

9. Monopolio.

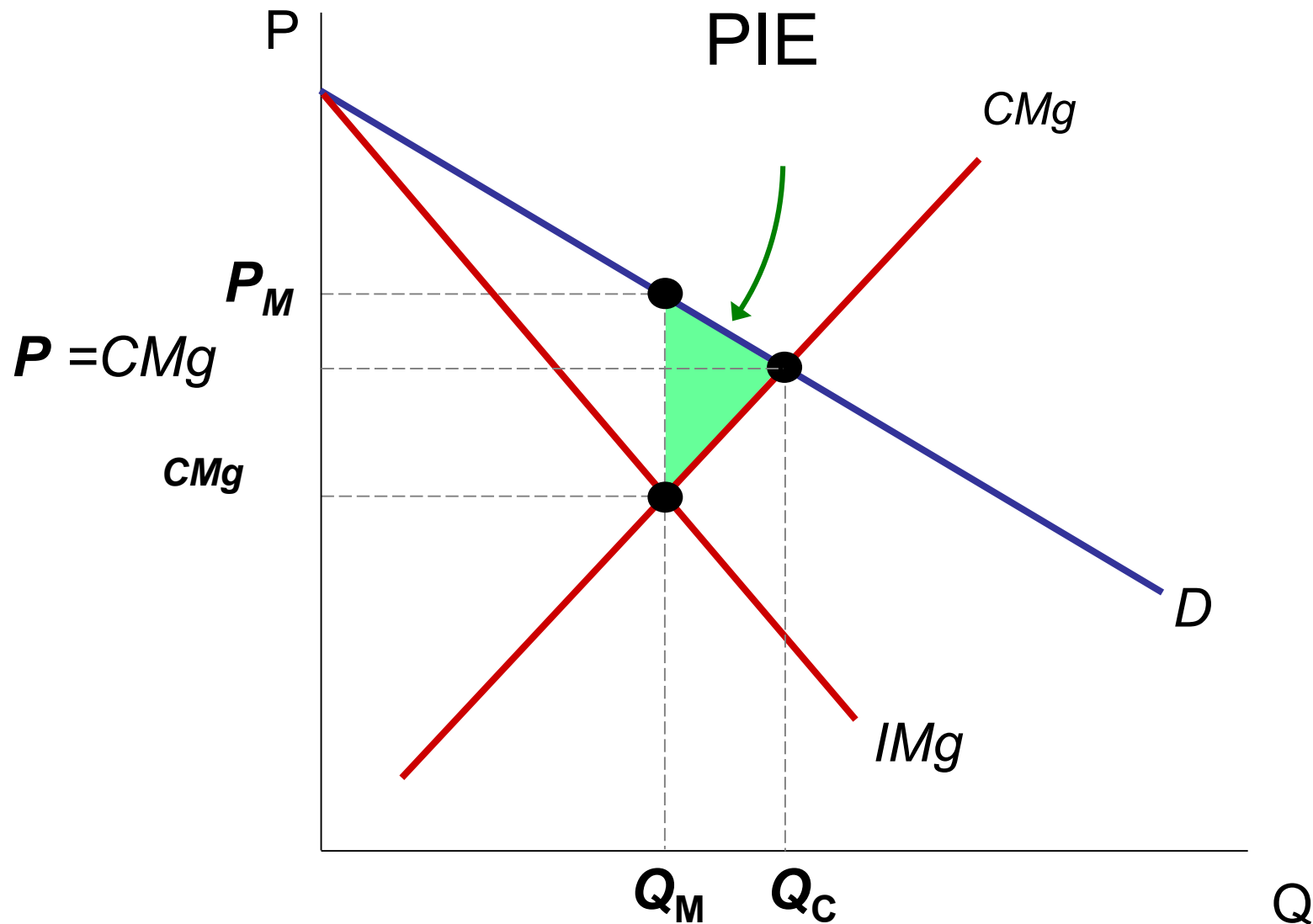
9.1. Razones para la existencia de monopolios

9.2. El equilibrio a corto plazo de un monopolista maximizador de beneficios.

9.3. La pérdida de eficiencia asociada al monopolio.

Bibliografía recomendada: Krugman y Wells, cap.14; Mankiw, cap. 15, Blanco y Aznar, cap.7.

ANÁLISIS DE BIENESTAR EN EL MONOPOLIO



COMPARACIÓN MONOPOLIO-COMPETENCIA

- El monopolista produce una menor cantidad del bien. $Q_M < Q_C$
- Cobra un precio mayor. $p > CMg$

$$CMg = \left(p - \frac{p}{\eta_p} \right) \Rightarrow p > CMg$$

- Opera en el tramo elástico de la curva de demanda. $\eta_p > 1$

$$CMg = \left(p - \frac{p}{\eta_p} \right); \quad \eta_p = \left(\frac{p}{p - CMg} \right)$$

- No hay nada que garantice que el monopolista esté obteniendo beneficios en el corto plazo. Dependerá de sus costes.
- No tiene curva de oferta.

ANÁLISIS DE BIENESTAR

- Recordemos que el $ET = EC + EP = \text{Valor consumidores} - \text{Coste productores}$.
- En competencia perfecta $p = CMg$.
- El coste marginal es el coste de producir la unidad marginal y el precio es el valor para el consumidor de la unidad marginal.
- El equilibrio competitivo es eficiente. Se maximiza el excedente total.
- [COMISION NACIONAL DE LA COMPETENCIA](#)