



Educación y Cultura

Programa "Juventud en acción"



INMIGRACIÓN Y DESEMPLEO

ESPAÑA.

OBJETIVO.

Intentar explicar sí las altas tasas de desempleo actuales son consecuencia de la llegada de trabajadores extranjeros.

Inmigración en España.



Imagen de los tripulantes de "La Elvira" a su llegada a Puerto de Guayana, Venezuela, en Mayo 1954

**Apresados en Venezuela
160 inmigrantes ilegales Canarios**

Principales sectores .

Construcción (21%)

Servicio domestico y hostelería (59%)

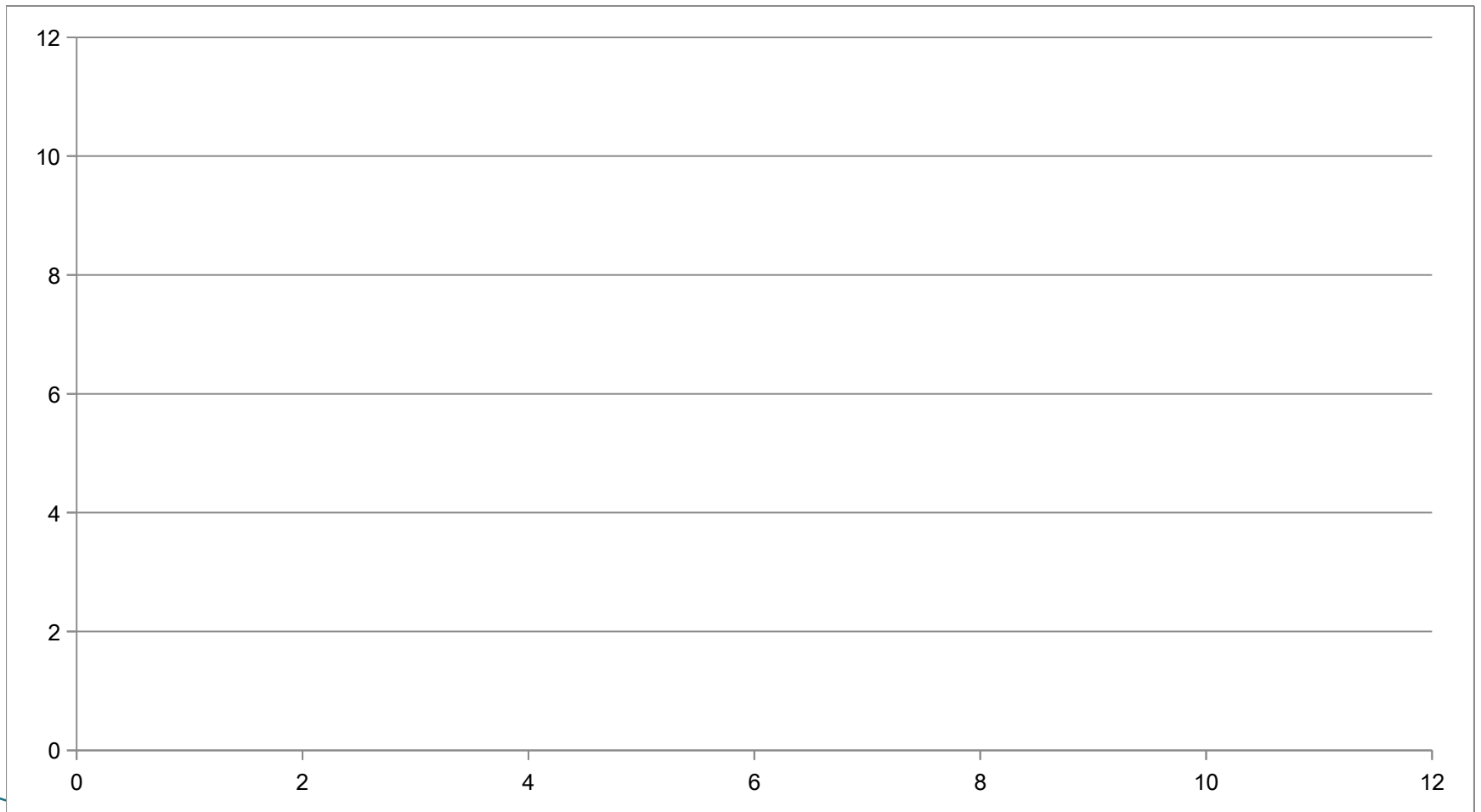
Agricultura (8%)

Industria (12%)

De 6 millones 2 millones han sido puestos de trabajos para población inmigrante.



Población extranjera en España.



Población extranjera en España

AÑOS	EXTRANJEROS	%
1981	198.042	0,52
1986	241.971	1,37
2003	2.664.168	6,24
2007	4.519.554	10,00
2009	5.598.691	12,00
2010	5.747.754	12,20
2011	5.730.667	12,20

Población extranjera por países.

PUESTO	PAÍS
1	RUMANIA
2	MARRUECOS
3	REINO UNIDO
4	ECUADOR
5	COLOMBIA
6	BOLIVIA
7	ALEMANIA
8	ITALIA
9	BULGARIA
10	CHINA

Población extranjera extracomunitaria regularizada.

Puesto	País
1	MARRUECOS
2	ECUADOR
3	COLOMBIA
4	CHINA
5	BOLIVIA
6	ARGENTINA
7	REP. DOMINICANA

Causas de la inmigración.

Factores de expulsión.

Factores de atracción.

Consecuencias de la inmigración.

Incertidumbre e información imperfecta

Momento en el que comienzan a generarse ganancias

Diferencias de ganancias

Ganancias de los cónyuges

Reducción de salarios por la pérdida de empleo.



Consecuencias de la inmigración ilegal

Empleo

Salarios

Fiscalidad



Efectos

Demográficos

Sistema de protección social

Protección laboral



PREGUNTAS.

¿ Se produce la integración de los trabajadores extracomunitarios en el mercado laboral?

¿ Es un proceso rápido?

¿Qué clase de integración se está dando?

¿ Se están consolidando “Nuevos mercados”?

¿ La mano de obra es sustitutiva o complementaria a la autóctona?

¿Cuál es la estructura de cualificación de los inmigrantes?

Modelo.

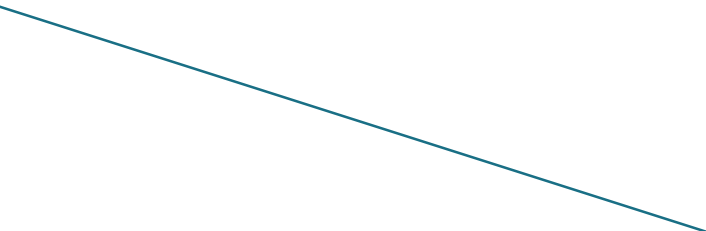
Variable dependiente : Tasa de desempleo(des)

Variables independientes:

Autorizaciones de trabajo/ población inmigrante ocupada.

Renta /Población activa.

$des = f(\text{autorizaciones/ocupados}, \text{renta /población activa})$



Modelo

$$\text{des} = \alpha + \beta (\text{autorización/ocupados}) + \delta (\text{renta/población activa}) + \zeta$$

Donde:

α , β , δ son los parámetros.

ζ es el término de error.

Lo que se espera es que cuando aumente el cociente de autorizaciones respecto a los ocupados disminuya el desempleo, bien sea ese aumento porque aumenta la producción o porque se reduce la población activa.

Y también que al elevar el otro cociente, el de renta y población activa, también se reduzca el desempleo

MODELO

$$\text{des} = 0,17 - 0,37 (\text{aut/ocupados}) - 0,02 (\text{renta/p. activa}) + \zeta$$

Con esta regresión, observamos que los signos que obtenemos son los esperados, y que el fenómeno de la inmigración no es significativo para explicar las variaciones de desempleo.

Observamos también, que el ajuste es bastante bueno porque el R^2 que obtenemos es 0.81.

Panorama para extranjeros

Extranjeros ,peor parte en las cifras de desempleo.

130.850 personas menos en la población total.

Retira de ayuda del subsidio por desempleo y de la ayuda económica de 400€

Fracaso plan retorno sólo 10 %

Aumento de expulsiones.

Burocracia en los procesos.

