

FUENTES

EL REVENTÓN ENERGÉTICO

Vol. 20 n.º 1. enero-junio de 2022
ISSN: 1657-6527 (PRINT), 2145-8502 (WEB)
UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER
ESCUELA DE INGENIERÍA DE PETRÓLEOS

EDITOR

Erik Giovany Montes Páez, M. Sc.
Universidad Industrial de Santander

COMITÉ EDITORIAL Y CIENTÍFICO

Alejandra Arbeláez Londoño, M. Sc.
Universidad Nacional de Colombia
Medellín – Colombia

Dubert J. Gutiérrez, M. Sc.
Cenovus Energy Inc.
Calgary – Canadá

Eduardo José Manrique Ventura, Ph. D.
Ecopetrol – Instituto Colombiano del Petróleo

Elizabete Fernández Lucas, Ph. D.
Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ
Brasil

Fredy Escobar, Ph. D.
Universidad Surcolombiana
Neiva – Colombia

Gildardo Osorio, Ph. D.
Pluspetrol Norte S. A.
Lima – Perú

Jaime Eduardo Arturo Calvache, M. Sc.
Universidad de América
Bogotá – Colombia

Jairo Sepulveda, M. Sc.
Universidad Surcolombiana
Neiva – Colombia

Natalia Afanasjeva, Ph. D.
Universidad del Valle
Jamundí – Valle del Cauca

Néstor Fernando Saavedra, M. Sc.
Ecopetrol
Bogotá- Colombia

Ricardo Vicente Rezende, Ph. D.
Federal University of Santa Catarina
Sao Paulo – Brasil

Vanessa Cristina Bizotto Guersoni, Ph. D.
University of Campinas
Campinas – Brasil

Zuly Calderón, Ph. D.
Universidad Industrial de Santander
Bucaramanga – Colombia

ASISTENTE EDITORIAL

Lennix Farley Vega Sepúlveda
Universidad Industrial de Santander

AUXILIAR

María Angélica Barrera Vesga
Universidad Industrial de Santander
Bucaramanga, Colombia

DIAGRAMACIÓN

División de Publicaciones
Revistas Institucionales

La Revista *Fuentes*, el *Reventón Energético* permite reproducción parcial o total de su contenido, siempre y cuando se cite la fuente.

La Revista *Fuentes* tiene como propósito la publicación de artículos de investigación, reflexión y revisión, producto de los procesos investigativos en el área de las fuentes energéticas, especialmente de los hidrocarburos, petroquímica y carboquímica, nuevas opciones para uso de combustibles, nuevos materiales y tecnologías de materiales compuestos.

INDEXACIÓN

Publicación reconocida por Colciencias en el Índice Nacional de Publicaciones Seriadas, Científicas y Tecnológicas Colombianas Publindex.

BASES DE DATOS

Scopus, Scimago Journal Rank, Chemical Abstract Plus (CAS), LATINDEX, EBSCO Fuente Académica Premier, e-REVISTAS, Dialnet, REDIB, Emerging Sources, Citation Index, Capes Qualis y DOAJ.

FORMA DE ADQUISICIÓN

Compra.
Librería UIS. Ciudad Universitaria, Bucaramanga.

SUSCRIPCIÓN AL MATERIAL DIGITAL

Para tener acceso al contenido completo de la revista de manera gratuita, es necesario hacer la suscripción en la web: <http://revistas.uis.edu.co/index.php/revistafuentes/index>, en el link REGISTRARSE.

PÚBLICO AL QUE SE DIRIGE

Comunidad científica, estudiantes y profesionales cuyo desempeño se enfoque en las áreas de la temática de la revista.

PORTADA

Artur D.
Tomada de: <https://unsplash.com/>

IMPRESIÓN Y PRODUCCIÓN

División de publicaciones
Universidad Industrial de Santander

PERIODICIDAD

Semestral

DIRECCIÓN POSTAL

Universidad Industrial de Santander Biblioteca- Canje Bibliográfico
A.A 678 – Bucaramanga, Colombia, S. A.

CORRESPONDENCIA

Universidad Industrial de Santander
Escuela de Ingeniería de Petróleos
Teléfono: 6344000 Ext. 2719
Correo: rfuentes@uis.edu.co
revistafuentes@gmail.com

RECONOCIMIENTO

Agradecemos a los pares evaluadores que contribuyeron con la publicación de este número de la *Revista*.

Abraham Camilo Montes – Ecopetrol S. A.
Alexánder Molina Cabrera – Universidad Tecnológica de Pereira
Andrés Fernando Barajas Solano – Universidad Francisco de Paula Santander
Angie Tatiana Ortega – Fundación Universidad de América
Camilo Andrés Guerrero Marín – Universidad Federal de Rio de Janeiro
Cristina Caro – Edafal Petrol S. A.
Édgar Fernando Castillo Monroy – Ecopetrol S. A.
Janet Bibiana García Martínez – Universidad Francisco de Paula Santander
Juan Carlos Lizcano Niño – Ecopetrol S. A.
Luciana Vanesa Clementi – CONICET o CESAL
María Fernanda Domínguez Amorocho – Universidad Nacional Abierta y a Distancia
Néstor Saavedra – Ecopetrol S. A.
Nicolás Bueno Zapata – Penn State University
Ramón Luis Frederick González – Universidad de Chile
Stefania Betancur – Fundación Universidad de América
Víctor Alexei Huerta Quiñones – Universidad Nacional de Ingeniería
Yasin Naman – Fundación Universidad de América