupados plenos	
5. Sobreocupados	
6. Subocupados demandantes	
7. Subocupados no demandantes	
8. Desocupados típicos	
9. Desocupados marginales	
10. Desocupados abiertos	
11. Desocupados ocultos	
12. Inactivos típicos	
13. Inactivos marginales	

“La Familia de Ramona Sánchez está compuesta por 10 personas: Por un lado su papá (Aniceto), de 78 años, que percibe una jubilación mínima y su mamá (Elvira), que con 75 años aún se mantiene activa: asiste a la Vecinal del Barrio donde ayuda a cocinar torta-fritas y servir la copa de leche. Su suegra (Rigoberta) es el tercer integrante: tiene 58 años y padece una discapacidad motriz que la mantiene alejada del mundo laboral y social. En cuarto lugar, está su marido, Tato, que hace changas para aportar a la economía del hogar. La semana pasada lo llamaron de una obra en construcción: trabajó los 5 días de 13 a 18 hs y aprovechó las horas de la mañana para visitar las oficinas de empleo del Municipio y algunas empresas con el objetivo –no logrado- de complementar con otra changa. Con respecto a los hijos, tres de ellos (Rosa, Mariano y Jesica de 8, 10 y 14 años respectivamente) asisten a la escuela primaria Nuestra Señora de Itatí. El mayor (Rodrigo, de 32) se reparte entre dos actividades: la policía (donde entre guardias y horas de servicio normal trabaja 35 horas semanales) y el manejo de un taxi (donde suma usualmente 10 horas semanales adicionales). Algunas veces, sin embargo, tiene mejor suerte, como en la semana pasada, en que pudo hacer 15 horas con el auto al reemplazar a un compañero enfermo. Su quinto hijo, Claudio, de 29, está sin trabajo y ya no lo busca: se topó con innumerables rechazos en las empresas y comercios que visitó y desde hace 2 años que no trae ingresos a la casa. El último integrante es mi informante, Ramona (49 años) que, si bien no aporta un “sueldo”, es la que más trabaja: vive para su familia y no descansa día y noche entre las tareas hogareñas y el cuidado de los más chicos –y no tanto-. Me impactó su frase al despedirnos: ‘si apareciera un trabajito con gusto la agarro, me vendría bien para despejar la cabeza’. Curioso comentario: sin dudas el trabajo es salud.

III.5.3 Tras el análisis del informe cualitativo realizado por el Técnico de la EPH en que relevó los datos socioeconómicos de la casa de Margarita, identificá qué integrantes de su familia pertenecen a cada una de las siguientes categorías. Aclaración importante: puede ser que para algunas de ellas no haya miembros de la familia de Margarita.

Categoría	Cantidad de personas
14.PEA	
15.PEI	
16.Población ocupada	
17.Ocupados plenos	
18.Sobreocupados	
19.Subocupados demandantes	
20.Subocupados no demandantes	
21.Desocupados típicos	
22.Desocupados marginales	
23.Desocupados abiertos	
24.Desocupados ocultos	
25.Inactivos típicos	
26.Inactivos marginales	

*“La familia de Margarita está integrada por 8 personas: Por un lado su hermana (**Antonia**), de 66 años, que percibe una pensión por invalidez y se dedica a cuidar a los menores del hogar en las horas de trabajo de los demás miembros; **José**, su marido, de 48 años, que alterna sus horas del día entre el cirujeo y alguna changa eventual que consigue a partir de la misma actividad de recolección informal de residuos (vecinos que le piden que haga alguna mudanza, o que retire materiales de construcción con su carro a caballo). Durante los últimos quince días todavía no pudo hacerse de un ingreso: está muy floja la disponibilidad de materiales en la vía pública y no pudo juntar una buena cantidad de papel, cartón y plástico, como para acercarse a Acopiador del Barrio y pelearle un buen precio; **Virginia**, su hija mayor, de 25 años, recién recibida del magisterio y que arrancó como reemplazante de una maestra de 2do grado en la escuela del barrio; **Oscar**, su hijo del medio, de 23 años, desempleado y que no busca trabajo tampoco, cansado de repartir curriculum en el pasado: pasa sus horas frente a la TV o escuchando música en su pieza. Margarita se empezó a preocupar y acudió al Centro de Salud. El psicólogo municipal que atiende allí le dio turno pero el joven no quiso acercarse. **Pedrito y Jesi**, los “melli” son sus hijos más chicos. Tienen 9 años y asisten a la misma escuela donde trabaja Virginia. Por último **Marcos** (28 años), esposo de Virginia: trabaja de sol a sol. Es portero en la misma escuela de mañana y tarde y maneja un taxi*

*por la noche: es el principal sostén económico del hogar. Digo económico porque el sostén humano es la misma **Margarita** (de 45), quien pese a no tener un ingreso económico en el mercado formal mantiene unida a la familia, hace los cuidados del hogar (limpia, ordena, cocina, baña a su hermana, controla el desempeño escolar de los mellis, etc. etc. etc.). Margarita también colabora en la Copa de Leche “Buenos Vecinos”, donde descarga la mercadería que trae el camión de la municipalidad, sirve las viandas, registra la asistencia de vecinos, entre otras tareas. Margarita tiene una energía vital pocas veces vista: pese a la adversidad, la pobreza, al cansancio que le genera el esfuerzo físico que realiza día a día, no se rinde. Incluso está dispuesta a trabajar si apareciera alguna patrona dispuesta a tomarla como empleada doméstica. Con la esperanza de conseguirla, todos los meses deja una copia de su currículum en la Dirección Municipal de Empleo.”*

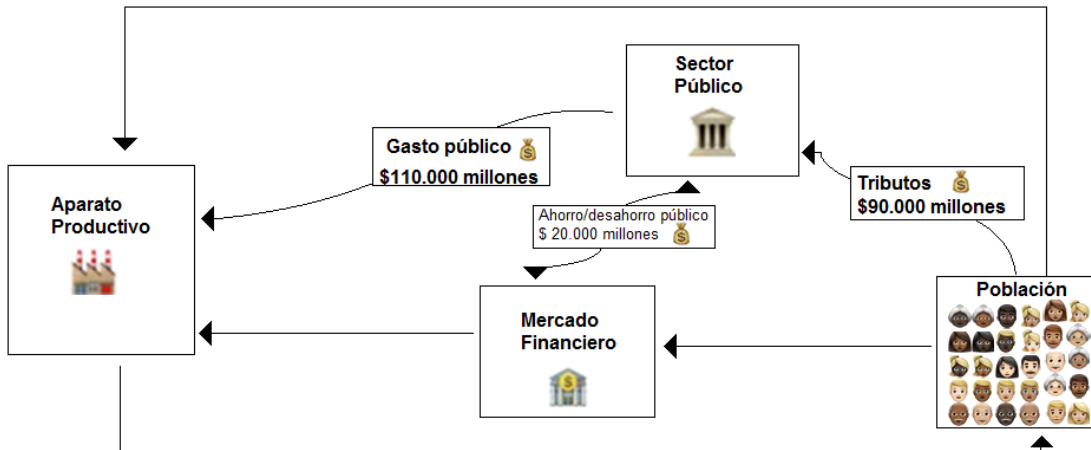
III.5.4 Calcular Tasa de actividad, Tasa de Empleo, Tasa de Desempleo y Tasa de Subempleo, considerando las siguientes cifras:

Categoría	Cantidad
Población total	45.318
PEA	35.759
Empleados	21.155
Desempleados	5.103
Subempleados	9.501
1. Tasa de actividad	
2. Tasa de empleo	
3. Tasa de desempleo	
4. Tasa de subempleo	

IV. SECTOR PÚBLICO

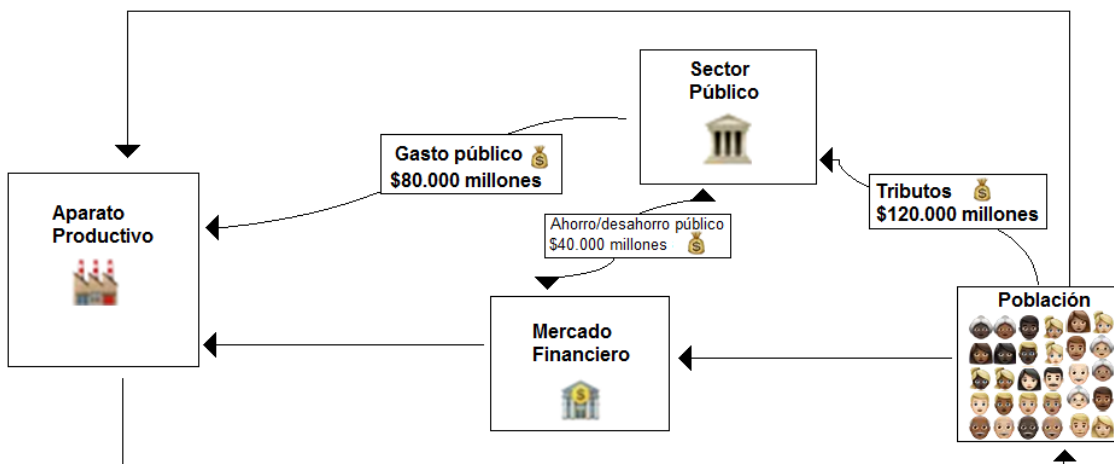
IV.2 Ubicación del sector público

IV.2.1 Del análisis de los siguientes cuadros indique la Verdad o Falsedad de las afirmaciones
 Situación 1.



- | | |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | A. Hay desahorro público y el Sector Público se endeudará con el mercado Financiero en \$ 20.000 millones. |
| <input type="checkbox"/> | B. Hay ahorro público que el Sector Público depositará en el aparato Productivo. |
| <input type="checkbox"/> | C. Hay ahorro público y el Sector Público depositará en el Mercado Financiero \$ 20.000 millones. |
| <input type="checkbox"/> | D. Hay déficit público: el gasto público es mayor a los tributos. |
| <input type="checkbox"/> | E. Hay superávit público: el gasto público es menor a los tributos. |

Situación 2.



- A. Hay ahorro público y el Sector Público se endeudará con el Mercado Financiero en \$ 40.000 millones.
- B. Hay desahorro público y el Sector Público se endeudará con el aparato Productivo en \$80.000 millones
- C. Hay ahorro público y el Sector Público depositará en el Mercado Financiero \$ 40.000 millones.
- D. Hay déficit público: el gasto público es mayor a los tributos.
- E. Hay superávit público: el gasto público es menor a los tributos.

IV.3 Sectores públicos nacional y argentino

IV.3.1 Para cada caso indicá la categoría que corresponde con una "X"

1. Secretaría de Desarrollo Social de la Municipalidad de Rosario
 - a. Poder Ejecutivo
 - b. Poder Judicial / Tribunal Administrativo
 - c. Poder Legislativo / Concejo Deliberante
 - d. Organismo Descentralizado
 - e. Institución de Seguridad Social

2. Juez de Faltas de la Municipalidad de Rosario
 - a. Poder Ejecutivo
 - b. Poder Judicial / Tribunal Administrativo
 - c. Poder Legislativo / Concejo Deliberante
 - d. Organismo Descentralizado
 - e. Institución de Seguridad Social

3. Concejal
 - a. Poder Ejecutivo
 - b. Poder Judicial / Tribunal Administrativo
 - c. Poder Legislativo / Concejo Deliberante
 - d. Organismo Descentralizado
 - e. Institución de Seguridad Social

4. IAPOS (Instituto Autárquico Provincial de Obra Social)

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

- a. Poder Ejecutivo**
- b. Poder Judicial / Tribunal Administrativo**
- c. Poder Legislativo / Concejo Deliberante**
- d. Organismo Descentralizado**
- e. Institución de Seguridad Social**

5. Procurador de la Nación

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

- a. Poder Ejecutivo**
- b. Poder Judicial / Tribunal Administrativo**
- c. Poder Legislativo / Concejo Deliberante**
- d. Organismo Descentralizado**
- e. Institución de Seguridad Social**

6. Diputado Provincial

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

- a. Poder Ejecutivo**
- b. Poder Judicial / Tribunal Administrativo**
- c. Poder Legislativo / Concejo Deliberante**
- d. Organismo Descentralizado**
- e. Institución de Seguridad Social**

7. Ministro de Gobierno y Reforma del Estado

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

- a. Poder Ejecutivo**
- b. Poder Judicial / Tribunal Administrativo**
- c. Poder Legislativo / Concejo Deliberante**
- d. Organismo Descentralizado**
- e. Institución de Seguridad Social**

8. Vice-Gobernador de la Provincia de Santa Fe

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

- a. Poder Ejecutivo
- b. Poder Judicial / Tribunal Administrativo
- c. Poder Legislativo / Concejo Deliberante
- d. Organismo Descentralizado
- e. Institución de Seguridad Social

9. Ente de la Movilidad de Rosario

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

- a. Poder Ejecutivo
- b. Poder Judicial / Tribunal Administrativo
- c. Poder Legislativo / Concejo Deliberante
- d. Organismo Descentralizado
- e. Institución de Seguridad Social

10. Juez de la Corte Suprema de Justicia de la Nación

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

- a. Poder Ejecutivo
- b. Poder Judicial / Tribunal Administrativo
- c. Poder Legislativo / Concejo Deliberante
- d. Organismo Descentralizado
- e. Institución de Seguridad Social

11. INTA

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

- a. Poder Ejecutivo
- b. Poder Judicial / Tribunal Administrativo
- c. Poder Legislativo / Concejo Deliberante
- d. Organismo Descentralizado
- e. Institución de Seguridad Social

12. CONICET

- | | |
|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | a. Poder Ejecutivo |
| <input type="checkbox"/> | b. Poder Judicial / Tribunal Administrativo |
| <input type="checkbox"/> | c. Poder Legislativo / Concejo Deliberante |
| <input type="checkbox"/> | d. Organismo Descentralizado |
| <input type="checkbox"/> | e. Institución de Seguridad Social |

IV.4. Actividad financiera, presupuesto, gastos y recursos públicos. Conceptos y clasificación

IV.4.2 Actividad financiera del Estado

IV.4.2.1 Indicá con una "V" para Verdadero y con una "F" para Falso:

- | V/F | |
|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | 1. La Actividad Financiera del Estado es el conjunto de créditos y préstamos que otorga el Estado a las empresas y la población. |
| <input type="checkbox"/> | 2. La Actividad Financiera del Estado refleja la capacidad del sector público para orientar la actividad económica en base a los criterios fijados por los representantes del pueblo. |
| <input type="checkbox"/> | 3. El Estado no debe realizar Actividad Financiera ya que ella sólo le corresponde al sector privado. |
| <input type="checkbox"/> | 4. Los límites de la Actividad Financiera del Estado los establecen los fondos que capta y los niveles de gasto autorizados por el Presupuesto. |
| <input type="checkbox"/> | 5. Los límites de la Actividad Financiera del Estado son establecidos por el Banco Central coordinadamente con el Banco Nación. |

IV.4.3 Presupuesto. Concepto y consolidación presupuestaria

IV.4.3.1 Señalá con una "V" para Verdadero y una "F" para Falso:

- | | |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | 1. El Presupuesto Nacional tiene una duración quinquenal. |
| <input type="checkbox"/> | 2. El Presupuesto Nacional es el mismo todos los años. |
| <input type="checkbox"/> | 3. Un Presupuesto supone únicamente un cálculo de ingresos tributarios y gasto público. |
| <input type="checkbox"/> | 4. El Presupuesto es sancionado por el Poder Ejecutivo y su ejecución controlada por el Poder Judicial. |
| <input type="checkbox"/> | 5. El Presupuesto es elaborado por el Poder Ejecutivo y aprobado por el Poder Legislativo. |
| <input type="checkbox"/> | 6. El Presupuesto nacional es elaborado por los Gobernadores y aprobado por cada Legislatura Provincial. |

- | | |
|--|--|
| | 7. El Presupuesto indica qué y cuánto se puede gastar durante un año. |
| | 8. Al Presupuesto no le corresponde estimar la recaudación del año fiscal. |
| | 9. Un Presupuesto supone la existencia de un Programa de acción del Estado para un período determinado, una política global, políticas sectoriales y actividades operativas. |
| | 10. El Presupuesto incluye la creación de nuevos impuestos para sufragar los gastos de ese año. |

IV.4.4 Recursos públicos. Concepto

IV.4.4.1 Para cada situación, indicar con una "X" el tipo de recurso público según sea 1. Impuesto Directo; 2. Impuesto Indirecto; 3. Tasa; 4. Contribuciones; 5. No tributario; 6. Venta de bienes y servicios; 7. Renta; 8. Transferencias; 9. De Capital; 10. Financiero:

<p>A. El Gobierno autorizó la venta de 17 inmuebles estatales en el marco de la política que lleva adelante la Agencia de Administración de Bienes del Estado (AABE) (...) Las operaciones que se impulsan no sólo constituirán una fuente de ingresos para el Tesoro Nacional, sino que, además, generarán un impulso en la economía al reactivar diversas actividades productivas (...) La AABE estima que el Estado Nacional es dueño de unos 80.000 inmuebles en todo el país, entre los que existen terrenos baldíos, oficinas abandonadas, campos, departamentos, cocheras y edificios en los que la administración nacional no brinda servicio alguno. Se publicó el decreto que autoriza la venta de 17 inmuebles estatales. Prensa Casa Rosada, 22 de Agosto de 2016.</p>	Corriente							9. de Capital	10. Financ.	
	Tributario				5. No tribut.	6. Venta Bs/Ss	7. Renta			8. Transf.
	Impuesto		3. Tasa	4. Cont.						
	1. Dto.	2. Indto.								

<p>B. La Cámara de Diputados finalmente convirtió en ley la reforma en el impuesto a las Ganancias, que regirá desde el 1 de enero de 2017 con cambios en el mínimo no imponible, las escalas y las alícuotas, que empiezan desde el 5% -en vez del 9%- y llegan hasta el 35 por ciento. Cuatro gráficos para saber quién pagará y quién no el Impuesto a las Ganancias, Infobae, 23 de diciembre de 2016.</p>	Corriente							9. de Capital	10. Financ.	
	Tributario				5. No tribut.	6. Venta Bs/Ss	7. Renta			8. Transf.
	Impuesto		3. Tasa	4. Cont.						
	1. Dto.	2. Indto.								

<p>C. El financiamiento externo será otro de los factores clave de la economía en 2017, año en que (...) habrá que cubrir un piso de US\$ 22.000 millones en vencimientos (...). Elegimos un camino gradual para llegar al equilibrio fiscal que determina que la deuda con el sector privado y los organismos internacionales es del 25% del PBI y terminará entre 33% y 34% para 2020. La deuda total, considerando el sector público, es del 54% del producto y va a ser del 60% en 2020", (...) a fines de septiembre la deuda pública bruta superaba los US\$ 264.622 millones, con un incremento de US\$ 10.633 millones respecto de la cifra al 31 de diciembre del año pasado. Macri planea cambios en el IVA y en el impuesto al cheque, La Nación, Sábado 31 de diciembre de 2016.</p>	Corriente							9. de Capital	10. Financ.	
	Tributario				5. No tribut.	6. Venta Bs/Ss	7. Renta			8. Transf.
	Impuesto		3. Tasa	4. Cont.						
	1. Dto.	2. Indto.								

<p>D. El Gobierno decidió no prorrogar la devolución del 5% del IVA en las compras con tarjetas de débito que regía desde 2001. (...) El beneficio se renovaba cada año desde 2001 -cuando fue instaurado junto con el corralito bancario por el gobierno de la Alianza- y este año cayó de hecho porque no se dictó una norma para prorrogarlo. Eliminaron el reintegro del IVA en las compras con tarjeta de débito, La Nación, 3 de enero de 2017.</p>	Corriente							9. de Capital	10. Financ.	
	Tributario				5. No tribut.	6. Venta Bs/Ss	7. Renta			8. Transf.
	Impuesto		3. Tasa	4. Cont.						
	1. Dto.	2. Indto.								

<p>E. El futuro de YPF como principal accionista de Metrogas quedó condicionado por el Gobierno a través de una resolución del Ente Nacional Regulador del Gas (Enargas) que solicita la "adecuación" de la composición accionaria de la mayor distribuidora de gas del país en consonancia con el plazo previsto por la Ley de Emergencia y en cumplimiento con el artículo 34 de la Ley 24.076. Traducido, YPF tendrá que analizar una eventual desinversión en una firma con 2,2 millones de clientes en Capital Federal y GBA, donde posee 70% de Gas Argentino (GASA), holding controlante de Metrogas. El Gobierno le reclama a YPF que inicie el proceso de venta de sus acciones en Metrogas, El Cronista, 14 de febrero de 2017.</p>	Corriente							9. de Capital	10. Financ.	
	Tributario				5. No tribut.	6. Venta Bs/Ss	7. Renta			8. Transf.
	Impuesto		3. Tasa	4. Cont.						
	1. Dto.	2. Indto.								

<p>F. Mediante el Decreto 349/2016, el presidente Mauricio Macri eliminó las retenciones a las exportaciones mineras, que representaban para el Estado algo más de US\$ 200 millones. Desde diciembre de 2007 se aplicaba un porcentaje de retención a las ventas externas del sector a través de una disposición de Aduana, que extendía el marco general de retenciones implementadas desde 2002, en virtud de las ganancias extraordinarias que obtenían las mineras por el elevado precio de los metales. La eliminación de retenciones mineras, Página 12, 7 de marzo de 2016.</p>	Corriente							9. de Capital	10. Financ.	
	Tributario				5. No tribut.	6. Venta Bs/Ss	7. Renta			8. Transf.
	Impuesto		3. Tasa	4. Cont.						
	1. Dto.	2. Indto.								

<p>G. 30 mil jubilados quedarán exentos del pago de la TGI. La iniciativa –que lleva las firmas de los concejales Carlos Cossia (Peronismo Solidario) y Miguel Zamarini (Bloque Socialista) y fue aprobada este jueves en el Concejo Municipal– exime de abonar el mencionado gravamen a aquellas viviendas donde el ingreso no supere al equivalente a una jubilación mínima y una pensión (75 por ciento del haber de la mínima). 30 mil jubilados quedarán exentos del pago de la TGI, Rosario 3, 12 de diciembre de 2014.</p>	Corriente							9. de Capital	10. Financ.	
	Tributario				5. No tribut.	6. Venta Bs/Ss	7. Renta			8. Transf.
	Impuesto		3. Tasa	4. Cont.						
	1. Dto.	2. Indto.								

IV.4.4.2 Para cada tipo de ingreso indicá con una "X" a qué clasificación pertenece (Corriente, de Capital o de Fuente Financiera)

Ingreso Público	a. Corriente	b. De Capital	c. de Fuente Financiera
a. Venta inmuebles estatales			
b. Venta acciones YPF			
c. Recaudación IVA			
d. Emisión de Títulos públicos			
e. Impuesto a las ganancias			

IV.4.5 Gasto Público. Conceptos

IV.4.5.1 Para cada tipo de gasto indicar con una "X" a qué clasificación pertenece (Corriente, de Capital o Aplicación financiera)

Gasto público	a. Corriente	b. de Capital	c. Ap. financ.
1. Compra de aviones para Aerolíneas Argentinas			
2. Pago de intereses de Deuda			
3. Pago de salarios a empleados públicos			
4. Compra de vagones para Ramal Mitre del Ferrocarril			
5. Pago de alquiler Embajada Argentina en Berlín			
6. Compra de combustible para tanques del ejército			
7. Compra de Maquinarias para Central Atómica Atucha II			
8. Pago de salarios a científicos del CONICET			
9. Compra de Propiedad en el extranjero para Residencia de Cónsul			

IV.5 Resultado del sector público: déficit, superávit y deuda pública

IV.5.1 Dado el siguiente Presupuesto, y en función de las clasificaciones de ingresos y gastos de las dos consignas anteriores (IV.4.4.2 y IV.4.5.1), obtené Resultado económico, Resultado primario y Resultado financiero.

Gastos	En Millones de Pesos
1. Compra de aviones para Aerolíneas Argentinas	64
2. Pago de intereses de Deuda	200
3. Pago de salarios a empleados públicos	5.000
4. Compra de vagones para Ramal Mitre del Ferrocarril	700
5. Pago de alquiler Embajada Argentina en Berlín	1
6. Compra de combustible para tanques del ejército	12
7. Compra de Maquinarias para Central Atómica Atucha II	25
8. Pago de salarios a científicos del CONICET	150
9. Compra de Propiedad en el extranjero para Residencia de Cónsul	8
Ingresos	
a. Venta inmuebles estatales	25
b. Venta acciones YPF	300
c. Recaudación IVA	4.500
d. Emisión de Títulos públicos	1.000
e. Impuesto a las ganancias	1.200
Resultados	
A. Resultado económico (Ingresos Corrientes – Gastos Corrientes)	
B. Resultado financiero Res. Económico + (Ing. de Capital – Gastos de Capital)	
C. Resultado primario (Resultado Financiero + Gastos de intereses de Deuda)	

V. SECTOR EXTERNO

V.1 Conceptos básicos

V.1.1 Indicá "V" para Verdadero y "F" para Falso

V/F	
<input type="checkbox"/>	1. El sector externo abarca transacciones económicas al interior de un mismo país
<input type="checkbox"/>	2. El sector externo abarca transacciones económicas entre residentes/instituciones de distintos Estados nacionales
<input type="checkbox"/>	3. Las transacciones internacionales requieren la participación de residentes/instituciones de 2 ó más países.

V.3 Mercado cambiario y tipo de cambio

V.3.1 Concepto de mercado de cambio

V.3.1.1 Indica "V" para Verdadero y "F" para Falso según corresponda

V/F	
<input type="checkbox"/>	1. El mercado de cambios permite a compra de acciones de una empresa
<input type="checkbox"/>	2. El mercado de cambios permite la compra de moneda extranjera
<input type="checkbox"/>	3. Divisa es el nombre genérico para referirse a las acciones de las empresas
<input type="checkbox"/>	4. Divisa es el nombre genérico para referirse a las monedas extranjeras en un país
<input type="checkbox"/>	5. Los exportadores de un país ingresan moneda extrajera y compran moneda local
<input type="checkbox"/>	6. Los exportadores de un país ingresan moneda local y compran moneda extranjera
<input type="checkbox"/>	7. Los importadores de un país compran moneda local para pagar bienes externos
<input type="checkbox"/>	8. Los importadores de un país compran moneda extranjera en el país para pagar bienes externos
<input type="checkbox"/>	9. Los exportadores compran bienes y servicios al exterior
<input type="checkbox"/>	10. Los importadores compran bienes y servicios del exterior
<input type="checkbox"/>	11. Los importadores venden bienes y servicios al exterior
<input type="checkbox"/>	12. Los exportadores venden bienes y servicios al exterior

V.3.2 Tipo de cambio. Concepto y tipos de mercados

V.3.2.1 De acuerdo al comportamiento de los Bancos Centrales, marcá con una "X" la/s característica/s del régimen cambiario en cada situación. Nota: Esta consigna no se responde con el Apunte de Cátedra de Macroeconomía, sino que implica poner en relación conocimientos de Historia Económica Argentina que serán trabajados en la Unidad IV del Programa de la Materia.

1. República Argentina durante la década del '90
 - a. Mercado controlado con tipo de cambio fijo
 - b. Mercado controlado con tipo de cambio flotante
 - c. Mercado libre con tipo de cambio fijo
 - d. Mercado libre con tipo de cambio variable
 - e. Sin política monetaria

2. República Argentina durante los años 2014-2015

- a. Mercado controlado con tipo de cambio fijo
- b. Mercado controlado con tipo de cambio flotante
- c. Mercado libre con tipo de cambio fijo
- d. Mercado libre con tipo de cambio variable
- e. Sin política monetaria

3. República Argentina en la actualidad

- a. Mercado controlado con tipo de cambio fijo
- b. Mercado controlado con tipo de cambio flotante
- c. Mercado libre con tipo de cambio fijo
- d. Mercado libre con tipo de cambio variable
- e. Sin política monetaria

4. Reino de España desde la introducción del Euro (2002)

- a. Mercado controlado con tipo de cambio fijo
- b. Mercado controlado con tipo de cambio flotante
- c. Mercado libre con tipo de cambio fijo
- d. Mercado libre con tipo de cambio variable
- e. Sin política monetaria

V.3.3 Esquema de la economía en el contexto de las relaciones económicas internacionales

V.3.3.1 Para cada operación indica con una "X" si a. demanda dólares (U\$S); b. demanda pesos (\$) al Banco Central de la República Argentina

Operación	Demanda	a. U\$S	b. \$
1. Turista brasileño que visita Argentina			
2. Turista argentino que viaja a Chile			
3. Compra de ropa por parte de empresa argentina al exterior			
4. Inversión de Peugeot en Argentina			
5. Ciudadano argentino que ahorra en dólares			
6. Transferencia de utilidades de Mac Donald's Argentina a Estados Unidos			
7. Pago de deuda externa del Gobierno Argentino a FMI			
8. Préstamo del BID a Argentina para obras de infraestructura			
9. Compra de vehículo Chevrolet fabricado en Alemania por parte de ciudadano argentino			

VI. SECTOR MONETARIO

VI.2 El dinero en el sistema económico

VI.2.1 Funciones

VI.2.1.1 Indicá a qué función del dinero corresponden las siguientes situaciones: **1. Como Medio de Cambio** o de pago. **2. Como Unidad de Cuenta**, es decir, instrumento para medir el valor de los diferentes bienes, y **3. Como Acumulador** o reserva de valor

	Medio de cambio	Unidad de Cuenta	Reserva de valor
			
			
			
			
			

VI.2.2 El dinero en el sistema financiero institucionalizado

VI.2.2.1 Indicá con una "X" en el casillero de la izquierda, para señalar a las instituciones que pertenecen al Sector Financiero Institucionalizado

		<p>Banco Central de la República Argentina</p>
		<p>Prestamista del Barrio</p>
		<p>Banco Nación</p>
		<p>"Cueva" del microcentro que vende dólares</p>
		<p>Banco Municipal de Rosario</p>
		<p>Préstamo otorgado por un familiar</p>
		<p>Banco Credicoop</p>
		<p>Banco Francés</p>

VI.2.2.2 Algunas funciones del Banco Central de la República Argentina son: (marcá con "V" para Verdadero o "F" para Falso)

V/F	
	Nace en 1935 como entidad de propiedad estatal
	Nace en 1935 como entidad de propiedad estatal y privada
	En 1946 es Nacionalizado, es decir, pasa a ser de propiedad del Estado Nacional
	En 1946 es Nacionalizado, es decir, pasa a ser de propiedad de las Provincias
	Concentra y administra las reservas en metálico y de monedas extranjeras

<input type="checkbox"/>	Ejecuta la política cambiaria
<input type="checkbox"/>	Con sus acciones incide sobre el valor de las divisas
<input type="checkbox"/>	Concentra la totalidad de los ahorros del sistema financiero institucionalizado
<input type="checkbox"/>	Concentra una parte de los ahorros del sistema financiero (encajes bancarios)
<input type="checkbox"/>	Establece los encajes de la totalidad de los bancos del sistema financiero
<input type="checkbox"/>	Establece la tasa de interés

VI.2.3 Algunos conceptos básicos: oferta, demanda y base monetaria

VI.2.3.1 Dados los siguientes agregados monetarios, indicá cuál es su grado de liquidez simbolizando con la letra M seguido del número correspondiente (0 a 3)

M0 a M3	
<input type="checkbox"/>	\$25.000 dentro de caja fuerte en la casa de una familia del Barrio Echesortu de Rosario
<input type="checkbox"/>	10 Billetes de \$100 en la billetera de un trabajador portuario
<input type="checkbox"/>	\$50.000 en la Caja de ahorro del Banco Galicia de un empleado Administrativo
<input type="checkbox"/>	10 monedas de \$2 en la billetera de un adulto mayor
<input type="checkbox"/>	\$150.000 en la cuenta Corriente que el Maxikiosko del Barrio tiene en Banco Nación
<input type="checkbox"/>	\$150.000 en un Plazo Fijo del Banco Santander del propietario de una PyME

VI.2.3.2 Calculá cuál es la Base Monetaria en función de los datos de esta economía

“...los asalariados disponen en sus billeteras de \$100 millones fraccionados en billetes de \$500, \$100, \$50 y \$20 y otros \$100 millones fraccionados en monedas de \$10, \$5 y \$2. En plazos fijos la población tiene invertidos \$ 900 millones y en sus cajas de ahorro bancarias guardan otros \$900 millones. En las cajas de seguridad bancarias se calcula que guardan \$50 millones. A su vez, los encajes bancarios de los ahorristas totalizan \$100 millones. ¿De cuánto es la Base Monetaria de esta Economía?

VI.3 Creación, absorción y multiplicación de dinero

VI.3.1 Creación o absorción primaria de dinero

VI.3.1.1 Indicá en qué casos el Banco Central CREA dinero y en cuáles ABSORBE dinero, marcando la opción correcta en la columna que corresponda

Acción	Crea dinero	Absorbe dinero
Venta de divisas por parte de Cargill procedentes de la exportación de aceite de soja a China	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Préstamo de \$100 millones al Ministerio del Interior de la Nación	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Venta de Títulos Públicos Lebac por \$500 millones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Compra de divisas por parte de General Motors para pagar cajas de cambios importadas desde de México	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Devolución de deuda de \$25 millones de parte del Ministerio de Transporte de la Nación	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Préstamo de \$ 900 millones al Banco de Santa Fe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Compra de Títulos Públicos Lebac por \$1000 millones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

VI.3.2. Creación secundaria de dinero

VI.3.2.1 Indicá con el número “1” Para la Creación Primaria y con el número “2” para la creación Secundaria, a qué modalidad corresponden las siguientes acciones

1/2	
<input type="checkbox"/>	Préstamo de dinero a particulares por parte de los Bancos Comerciales
<input type="checkbox"/>	Emisión de dinero por parte del Banco Central
<input type="checkbox"/>	Compra de divisas por parte del Banco central
<input type="checkbox"/>	Regulación del nivel de encaje de los bancos
<input type="checkbox"/>	Entrega de un préstamo al Sector Público por parte del Banco Central
<input type="checkbox"/>	Compra de Títulos públicos por parte del Banco Central

VI.3.2.2. Indicá el límite de oferta monetaria hasta la 15ta etapa, dado un nivel de encajes del 40% y una única emisión de \$1000.

VI.3.2.3 Indicá el límite máximo de oferta monetaria dado un nivel de encajes del 40% y una única emisión de \$1.000 a través de la fórmula apropiada para establecerlo.

VI.4 Inflación

VI.4.1 Tras la lectura de los siguientes casos, marcá con una “X” en el casillero correspondiente para indicar a qué concepción doctrinaria se ajusta la explicación del fenómeno inflacionario

Caso República del Congo

Las dos empresas de telecomunicaciones, la única que provee el gas de red y las tres que brindan servicio de tv por cable en Congo, decidieron aumentar sus tarifas un 100 %. Y es que el aumento del precio del dólar encareció el costo de sus deudas: deben juntar más pesos que antes, a través de la tarifa que cobran a sus clientes, para comprar en el mercado cambiario los dólares con los que pagan los intereses y el capital de los préstamos tomados en bancos de Nueva York. Y como son empresas monopólicas o grupos oligopólicos, pueden llevar a cabo estos aumentos desaforados. Si hubiera miles de otros competidores la situación sería distinta: los abonados y consumidores amagarían irse a la competencia ante aumentos de esta magnitud, reprimiéndolos de hacer tal cosa. Lamentablemente no es esta la situación. Ahora, todos los asalariados del país, abrumados por las mayores tarifas solicitaron a sus respectivos patrones aumentos de sueldo para enfrentar tamaño aumentazo en estos tres servicios. Las Empresas del resto de la economía ya avisaron que también incrementarán los precios de sus bienes y servicios para tener más ingresos con los que pagar los mayores salarios que exige su fuerza de trabajo, dando inicio a una espiral inflacionaria difícil de frenar.

- | | |
|--------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1. Estructuralismo tradicional |
| <input type="checkbox"/> | 2. Puja distributiva |
| <input type="checkbox"/> | 3. Monetarista |

Caso Proletavia

Las empresas productoras de alimentos de la República de Proletavia aumentaron los precios un 30%. Y es que el aumento salarial conseguido por los trabajadores del transporte y de la educación después de presionar con huelgas de 6 meses, está haciendo aumentar la demanda de este tipo de productos. Ciudades incomunicadas y una Carpa de los docentes frente al Palacio Legislativo generó una presión social tal que patrones y gobierno cedieron a la demanda salarial de este sector de trabajadores. Ahora tomates, pan, carne, leche y huevos están incrementados sus volúmenes de venta en los comercios producto de los mayores salarios de choferes y maestros que se vuelcan a estos bienes. Las empresas ven en este mayor apetito de

alimentos por parte de los trabajadores una renovada fuente de riqueza: como las vacas tardan en reproducirse y en dar leche, los tomates y el trigo demoran en crecer, no hay suficientes gallinas que pongan las cantidades de huevo adicionales requeridas, la consecuencia inmediata fue un aumento de los precios de estos productos. Con estos mayores ingresos por ventas las empresas tienen pensado, a futuro, invertir para aumentar la producción (comprarán más toros y gallos, nuevas semillas y más hectáreas de tierra para sembrar trigo y cultivar tomates). Sin embargo antes quieren evaluar el comportamiento del mercado: y es que por el encarecimiento de los alimentos los trabajadores de los demás rubros de la economía también solicitaron aumentos salariales a sus patronales (Laboratorios de medicamentos, fábricas textiles y de calzado, policías, médicos, mineros...). Para enfrentar los mayores costos los Empresarios de estos otros rubros productivos también encarecerán el precio de los bienes y servicios que producen, por lo que los salarios volverán a ser insuficientes para adquirir toda la canasta de bienes y servicios de las familias... es posible que en pocos meses la mayor demanda de alimentos se estanque nuevamente y hasta disminuya, y el círculo de "aumentos de sueldo de trabajadores de un sector"- "incremento en precios de alimentos"- "aumento de sueldos de los demás trabajadores"- "aumento de precios de los bienes y servicios del resto de la economía", vuelva a iniciarse.

X	1. Estructuralismo tradicional
	2. Puja distributiva
	3. Monetarista

Caso República de Montavía

La economía de la República de Montavía cerrará el año con una inflación del 50%. El Ministro de Finanzas culpó por esto al "excesivo gasto público": "Debimos agregar a la base monetaria de \$100.000, una emisión de \$50.000 para enfrentar el déficit fiscal del año en curso. Como los billetes circulan 3 veces en la economía, y sirven para hacer unos 1.000 intercambios comerciales totales anuales, la economía experimentó un aumento de precios producto de la emisión monetaria del 50%", dijo en la conferencia de prensa.

Los ciudadanos quedaron atónitos. Sólo entendieron que las cosas están un 50% más caras que hace un año atrás.

X	1. Estructuralismo tradicional
	2. Puja distributiva
	3. Monetarista

VI.4.2 **Calculá cuánto aumentan los precios en esta economía si la base monetaria de 100.000.000 (cien millones) se expande un 20 %, los billetes circulan 5 veces en la economía y con ellos se hacen unas 100.000 (cien mil) transacciones anuales.**

VI.4.3 **En función de los datos presentados, indicá cuál es la velocidad de circulación de la moneda en la economía del Reino de Comerceto en el año 200 después de Cristo**

- 100 ventas de un kilo de manzanas a ¢ 30 cada uno
- 50 ventas de 1 litro de leche a ¢ 2 cada uno
- 1.000 ventas de 1kg de trigo a ¢ 10 cada uno
- 800 ventas de 1 kg de carne a ¢ 200 cada uno
- 100 viajes en carreta a ¢ 20 cada uno

Para comprar y vender se usa el Peso Comercial (¢), moneda oficial del Reino, de los cuales se contabilizan \$5.000 en monedas y billetes en manos de la población. ¿Cuál es la velocidad de circulación monetaria?

VII. EL SIST. DE CUENTAS NACIONALES Y CÁLCULO DEL PRODUCTO, INGRESO Y GASTO FINAL

VII.1 Suponiendo que la única actividad productiva en la economía cerrada y sin sector público del siguiente país es la cadena de valor de la industria textil, identificá Valor Bruto de la Producción (VBP), Consumo intermedio y Valor Agregado (VA) o PBI

Rubro	Valor Bruto de la Producción (VBP)	Consumo Intermedio (CI)	Producto Bruto ó Valor Agregado Bruto (PB ó VAB)
Tienda	\$1500 (sweater)	\$	\$
Taller Textil	\$1200 (sweater)	\$	\$
Fábrica de ovillos de lana	\$750 (ovillos de lana)	\$	\$
Esquiladora	\$490 (lana a granel sucia)	\$	\$
Criadero	\$230 (oveja)	\$	\$
Total	\$	\$	\$

VII.2 Dado el siguiente caso, indicar los montos en dólares para

- Ingreso Bruto Mixto:
- Remuneración al Trabajo Asalariado:
- Superávit Bruto de Explotación:

En la República del Equanor, un pequeño país de 5.000 habitantes, existen tres clases sociales: a) las 5 familias propietarias de la escasa estructura productiva (una fábrica y algunas hectáreas de tierra), b) los empleados de las fábricas, campos y del Estado y c) un sector de cuentapropistas integrado por plomeros, electricistas, albañiles, médicos y abogados que brindan sus servicios al sistema productivo y a las familias.

Los primeros concentran el 60 % de los 100 millones de dólares del Valor Agregado Bruto (VAB). Los segundos, aunque representan el 80 % de la población sólo reciben el 25 % del VAB. Los autónomos, por su parte, reciben el 15 % del VAB.

VII.3 Indicá qué definición/es, es/son correcta/s para cada categoría

a. Valor Bruto de la Producción

a.1	Valor Bruto de la Producción es el conjunto de todos los bienes y servicios reales finales producidos en la economía de un país en un año
a.2	El monto del Valor Bruto de la Producción es igual a la suma de Consumo Intermedio más Valor Agregado Bruto
a.3	El monto del Valor Bruto de la Producción es igual al Valor Agregado menos el Consumo Intermedio

	a.4 Valor Bruto de la Producción es el conjunto de todos los bienes y servicios reales producidos en la economía de un país en un año
	a.5 El Valor Bruto de la Producción tiene restadas las duplicaciones que pudieran darse al sumar el total de bienes y servicios de la economía de un país en un año
	a.6 El Valor Bruto de la Producción encierra duplicaciones. Constituye una cifra abultada y distorsionada sobre la producción de un país en un año

b. Producto Bruto Interno (PBI)

	b.1 El PBI es el conjunto de todos los bienes y servicios reales producidos en la economía de un país en un año
	b.2 El PBI es el conjunto de todos los bienes y servicios reales finales producidos en la economía de un país en un año
	b.3 El monto del PBI es igual al Valor Bruto de la Producción menos el Consumo Intermedio de la Economía
	b.4 El PBI tiene restada la Inversión de Reposición
	b.5 El PBI es igual a Producto Neto Interno más la Inversión de Reposición
	b.6 El PBI es igual al Ingreso Bruto Interno (YBI)

VII.4 En función del siguiente relato, cuantificá los valores que faltan.

El año 2017 fue particularmente bueno para los habitantes de la República Próspera: los asalariados tuvieron un alto poder adquisitivo producto de las negociaciones paritarias superiores a la inflación, dotando a la población de un poder de compra equivalente al 60% de un PBI de \$400, por lo que el componente del Consumo fue de \$..... Las empresas privadas, por su parte, adquirieron bienes y servicios finales en concepto de Inversión Bruta Interna el 25% del PBI, es decir \$..... El Gasto del Estado (Gp) en tanto fue equivalente al 10% del PBI (\$.....). El sector externo, por su parte tuvo un desempeño superavitario del 5% del PBI: las Exportaciones de 2017 fueron de \$100 y las importaciones de \$80.

El Ministro de Economía debe presentar en conferencia de prensa la fórmula de cálculo de PBI ante los medios de comunicación, ¿lo ayudamos?

PBI	=	C	+	IBI	+	Gp	+	(X	-	M)
\$	=	\$	+	\$	+	\$	+	(\$	-	\$)
\$	=	\$	+	\$	+	\$	+	\$	-	\$)

VII.5 Suponiendo que la economía de este país sólo está conformada por una única empresa y habitada por 8 personas: 3 empresarios y 5 trabajadores..., leé el caso y respondé las preguntas para evitar su ruina.

La Empresa "City-veloz" presta el servicio de transporte público de la República Omnibus y es a su vez la única actividad económica del país. Para ello cuenta con varios colectivos nuevos que costaron \$2.500.000 en total y se deprecian un 20% cada año.

Durante el primer año de funcionamiento (2017) la Empresa generó ingresos por \$1.000.000. Los dueños de "City-veloz" (3 socios con nula experiencia en el rubro: Avaricio, Especulio y Mesuradín) están eufóricos por la alta facturación y dos de ellos (Avaricio y Especulio) quieren repartir entre los tres los \$600.000 que sobran después de pagar las siguientes remuneraciones:

- *\$200.000 de salarios a los choferes,*
- *\$150.000 de alquiler del galpón donde estacionan las unidades durante la noche y*
- *\$50.000 de patentes a una empresa de software propietaria del programa informático con el que los pasajeros consultan cuándo llega el colectivo a la parada, qué combinación de líneas hacer para llegar a destino, entre otras funciones.*

Sin embargo, Mesuradín no está convencido de repartirse todos los beneficios: intuye que "City-veloz" no es sustentable si hacen eso y propone repartir menos. Avaricio y Especulio en cambio, insisten en que el monto a distribuir sea de \$600.000. Preocupado, Mesuradín formula seis preguntas para intentar demostrarle a sus socios que de hacer eso, se irán todos a la ruina:

- 1.** ¿Qué factores intervienen en esta Economía y de cuánto sería la remuneración de cada uno de ellos si triunfa la postura de Avaricio y Especulio?
- 2.** ¿Cuál es el Ingreso Bruto Interno (YBI) de esta economía?
- 3.** ¿Al cabo de cuántos años cada unidad queda obsoleta y necesita ser reemplazada por otra nueva?
- 4.** ¿Cuánto es la depreciación anual que sufre el Capital total de la Empresa?
- 5.** ¿Cuál es el valor del Producto Neto Interno (PNI)?
- 6.** ¿De cuánto deberían ser los beneficios a distribuirse entre los 3 socios para hacer sustentable la empresa?

VIII. CRECIMIENTO, DESARROLLO ECONÓMICO, DESARROLLO HUMANO, LÍNEA DE POBREZA Y DISTRIBUCIÓN DEL INGRESO

VIII.1 Crecimiento Económico

VIII.1.1 Concepto

VIII.1.1.1 Indicar “V” para Verdadero y “F” para Falso en las siguientes afirmaciones

V/F	
<input type="checkbox"/>	1. El Crecimiento Económico Real refiere al aumento en la capacidad productiva de la economía
<input type="checkbox"/>	2. El crecimiento económico Potencial implica ampliación de la capacidad instalada, por ejemplo, incorporando nuevos bienes de capital al proceso productivo
<input type="checkbox"/>	3. El Crecimiento Económico Real implica mayor disponibilidad de bienes y servicios en un período de tiempo contrastado con un lapso similar anterior
<input type="checkbox"/>	4. El Crecimiento Económico Potencial tiene como techo la capacidad instalada de la economía, esa que se amplía con Crecimiento Económico Real
<input type="checkbox"/>	5. La capacidad instalada de la economía se incrementa a través del Crecimiento Económico Potencial

VIII.1.2 Medición

VIII.1.2.1 Dados los volúmenes de bienes y servicios producidos y los precios calcular para la siguiente abadía medieval:

1. Porcentaje de variación del PBI entre 1236 D.C y 1235 D.C a precios constantes de 1230 D.C:
2. Porcentaje de variación del PBI entre 1236 D.C y 1235 D.C a precios corrientes:

Bien/Servicio	1230 D.C	1235 D.C		1236 D.C	
	Precio por unidad	Cantidad	Precio por unidad año 1235	Cantidades	Precio por unidad año 1236
Hierro	\$5 kg	250 kg	6	280 kg	7
Madera	\$1 kg	1500 kg	1	1500 kg	2
Carne vaca	\$3,5 Kg	5000 kg	4	4500 kg	6
Agua potable	\$ 1 lt	5000 lts	1,5	6000 lts	1
Trigo	\$2 kg	4000 kg	2	8000 kg	1,5
Seguridad	\$ 4 hora	2000 horas	6	1500 horas	5
Transporte	\$ 2 km	50 km	3	25 kg	4

VIII. 2. Desarrollo Económico

VIII.2.1 Señalar con una X los elementos que forman parte ya sea como causas o como consecuencias de todo proceso de desarrollo económico

<input type="checkbox"/>	1. Crecimiento del PBI
<input type="checkbox"/>	2. Disminución del PBI
<input type="checkbox"/>	3. Aumento en la disponibilidad de bienes y servicios

<input type="checkbox"/>	4. Expansión de la frontera productiva / capacidades instaladas
<input type="checkbox"/>	5. Aumento de la polarización ó desigualdad social
<input type="checkbox"/>	6. Mejoras en el nivel de distribución del ingreso
<input type="checkbox"/>	7. Mejora en la calidad de vida de la población
<input type="checkbox"/>	8. Aumento en el nivel de pobreza de la población
<input type="checkbox"/>	9. Aumento de la esperanza de vida de la población
<input type="checkbox"/>	10. Aumento de las desigualdades territoriales entre regiones
<input type="checkbox"/>	11. Crecimiento integral y proporcional entre regiones
<input type="checkbox"/>	12. Sustentabilidad o sostenibilidad del proceso productivo y de expansión económica
<input type="checkbox"/>	13. Agotamiento de recursos naturales y degradación del medioambiente

VIII.2.2 Dada los tres factores integrantes en los procesos de Desarrollo Económico, indicar con una “X” para señalar el/los que está/n presente/s en los tres casos presentados:

a. Ricaragua:

En la República de Ricaragua la población de 100 mil habitantes logró la prosperidad soñada. Siglos de penurias económicas, de muerte por enfermedades básicas, de hipotermias en invierno y deshidrataciones en verano por falta de viviendas, desaparecieron. Desde hace una década la gente vivía más años y el analfabetismo se había reducido. Todos contaban en sus casas con calefacción y refrigeración alimentados por el petróleo descubierto bajo el mismísimo suelo que pisan. Brota a borbotones con sólo clavar una estaca en cualquier jardín y tal como sale se vende al exterior. Cuenta la leyenda que, recién descubierto, se usó el sistema de alcantarilla para transportarlo y canalizarlo hasta el puerto. Hoy el hidrocarburo llena las heladeras de alimentos importados -la isla no produce nada, salvo petróleo-, permitió edificar más de 100 centros de salud y construir cientos de escuelas primarias (hay un aula cada 5 alumnos). Precios altísimos en el mercado internacional y abundantes reservas garantizan al menos 20 años más de prosperidad. “La ciudadanía ricaragüense por fin pudo reconciliarse con su clase política que ahora sí responde a sus necesidades” dicen las editoriales de los diarios nacionales, al tiempo que millones de Ricaraguos, como se llama la moneda local, fluyen hasta sus redacciones. Otra parte de la riqueza sale de la Isla hacia el exterior, igual que el petróleo, donde empresarios y políticos almacenan la fortuna. Curiosamente, los dólares por la venta del petróleo se guardan en bancos en los mismos países que lo compran.

<input type="checkbox"/>	1. Variación positiva en el flujo de bienes y servicios que genera el sistema económico
<input type="checkbox"/>	2. Evolución de las condiciones materiales de vida del conjunto de la población correspondiente.
<input type="checkbox"/>	3. Conformación de un sistema económico con capacidad para dar continuidad (sustentabilidad y sostenibilidad) al crecimiento y a sus cambios.

b. Elitía:

En la República de Elitía todo es una fiesta, o al menos eso transmiten la televisión y los diarios: La inflación es la más baja en 20 años, las exportaciones superan holgadamente a las importaciones (se vende afuera el 50 % !!! de todo lo producido), el Banco Central acumula suculentas reservas en dólares y el Tesoro Nacional por fin muestra superávit: el Estado Nacional gasta menos de lo que ingresa a la caja. El país por fin se encamina al desarrollo dicen los entendidos. ¿La causa? Un sector público más pequeño, una estructura productiva diversificada y potente: industrias, agro, servicios. El país fabrica de todo y las ganancias se reinvierten en el sistema productivo que año a

año se expande a pasos agigantados. Claro que hay algunos costos que pagar para que el sistema funcione a la perfección: los sindicatos están prohibidos, el estado de sitio permanente impide cualquier tipo de protesta social y los sueldos de la clase trabajadora son tan bajos que una mitad de la población es indigente y la otra mitad pobre: 10 familias concentran el 90 % de la riqueza y ocupan la casa de gobierno. Sólo así se garantizan altos excedentes para reinvertir en el proceso productivo.

	1. Variación positiva en el flujo de bienes y servicios que genera el sistema económico
	2. Evolución de las condiciones materiales de vida del conjunto de la población correspondiente.
	3. Conformación de un sistema económico con capacidad para dar continuidad (sustentabilidad y sostenibilidad) al crecimiento y a sus cambios.

c. Prudencia:

Prudencia festeja su cumpleaños número 200 a lo grande, con banquetes, desfiles y bombas al aire. Y no es para menos. El país se recupera de la guerra a una velocidad envidiable: diez años de crecimiento del PBI al 8 %, disminución de la mortalidad infantil (ahora en guarismos de un dígito), multiplicación por 5 en el número de ingenieros, médicos y científicos entre innumerables resultados beneficiosos. El presidente y su gabinete diariamente monitorean la marcha de la estrategia puesta en práctica: industrializar el país, ó mejor dicho, “las dos ‘C’, comida y chatarra” como le gusta decir. Y es que la industria de los deshidratados y del hardware hacen milagros. Una media res, por ejemplo, entra en un sachet. Viandas nutritivas y exquisitas están servidas en segundos con sólo echarles agua. Han revolucionado el mundo con las comidas deshidratadas de “Food-encia”, la marca estatal de alimentos deshidratados que exporta a la friolera de 60 países. El hardware hace la otra parte del milagro. En las viejas fábricas militares produce celulares, notebooks y tablets con las reservas al aire libre de acero y aluminio: Prudencia fue una suerte de playa de estacionamiento militar de los derrotados de la guerra mundial. Ahora ese cementerio de metales y chatarras es fuente de vida y riquezas.

	1. Variación positiva en el flujo de bienes y servicios que genera el sistema económico
	2. Evolución de las condiciones materiales de vida del conjunto de la población correspondiente.
	3. Conformación de un sistema económico con capacidad para dar continuidad (sustentabilidad y sostenibilidad) al crecimiento y a sus cambios.

VIII.3 Desarrollo Humano

VIII.3.1 Indicar con una “X” para señalar los indicadores que integran alguna de las tres dimensiones del Índice de Desarrollo Humano de Naciones Unidas

<input type="checkbox"/>	1. PBI per cápita
<input type="checkbox"/>	2. PBI regional
<input type="checkbox"/>	3. Esperanza de vida al nacer
<input type="checkbox"/>	4. Tasa de contagio de enfermedades infectocontagiosas
<input type="checkbox"/>	5. Porcentaje de participación del sector industrial en el PBI
<input type="checkbox"/>	6. Tasa de alfabetización de adultos
<input type="checkbox"/>	7. Años de educación obligatoria
<input type="checkbox"/>	8. Porcentaje de población urbana con respecto a la rural

- | | |
|--|---|
| | 9. Cantidad de ingenieros cada 100.000 habitantes |
| | 10. Cantidad de científicos cada 100.000 habitantes |

VIII.4 Distribución del ingreso

VIII.4.1 Identificá cuáles de los siguientes ejemplos constituyen exponentes de “riqueza” y cuáles de “ingresos”

	Riqueza	Ingreso
1.500 hectáreas de campo en el sur de Santa fe		
10 propiedades inmobiliarias en el radio céntrico de Rosario		
Intereses por tenencia de un plazo fijo en el Banco Nación		
Una caja fuerte con U\$S 750.000 en el Banco Nación		
Una fábrica de autopartes		
Una flota de 25 camiones		
Renta por alquiler de 100 Hectáreas a un pool de siembra		
Beneficios por la explotación de una flota de taxis y remises en la Ciudad de Santa Fe		

VIII.4.2 Indicá con una “X” a qué forma de distribución del ingreso pertenecen las siguientes afirmaciones:

	Distribución Regional	Distribución Sectorial	Distribución Funcional	Distribución personal
La Industria representa el 25,6% del PBI nacional ¹				
En 2016 la participación de los asalariados en el PBI fue del 49,7% ²				
La región Patagónica genera el 9,3% del PBI de Argentina ³				
En el primer trimestre de 2018 el decil diez tuvo un ingreso individual de \$ 42.905 en promedio, es decir un				

¹ <http://www.telam.com.ar/notas/201702/179056-industria-argentina-aniversario-uia.html>

² <http://noticias.unsam.edu.ar/wp-content/uploads/2017/05/participaciondeasalariadosenelingreso.pdf>

³ Fuente:

https://uiaorgar-cmsdev.s3.amazonaws.com/documents/3757_%282%29%20Regi%C3%B3n%20LA%20PATAGONIA.pdf?Expires=1536513590&AWSAccessKeyId=AKIAJXL23AJMKLGIZFNA&Signature=ItLwt2tmR%2Fn8pq1kIG1EJqbU%2Bm8%3D

1.140% más que el sector más pobre de la población ⁴				
La actividad agropecuaria representa el 6,5% del PBI de Argentina ⁵				

VIII.5 Pobreza

VIII.5.1 Indicar con una “X” en cada caso, qué metodología para la medición de la pobreza resulta más conveniente dado el contexto y la necesidad.

a. Colonia Rica:

En Colonia Rica los vecinos están preocupados. La única fábrica que daba vida al pueblo cerró hace más de un mes y no se vislumbra otro futuro que emigrar. La que supo ser una comunidad próspera hasta ayer, hoy está al borde de la desintegración. Las billeteras están vacías y ahora ya no sólo cuesta pagar los servicios, sino que el acceso a alimentos básicos está empezando a dificultarse. El Equipo de trabajadores sociales del Gobierno Provincial se acercó a la localidad para “bajar” la asistencia prometida: un subsidio mensual para los jefes de hogar. Cuentan con poco tiempo para el diagnóstico y aun así deben diseñar una estrategia de jerarquización para filtrar a los que efectivamente recibirán la ayuda: hay 200 vacantes para el subsidio en un pueblo con 5.000 habitantes.

- | | |
|--------------------------|------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1. Enfoque de NBI |
| <input type="checkbox"/> | 2. Enfoque del Ingreso |

b. Villa Esperanza

En Villa Esperanza el Estado se ausentó hace mucho, o lo que es peor, nunca estuvo. El barrio parece cada vez más una tierra arrasada: a las últimas inundaciones le sigue el problema de los mosquitos y el dengue, que proliferan en sus calles de lodo, zanjas y baldíos. Las casitas de chapa y cartón se hunden en el barro y en el olvido de los gobernantes. El Estado Municipal puso a un equipo de trabajadores sociales a planificar una estrategia de abordaje al más grave de los problemas: la escasez de alimentos. Se promoverán emprendimientos productivos de cría de animales para el autoconsumo familiar para mejorar la ingesta de proteínas. Mapear la calidad de infraestructura en las distintas zonas del barrio es crucial para evaluar qué sectores pueden recibir julas y cuáles corrales, cuáles podrán proveer luz eléctrica a las gallinas ponedoras y cuáles otros abastecer con agua los bebederos de chanchos y pollos. ¿Qué enfoque de medición de la pobreza le resultará más útil al equipo planificador?

- | | |
|--------------------------|------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1. Enfoque de NBI |
| <input type="checkbox"/> | 2. Enfoque del Ingreso |

c. Aumentania

En la República de Aumentania los 500 mil habitantes se acostumbraron al aumento permanente de precios: productores casi únicamente de petróleo, este país monoproduktivo importa todo el

⁴

<http://www.ambito.com/925995-empeoro-la-distribucion-del-ingreso-en-el-primer-trimestre-del-ano-antes-de-la-corrída>

⁵ <https://www.eldiaonline.com/el-campo-argentino-en-numeros-y-su-incidencia-en-la-economia/>

resto: desde alimentos hasta automóviles, desde ropa hasta vacunas, todo lo que consumen lo compran al resto del mundo. A cambio ofrecen petróleo. Con los Dolores (D\$) (así se llama la moneda local) que ingresan por la venta de crudo les alcanza para comprar todo lo necesario para vivir cómodamente. Fastuosas mansiones, gigantes automóviles y camionetas, marcas internacionales de ropa y perfumes componen el paisaje de cualquier ciudad del país. Los aumentanos se jactan de tener el mayor consumo de calorías per cápita del mundo, las tasas más bajas de analfabetismo y deserción escolar y las casas más cómodas y espaciosas del planeta: las viviendas promedio tienen 8 habitaciones y 3 baños cuando la familia tipo es de 4 integrantes. Sin embargo la situación está cambiando desde hace un mes. El descubrimiento de nuevos yacimientos en los países vecinos, el menor consumo de nafta por la recesión que afecta a sus principales naciones clientes y el embargo petrolero que aplica la potencia mundial contra Aumentania, por no acompañar con su voto ciertas propuestas presentadas por aquella en la Unión de las Naciones, hicieron disminuir los ingresos por la venta de combustible que percibe el Gobierno Aumentano. La consecuencia está escrita en cualquier manual de economía: con menos Dolores hay menos capacidad importadora; con menos productos (disminución de la oferta) aumentan los precios; con mayor inflación se incrementa la pobreza. Para ayudar a la población ante este contexto de grandes necesidades sociales, el gobierno debe definir a qué enfoque de medición de la pobreza recurre, para establecer prioridades entre los sectores más vulnerables.

- | | |
|--------------------------|------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1. Enfoque de NBI |
| <input type="checkbox"/> | 2. Enfoque del Ingreso |

d. Bataña

Los habitantes de Bataña, ese pequeño país situado en medio de las dos principales potencias mundiales (Estados Fundidos y la Unión de Repúblicas Revolucionarias Solidarias, URRS) están estupefactos. Si bien Bataña siempre fue un país dormitorio donde los ciudadanos lo habitan únicamente durante las horas nocturnas (los adultos trabajan en fábricas al otro lado de la frontera derecha o de la izquierda, los jóvenes se educan en escuelas de los E.F o de la URRS y los enfermos se atienden en los hospitales ubicados en las naciones vecinas) las familias quedaron shockeadas ante la calamidad causada por el terremoto. Si bien no se debieron lamentar víctimas (sólo el presidente y sus ministros sufrieron unos raspones, únicos habitantes del país aquella tarde del primer sábado de marzo, cuando corrían a la calle ante el derrumbe del palacio de Gobierno) todas las casas quedaron destruidas ante la magnitud del sismo. Ahora, ríos de agua corren por la vía pública ante la rotura de la red de agua y un olor a metano invade el ambiente por el quiebre de las tuberías de la red domiciliaria de gas natural. Un lento proceso de reconstrucción deberán iniciar los bataños, quienes ya están solicitando adelantos de aguinaldo a sus empleadores de los países vecinos para encarar la reparación del país. El gobierno Batano dispone de una línea de emergencia otorgada por el Banco Mundial de varios millones de pesos y para aplicarlos, primero debe identificar a las familias con mayores necesidades. ¿Qué enfoque de medición de la pobreza empleará?

- | | |
|--------------------------|------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1. Enfoque de NBI |
| <input type="checkbox"/> | 2. Enfoque del Ingreso |