

# Environment: Science and policy for sustainable development



Disponible únicamente en computadoras y dispositivos conectados a la red de la Universidad Rafael Landívar

# ¿Qué es Environment?

Comúnmente conocida como revista Medio Ambiente, se publica dos veces al mes en Filadelfia por Taylor & Francis. Environment es una publicación y un sitio web híbridos, revisados por pares, populares de ciencias ambientales.

Environment se fundó a fines de la década de 1950 y al día de hoy cuenta con más de cuatro millones de artículos de ciencias ambientales y agrícolas.

Sus características son las siguientes:

- ▶ Recurso electrónico especializado para la facultad de Ciencias Jurídicas.
- ▶ Únicamente disponible dentro de la red de la Universidad Rafael Landívar.
- ▶ El idioma predominante es el inglés.
- ▶ La mayoría de recursos son resúmenes que guían al usuario a la fuente del recurso.

# Proceso de ingreso

## Environment: Science and policy for sustainable development



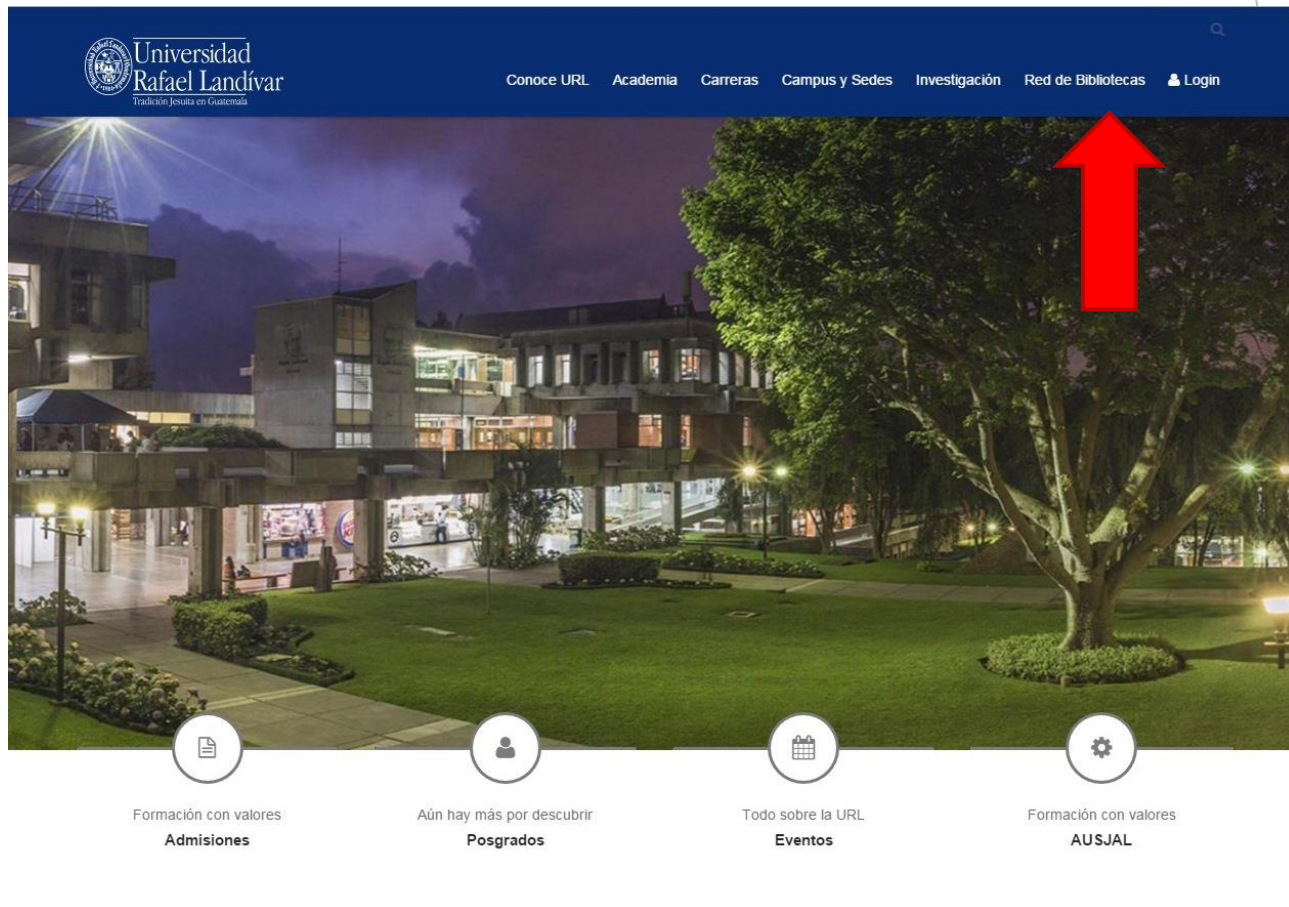
RED DE BIBLIOTECAS  LANDIVARIANAS

Centros de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación

Ingresar al portal de la  
Universidad Rafael  
Landívar:

[www.url.edu.gt](http://www.url.edu.gt)

# Hacer clic en el botón Red de Bibliotecas



# Hacer Clic en “Bases y Bibliotecas en línea”

**RED DE BIBLIOTECAS LANDIVARIANAS**

**Centros de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación**

Boletines	Ciclos culturales	Cine	Colecciones	Comentarios y sugerencias
Consortios	Deberes y derechos de los usuarios	Guía del usuario	Hemeroteca	Horario y ubicación
Normas de entrega de trabajos de graduación	Procesos Técnicos	Red de Bibliotecas Landivarianas	Reglamento interno	Vocabulario de términos bibliotecarios

Metabusador Landivariano

**PRÉSTAMO DE TABLET**

Es imprescindible presentarse.

Si eres estudiante o docente de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, al presentar tu carné puedes llevarte prestada una tablet con libros digitales que la Biblioteca Dr. Isidro Iriarte, S.J. pone a tu disposición.

BIBLIOTECA DR. ISIDRO IRIARTE, S.J. Universidad Rafael Landívar

Architecture Open Library

Bases y bibliotecas en Línea

Biblioteca, Libros y más

Biblioteca sin paredes

Catálogo Aleph

Crop Protection Compendium

EBSCO eBooks

EBSCO host

Audiolibros

Bases en prueba

Blogs y sitios de interés

Diccionarios

e-Revistas

Galería de arte

La linterna Mágica

Literatura guatemalteca

Museos

P. Antonio Gallo, S.J.

Partituras

Periódicos

Publicaciones URL

Revistas

Software

Sopa de Letras

Bases y Bibliotecas en línea.

Arquitectura y Diseño

Arte y Literatura

Bibliotecología

Ciencias  
Ambientales y Agrícolas

Ciencias de la Salud

Ciencias  
Económicas y  
Empresariales

Ciencias  
Jurídicas y Sociales

Ciencias  
Políticas y Sociales

Humanidades

Ciencias  
Ambientales y  
Agrícolas

- ✓ [AGORA](#)
- ✓ [Crop Protection Compendium](#)
- ✓ [Environment : Science and policy for sustainable development](#)
- ✓ [FAO Guatemala](#)
- ✓ [Fuente Académica Plus](#)

Selecciona la  
Facultad de  
Ciencias  
Ambientales y  
Agrícolas y luego  
Environment

RED DE BIBLIOTECAS



LANDIVARIANAS

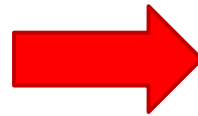
Centros de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación

*Disponible únicamente en computadoras y dispositivos conectados a la red de la Universidad Rafael Landívar*

Para ingresar presione “Entrar”.

Acceso a la revista  
Environment : Science and  
policy for sustainable  
development

[Cómo ingresar a la revista](#)  
(Lea el manual completo)



[Entrar](#)

[Regresar](#)



Forma de uso y principales funciones

# Environment: Science and policy for sustainable development



RED DE BIBLIOTECAS  LANDIVARIANAS

Centros de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación

# Pantalla principal Environment

The screenshot shows the Taylor & Francis Online homepage. At the top, there is a navigation bar with the 'informa' logo, 'Taylor & Francis Online' text, and links for 'Log In', 'Register', and 'Cart'. A banner below the navigation bar states: 'All COVID-19 related, peer-reviewed research published in Taylor & Francis journals is free to access and available for anyone to read.' The main content area features a large background image of a virus particle with the text 'Discover. Learn. Share.' and a search bar containing the text 'Enter keywords, authors, DOI, ORCID etc:'. Below the search bar, it says '4,200,000+ articles'. A section titled 'Browse by your specialist subject' contains a grid of subject categories. At the bottom, there is a 'Trending research' section with four article cards.

1 Informa: genera información acerca del proveedor de la base.

2 Motor de búsqueda básica, donde se puede generar búsquedas generales.

3 Motor de búsqueda avanzada: ofrece más campos para filtrar la búsqueda.

4 Búsqueda por tema especializado.

5 Temas de investigación de tendencia o novedades

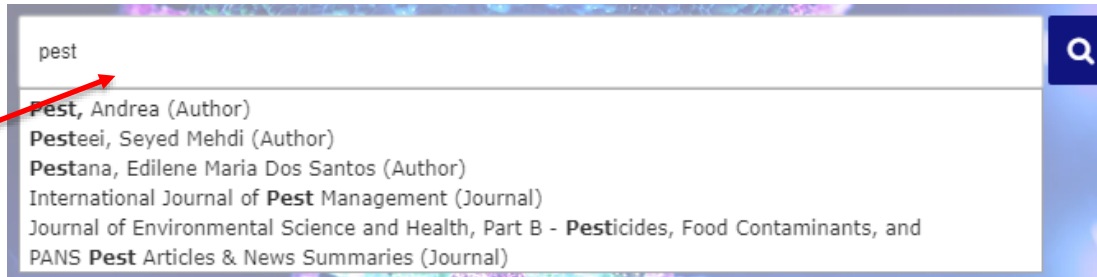
Browse by your specialist subject			
Area Studies	Earth Sciences	Health and Social Care	Physical Sciences
Arts	Economics, Finance, Business & Industry	Humanities	Politics & International Relations
Behavioral Sciences	Education	Information Science	Social Sciences
Bioscience	Engineering & Technology	Language & Literature	Sports and Leisure
Built Environment	Environment & Agriculture	Law	Tourism, Hospitality and Events
Communication Studies	Environment and Sustainability	Mathematics & Statistics	Urban Studies
Computer Science	Food Science & Technology	Medicine, Dentistry, Nursing & Allied Health	
Development Studies	Geography	Museum and Heritage Studies	

### Trending research

Article Resilience in the face of uncertainty: early lessons from the COVID-19 pandemic >	Article Risk perceptions of COVID-19 around the world >	Article Desire for parenthood at the time of COVID-19 pandemic: an insight into the Italian situation >	Article Cutaneous hemorrhage or necrosis findings after <i>Vespa mandarina</i> (wasp) stings may predict the occurrence of multiple organ injury: A case report and review of literature >
--	--	--	---

# Búsqueda de recursos Environment

1 Escriba el tema de interés, título, autor, etc. La caja de búsqueda genera una lista desplegable relacionada al tema de búsqueda



2 Se genera pantalla independiente de resultados, al seleccionar el tema de interés.

## Your search for in Journal: International Journal of Pest Management

3 Resultados divididos en dos pestañas Artículos y revistas relacionados.

1-4 of 4 results [Save this search](#)

4 Depurador de datos o filtro: los cuales el usuario puede seleccionar para mejorar la búsqueda.

### Filters

#### Access Type

- Only show content I have full access to
- Only show Open Access

#### Selected filters

International Journal of Pest Management ✕

#### Subject ▾

Articles (3930)

Journals (4)

Journal  
PANS Pest Articles & News Summaries >

Journal  
PANS >

Journal  
Tropical Pest Management >

6 En esta sección se pueden seleccionar los documentos a texto completo o los que únicamente generan resumen

5 Resultados individuales del tema de interés. Para consultarlos solo hay que darle clic

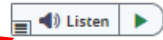
# Búsqueda de recursos Environment

7 Indica las veces que ha sido visto o consultado el artículo seleccionado.

132

Views

8 Opción para escuchar por medio de audio el resumen del documento.



9 Información bibliográfica del recurso.

Corrigendum

## Corrigendum

Patrick C. Tobin, Barry B. Bai, Donald A. Eggen & Donna S. Leonard

Page 378 | Published online: 15 Nov 2012

Download citation <https://doi.org/10.1080/09670874.2012.741901>

10 Disponibilidad del recurso: Opciones que tiene disponible el usuario.

Full Article

Figures & data

Citations

Metrics

Reprints & Permissions

PDF

11 Opción para descargar el recurso en formato PDF

11 Resumen del artículo y a la par indica recursos relacionados

This article refers to:

[The ecology, geopolitics, and economics of managing \*Lymantria dispar\* in the United States](#)

In article 'The ecology, geopolitics, and economics of managing *Lymantria dispar* in the United States', first published online in the *International Journal of Pest Management* on 9 August 2012 and subsequently published in Vol. 58, No. 3, July–September 2012 (special issue: Forest Pest Management), the cost of surveillance traps was incorrectly estimated as \$1,800,000 at page 203. The correct cost value is \$1,080,000.

Here is the corrected sentence: 'In the coastal states of Oregon and Washington, over 12,000 and 21,000 traps, at the cost of about \$498,000 and about \$1,080,000, respectively, were placed in 2010.'

The authors apologise for this error, which greatly and unfairly overestimates the cost of the program in the state of Washington, which could undermine future management efforts by Washington state personnel.

### People also read

Correction

[Erratum](#) >

International Journal of Pest Management  
Volume 58, 2012 - Issue 4

Published online: 26 Nov 2012

Fin de la  
presentación