

Problemas de microeconomía

Héctor L. Dieguez
Alberto Porto

Amorrortu editores
Buenos Aires

7	Prólogo
11	1. Producción
13	1. Minimización del costo de producir una cantidad dada de un bien
16	2. Elasticidad de sustitución
19	3. Funciones homogéneas
22	4. Función de transformación
26	5. Elasticidad de productividad
29	6. Rendimientos a escala
37	7. Optimización de la producción en el tiempo
40	8. Añejamiento
42	9. Maximización de pagos promedios al trabajo
44	10. Función de costos
51	11. La distribución según productividades marginales como condición de equilibrio
54	12. Elasticidad de la demanda derivada
59	2. Programación lineal
61	13. Maximización del producto
71	14. Minimización del costo
74	15. Demanda derivada
78	16. Plan de producción (I)
82	17. Plan de producción (II)
85	18. Plan de producción (III)
91	3. Mercados
93	19. Impuesto a las ventas a un monopolista
95	20. Publicidad
98	21. Industria con n firmas iguales
101	22. Salario mínimo
105	23. Monopolista con ventas en dos mercados (I)
110	24. Monopolista con ventas en dos mercados (II)

- 115 25. Monopolista con ventas en dos mercados y discriminación de precios en uno de ellos.
- 119 26. Monopolista con distintas alternativas de presentación del producto
- 124 27. Monopolista con control sobre materia prima
- 127 28. Duopolio
- 134 29. Costos medios mayores que la función de demanda
- 136 30. Mercado de un bien: soluciones de competencia y monopolio
- 139 31. Empresa de energía: tarifas y capacidad de planta

145 4. Consumo

- 147 32. Utilidades independientes e interdependientes
- 151 33. Elección entre consumo y ocio
- 153 34. Autarquía de un productor-consumidor
- 155 35. Agregación de demandas
- 161 36. Preferencia revelada
- 163 37. Coherencia de preferencias y agregación
- 165 38. Un caso de decisión pública
- 168 39. Curva de Engel
- 173 40. Optimización del consumo en el tiempo
- 178 41. Preferencia temporal
- 183 42. Elecciones en situaciones de riesgo (I)
- 186 43. Elecciones en situaciones de riesgo (II)
- 194 44. Transformaciones de una función de utilidad
- 204 45. Modelo de dos consumidores y dos bienes: soluciones de competencia y monopolio
- 213 46. Funciones de demanda compensadas
- 219 47. Utilidades aditivas

229 5. Asignación de recursos

- 231 48. Modelo de economía con dos sectores productivos y relaciones de insumo-producto
- 237 49. Optimización de producción y empleo
- 240 50. Caso de un factor no reasignable
- 247 51. Bienes públicos

255	52. Economías externas tecnológicas en un modelo con precios dados de los factores
262	53. Economías externas tecnológicas en un modelo con dotación fija de factores
266	54. Optimo secundario
278	Referencias bibliográficas