

## Localizar la cita normalizada

En Dialnet plus localizamos el artículo que queremos analizar y en la parte inferior de la página nos aparece el número de citas recibidas:

[Buscar](#)[Revistas](#)[Tesis](#)[Congresos](#)[métricas](#)

### La evolución del paisaje vegetal de Fuerteventura a partir de fuentes escritas (siglos XV-XIX)

**Autores:** Constantino Criado Hernández

**Localización:** Tebeto: Anuario del Archivo Histórico Insular de Fuerteventura, ISSN 1134-430X, N.º. 3, 1990, págs. 247-260

**Idioma:** español

[Texto completo \(pdf\)](#)

**Dialnet Métricas: 4 Citas**



Al clicar en ese dato, iremos a la página de Dialnet Métricas específica de ese artículo. Desde aquí, hacemos clic en “Más indicadores”

[Indicadores Dialnet](#)[IDR](#)

### La evolución del paisaje vegetal de Fuerteventura a partir de fuentes escritas (siglos XV-XIX) (1990)

**Criado Hernández, Constantino**

Tebeto. Anuario del Archivo Histórico Insular de Fuerteventura Núm. 3

Pág. 247-260

[Ver en Dialnet](#) [Ver texto](#)

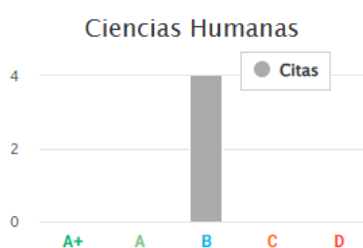
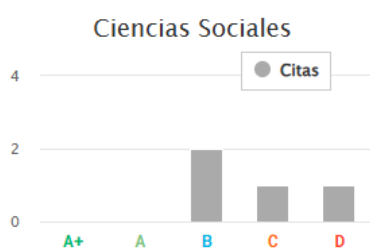
Número de citas: 4 (0,0% autocitas)

Ámbito	Citas
GEOGRAFIA	4
HISTORIA GENERAL Y ESPECIALIZADA	1
HISTORIA	1

[Más Indicadores](#)



#### Citas por clasificación CIRC





Otras citas sin clasificación CIRC: 0

Así obtenemos los siguientes indicadores: entre los que podemos ver las citas normalizadas.

Número de citas: 4 (0,0% autocitas)

Ámbito	Citas	Percentil	Impacto
GEOGRAFIA	4	P93	2.6
HISTORIA GENERAL Y ESPECIALIZADA	1	P68	0.67
HISTORIA	1	P54	0.45

 Ocultar Más Indicadores 

Vemos que el artículo que se pretende analizar tiene una cita normalizada de 1 en el campo de la historia, lo que lo sitúa en un percentil 54. A su vez, tiene una cita normalizada de 1 en historia general y especializada, lo que lo sitúa en el percentil 68 y en el campo de la geografía tiene una cita normalizada de 4, lo que lo sitúa en el percentil 93.

Si bajamos a la parte inferior de la página web, podemos ver los artículos citantes del artículo que estamos analizando y realizar el mismo análisis con cada uno de ellos.

#### Artículos citantes

Buscar:

Artículo citante	↓ Anualidad	Localización	Autores
Conocimiento geográfico y pervivencia de algunas visiones románticas sobre las Islas Canarias Vol. 41 Núm. 1 Pág. 103-124 ARTICULO	2021	Ería	Santana Santana, Antonio ; Morales Matos, Guillermo
Los saladares de Fuerteventura (Islas Canarias, España): caracterización biogeográfica, conservación y amenazas Núm. 70 Pág. 91-110 ARTICULO	2018	Investigaciones Geográficas (España)	Beato Bergua, Salvador ; Poblete Piedrabuena, Miguel Angel ; Marino Alfonso, José Luis
El Saladar de Bristol Núm. 73 Pág. 223-246 ARTICULO	2017	BAGE. Boletín de la Asociación Española de Geografía	Beato Bergua, Salvador ; Poblete Piedrabuena, Miguel Angel ; Marino Alfonso, José Luis
Datos históricos de la presencia de fitónimos relacionados con el género 'Quercus L.' en Canarias Núm. 5 Pág. 341-348 ARTICULO	2000	Vegueta	Cáceres Lorenzo, María Teresa ; Salas Pascual, Marcos

Anterior 1 Siguiente