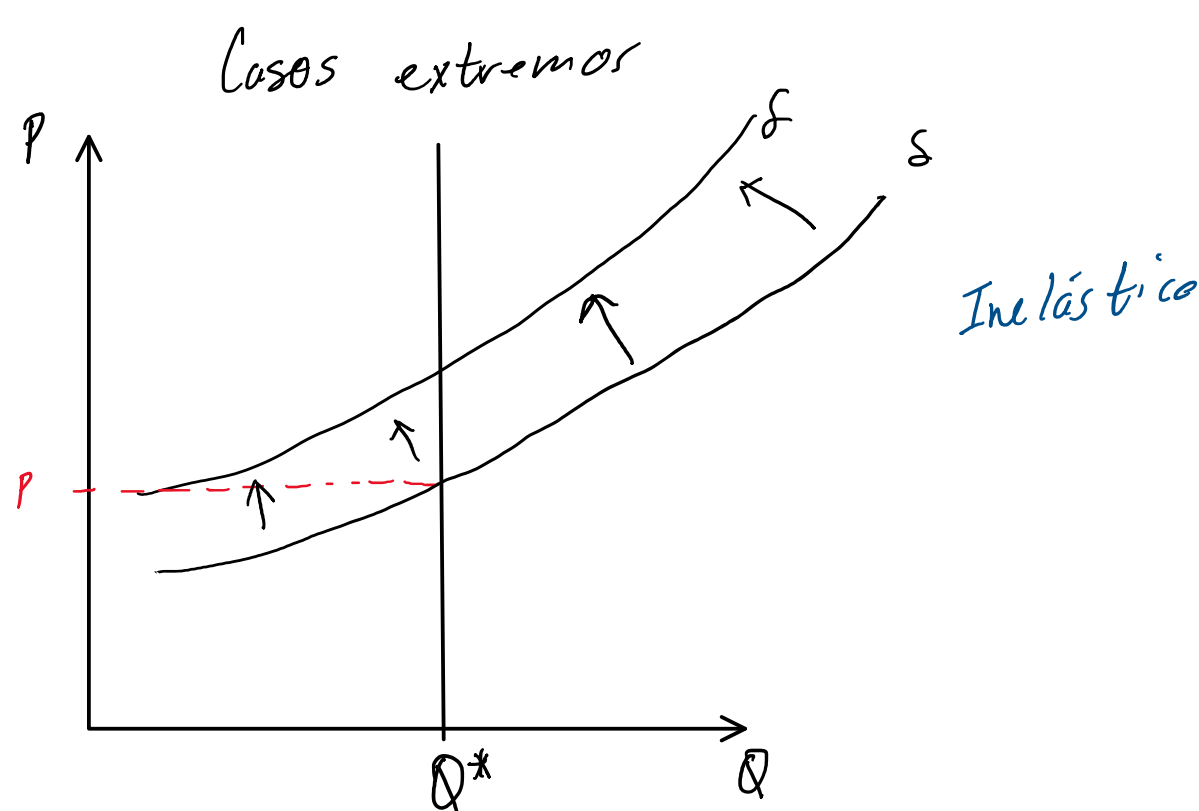
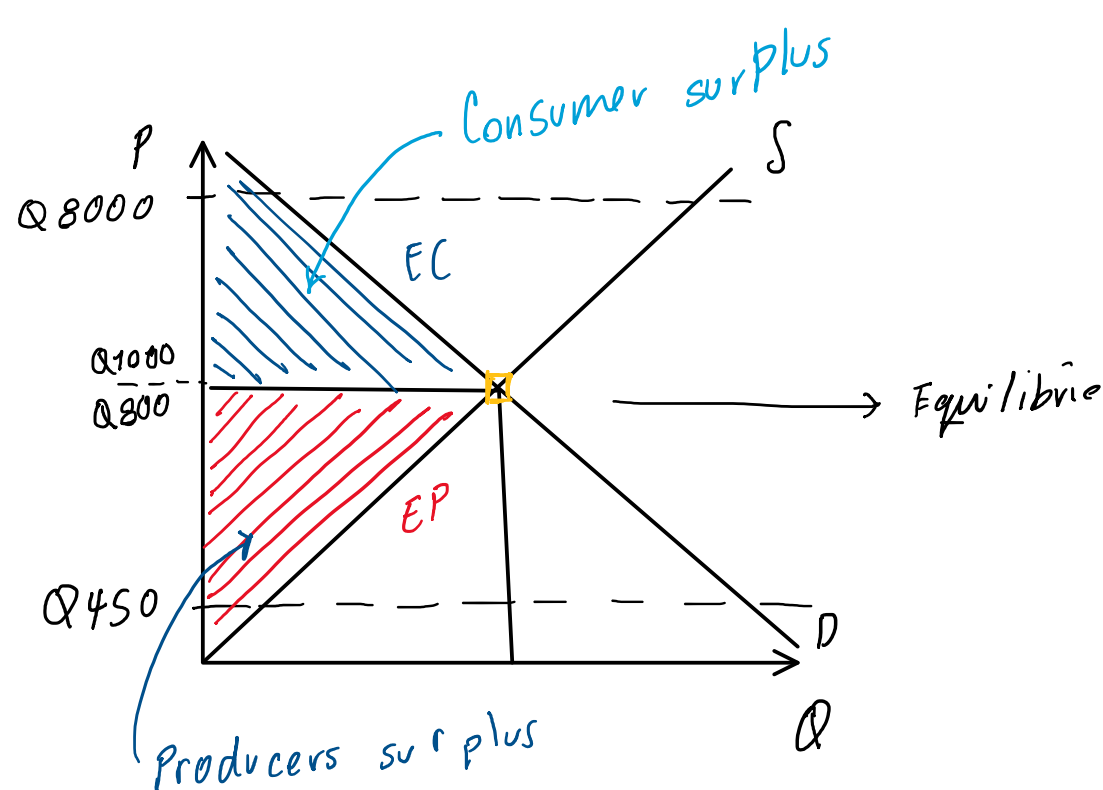


# Micro

Monday, January 13, 2020

11:36



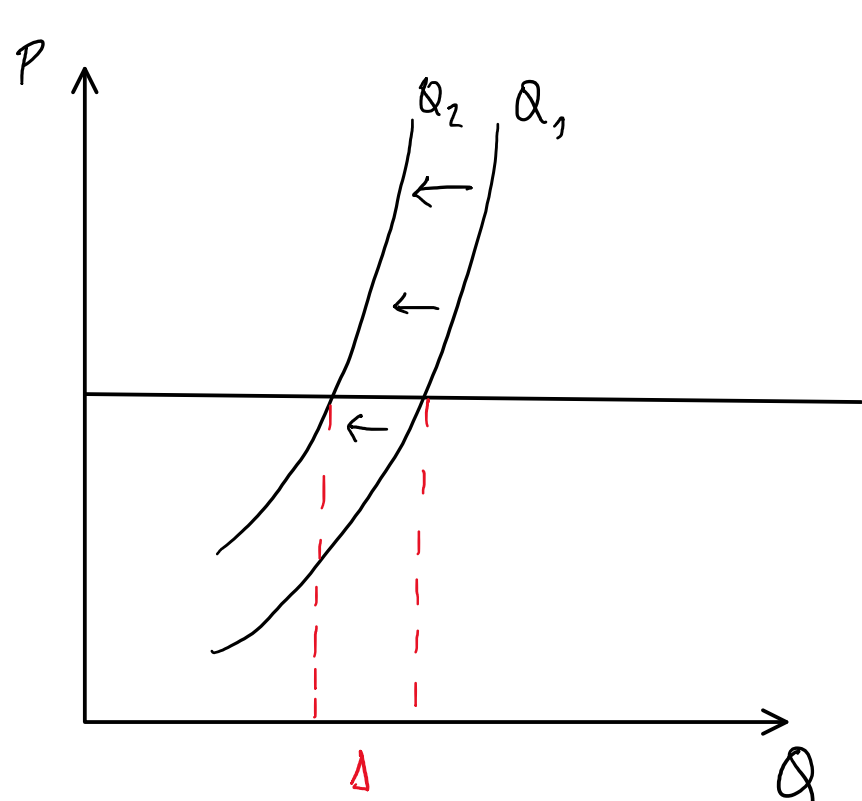
Bien elástico:

Un cambio en el precio resulta en un gran cambio en la cantidad demandada.

Determinantes:

- Mas sustitutos
- Horizontes de tiempo mayor
- Bien específico (lechuga vs. Comida)
- Bien de lujo

Inelástico



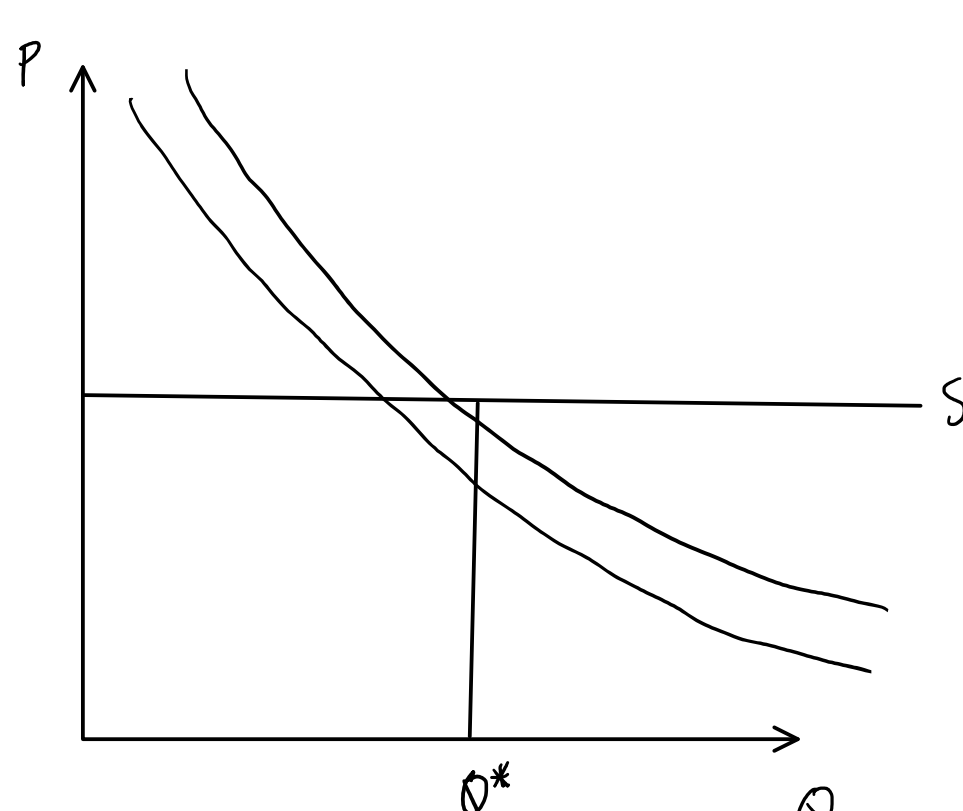
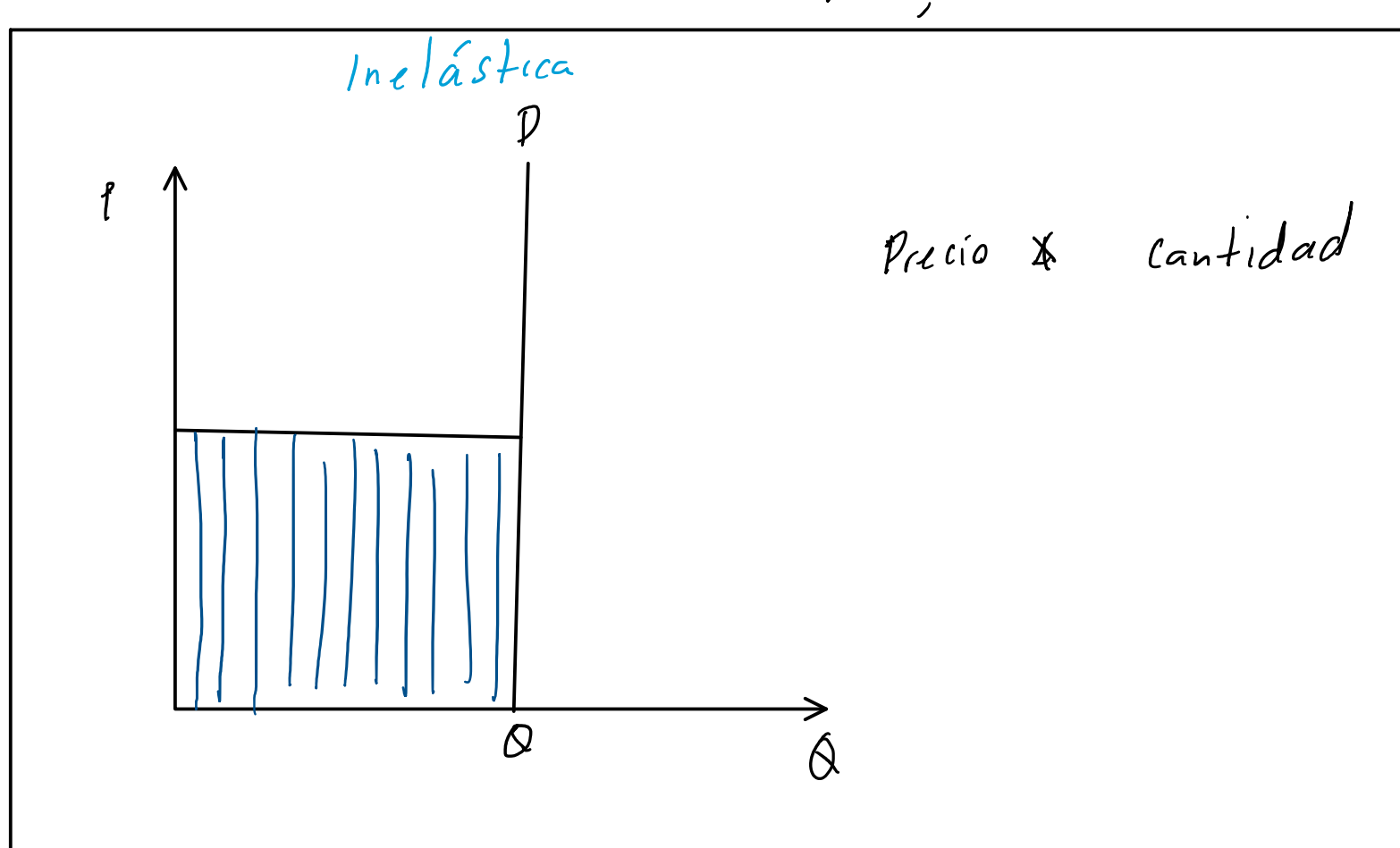
Cálculo de la elasticidad - precio

$$\frac{\% \Delta Q}{\% \Delta P} = \frac{\Delta Q}{\Delta P} * \frac{P}{Q}$$

Elasticidad e ingreso

Perfectamente inelástica: ↑ P, ↑ R

Perfectamente elástica: ↑ P, ↓ R



Otras elasticidades:

- Elasticidad renta (o elasticidad-ingreso: cómo cambia la cantidad demandada con un aumento en el ingreso de 1%.

$$\varepsilon = \frac{\Delta Q_a}{\Delta P_b} * \frac{P_b}{Q_a}$$

Positiva: bienes sustitutos

Negativa: bienes complementarios.