

TÉCNICAS DA ANÁLISE ECONÓMICA

EXERCICIOS LECCIÓN 6

Exercicio 6.1. No ano 1999 no país R, a distribución porcentual da Renda Familiar Dispoñible por tramos do 20% da poboación, ordenados de menor a maior renda, resultou ser a que se expón máis abaixo. Facer unha valoración da distribución persoal da renda a través do cálculo del Índice de Concentración de Gini e a representación gráfica da Curva de Lorenz.
Nota: o primeiro tramo corresponde al 20% dos fogares con renda máis baixa e así sucesivamente.

	% Renda
Tramo 1	5,5%
Tramo 2	11,2%
Tramo 3	16,5%
Tramo 4	23,3%
Tramo 5	43,5%

Exercicio 6.2. No ano 1999 no país R, a distribución porcentual da Renda Familiar Dispoñible por tramos do 20% da poboación, ordenados de menor a maior renda, resultou ser a que se expón máis abaixo. Facer unha valoración da distribución persoal da renda a través do cálculo del Índice de Concentración de Gini e a representación gráfica da Curva de Lorenz.
Nota: o primeiro tramo corresponde al 20% dos fogares con renda máis baixa e así sucesivamente.

	% Renda
Tramo 1	5,5
Tramo 2	10,0
Tramo 3	15,5
Tramo 4	25,0
Tramo 5	44,0

Exercicio 6.3. Nos anos 1990 e 2000 no país F, a distribución porcentual da Renda Dispoñible por tramos do 20% de poboación, ordenados de menor a maior renda, resultou ser a que se expón máis abaixo. Facer unha valoración da distribución persoal da renda a través do cálculo del Índice de Concentración de Gini e a representación gráfica da Curva de Lorenz.
Nota: o primeiro tramo corresponde al 20% dos fogares con renda máis baixa e así sucesivamente.

	% Renda 1990	% Renda 2000
tramo 1	11,2	15,8
tramo 2	15,5	18,0
tramo 3	20,5	19,6
tramo 4	24,4	21,4
tramo 5	28,4	25,2

Exercicio 6.4. No ano 1990 nos países M e N, a distribución porcentual da Renda Dispoñible por tramos do 20% de poboación, ordenados de menor a maior renda, resultou ser a que se expón máis abaixo.

Facer unha valoración da distribución persoal da renda a través do cálculo del Índice de Concentración de Gini e a representación gráfica da Curva de Lorenz.

Nota: o primeiro tramo corresponde al 20% dos fogares con renda máis baixa e así sucesivamente.

	País M	País N
tramo 1	5,2	4,3
tramo 2	10,4	8,1
tramo 3	14,5	18,6
tramo 4	25,9	28,8
tramo 5	44,0	40,2

Exercicio 6.5. En 1997, a distribución porcentual da Renda Nacional e da Poboación por Rexións do país E resultou ser a que se expón máis abaixo.

Facer una valoración da distribución rexional da renda a través do cálculo do Índice de Concentración de Gini e a representación gráfica da Curva de Lorenz.

REXIÓN	%Renda Nacional	% Poboación
Norte	32	21
Sur	13	27
Leste	30	24
Oeste	8	17
Centro	17	11

Exercicio 6.6. En 1997, a distribución porcentual da Renda Nacional e da Poboación por Rexións do país E resultou ser a que se expón máis abaixo.

Facer una valoración da distribución rexional da renda a través do cálculo do Índice de Concentración de Gini e a representación gráfica da Curva de Lorenz.

REXIÓN	RENDA	POBOACIÓN
Norte	115.648	13,64
Sur	210.514	18,60
Leste	128.364	9,30
Oeste	98.312	11,16
Centro	174.592	9,30

Exercicio 6.7. Nos anos 1987 e 1997, no país H a distribución porcentual da Renda Nacional (%RN) e da Poboación (%P) por Rexións do país resultou ser a que se expón máis abaixo.

Facer una valoración da distribución rexional da renda a través do cálculo do Índice de Concentración de Gini e a representación gráfica da Curva de Lorenz.

REXIÓN	%RN-1.987	%P-1.987	%RN-1.997	%P-1.997
Norte	35	22	36	25
Sur	12	26	11	23
Leste	32	20	34	24
Oeste	5	18	4	14
Centro	16	14	15	14