



MICROECONOMIA II. Grado en Economía

T11 Presentar el 9 de enero.

Ejercicios evaluables

Pindyck y Rubinfeld, página 792

1. Ejercicio 6.
2. Ejercicio 9.
3. Ejercicio 7. Apartados *a*, *b* y *c*.
4. Dos empresas producen con arreglo a los siguientes datos:

	Precio	Coste
Empresa 1	<i>20</i>	$0.5y_1^2$
Empresa 2	<i>40</i>	y_2^2

La empresa 1 daña a la 2 por un valor de 20 unidades monetaria cada vez que produce una unidad.

- a. Calcula las cantidades producidas en ausencia de regulación.
- b. Calcula las cantidades óptimas desde un punto de vista social (planificador).
- c. Calcular las cantidades producidas aplicando el principio de “quien contamina paga”