

OPOSICION
TECNICO COMERCIAL Y ECONOMISTA DEL ESTADO

Tema 3A-27: Análisis de las tablas «input-output»

Miguel Fabián Salazar

31 de diciembre de 2020

ÍNDICE

Página

Idea clave	1
Preguntas clave	1
Esquema corto	2
Esquema largo	3
Preguntas	4
Notas	5
Bibliografía	6

IDEA CLAVE

Preguntas clave

-

ESQUEMA CORTO

INTRODUCCIÓN

1. Contextualización
2. Objeto
3. Estructura

I. ANÁLISIS INPUT-OUTPUT

1. Idea clave

II. EXTENSIONES

III. APLICACIONES DEL ANÁLISIS INPUT/OUTPUT

1. Macroeconomía
2. Comercio internacional
3. Finanzas públicas
4. Medio ambiente
5. Desarrollo económico
 - i. Ver “linkages”

CONCLUSIÓN

1. Recapitulación
2. Idea final

ESQUEMA LARGO

INTRODUCCIÓN

1. Contextualización
2. Objeto
3. Estructura

I. ANÁLISIS INPUT-OUTPUT

1. Idea clave

II. EXTENSIONES

III. APLICACIONES DEL ANÁLISIS INPUT/OUTPUT

1. Macroeconomía

2. Comercio internacional

3. Finanzas públicas

4. Medio ambiente

5. Desarrollo económico

- i. Ver “*linkages*”

CONCLUSIÓN

1. Recapitulación

2. Idea final

PREGUNTAS

NOTAS

BIBLIOGRAFÍA

Mirar en Palgrave:

- Hawkins-Simon conditions
- input-output analysis
- Leontief Paradox
- linear models
- linkages