

Mi Universidad

CUADRO SINOPTICO

NOMBRE DE LA ALUMNA: NELY LUCINDA ORTIZ DIAZ.

NOMBRE DEL TEMA: COMPORTAMIENTO DE LOS AGENTES ECONOMICOS.

PARCIAL: 1°

NOMBRE DE LA MATERIA: MACROECONOMIA.

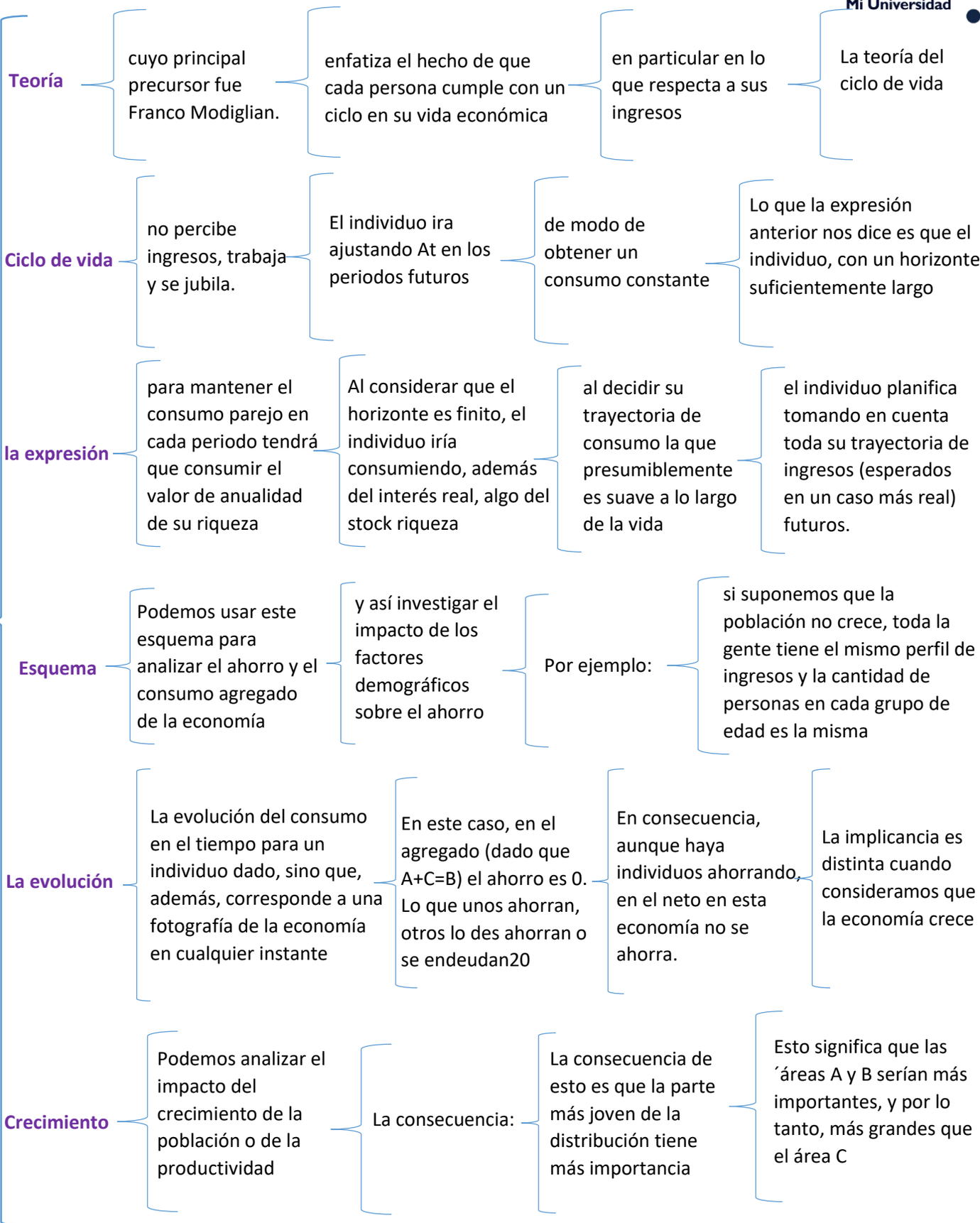
NOMBRE DEL PROFESOR: LEGMY YANETH SANTIZO.

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ADMINISTRACION Y ESTRATEGIAS DE NEGOCIOS.

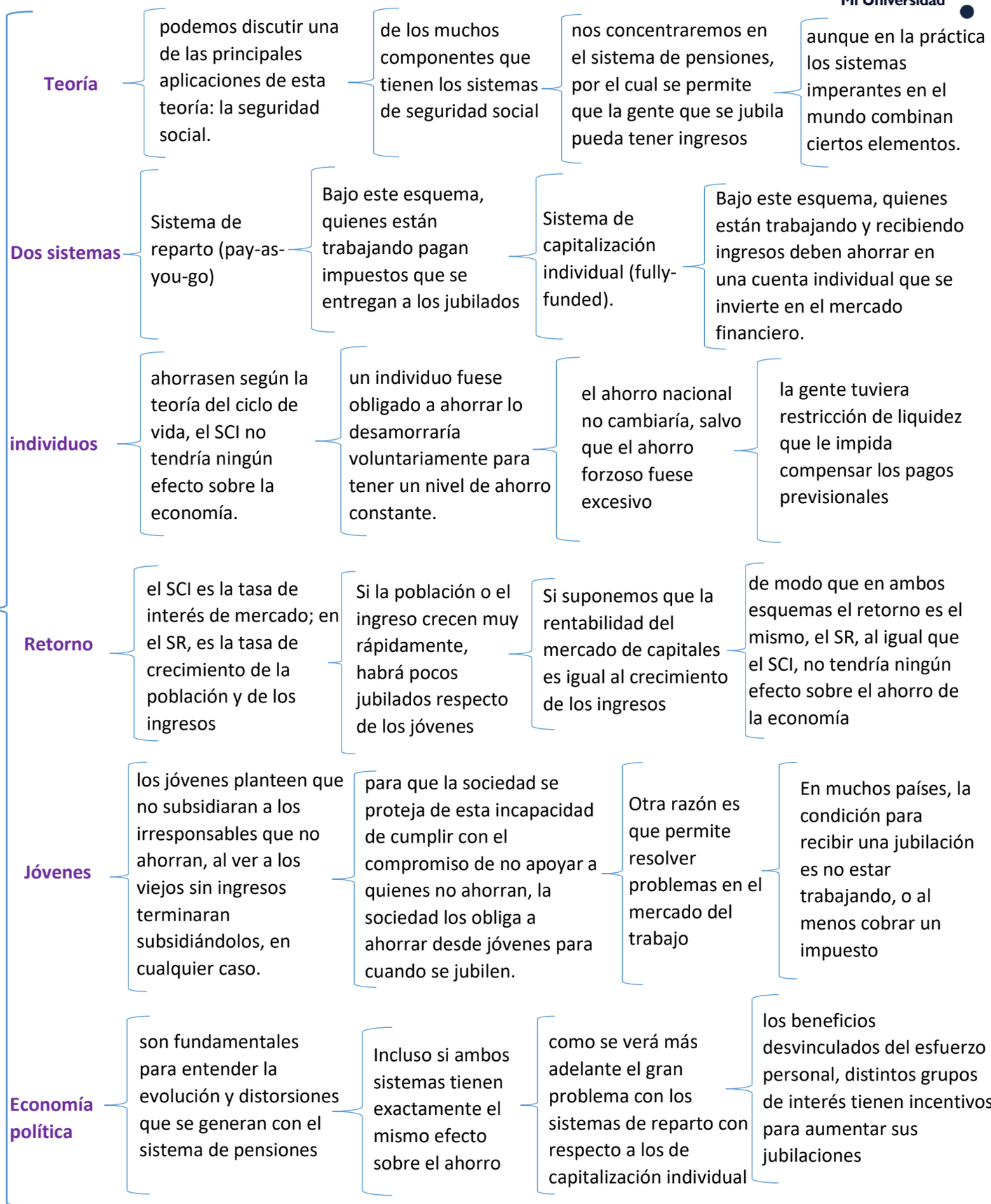
CUATRIMESTRE: 6°

FRONTERA COMALAPA, CHIAPAS A 17 DE JUNIO DEL AÑO 2024.

LA TEORIA DEL CICLO DE LA VIDA.



SEGURIDAD SOCIAL.



TEORIA DEL INGRESO PERMANENTE.

Teoría

fue desarrollada por otro premio Nobel: Milton Friedman, quien obtuvo el premio en 1976.

la teoría anterior se basa en el hecho de que la gente desea suavizar el consumo a lo largo de la vida.

Pero en lugar de ver el ciclo de vida, enfatiza que, cuando el ingreso de los individuos cambia

ellos están inciertos acerca de si estos cambios son transitorios o permanentes

La reacción

La reacción a los cambios permanentes no será la misma que la reacción a los cambios transitorios

el aumento del consumo será menor que si Y_1 e Y_2 suben.

En el primer caso hay un aumento transitorio en el ingreso; en el segundo, un aumento permanente

La explicación es simple: cuando el cambio es permanente, el aumento del valor presente de los ingresos es mayor que cuando es transitorio

Individuo

Supongamos que un individuo desea un consumo parejo y la tasa de interés r es 0.

En cambio, si el ingreso sube para siempre en x , el consumo subirá en x , es decir, N veces más que cuando el aumento es transitorio.

En general la gente no sabe si los cambios de ingreso son permanentes o transitorios.

la teoría del ingreso permanente es suponer que la gente consume una fracción c de su ingreso permanente Y_p , es decir: $C_t = cY_p$ Presumiblemente c será muy cercano a 1.

Ingreso

que cuando el ingreso persiste por dos periodos es considerado permanente, pero solo una fracción μ del ingreso corriente se considera permanente

podemos aproximar el ingreso permanente como: $Y_p = \mu Y_t + (1 - \mu) Y_{t-1}$

si el ingreso sube en t , solo una fracción μ (0, 1) de ese incremento es considerado

si el aumento persiste por otro periodo, entonces se internaliza completo como permanente. Así, la función de consumo queda como: $C_t = \mu Y_t + c(1 - \mu) Y_{t-1}$

La propensión

La propensión marginal al consumo en el corto plazo es $c\mu$, y en el largo plazo es c . El hecho de que el ingreso pasado afecta al consumo presente no es porque la gente no mira al futuro para hacer sus planes.

se podría pensar que no solo el ingreso en t , sino que tal vez el ingreso en $t-2$ y más atrás, se use para predecir si los cambios son permanentes o transitorios.

Podemos avanzar con más fundamentos en la formulación de la teoría del ingreso permanente, siendo más precisos en la explicación de la evolución del ingreso.

un individuo que quiere un consumo parejo, no tiene activos en t , su horizonte es infinito, y su ingreso es constante e igual a Y

Consumo

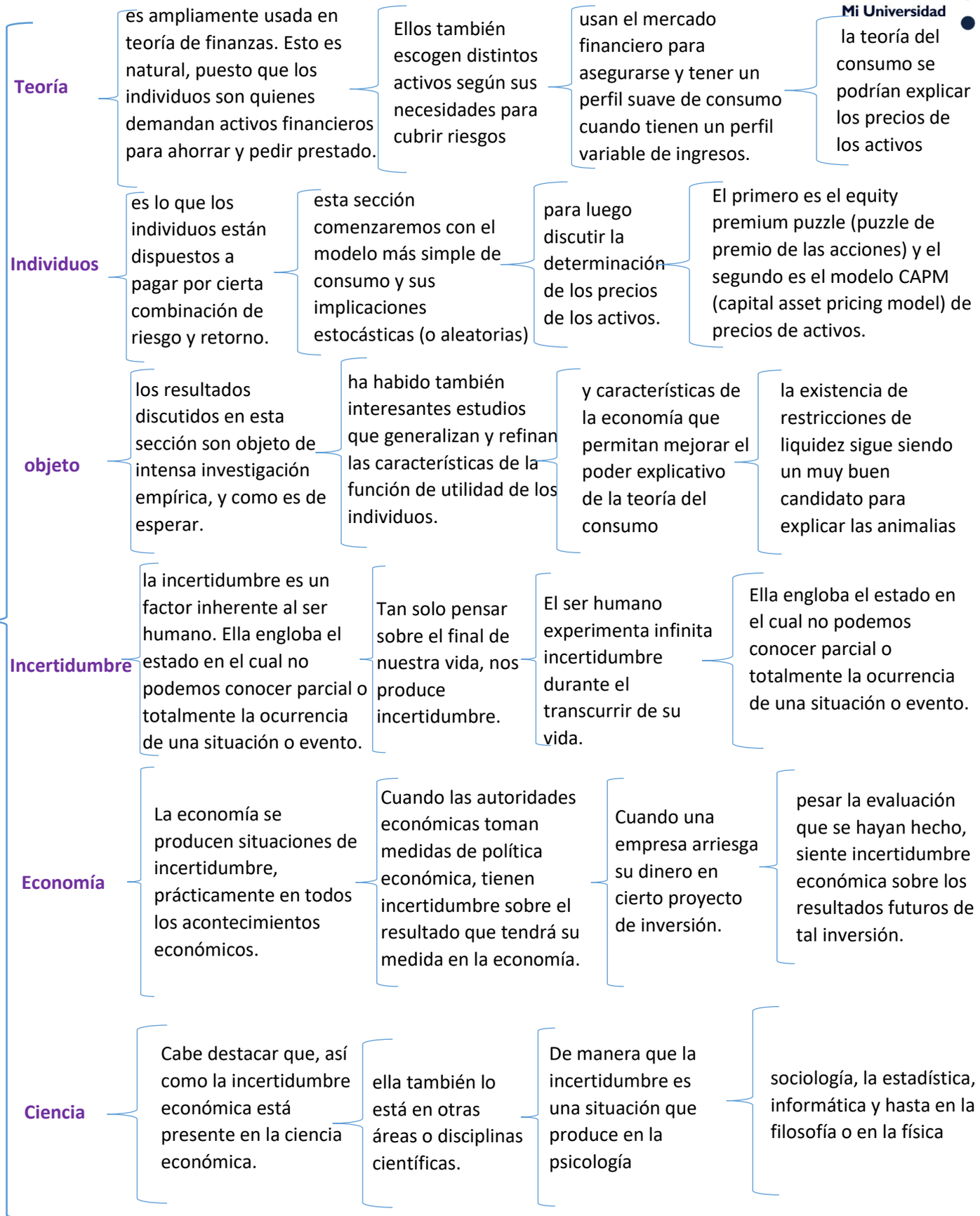
En este caso, y según nuestra discusión previa, tendrá un consumo parejo igual a Y .

la propensión a consumir será creciente en p , es decir, en cuán permanente se espera que sea el cambio de ingresos.

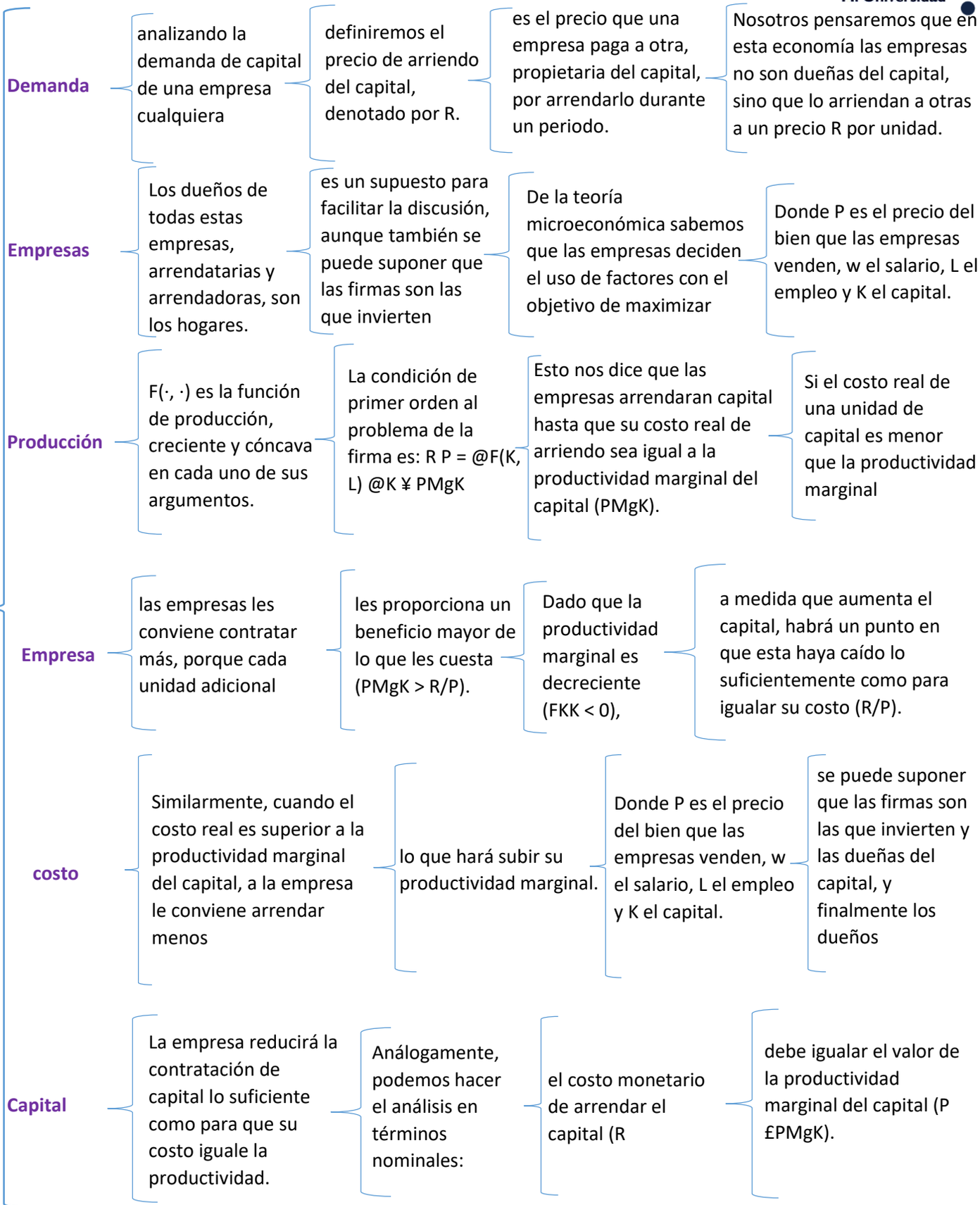
Si $p = 0$, la propensión será muy baja, con una tasa de interés de 5% se tendrá que es cercana a 0,05, es decir,

el individuo convierte este ingreso adicional en una anualidad. Si, en cambio, $p = 1$, la propensión a consumir será 1, ya que aumento su ingreso permanente.

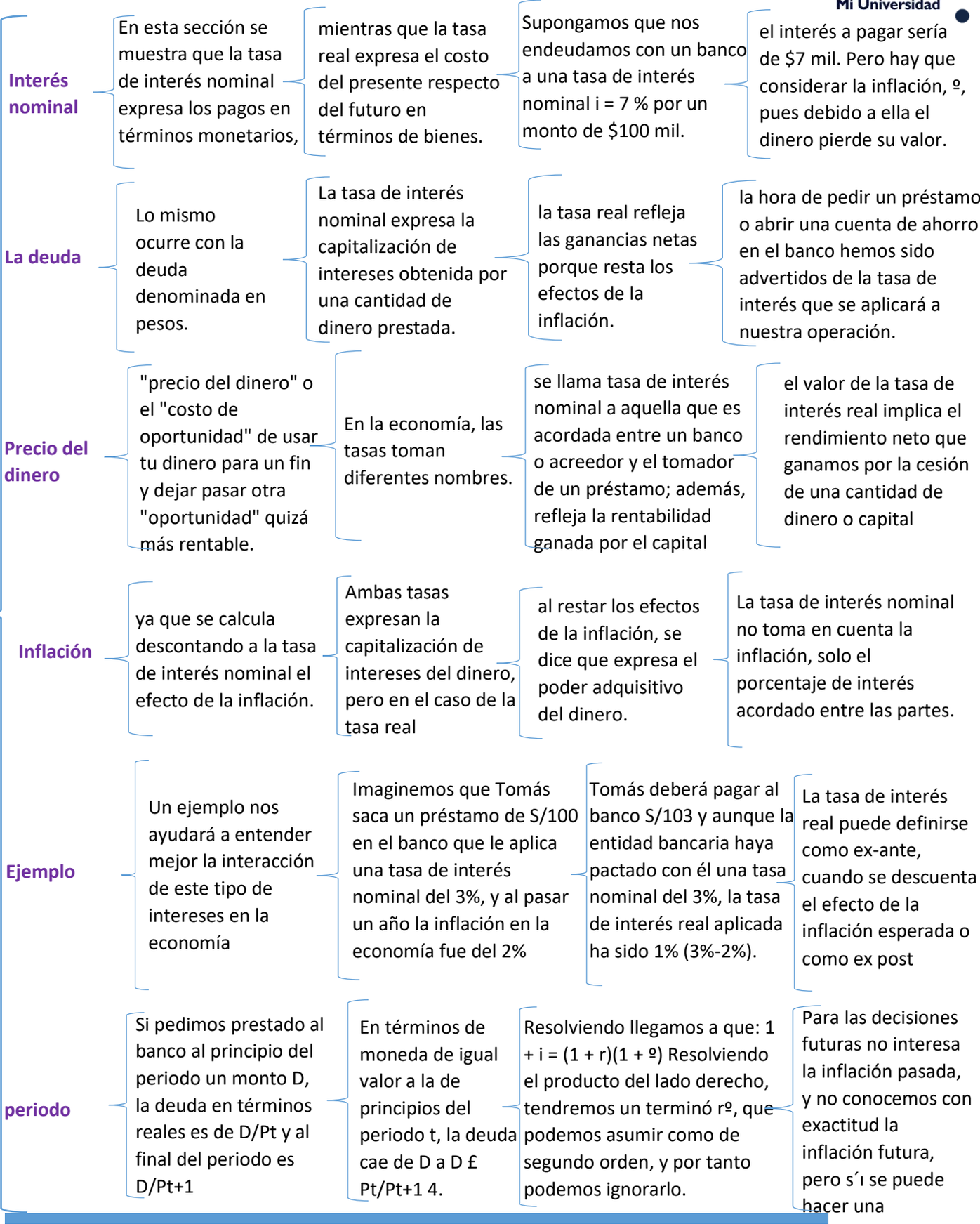
CONSUMO, INCERTIDUMBRE Y PRECIO DE ACTIVOS.



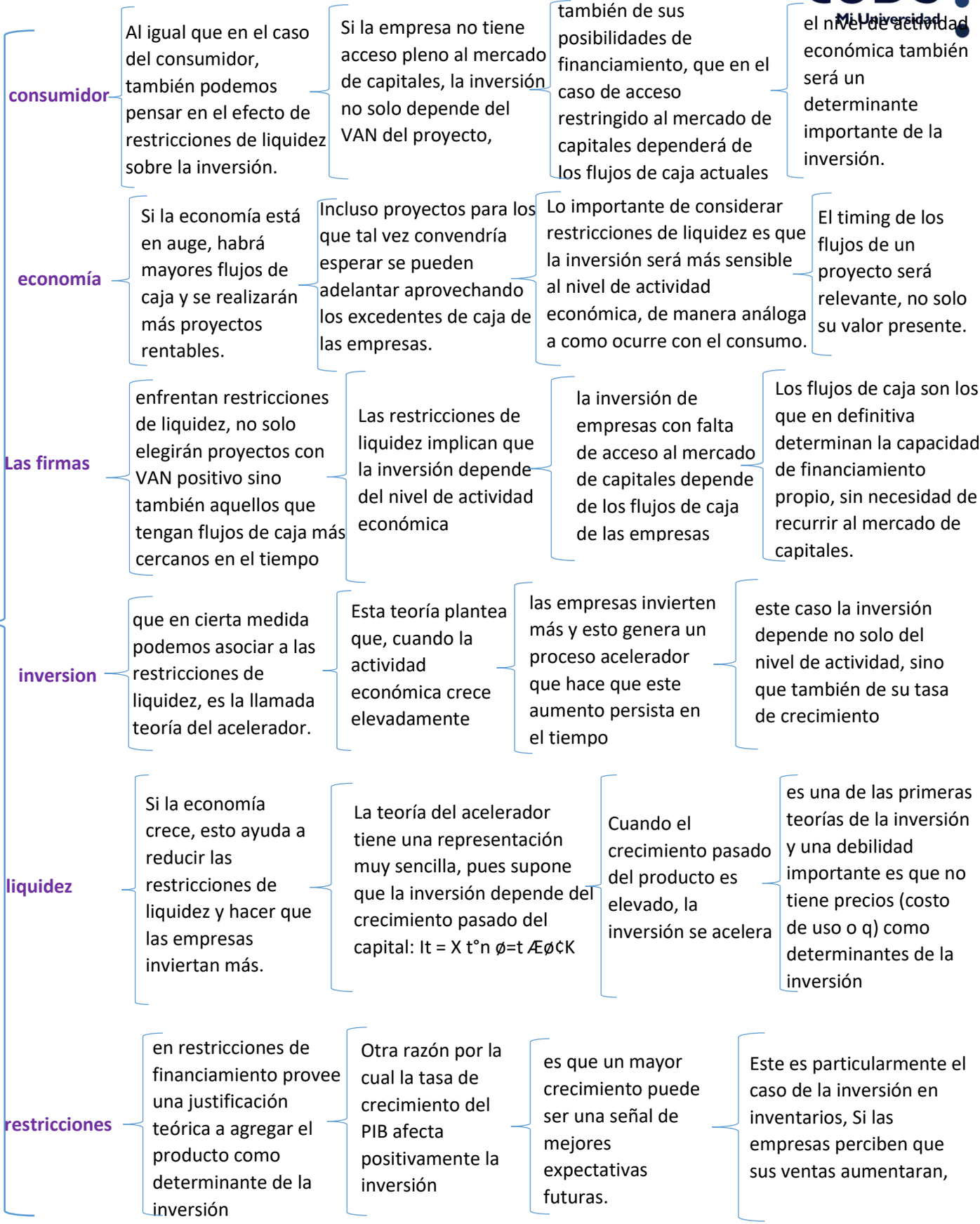
LA DEMANDA DE CAPITAL.



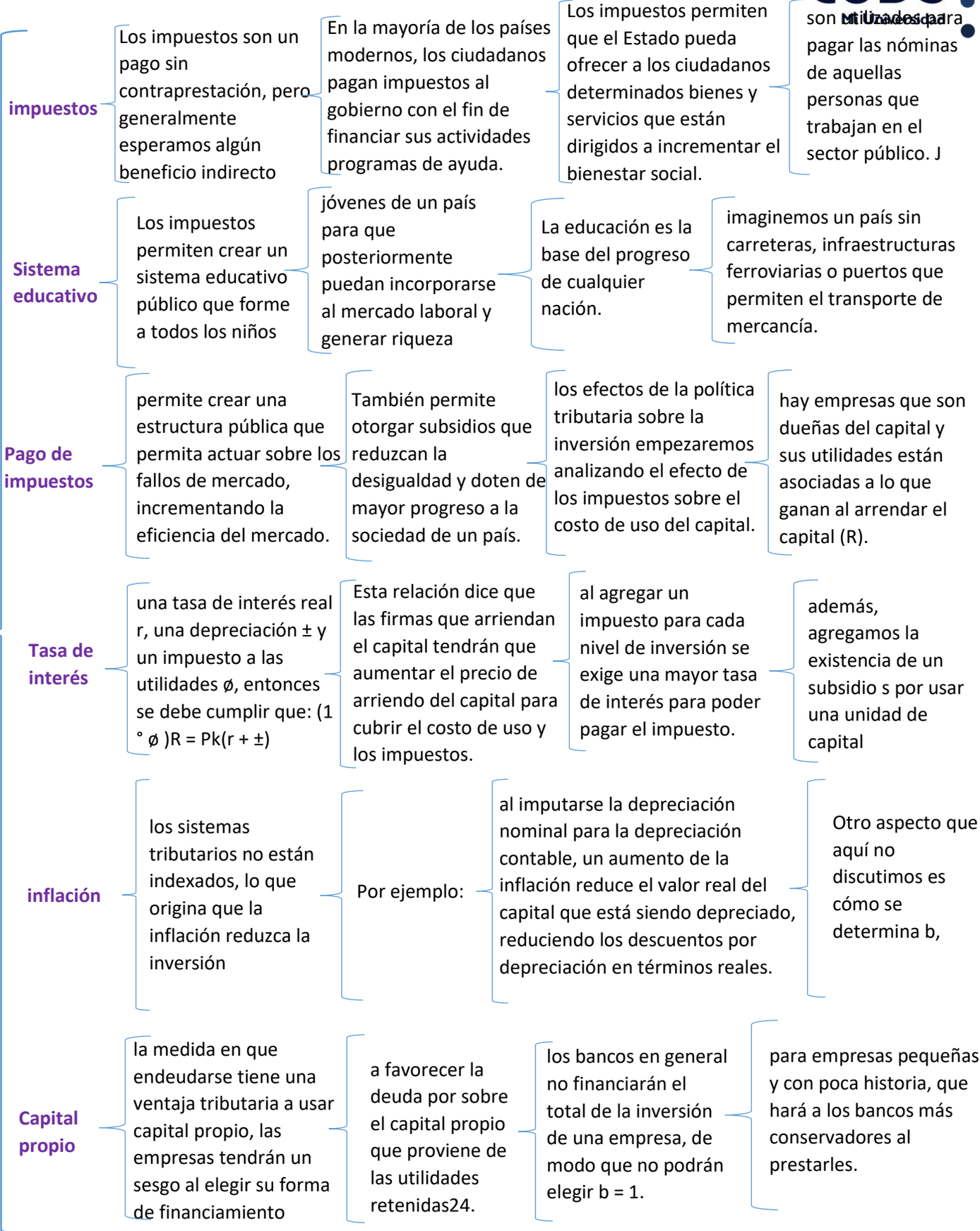
TASA DE INTERES NOMINAL Y REAL.



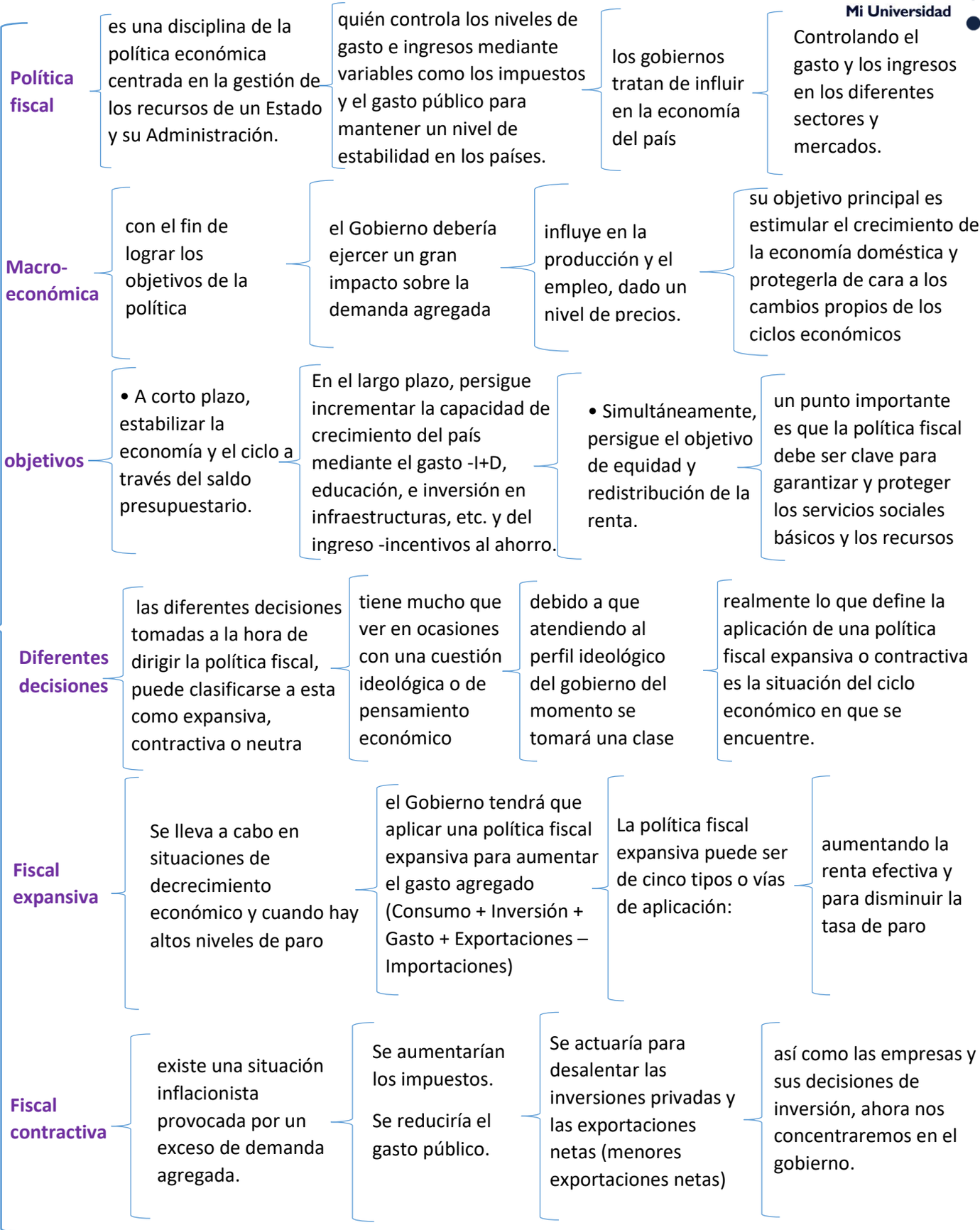
RESTRICCIONES DE LIQUIDEZ Y LA TEORIA DEL ACELERADOR.



IMPUESTOS E INVERSION.



EL GOBIERNO Y LA POLITICA FISCAL.



LA DINAMICA DE LA DEUDA PUBLICA Y LOS EFECTOS DEL CRECIMIENTO.

