

# Perjuicio a la producción (efecto)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

## Información general

Tipo: Discreta Casos válidos: 31306  
Formato: numeric Inválidos: 22936  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 1-7

### DEFINICIÓN

Esta variable indica la causa principal que perjudico la producción agrícola.

## Preguntas e instrucciones

### UNIVERSO DE ESTUDIO

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

### PREGUNTA TEXTUAL

Causa principal que perjudicó la producción:

- 1.Helada
- 2.granizada
- 3.Sequia
- 4.Riadas, Inundación
- 5.Nevada
- 6.Otro
- 7.Ninguno

### FUENTE DE INFORMACIÓN

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

### CATEGORÍAS

Valor	Categoría	Casos	
1	Helada	4273	<input type="checkbox"/> 13.6%
2	Granizada	3340	<input type="checkbox"/> 10.7%
3	Sequia	4774	<input type="checkbox"/> 15.2%
4	Riada, Inunda	1825	<input type="checkbox"/> 5.8%
5	Nevada	32	<input type="checkbox"/> 0.1%
6	Otro	3350	<input type="checkbox"/> 10.7%
7	Ninguna	13712	<input type="checkbox"/> 43.8%
Sysmiss	22936		

Precaución: estas estadísticas reflejan el número de casos encontrados en el archivo de datos. No deben ser interpretadas como un resumen estadístico del universo de interés.

#### INSTRUCCIONES DEL ENTREVISTADOR O QUIEN CAPTURA LOS DATOS

**Causa principal que perjudicó la producción:**

El encuestador(a) debe preguntar al productor(a) si su producción obtenida fue afectada por algún factor meteorológico

Debe consultar la cantidad de Producción que pudo obtener sin ningún efecto meteorológico adverso y la unidad de medida correspondiente, expresado en unidades convencionales.

## Others

---

SEGURIDAD

Uso público.