

CIH, CUJAE, 10 de septiembre de 2019

Volumen XL, no. 3, año 2019

EDITORIAL

Estimado lector:

En este número aparece un artículo sobre calidad del agua y otro de residuos sólidos. Hay tres en temas de Mecánica de los Fluidos aplicada. Hay ingeniería de costas, presas, bombas, turbinas y uno pedagógico.

Desde el 15 de abril de 2013 ya somos visibles en la base de datos SCIELO que pertenece al grupo 2. Allí están los volúmenes 33 de 2012, 34 de 2013, 35 de 2014, 36 de 2015, 37 de 2016, 38 de 2017, 39 de 2018 y los tres números del 40 de 2019. Para consultarlo visite la siguiente dirección:

http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_serial&pid=1680-0338&lng=es&nrm=iso

También pertenecemos a la base de datos internacional DOAJ (Directory of Open Access Journals - sitio web: <http://www.doaj.org>) que pertenece al grupo 3.

Seguimos trabajando para incorporarla a bases de datos de prestigio y así aumentar su visibilidad internacional.

Los artículos completos en formato PDF pueden obtenerse desde la página de Scielo o también desde la dirección:

<http://www.cujae.edu.cu/ediciones/RHidraulica.asp>

<http://riha.cujae.edu.cu>

Si Ud. mantiene el interés en publicar con nosotros por favor déjenos saberlo por esta vía y enviarle así nuestro formato-plantilla para la presentación de artículos. También puede obtenerlo en la dirección arriba señalada.

Cualquier contribución suya será bien recibida.

Saludos fraternales,

Dirección de la revista

Volumen XL, no. 3, año 2019

SUMARIO

orden	año	nro	vol	autor	Titulo	pag
1	2019	3	40	José Fco. Montalvo Estévez, Teresita Romero López, Antonia Lozano Medina, José de la Caridad Tierra Landa	Calidad del agua del río Luyanó: aplicación de un índice de calidad del agua	3-14
2	2019	3	40	Novais José, José Antonio Díaz Duque	La contaminación de las zonas costeras de Luanda: soluciones para su mitigación	15-27
3	2019	3	40	David Ernesto Marón Domínguez, Alberto Gutiérrez de la Rosa, Emilio Ricardo Escartín Sauleda	La ecuación de onda como condición de frontera en un modelo de flujo en canales	28-40
4	2019	3	40	Evio Alegret Breña, Yaset Martínez Valdés	Coefficiente de Hazen-Williams en función del número de Reynolds y la rugosidad relativa	41-55
5	2019	3	40	Yoel Martínez González	Sobre el posible origen y calibración de la curva de descarga del canal de Vento	56-70
6	2019	3	40	Marlon Mederos Corrales, Luis Fermín Córdova López	Diseño del emisario submarino de la playa El Chivo	71-85
7	2019	3	40	Isaida Flores Berenguer, Ivelisse Castro Martínez, Jenny García Tristá, Yoermes González Haramboure	Influencia de la permeabilidad del suelo no saturado en los taludes de presas de tierra	86-100
8	2019	3	40	Yaset Martínez Valdés, Félix Riaño Valle	Deducción analítica de las curvas características de las bombas: variación de rpm y diámetro	101-115
9	2019	3	40	Mailén Virgen Gutierrez Herrera, Dargen Tania Juan Carvajal	Génesis de la formación del ingeniero hidráulico en Cuba	116-125
10	2019	3	40	Luis Gutiérrez Urdaneta, Leonardo Peña Pupo, Ramón Hidalgo González	Determinación de la carga de diseño en los proyectos hidroenergéticos a pie de presa	126-140