



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



DIRECCIÓN EJECUTIVA
DE GESTIÓN DE TECNOLOGÍA



re&alyc

LA HEMEROTECA CIENTÍFICA EN LÍNEA

MANUAL DE USO BÁSICO

REDALYC.ORG

2020



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



DIRECCIÓN EJECUTIVA
DE GESTIÓN DE TECNOLOGÍA



Es una biblioteca en línea con iniciativa en promoción científica que adjunta, selecciona y certifica revistas de carácter científico editorial. El acceso a este sitio web es de carácter gratuito es decir que se encuentra abierto y a disposición de los usuarios interesados en todo el mundo que deseen acceder a los documentos que esta plataforma alberga en su página.

Nos permite buscar, leer y descargar documentos e investigaciones.

¿Cómo utilizar redalyc?

Para iniciar debemos seleccionar Redalyc en las opciones de acceso abierto que nos ofrece www.bibliovirtual.unah.edu.hn en la lista de recursos de acceso abierto.

Inicio #Bibliotecaencasa + Recursos + Preguntas frecuentes Contáctenos Blog Sobre nosotros

Seleccionar Recursos de acceso Abierto

Portal de Portales Latindex
Proporciona acceso a los contenidos y textos completos de revistas académicas disponibles en hemerotecas digitales de América Latina, el Caribe, España y Portugal, adheridas al movimiento de acceso abierto.

Redalyc
Es la Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal, contribuye a la difusión de la publicación en y sobre Iberoamérica en las áreas de las ciencias sociales, humanidades, ciencias naturales y exactas.

Clic para ingresar a Redalyc.org



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



DIRECCIÓN EJECUTIVA
DE GESTIÓN DE TECNOLOGÍA



Al ingresar te sugerimos pasar a la parte inferior de la página principal para poder visualizar las revistas que ofrece clasificadas por disciplina y por institución haciendo clic en el área de conocimiento que más llame nuestra atención.

Desplazar hacia abajo.

Inmediatamente la página mostrará todas las revistas que tienen en cuanto a esta área. Con un simple clic en la disciplina o institución de interés. Por ejemplo, *ingeniería*.

Revistas por Disciplina

Revistas por Institución

Ciencias Sociales	Ciencias Naturales y Exactas	Arte y Humanidades	Instituciones
Administración y Contabilidad	Agrociencias	Arquitectura	Universidad Nacional Autónoma de México
Antropología	Biología	Arte	Universidad Nacional de Colombia
Ciencias de la Información	Ciencias de la tierra	Filosofía	Universidad de Costa Rica
Comunicación	Física, Astronomía y Matemáticas	Historia	Universidade de São Paulo
Demografía	Geología	Lengua y Literatura	Universidad de los Andes
Derecho	Ingeniería		Pontificia Universidad Javeriana
Economía y Finanzas	Medicina		Universidad Autónoma Metropolitana
Educación	Multidisciplinaria (Ciencias Naturales y Exactas)		Universidad de Antioquia
Estudios Agrarios	Química		Universidad del Zulia
Estudios Ambientales	Veterinaria		Universidad de Guadalajara
Estudios Culturales			Pontificia Universidad Católica de Chile
Estudios de Turismo			Universidade Estadual de Maringá
Estudios Territoriales			Universidad de Buenos Aires
Geografía Social			Universidad Autónoma del Estado de México
Multidisciplinarias (SC)			Universidad de Chile
Política			Universidad Central de Venezuela
Psicología			Universidad del Norte



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

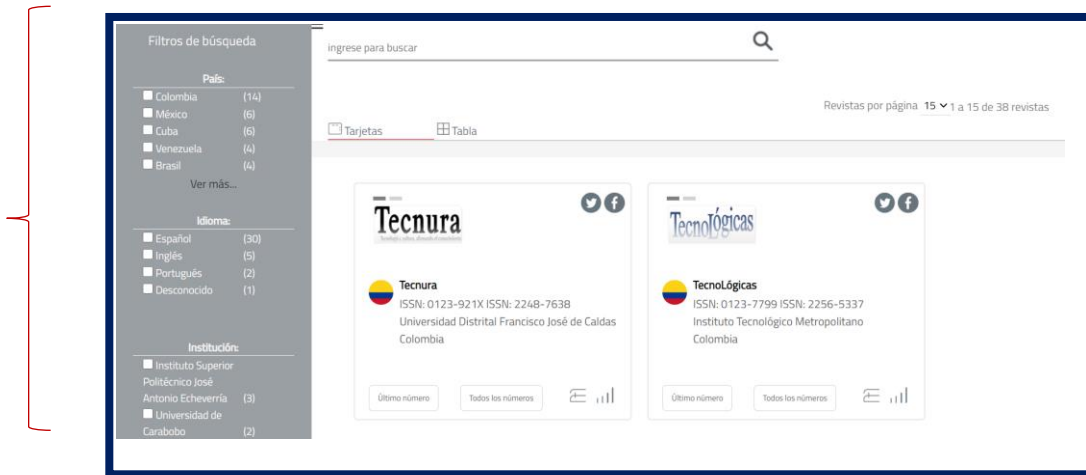


DIRECCIÓN EJECUTIVA
DE GESTIÓN DE TECNOLOGÍA

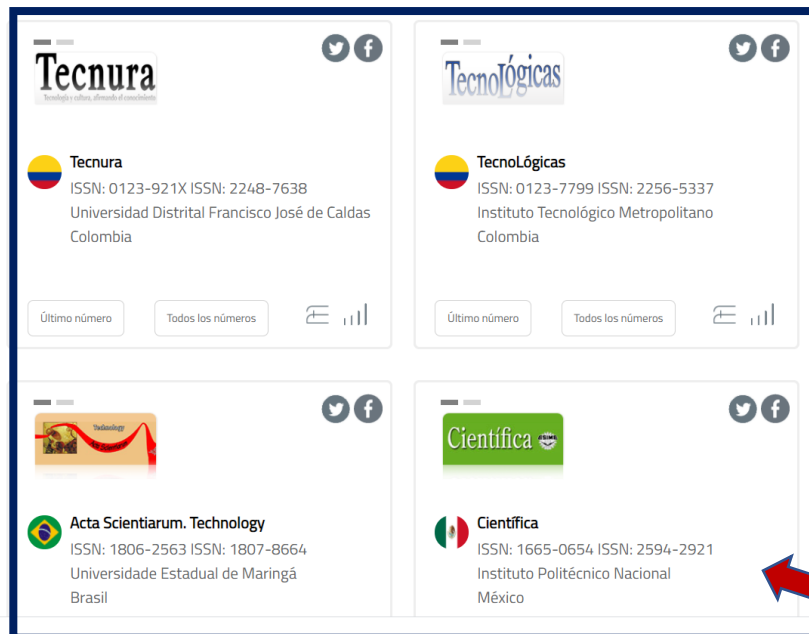


Para agilizar nuestra búsqueda podemos utilizar filtros de búsqueda, por país, idioma, título e institución. Una vez hecho esto solo debemos dar clic en la revista que más llame nuestra atención y posteriormente elegir el texto que sea de nuestro interés.

Filtros



Una vez hecho esto solo debemos dar clic en la revista que más llame nuestra atención.



Revista a consultar



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



DIRECCIÓN EJECUTIVA
DE GESTIÓN DE TECNOLOGÍA



Posteriormente elegir el texto que sea de nuestro interés. Es posible visualizarlo en diferentes formatos, en esta ocasión sugerimos consultarlo haciendo clic sobre el título del artículo

Nuevo modelo de aerogenerador  Clic en el título del artículo

Boris Voronin, Víctor Rosario Nuño-Sánchez.

VISOR PDF HTML MÓVIL ePUB

Evaluación en un curso de ecuaciones diferenciales con el apoyo de material en línea de matemáticas en contexto

Socorro del Rivero-Jiménez, Leonsio Ruiz-Moreno.

VISOR PDF HTML MÓVIL ePUB

Al hacer clic en el texto se abre una página anexa en la que podemos visualizar lo siguiente:

- Las secciones del texto, contenido que presenta el documento.
- Las referencias que este utilizó a quienes ha citado el autor para realizar el documento.
- El resumen síntesis de presentación del documento.



Secciones Referencias Resumen Servicios HTML-R ePUB-R PDF Buscar Fuente

NUEVO MODELO DE AEROGENERADOR
Boris Voronin; Víctor Rosario Nuño-Sánchez

Nuevo modelo de aerogenerador
A New Model of Wind Turbine

Boris Voronin boris.voronine@cucei.udg.mx
Universidad de Guadalajara, México

Víctor Rosario Nuño-Sánchez victor.nuno.sanchez@gmail.com
Universidad de Guadalajara, México

Recepción: 08/05/2019
Aprobación: 23/08/2019

1 DOI: <https://doi.org/10.46842/ipn.cien.v24n1a01>

Resumen: El artículo presenta un resumen de muchos años de pruebas realizadas por los autores en busca del proyecto más eficiente y, al mismo tiempo, más económico de un aerogenerador. Este artículo expone los resultados de las pruebas de varios modelos a escala en un túnel de viento.

Se detalla un esquema general de un aerogenerador equipado con dos turbinas de aire ubicadas en los extremos de la góndola. Se describe el diseño de la turbina del aerogenerador y sus palas, siendo estas sus elementos principales. Además, se muestran los resultados de una prueba comparativa del modelo de aerogenerador equipado con una y con dos turbinas montadas en un mismo eje y se observa la dependencia de la eficiencia del generador de los parámetros de las palas. Se presenta un nuevo esquema de multiplicador de velocidad del eje del generador eléctrico y un método para generar energía eléctrica en un amplio rango de velocidad del viento.

Este material está destinado a ser utilizado por ingenieros que trabajan en la industria 18

Visor de artículos científicos generados a partir de XML-JATS4R por redalyc.org

También podemos hacer clic en cualquiera de los formatos de la parte superior para leerlos en una página anexa, buscar dentro del texto y aumentar o disminuir la fuente estas herramientas se encuentran sobre la página

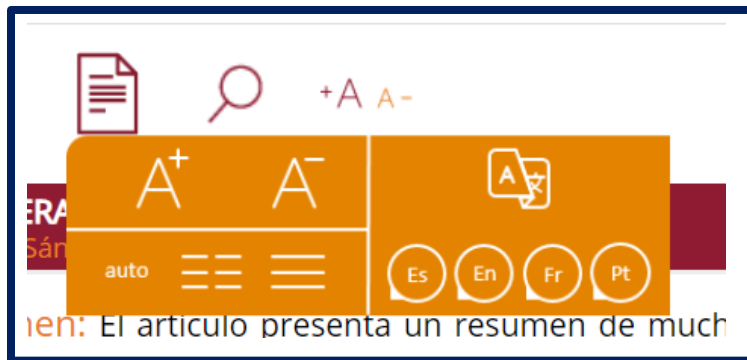
Secciones Referencias Resumen Servicios HTML-R ePUB-R PDF Buscar Fuente

NUEVO MODELO DE AEROGENERADOR
Boris Voronin; Víctor Rosario Nuño-Sánchez

Resumen: El artículo presenta un re
por los autores en busca del proy



Además, podemos aumentar o disminuir el tamaño de la letra, como también podemos cambiar el idioma del texto.



Herramienta para aumentar o disminuir fuente y herramienta para cambiar de idioma.



Estos 3 son los formatos en los cuales puedes realizar la lectura del documento. Si su ingreso fue desde el móvil hay una opción que le permitirá ver mejor el artículo desde este tipo de dispositivo.



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



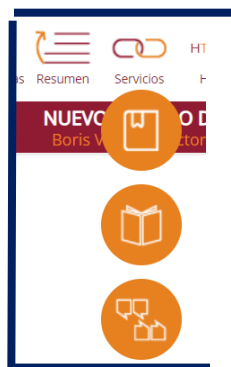
DIRECCIÓN EJECUTIVA
DE GESTIÓN DE TECNOLOGÍA



Una vez seleccionada la forma de lectura. Se logra observar el texto y ahora se puede descargar, imprimir o abrir en una página anexa. Ver ejemplo en la siguiente imagen.



Otras opciones



Ubicación del documento
dentro de la revista.



Visualizar revista completa



¿Cómo citar el documento?



Cómo citar y nos ofrece visualizar la cita en los formatos más utilizados por sus lectores entre ellos APA, ISO 690, NLM entre otros. Basta con dar clic en el recuadro con el estilo normativa para ver la cita del artículo.

Boris Voronin, Víctor Rosario Nuño-Sánchez
Científica 2020, 24(1)

PDF ¿Cómo citar? Exportar cita Número completo

Formato ISO 690-2
(Artículos de revistas electrónicas)

Formato NLM

Pueden también navegar de acuerdo a un término de búsqueda desde la página principal. Colocar término de búsqueda para ver los resultados.

redalyc.org UAEM

ACERCA DE REDALYC ACCESO ABIERTO DIAMANTE PRINCIPIOS Y VALORES TECNOLOGÍA DE PUBLICACIÓN DIGITAL (XML JATS)
INDEXACIÓN DE REVISTAS SERVICIOS

Artículos economía



Al obtener los resultados enlistados podremos trabajar con las mismas que visualizamos anteriormente con la búsqueda por disciplina. Se podrá filtrar la información, leer en diferentes formatos, descargar en pdf, ver citas y referencias entre otras antes mencionadas.

The screenshot shows a search interface titled "Búsqueda de artículos". The search term "economía" is entered in the search bar. The results are displayed in a list view. On the left, there are filters for "Año" (2015-2018), "Idioma" (Español, Portugués, Inglés, Francés, Desconocido), and "Disciplina" (Multidisciplinarias, Ciencias Sociales, Educación). The main result is titled "Política económica de post-guerra. Prefacio" from the "Revista de Economía Institucional, 2006,8(15)". The abstract text is partially visible, mentioning "patrocina como norma de una cooperación económica internacional la igualdad de acceso de todas las naciones". There are social media icons for Facebook and Twitter, and a PDF icon for downloading the document.