



FUENTES, UNA REVISTA QUE SE MANTIENE EN TIEMPOS DE CRISIS

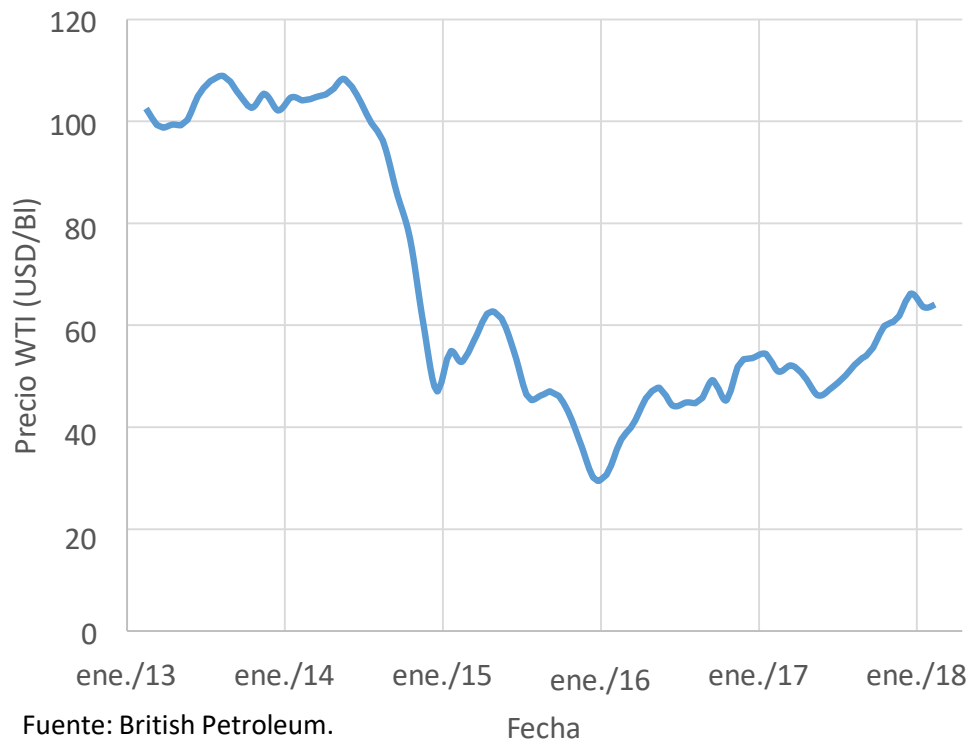
Erik Giovany Montes Páez, Universidad Industrial de Santander, [ORCID: 0000-0002-6465-9862](https://orcid.org/0000-0002-6465-9862)

Ángela Marcela Ríos Delgado, Universidad Industrial de Santander, [ORCID: 0000-0003-1587-6454](https://orcid.org/0000-0003-1587-6454)

Camilo Andrés Guerrero Martín, Universidade Federal do Rio de Janeiro, [ORCID: 0000-0002-5979-8542](https://orcid.org/0000-0002-5979-8542)

8ª Conferencia internacional sobre revistas científicas
Barranquilla (Colombia), 2-3-4 mayo 2018

1. Las dos crisis: revistas e industria.



Publindex
Indexación - Homologación

	ANTES	AHORA
COLOMBIA	524	244
UIS	14	6

Fuente: Colciencias.

“Revista Fuentes el reventón energético” actualmente se encuentra en calidad de avalada.

2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
AVALADA									CATEGORÍA C		CATEGORÍA B					

Fuente: Colciencias.

Fuentes, una revista que se mantiene en tiempos de crisis. CRECS, Barranquilla, mayo de 2018.

FUENTES
EL REVENTÓN ENERGÉTICO

Vicerrectoría de
**Investigación
y Extensión**

Universidad
Industrial de
Santander

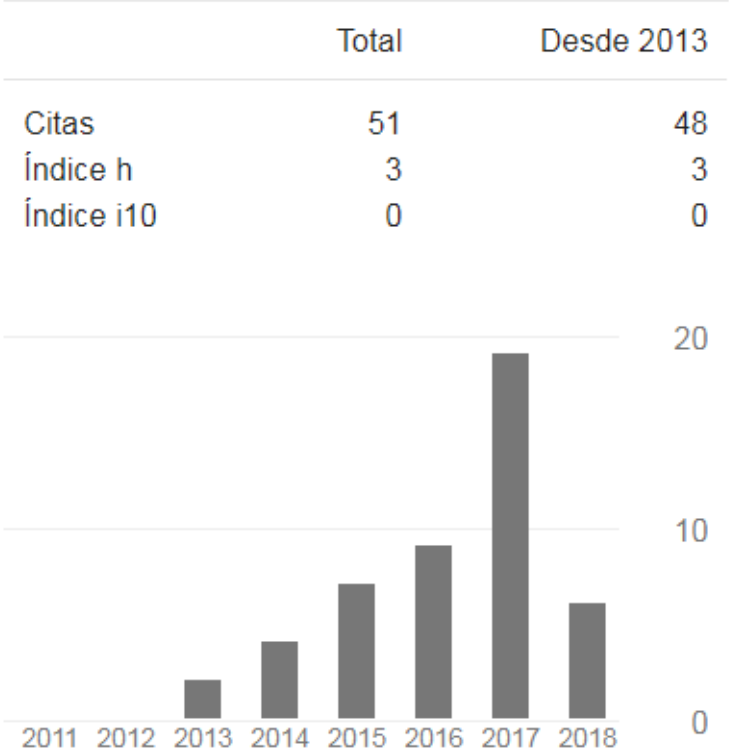


2. Impacto de la revista.



Revista Fuentes

Universidad Industrial de Santander
 Dirección de correo verificada de uis.edu.co
 Ingeniería



Fuente: Google Scholar.

Fuentes, una revista que se mantiene en tiempos de crisis. CRECS, Barranquilla, mayo de 2018.

3. Presencia en bases de datos.

¿DÓNDE ESTAMOS PRESENTES?



EBSCO Information Services

REDIB | Red Iberoamericana de Innovación y Conocimiento Científico

Dialnet

latindex



¿DÓNDE QUEREMOS ESTAR?

Clarivate Analytics



reDalyc
LA HEMEROTECA CIENTÍFICA EN LÍNEA

DOAJ
DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS

SciELO

SHERPA/ROMEIO

Fuentes, una revista que se mantiene en tiempos de crisis. CRECS, Barranquilla, mayo de 2018.

FUENTES
EL REVENTÓN ENERGÉTICO

Vicerrectoría de Investigación y Extensión

Universidad Industrial de Santander



4. Visibilidad.



Fuentes, una revista que se mantiene en tiempos de crisis. CRECS, Barranquilla, mayo de 2018.

5. Referencias bibliográficas.

- Angarita, O. V., & Carrillo, Z. C. (2001). LA ESCUELA DE INGENIERIA DE PETROLEOS DE LA UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER. *REVISTA FUENTES*, 1(1).
- Gomez, H. S. (2001). EL RETO DEL PETROLEO EN COLOMBIA. *REVISTA FUENTES*, 1(1).
- León, E. A. (2006). La misión del profesor universitario en el Siglo XXI. *Revista Docencia Universitaria*, 7(1).
- Leon, E. A. (2009). Una experiencia del trabajo colaborativo en el laboratorio. *Revista Docencia Universitaria*, 10(1), 71-82.
- Montes Paez, E. G. (2017). THE WAY TO GO.
- Paez, E. G. M. (2017). Internacionalización, Citación e Indexación. *REVISTA FUENTES*, 15(1).
- Pavas, A. (2017). Report about the preliminary results of the National Bibliographic Index-Publindex. *Ingeniería e Investigación*, 37(1), 1-6.
- Petroleum, B. (2012). BP statistical review of world energy.
- SAAVEDRA, N. F. (2010). FIFTEEN YEARS OF TECHNICAL-SCIENTIFIC DIVULGATION. *CT&F-Ciencia, Tecnología y Futuro*, 4(1), 5-5.
- Torres-Salinas, D., & Cabezas-Clavijo, Á. (2013). Cómo publicar en revistas científicas de impacto: consejos y reglas sobre publicación científica.
- Uribe-Tirado, A., Vallejo Echavarría, J. C., & Betancur Marín, D. A. (2016). Somos Visibles y Tenemos Impacto. Análisis desde Datos de Acceso Abierto, Altmetrics y otros de la Revista Interamericana de Bibliotecología (We Are Visible and We Have Impact. Open Access Data Analysis, Altmetrics and Others of the Revista Interamericana De Bibliotecología).
- Vaca, H. Y. (2001). PARADOJA DE LA ECOPEPETROL HOY. *REVISTA FUENTES*, 1(1).

Fuentes, una revista que se mantiene en tiempos de crisis. CRECS, Barranquilla, mayo de 2018.