



UNIVERSIDAD **DE LA REPÚBLICA** URUGUAY

Tutorial: ScienceDirect

Presentación Institucional del Departamento de Documentación y Biblioteca

Realización: Sección Información

ScienceDirect

En este tutorial se orienta en el uso de las herramientas de búsqueda de ScienceDirect que pone a disposición colecciones que cubren áreas de la Agronomía, Ciencias Biológicas, Medicina, Ciencia Biomédica e Ingeniería.

Ofrece acceso a:

- revistas de Elsevier (cerca de 2500).
- archivo pre-95, que incluye todos los títulos de revistas editadas con anterioridad a 1995
- archivo intermedio (1995-2004) que incluye todos los títulos de mayor uso a nivel nacional.
- eBooks editados por Elsevier entre 2009-2013 y 2016-2018
- eBooks de colecciones Legacy en Agricultura y Ciencias Biológicas, Ingeniería, Ciencias Biomédicas y Medicina.

Desde https://foco.timbo.org.uy/colecciones se accede a **ScienceDirect** haciendo clic en el ícono correspondiente.

timbớ			
	Colecciones		
	Subscripción	Acceso abierto	
	Colecciones de suscripción		
	natureresearch	Science	
	EBSCO host	IOPscience extra	
	JSTOR	Wolters Kluwer Ovid	
	ScienceDirect	Jpus*	
ANII			

	Ingres	sar Q 🚦
Nacionales		
WILEY - Online Library		
IEEE		
D Springer Link		
	F 8	in <u>CONTACTO</u>

Se puede buscar por palabra clave, título de la publicación o autor. También dispone de una búsqueda avanzada

Presentado por: Agencia Nacional de Investigación e Innovación



Explora la investigación científica, técnica y médica en ScienceDirect

Ciencias Físicas e Ingeniería Ciencias de la vida Ciencias de la Salud Ciencias Sociales y Humanidades

Luego de realizada la búsqueda, es posible refinar los resultados obtenidos por medio de los siguientes filtros: año, título del artículo o publicación, áreas temáticas, idiomas, tipo de acceso.



Se recomienda efectuar la búsqueda en inglés.

Al ingresar en el título de una publicación se puede acceder a su tabla de contenido y/o buscar por volumen, número, resumen o título del artículo.



ScienceDirect

Energy 360	Energía 3 Apoya el acceso a	360 bierto			
Artículos v números 🗸	Acerca de 🗸	Publicar 🗸	Diario de pedidos a	Q	Buscar en es

Acerca de la revista

Energy 360 es una revista vanguardista que promueve la difusión de investigación transformadora y de alta calidad en el sector energético. Es una plataforma donde no solo se publican, sino que también se fomentan las nuevas ideas de la próxima generación de investigadores en energía. La revista busca contribuciones..

Ver objetivos y alcance completos

	Revistas y l	ibros	⑦ Ayuda	Q	Buscar ,	ዲ Mi cuenta
sta revista		Envíe su	artículo 🤊	Guía	para autore	s

Opciones de publicación de artículos

Acceso abierto

Cargo por Publicación de Artículos (APC): USD 1700 (sin impuestos). El importe a pagar podría reducirse durante el envío, si corresponde. Revise la política de acceso abierto de esta revista.

Suscripción

No se cobra ninguna tarifa de publicación a los autores, y los artículos publicados están inmediatamente disponibles para los suscriptores.

Al hacer clic en el título de un documento se accede a su registro. A su vez se ofrece acceso a artículos, libros similares, quienes lo citaron, resumen y figuras en caso de tenerlas.

Presentado por: Agencia Nacional de Investigación e Innovación

ScienceDirect

Outline

Highlights

Abstract

Keywords

1. Introduction

2. Literature review

3. Methods and model specification

4. Results

5. Discussion

6. Conclusions and policy implications

7. Limitations and future work

CRediT authorship contribution statement

Declaration of competing interest

Acknowledgments

Appendix A. Supplementary data



ELSEVIER

T Ver PDF

Descargar el número completo

Energía Volumen 320 ,1 de abril de 2025, 135427

Evaluación de los impulsores efectivos de la reducción de la pobreza energética en China: una perspectiva espacial

Yuelin Wang,Bin Xu Ӓ 🖾

Mostrar más 🗸

+ Añadir a Mendeley 😪 Compartir 🗦 Citar

https://doi.org/10.1016/j.energy.2025.135427 7

Reflejos



Al registrarse como usuario es posible salvar la búsqueda, modificar los datos personales de inscripción, crear alertas, editarlas y enviarlas por mail.





Por cualquier consulta escribir a biblio-informacion@fing.edu.uy



o llamar a los teléfonos 2714 2714 interno 10233