

Matemática borrrrrrrrosa – 02 !

Los conceptos deben ser claros ahora aunque muy borrosos todavía !.

Los escenarios deben ser clasificados en ámbitos.

Un ámbito puede ser : Certeza, Riesgo, o Incertidumbre .

Se requiere información ahora, ...

Utilizamos la estadística, ...

Necesitamos un universo de al menos 10 años !.

Y utilizamos las fuentes oficiales, ...

Buscamos un Universo en un ámbito de Certeza para poder seleccionar algún cuantificador inicialmente:







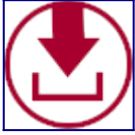

https://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica_C&cid=1254736177008&menu=ultiDatos&idp=1254735573002

Y quizás podemos elegir algún otro enlace:

<https://www.ine.es/jaxi/Tabla.htm?path=/t20/e301/provi/10/&file=02003.px&L=0>

→ **Pero seguimos sin Universo caramba !.**

Tablas más consultadas

-   [Fenómenos demográficos por tipo de fenómeno demográfico.](#)
-   [Por lugar de residencia y sexo. Total nacional y provincias](#)
-   [Fenómenos demográficos por tipo de fenómeno demográfico](#)
-   [Defunciones por Comunidad Autónoma de residencia, edad, sexo y estado civil.](#)

...

→ **Seleccionamos otro selector:**

<https://www.ine.es/jaxiT3/Tabla.htm?t=6545>

INE Instituto Nacional de Estadística

Movimiento Natural de la Población: Defunciones (Cifras anuales)

Por lugar de residencia y sexo. Total nacional y provincias

Unidades: Defunciones

Selección de valores a consultar:

Provincias	Sexo	Período
Total	Total	2018
02 Albacete	Hombres	2017
03 Alicante/Alicant	Mujeres	2016
04 Almería		2015
05 Asturias		2014
06 Asturias		2013
Seleccionados: 54	Total: 3	Seleccionados: 1
Total: 54	Total: 44	Total: 44

Elija forma de presentación de la tabla:

Sexo: []

Período: []

Provincias: []

Decimales a mostrar: Por defecto

Total: 54 series y 54 datos

Consultar selección Consultar todo

Footer:

- Contacto
- Mapa web
- Accesibilidad
- Prensa
- Clasificaciones y estándares
- El INE
- Organización Estadística en España
- Calidad y Código de buenas prácticas
- Sistema Estadístico Europeo
- Ver +
- Formación y empleo
- Prácticas universitarias
- Becas
- Oposiciones
- Ver +
- IPC en un clic
- Atención al público
- Publicaciones
- Datos abiertos
- Carta de servicios
- Ver +
- Síguenos
- Twitter
- Youtube
- Instagram

El universo anual solo muestra hasta 2018 inclusive. Aunque hay problemas en Jaén que no ha facilitado datos todavía de 2018 en el año 2020. Esto se puede ver en otro informe, ... Que no se mostrará ahora !.

Bueno, pues la conclusión inicial es que no se puede hacer ninguna proyección estadística sin datos !.

Los cuantificadores son importantes si están actualizados !.

La fase siguiente consistiría en realizar una proyección de datos estadísticos y compararlos en un análisis de regresión y mes a mes y en el año 2020.

Entonces no haría falta tanto test. La pandemia podría ser ya clasificada en un ámbito de 'Certeza vaga'.

La lógica borrosa vendría después !.

El dato que no existe todavía, y no sincerarse en estadística es el problema !.

carlos briso - abril-2020