

---

# Universidad Nacional de La Plata

## BIBLIOTECA CONJUNTA



Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA



*Entre Agrarias y Veterinarias, justo en medio.  
Creando entre todos un lugar donde aprender*

**FCV - Modelos de patogenicidad bacteriana, Salud Pública y UNA Salud**  
Marzo 2019

---

# ¿Cómo busco y cómo cito en A+C? Estrategias de acceso y organización de la información

---

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *Introducción (1/3)*

---

A partir de aquí entran en juego nuestras estrategias:

- ¿**Qué** quiero buscar?
- ¿**Cómo** lo tengo que buscar?
- ¿**Dónde** lo busco?
- ¿**Cómo** lo **organizo**?
- ¿**Cómo** lo **uso**?

Veremos su aplicación paso a paso.  
En la BC damos tutorías, talleres y  
clases específicas según la disciplina.



¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *Introducción (2/3)*

---

## **Tipos de búsqueda, según lo que sepamos:**

- **Búsqueda general:**
    - Temática / Palabras claves
    - Autores (personas o instituciones)
  
  - **Documento en particular (artículo a ubicar)**  
conocemos:
    - Autores,
    - título,
    - dónde se publicó y cuándo,
    - DOI (identificación electrónica única)
-

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *Introducción (3/3)*

---

En este **Taller inicial** veremos:

- **INTRODUCCIÓN** problemáticas
  - **¿CÓMO BUSCO?:**
    - **Estrategias de acceso** a la información científica y académica (QUÉ)
    - **Qué recursos** de información usar (DÓNDE)
  - **¿CÓMO ORGANIZO?:**
    - **Metodología de recopilación documental** (TT,RI-E)
  - **¿CÓMO CITO?:**
    - **Por qué, para qué, cómo**
    - En el texto y en el listado bibliográfico
    - **Ejemplos** con formato **APA 6, ISO 690:2013 y VANCOUVER**
-

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) **Relevamientos** TT,RI-E (1/8)

---

Acciones propuestas e implementadas en la BC para revertir las debilidades y amenazas detectadas en la producción y uso de la información A+C:

- **Metodología de recopilación documental:**
  - **Tabla de recopilación Terminológica (TT)**
    - Imprescindible para consultar las fuentes de información
  - **Tabla de Relevamiento Inicial (RI)**
  - **Tabla de Relevamiento Específico (RE)**
    - Registro **metódico** de lo realizado, para poder replicarlo

Para **construir un estado de la cuestión consistente y confiable** para quien lo esté conformando y utilizando.

---

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *QUÉ buscar (1/2)*

---

## **QUÉ quiero buscar:** tiene distintas etapas

- Una temática en particular → más complejo
- Un autor / un título → requiere menos tiempo

TODAS las bases de datos permiten buscar por AUTOR y TÍTULO

Buscar por TEMÁTICA (títulos, palabras clave) es complejo, lleva varios pasos y revisiones, generando nuevas búsquedas para abarcarla correctamente.

---

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *QUÉ buscar (2/2)*

---

## Momentos de EL QUÉ en la EXPRESIÓN DE BÚSQUEDA

- Tener en claro **qué datos tengo** para iniciar la búsqueda para poder RECORTAR EL QUÉ
- **Identificar TERMINOLOGÍA:**
  - sustantivos
  - frases ( “ “ en la búsqueda)
  - sinónimos
  - idioma (sinónimos)
  - nombre científico (in extenso y abreviaturas)
  - dato geográfico (si es tema de búsqueda)
  - dato cronológico (año o período como tema o como momento de producción)

*Lo que se denomina Palabras Clave = Keywords*

---

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *CÓMO busco* (1/5)

---

## ¿CÓMO busco?

### Armado de la EXPRESIÓN DE BÚSQUEDA

Es la que vamos a utilizar para realizar la búsqueda en las distintas bases de datos, a partir de la selección de sustantivos y sinónimos que representan aquello que busco.

- Precisa, concisa y clara
  - Evitar uso de conectores
  - Armar frases (“ ”)
  - Utilizar nombres científicos (in extenso y abreviados)
  - Utilizar nombres vulgares
  - Utilizar Nomenclatura el gen y denominación del gen
  - Utilizar Nomenclatura química H<sub>2</sub>O y Agua
-



¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018) *CÓMO busco (2/5)*

---

## EXPRESIÓN DE BÚSQUEDA temática

- Sinónimos español = inglés = portugués
    - resistencia antimicrobiana
      - antimicrobial resistance
      - resistência antimicrobiana
    - resistencia antimicrobiana veterinaria
      - veterinary antimicrobial resistance
      - resistência antimicrobiana veterinária
    - resistencia antimicrobiana veterinaria una salud
      - veterinary antimicrobial resistance one health
    - r esistência antimicrobiana veterinária a saúde
-

- 
- **Metodología de recopilación documental:**
    - **Tabla de recopilación Terminológica (TT)**
      - Terminología INICIAL:
        - En Español, Inglés y Portugués (según la disciplina y temática)
        - Fuente, Base de Datos, Fecha relevamiento
      - Sinónimos o términos relacionados: En Español, Inglés y Portugués.
      - Terminología científica (español, latín, inglés)
      - Terminología popular, vulgar, regional, comercial, notación química.
      - Nombres propios de expertos en el tema
        - Personas
        - Instituciones (laboratorios, cátedras, etc.)
-

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *Relevamientos TT,RI-E (3/8)*

# EXPRESIÓN DE BÚSQUEDA temática - TT

Temática: Relación transdisciplinar entre resistencia antimicrobiana en veterinaria desde la perspectiva de Una Salud 2019

Terminología para iniciar la búsqueda			Este dato sale de la tabla Relevamiento Inicial de la temática y son las BASES DE DATOS (SG, GA, LA REFERENCIA) y las OBSERVACIONES	URL/Dirección web de la tabla Relevamiento Inicial de la temática	
Español	Inglés	Portugués	FUENTE/Base de datos	URL	Fecha relevado
Resistencia Antimicrobiana	antimicrobial resistance	resistência antimicrobiana	SG	<a href="https://scholar.g">https://scholar.g</a>	19/03/2019
resistencia antimicrobiana veterinaria	veterinary antimicrobial resistance	resistência antimicrobiana veterinária	SG		19/03/2019
resistencia antimicrobiana veterinaria una salud	veterinary antimicrobial resistance one health	resistência antimicrobiana veterinária a saúde	SG		19/03/2019
Sinónimos o términos relacionados:			FUENTE/Base de datos	URL	Fecha relevado
Español	Inglés	Portugués			19/03/2019
medicina veterinaria y humana resistencia bacteriana			Scholar Google (SG)	<a href="https://scholar.g">https://scholar.g</a>	19/03/2019
medicina veterinaria y humana resistencia bacteriana			Scholar Google (SG)	<a href="https://scholar.g">https://scholar.g</a>	19/03/2019

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *CÓMO busco (3/4)*

---

## EXPRESIÓN DE BÚSQUEDA temática

SG = Scholar Google / Google Académico

resistencia antimicrobiana = 40.400

resistencia antimicrobiana veterinaria = 10.400

“resistencia antimicrobiana” veterinaria = 1.350

“resistencia antimicrobiana” veterinaria una salud = 1.200

“resistencia antimicrobiana” veterinaria “una salud” = 91

“resistencia antimicrobiana” veterinaria one health = 973

“resistencia antimicrobiana” veterinaria “one health” = 54

“resistencia antimicrobiana” veterinaria “one health”

colistina = 30

“resistencia antimicrobiana” veterinaria “one health” scielo = 12

---

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *Relevamientos TT,RI-E (4/8)*

## EXPRESIÓN DE BÚSQUEDA temática

← Karina Presta

BASE DE DATOS: [Scholar Google \(SG\)](#)

TÉRMINOS USADOS: [resistencia antimicrobiana](#)

RESULTADOS: 39.900

ENLACE/LINK: [https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as\\_sdt=0%2C5&q=resistencia+antimicrobiana&btnG=](https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=resistencia+antimicrobiana&btnG=)

TÉRMINOS USADOS: [resistencia antimicrobiana veterinaria](#)

RESULTADOS: 10.300

[https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as\\_sdt=0%2C5&q=resistencia+antimicrobiana+veterinaria&og=resistencia+antimicrobiana+VETE](https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=resistencia+antimicrobiana+veterinaria&og=resistencia+antimicrobiana+VETE)

TÉRMINOS USADOS: "[resistencia antimicrobiana](#)" veterinaria

1.340

[https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as\\_sdt=0%2C5&q=%22resistencia+antimicrobiana%22+veterinaria&btnG=](https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=%22resistencia+antimicrobiana%22+veterinaria&btnG=)

TÉRMINOS USADOS: "[resistencia antimicrobiana](#)" veterinaria una salud

1190

[https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as\\_sdt=0%2C5&q=%22resistencia+antimicrobiana%22+veterinaria+una+salud&btnG=](https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=%22resistencia+antimicrobiana%22+veterinaria+una+salud&btnG=)

TÉRMINOS USADOS: "[resistencia antimicrobiana](#)" veterinaria "una salud"

91

[https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as\\_sdt=0%2C5&q=%22resistencia+antimicrobiana%22+veterinaria+%22una+salud%22&btnG=](https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=%22resistencia+antimicrobiana%22+veterinaria+%22una+salud%22&btnG=)

## ● Metodología de recopilación documental:

- Tabla de **Relevamiento Inicial (RI)**
  - Campos de datos contemplados
    - Relevado
    - Estrategia de búsqueda
    - Fuente
    - Cant.
    - URL
    - Seleccionados
    - Observaciones
    - Nuevos Términos
    - DOCUMENTO
    - QUÉ HAGO
    - Mis anotaciones

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019)

Relevamientos TT,RI-E (6/8)

# ● Metodología de recopilación documental:

RELEVAMIENTO INICIAL DE LA TEMÁTICA EN DISTINTAS FUENTES DE INFORMACIÓN

Temática: Relación transdisciplinar entre resistencia antimicrobiana en veterinaria desde la perspectiva de Una Salud 2019

Relevado	Estrategia de búsqueda	Fuente	Cant.	URL	Seleccionados	Observaciones	Nuevos Términos	DOCUMENTO	QUÉ HAGO
19/3/2019	"resistencia antimicrobiana" veterinaria colistina	SG	178	<a href="https://scholar.g">https://scholar.g</a>	CASANA RICO, Clara. El uso de antibióticos en la industria alimentaria y su contribución al desarrollo de resistencias determinantes de la diseminación de resistencia a la colistina. 2017. Tesis Doctoral. Tesis Universidad Complutense 2017 <a href="http://147.96.70.122/Web/TFG/TFG/Memoria/CLARA%20CASANA%20RICO.pdf">http://147.96.70.122/Web/TFG/TFG/Memoria/CLARA%20CASANA%20RICO.pdf</a> .	Temática justa sobre industria alimentaria y consumo	"One Health" Una Salud	CLARA CASANA	PARA LEER
19/3/2019	"resistencia antimicrobiana" veterinaria una salud	SG	1200	<a href="https://scholar.g">https://scholar.g</a>	GIMENO, Olga; ORTEGA, Carmelo. Antibioterapia y Salud Pública Veterinaria; desarrollo de microorganismos resistentes, mecanismos de resistencia y estrategias para el uso prudente de antibióticos. FVUZ. Zaragoza (España) pp, 2005, vol. 11.		TÉRMINOS SUGERIDOS POR SG: medicina veterinaria y humana resistencia bacteriana <a href="https://scholar.google.com/scholar?hl=es&amp;as_sdt=0%2C5&amp;q=medicin+a+veterinaria+y+human+a+resistencia+bacteria+na&amp;oq=%22resistencia+antimicrobiana%22+veterinaria+una+salud">https://scholar.google.com/scholar?hl=es&amp;as_sdt=0%2C5&amp;q=medicin+a+veterinaria+y+human+a+resistencia+bacteria+na&amp;oq=%22resistencia+antimicrobiana%22+veterinaria+una+salud</a>		
					CAMOU, Teresa; ZUNINO, Pablo y HORTAL, María. Alarma por la resistencia a antimicrobianos:		TODOS EN		

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019)

Relevamientos TT,RI-E (7/8)

- **Metodología de recopilación documental:**
  - Tabla de **Relevamiento Específico (RE)**
    - Distintas utilidades: Posgrado:
      - germen de bitácora de investigación,
      - consignación de las decisiones tomadas:
        - los nuevos puntos de vista,
        - las discusiones con las fuentes y
        - el rebatimiento de los datos encontrados.

El **valor agregado** se consigue siendo **metódicos** en la **conformación** de la base de estudio/aprendizaje/investigación que logremos (**CONSISTENCIA**).





¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *CÓMO busco (4/5)*

A continuación presentaremos todos los pasos que explicamos y cómo utilizamos las expresiones de búsqueda en los **buscadores resaltados**:

● Google Académico

➤ SCIELO

➤ REDALyC



● Biblioteca Electrónica

➤ SCOPUS

ICyT



● La Referencia

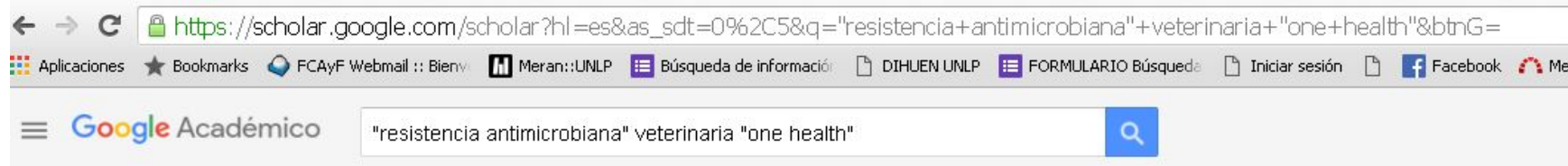
● Medline / Pubmed



Para la ejemplificación y análisis de los documentos de los resultados en la temática:



# Expresión de búsqueda: “resistencia antimicrobiana” veterinaria “one health”



Artículos

Aproximadamente 54 resultados (0,07 s)

Cualquier momento

Desde 2019

Desde 2018

Desde 2015

Intervalo específico...

Ordenar por relevancia

Ordenar por fecha

Cualquier idioma

Buscar sólo páginas en español

incluir patentes

incluir citas

Crear alerta

SELECCIONADOS

[HTML] Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos

T Camou, P Zunino, M Hortal - Revista Médica del Uruguay, 2017 - scielo.edu.uy

... La **resistencia antimicrobiana** ya no es solamente un dilema médico, sino una amenaza global ... mal uso de los antibióticos, responsabilizando a los profesionales **veterinarios** por su ... generados por la RAM en diversos ámbitos como medicina, **veterinaria**, seguridad alimentaria ...

★ 99 Citado por 2 Artículos relacionados Las 7 versiones »

[HTML] scielo.edu.uy

[PDF] El uso de antibióticos en la industria alimentaria y su contribución al desarrollo de resistencias determinantes de la diseminación de resistencia a la colistina

C Casana Rico - 2017 - 147.96.70.122

... La **resistencia antimicrobiana** es actualmente reconocida como una de las mayores amenazas para la salud ... los que la aprobación del uso anteriormente en la medicina **veterinaria** que en ... 1. Evaluación del consumo de antibióticos en el ámbito **veterinario** y sus repercusiones ...

★ 99 Citado por 1 Artículos relacionados »

[PDF] 147.96.70.122

[PDF] La **Resistencia Antimicrobiana**: Una Perspectiva Internacional e Intersectorial

M Rovere - Inmanencia. Revista del Hospital Interzonal General ..., 2018 - ppct.caicyt.gov.ar

... todos los sectores y esforzaremos por restringir su uso en medicina **veterinaria** sólo para ... deben estar disponibles a través de la prescripción o sólo el equivalente **veterinario** ... el Senasa creó el Programa Nacional de Vigilancia de la **Resistencia Antimicrobiana** en animales ...

☆ 99 Artículos relacionados »

[PDF] caicyt.gov.ar

[HTML] **Resistencia antimicrobiana**: evolución y perspectivas actuales ante el enfoque "Una salud"

D Quiñones Pérez - Revista Cubana de Medicina Tropical, 2017 - scielo.sld.cu

... **RESISTENCIA ANTIMICROBIANA** Y "UNA SOLA SALUD" ... Por tanto, la interrelación de este fenómeno entre la salud humana, **veterinaria**, los sistemas de producción de ... 13. Se reconoce que el sector de la medicina humana, el sector **veterinario** y el fitosanitario tienen una ...

★ 99 Artículos relacionados Las 4 versiones »

[HTML] sld.cu

[PDF] EL USO DE ANTIBIÓTICOS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA Y SU CONTRIBUCIÓN AL DESARROLLO DE RESISTENCIAS. DETERMINANTES DE LA ...

[PDF] 147.96.70.122

# EB: "resistencia antimicrobiana" veterinaria "one health" = 54

https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as\_sdt=0%2C5&q="resistencia+antimicrobiana"+veterinaria+"one+health"&btnG=#d=gs\_cit&u=%2Fscholar%3F...  
licaciones ★ Bookmarks FCAyF Webmail :: Bienven Meran::UNLP Búsqueda de información DIHUE UNLP FORMULARIO Búsqueda Iniciar sesión Facebook Mesa de Ayuda Acceso Único UNLP

Google Académico

"resistencia antimicrobiana" veterinaria "one health"

Artículos

Aproximadamente 54 resultados (0,03 s)

Mi perfil

Cualquier momento

Desde 2019

Desde 2018

Desde 2015

Intervalo específico...

Ordenar por relevancia

Ordenar por fecha

Cualquier idioma

Buscar sólo páginas en español

incluir patentes

incluir citas

Crear alerta

[HTML] Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos

[HTML] scielo.edu.uy

T Camou, P Zunino, M Hortal - Revista Médica del Uruguay, 2017 - scielo.edu.uy

... La **resistencia antimicrobiana** ya no es solamente un dilema médico, sino una amenaza global ... mal uso de los antibióticos, responsabilizando a los profesionales **veterinarios** por su ... generados por la RAM en diversos ámbitos como medicina, **veterinaria**, seguridad alimentaria ...

★ Citado por 2 Artículos relacionados Las 7 versiones

[PDF] El uso de antibióticos en la industria alimentaria y su contribución al desarrollo

[PDF] 147.96.70.122

de resistencias determinantes de la ... C Casana Rico - 2017 - 147.96.70.122

... La **resistencia antimicrobiana** es actu para la salud ... los que la aprobación de Evaluación del consumo de antibióticos e

★ Citado por 1 Artículos relacion

[PDF] La **Resistencia Antimicrobia**

M Rovere - Inmanencia. Revista del Hosp ... todos los sectores y esforzaremos por estar disponibles a través de la prescrip el Programa Nacio- nal de Vigilancia de la

★ Artículos relacionados

[HTML] **Resistencia antimicrobiana** enfoque" Una salud"

D Quiñones Pérez - Revista Cubana de M

... **RESISTENCIA ANTIMICROBIANA** Y "UNA ... Por tanto, la interrelación de este fenómeno entre la salud humana, **veterinaria**, los sistemas de producción de ... 13. Se reconoce que el sector de la medicina humana, el sector **veterinario** y el fitosanitario tienen una ...

★ Artículos relacionados Las 4 versiones

[PDF] EL USO DE ANTI BIÓTICOS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA Y SU CONTRIBUCIÓN AL DESARROLLO DE RESISTENCIAS. DETERMINANTES DE

[PDF] 147.96.70.122

Citar

APA	Camou, T., Zunino, P., & Hortal, M. (2017). Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos. <i>Revista Médica del Uruguay</i> , 33(4), 104-127.
ISO 690	CAMOU, Teresa; ZUNINO, Pablo; HORTAL, María. Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos. <i>Revista Médica del Uruguay</i> , 2017, vol. 33, no 4, p. 104-127.
MLA	Camou, Teresa, Pablo Zunino, and María Hortal. "Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos." <i>Revista Médica del Uruguay</i> 33.4 (2017): 104-127.

BibTeX EndNote RefMan RefWorks

# EB: “resistencia antimicrobiana” veterinaria “one health” = 54



## Selección #1

[www.scielo.edu.uy/scielo.php?pid=S1688-03902017000400104&script=sci\\_arttext&tlng=pt](http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?pid=S1688-03902017000400104&script=sci_arttext&tlng=pt)



artículos — búsqueda de artículos —  
[sumario](#) [anterior](#) [próximo](#) [autor](#) [materia](#) [búsqueda](#) [home](#) [alfab](#)

### [Revista Médica del Uruguay](#)

versión impresa ISSN 0303-3295 versión On-line ISSN 1688-0390

Rev. Méd. Urug. vol.33 no.4 Montevideo dic. 2017

#### ARTÍCULO ESPECIAL

### **Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos**

**Antimicrobial resistance alarm: current situation and  
challenges**

#### Servicios Personalizados

Revista

SciELO Analytics

Google Scholar H5M5 (2017)

Artículo

Español (pdf)

Artículo en XML

Referencias del artículo

Como citar este artículo

SciELO Analytics

Traducción automática

Links relacionados

Compartir

Otros

Otros

# EB: “resistencia antimicrobiana” veterinaria “one health” = 54



## Selección #1

The screenshot shows the Scielo Uruguay website interface. At the top, there is a navigation bar with the Scielo Uruguay logo and a search bar containing the text "artículos" and "búsqueda de artículos". Below the search bar are several menu items: "sumario", "anterior", "próximo", "autor", "materia", "búsqueda", "home", and "alfab". The main content area displays the article title "Rev. Méd. Urug. vol.33 número4; S1688-03902017000400104" and the Scielo Uruguay logo. Below the logo, there are sections for "Como citar" and "Formatos Bibliográficos". The "Formatos Bibliográficos" section includes three citation formats: ISO, ABNT, and APA. The APA format is highlighted in blue. To the right of the main content area, there is a sidebar titled "servicios Personalizados" which includes a "Revista" dropdown menu with "SciELO Analytics" and "Google Scholar H5M5 (2017)", an "Artículo" dropdown menu with "Español (pdf)", "Artículo en XML", "Referencias del artículo", and "Como citar este artículo", and a "Links relacionados" section with "SciELO Analytics" and "Traducción automática". At the bottom of the sidebar, there is a "Compartir" section with social media icons for Google+, Twitter, Facebook, LinkedIn, and others.

Son muy importantes las herramientas de SCIELO

# EB: “resistencia antimicrobiana” veterinaria “one health” = 54



## Selección #1

### ARTÍCULO ESPECIAL

Rev Méd Urug 2017; 33(4):277-284  
[http://www.rmu.org.uy/revista/proximo/rmu33-4\\_889\\_camou-alarma.pdf](http://www.rmu.org.uy/revista/proximo/rmu33-4_889_camou-alarma.pdf)  
doi: 10.29193/RMU.34.3.6

## Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos

Teresa Camou\*, Pablo Zunino†, María Hortal‡

### Resumen

La creciente resistencia a los antimicrobianos (RAM) es un problema apremiante que de no combatirse a tiempo puede comprometer la salud de las generaciones futuras, con un retorno a la era preantibiótica. Frente a esa amenaza sanitaria internacional convocaron a todos los países para coordinar renovadas estrategias de lucha moviendo el enfoque de “una salud” con la participación de diferentes actores e instituciones. Este manuscrito proporciona información actualizada, explicando que la RAM no es más un dilema médico sino un fenómeno complejo que afecta la producción agrovetinaria, el desarrollo y la economía de los países. La exposición a antibióticos contribuye a la selección de mutantes resistentes y favorece la transferencia horizontal de elementos genéticos móviles como plásmidos y transposones que portan varios genes de resistencia contra distintas familias de antibióticos. Las situaciones justificadas, ejercen presiones selectivas que favorecen el predominio de mutantes bacterianos resistentes, por lo que es preciso evitar las infecciones, optimizando la higiene y el empleo de vacunas. También se ensayan terapias alternativas, por ejemplo basadas en bacteriófagos o probióticos. El Plan de Acción Mundial para controlar la RAM propuesto por la Organización Mundial de la Salud, la Organización Mundial de Salud Animal y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y el Desarrollo comprende cinco objetivos: mejorar la conciencia y el conocimiento sobre la resistencia antimicrobiana; reforzar la vigilancia y la investigación; reducir la incidencia de la infección; optimizar el uso de antimicrobianos, y asegurar una financiación duradera que asegure la persistencia de las acciones de control.

**Palabras clave:** FARMACORESISTENCIA BACTERIANA  
ANTIBACTERIANOS  
SALUD GLOBAL

### ARTÍCULO ESPECIAL

Rev Méd Urug 2017; 33(4):34-41

## Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos

Teresa Camou\*, Pablo Zunino†, María Hortal‡

### Resumen

La creciente resistencia a los antimicrobianos (RAM) es un problema apremiante que de no combatirse a tiempo puede comprometer la salud de las generaciones futuras, con un retorno a la era preantibiótica. Frente a esa amenaza, los organismos sanitarios internacionales convocaron a todos los países para coordinar renovadas estrategias de lucha contra la RAM, promoviendo el enfoque de “una salud” con la participación de diferentes actores e instituciones. Este manuscrito proporciona información actualizada, explicando que la RAM no es más un dilema médico sino un fenómeno complejo que además afecta la producción agrovetinaria, el desarrollo y la economía de los países. La exposición a antibióticos contribuye a la selección de mutantes resistentes y favorece la transferencia horizontal de elementos genéticos móviles como plásmidos, integrones y transposones que portan varios genes de resistencia contra distintas familias de antibióticos. Las antibioticoterapias, aun en situaciones justificadas, ejercen presiones selectivas que favorecen el predominio de mutantes bacterianos resistentes, por lo que es preciso evitar las infecciones, optimizando la higiene y el empleo de vacunas. También se ensayan terapias alternativas, por ejemplo basadas en bacteriófagos o probióticos. El Plan de Acción Mundial para controlar la RAM propuesto por la Organización Mundial de la Salud, la Organización Mundial de Salud Animal y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y el Desarrollo comprende cinco objetivos: mejorar la conciencia y el conocimiento sobre la resistencia antimicrobiana; reforzar la vigilancia y la investigación; reducir la incidencia de la infección; optimizar el uso de antimicrobianos, y asegurar una financiación duradera que asegure la persistencia de las acciones de control.

**Palabras clave:** FARMACORESISTENCIA BACTERIANA  
ANTIBACTERIANOS  
SALUD GLOBAL  
PLANES Y PROGRAMAS DE SALUD

**Key words:** BACTERIAL DRUG RESISTANCE  
ANTI-BACTERIAL AGENTS

# EB: “resistencia antimicrobiana” veterinaria “one health” = 54



## Selección #1

?script=sci\_abstract&pid=S1688-03902017000400104&lng=es&nrm=iso&tlng=pt

Meran::UNLP | Búsqueda de información | DIHUE UNLP | FORMULARIO Búsqueda | Iniciar sesión | Facebook | Mesa de

### Revista Médica del Uruguay

versión impresa ISSN 0303-3295 versión On-line ISSN 1688-0390

#### Resumen

[CAMOU, Teresa](#); [ZUNINO, Pablo](#) y [HORTAL, María](#). **Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos.** *Rev. Méd. Urug.* [online]. 2017, vol.33, n.4, pp.104-127. ISSN 0303-3295.

A crescente resistência aos antimicrobianos (RAM) é um problema grave que, se não for combatido rapidamente, pode comprometer a saúde das próximas gerações, com um retorno à era pré-antibiótica. Considerando esta ameaça, os organismos sanitários internacionais convocaram todos os países para coordenar novas estratégias de luta contra a RAM, promovendo um enfoque de saúde, com a participação de diferentes atores e instituições. Este manuscrito proporciona informação atualizada, explicando que a RAM não é mais um dilema médico, mas um fenômeno complexo que afeta também a produção agro veterinária, o desenvolvimento e a economia dos países. A exposição a antibióticos contribui para a seleção de mutantes resistentes e favorece a transferência horizontal de elementos genéticos móveis como plasmídeos, integrons e transposons que portam vários genes de resistência contra distintas famílias de antibióticos. As antibioticoterapias, mesmo em situações justificadas, exercem pressões seletivas que favorecem o predomínio de mutantes bacterianos resistentes, e, portanto é preciso evitar as infecções, otimizando a higiene e o uso de vacinas. Também foram feitos ensaios com terapias alternativas, por exemplo, baseadas em bacteriófagos ou probióticos. O Plano de Ação Mundial para controlar a RAM, proposto pela OMS, OIE e FAO compreende cinco objetivos: melhorar a consciência e o conhecimento sobre resistência antimicrobiana; reforçar a vigilância e a pesquisa; reduzir a incidência das infecções; otimizar o uso de antimicrobianos, e garantir um financiamento duradouro que assegure a persistência das ações de controle.

**Palabras clave :** [Farmacorresistência bacteriana](#); Antibacterianos; Saúde global; Planos e programas de saúde..

- [resumen en Español](#) | [Inglés](#)
- [texto en Español](#)
- [Español \( pdf \)](#)

#### Servicios Personalizados

##### Revista

- SciELO Analytics
- Google Scholar H5M5 (2017)

##### Artículo

- Español (pdf)
- Artículo en XML
- Referencias del artículo
- Como citar este artículo
- SciELO Analytics
- Traducción automática

##### Links relacionados

##### Compartir

- Otros
- Otros

Permalink



# EB: “resistencia antimicrobiana” veterinaria

“one health”

SELECCIÓN #1 CITA

S



54

"resistencia antimicrobiana" veterinaria "one health"



Aproximadamente 54 resultados (0,03 s)

Mi perfil

Mi b

[HTML] [Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos](#)

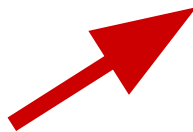
[HTML] [scielo.edu.uy](#)

T Camou, [P Zunino](#), M Hortal - Revista Médica del Uruguay, 2017 - scielo.edu.uy

... La **resistencia antimicrobiana** ya no es solamente un dilema médico, sino una amenaza global ... mal uso de los antibióticos, responsabilizando a los profesionales **veterinarios** por su ... generados por la RAM en diversos ámbitos como medicina, **veterinaria**, seguridad alimentaria ...



★ Citado por 2 Artículos relacionados Las 7 versiones



## Formato Documento Electrónico(ISO)

CAMOU, Teresa; ZUNINO, Pablo y HORTAL, María. Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos. *Rev. Méd. Urug.* [online]. 2017, vol.33, n.4 [citado 2019-03-25], pp.104-127. Disponible en: <[http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1688-03902017000400104&lng=es&nrm=iso](http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1688-03902017000400104&lng=es&nrm=iso)>. ISSN 0303-3295.

**SciELO** 20 Años

Reunión de la Red SciELO - 24-25 set 2018  
Conferencia Internacional - 26-28 set 2018

---

**SG: CITA modelo ISO 690**



CAMOU, Teresa; ZUNINO, Pablo; HORTAL, María. Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos. Revista Médica del Uruguay, 2017, vol. 33, no 4, p. 104-127.

**SCIELO modelo ISO 690-2**



CAMOU, Teresa; ZUNINO, Pablo y HORTAL, María. Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos. Rev. Méd. Urug. [online]. 2017, vol.33, n.4 [citado 2019-03-14], pp.104-127. Disponible en: [http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1688-03902017000400104&lng=es&nrm=iso](http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1688-03902017000400104&lng=es&nrm=iso). ISSN 0303-3295.

# EB: “resistencia antimicrobiana” veterinaria “one health” = 54



## Selección #2

→ ↻ 🏠 🔒 [https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as\\_sdt=0%2C5&q=resistencia+antimicrobiana+veterinaria+one+health&btnG=#d=gs\\_cit&u=%2Fscholar%3Fq...](https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=resistencia+antimicrobiana+veterinaria+one+health&btnG=#d=gs_cit&u=%2Fscholar%3Fq...) ☆ 📄

Google Académico

"resistencia antimicrobiana" veterinaria "one health"



Artículos

Aproximadamente 54 resultados (0,05 s)

🎓 Mi perfil ☆

Cualquier momento

Desde 2019

Desde 2018

Desde 2015

Intervalo específico...

Ordenar por relevancia

Ordenar por fecha

Cualquier idioma

Buscar sólo páginas en español

incluir patentes

incluir citas

Crear alerta

[HTML] Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos

T Camou, P Zunino, M

... La resistencia anti

mal uso de los antibióti

por la RAM en diversos

★ 99 Citado por 2

[PDF] El uso de ant

desarrollo de resis

colistina

C Casana Rico - 2017 -

... La resistencia anti

para la salud ... los que

Evaluación del consum

★ 99 Citado por 1

[PDF] La Resistenc

Intersectorial

M Rovere - Inmanencia

X Citar

APA Camou, T., Zunino, P., & Hortal, M. (2017). Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos. *Revista Médica del Uruguay*, 33(4), 104-127.

ISO 690 CAMOU, Teresa; ZUNINO, Pablo; HORTAL, María. Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos. *Revista Médica del Uruguay*, 2017, vol. 33, no 4, p. 104-127.

MLA Camou, Teresa, Pablo Zunino, and María Hortal. "Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos." *Revista Médica del Uruguay* 33.4 (2017): 104-127.

BibTeX EndNote RefMan RefWorks

[HTML] scielo.edu.uy

[PDF] 147.96.70.122

[PDF] caicyt.gov.ar

M Rovere - Inmanencia Revista del Hospital Interzonal General 2018 - nnet caicyt.gov.ar

# EB: “resistencia antimicrobiana” veterinaria “one health” = 54



## Selección #2

147.96.70.122/Web/TFG/TFG/Memoria/CLARA%20CASANA%20RICO.pdf

T.F.G.

Junio 2017

Casana Rico, Clara



FACULTAD DE FARMACIA  
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
TRABAJO FIN DE GRADO

**EL USO DE ANTIBIÓTICOS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA  
Y SU CONTRIBUCIÓN AL DESARROLLO DE RESISTENCIAS.  
DETERMINANTES DE LA DISEMINACIÓN DE LA  
RESISTENCIA A LA COLISTINA**

Autor: Casana Rico, Clara  
Tutor: Rotger Anglada, Rafael  
Convocatoria: Junio 2017

# EB: “resistencia antimicrobiana” veterinaria “one health” = 54



## Selección #2

[https://es-la.facebook.com/torrededavid.net/photos/a.839372052843557/1900219063425512/?type=3&eid=ARB0olnii9B4F87PW4vI\\_sKoCmzwstu\\_h7YHfmhtmE](https://es-la.facebook.com/torrededavid.net/photos/a.839372052843557/1900219063425512/?type=3&eid=ARB0olnii9B4F87PW4vI_sKoCmzwstu_h7YHfmhtmE)



Ver artículo original de Mario Rovere: <http://ppct.caicyt.gov.ar/.../a.../download/12817/45454575757884>

### BIBLIOGRAFÍA



1. Nitima Sumpradit, Suriya Wongkongkathep, Sitanan Poonpolsup, Noppavan Janejai et al. New chapter in tackling antimicrobial resistance in Thailand. <http://www.bmj.com/content/358/bmj.j2423>
2. Casana Rico, C. El uso de antibióticos en la industria alimentaria y su contribución al desarrollo de resistencias determinantes de la diseminación de resistencia a la colistina. Tesis Universidad Complutense 2017 <http://147.96.70.122/.../TFG/Memoria/CLARA%20CASANA%20RICO.pdf>
3. <http://www.agromeat.com/.../resistencia-a-los-antibioticos-el...>
4. INTA <https://inta.gob.ar/.../abuso-de-antibioticos-en-la-produccio...> los humanos
5. Op. Cit. Casana Rico
6. Gava et al 1997 en el periódico oficial de la Unión Europea 2004
7. <http://www.unsam.edu.ar/.../por-que-no-se-descubren.../Knowledge> integration in One Health policy formulation, implementation and evaluation. M Hitziger, R Esposito, M Canali, M Aragrande, B Haeslerd & S Rüeggga. Bulletin of the World Health Organization;
8. Type: Policy & practice. [http://www.who.int/bulletin/online\\_first/BLT.17.202705.pdf](http://www.who.int/bulletin/online_first/BLT.17.202705.pdf)



Residuos animales



Suelos y ambientes acuáticos



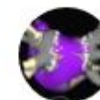
Aguas sucias



**Dr. Rafael Camacho - Medicina R...**  
Médico



**Asociación Panamericana de Inf...**  
Organización



**Cardiología al día**  
Educación



**CPFarma**  
Ciencia, tecnología e ingeniería



**Corporación Cideim**  
Organización sin fines de lucro



**Fabio Alberto Monroy Torres**  
Político

file:///C:/Users/PC/Downloads/12817-45454575759122-1-PB.pdf

# EB: “resistencia antimicrobiana” veterinaria “one health” = 54



## Selección #2

C:/Users/PC/Downloads/12817-45454575759122-1-PB.pdf

Espacio Colegio

Página | 207

Reporte informal estimulado por la participación en el evento de Salud Global:  
“Haciendo al Mundo más Seguro ante las Amenazas de las Enfermedades Infecciosas Emergentes”. Bangkok, Tailandia, Febrero 2018

## La Resistencia Antimicrobiana: Una Perspectiva Internacional e Intersectorial

*Mario Rovere*

*Director del Curso Superior de Salud  
Colegio de Médicos de la Provincia de Buenos Aires Distrito  
IV. Diplomatura en Epidemiología y Salud Internacional  
roveremario@gmail.com*

*El crecimiento de la población mundial a mitad del siglo XXI  
con 9.000 millones de habitantes  
y el incremento del consumo promedio de proteínas animales por persona  
impulsarán la industria alimentaria como nunca antes.  
Si no cambiamos el patrón de producción  
esto multiplicará la resistencia a los antibióticos  
y la amenaza de enfermedades zoonóticas.  
No hacer nada no es la solución.  
Debemos cambiar con urgencia la forma  
de producir, comercializar y consumir proteínas animales.  
Dennis Carroll*

<http://ppct.caicyt.gov.ar/.../a.../download/12817/45454575757884>

**SG: CITA modelo ISO 690**

CASANA RICO, Clara. El uso de antibióticos en la industria alimentaria y su contribución al desarrollo de resistencias determinantes de la diseminación de resistencia a la colistina. 2017. Tesis Doctoral. Tesis Universidad Complutense 2017 [http://147.96.](http://147.96.70.122/Web/TFG/TFG/Memoria/CLARA%20CASANA%20RICO.pdf)

70.122/Web/TFG/TFG/Memoria/CLARA% 20CASANA%  
20RICO. pdf.

---

# EB: “resistencia antimicrobiana” veterinaria una salud

## SELECCIÓN #3

## SG : 1200



→ [https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as\\_sdt=0%2C5&q=resistencia+antimicrobiana+veterinaria+una+salud&btnG=](https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=resistencia+antimicrobiana+veterinaria+una+salud&btnG=)

Aplicaciones Bookmarks FCAYF Webmail :: Bienvenido Meran::UNLP Búsqueda de información DIHUE UNLP FORMULARIO Búsqueda Iniciar sesión Facebook Mesa de Ayuda Acceso Único UNLP

"resistencia antimicrobiana" veterinaria una salud



Artículos

Aproximadamente 1.200 resultados (0,07 s)

Mi perfil M

Cualquier momento

Desde 2019

Desde 2018

Desde 2015

Intervalo específico...

Ordenar por relevancia

Ordenar por fecha

Cualquier idioma

[HTML] **Resistencia antimicrobiana de Salmonella spp aislada de alimentos de origen animal para consumo humano**

[HTML] [scielosp.org](https://scielosp.org)

A Quesada, GA Reginatto... - ... y **Salud Pública**, 2016 - SciELO Public Health

... Ecuador: Facultad de Medicina **Veterinaria** y Zootecnia ... **Resistencia antimicrobiana** a Salmonella [Internet ... Por ejemplo, la FDA promueve el rol del **veterinario** licenciado para la supervisión del tratamiento, control y prevención de enfermedades en los animales productores de ...

Citado por 13 Artículos relacionados Las 8 versiones

**Resistencia antimicrobiana en cepas de Salmonella enterica subsp. enterica aisladas en carnes de aves importadas**

[PDF] [censa.edu.cu](https://censa.edu.cu)

MSR Corona, AE Granda, L Felipe... - Revista de **Salud** ..., 2013 - revistas.censa.edu.cu

[PDF] **Antibioterapia y Salud Pública Veterinaria; desarrollo de microorganismos resistentes, mecanismos de resistencia y estrategias para el uso prudente de ...**

[PDF] [sapuvetnet.org](https://sapuvetnet.org)

O Gimeno, C Ortega - Zaragoza (España) pp, 2005 - [sapuvetnet.org](https://sapuvetnet.org)

... Medicinales (EMA) creó en su momento un grupo de estudio sobre **Resistencia Antimicrobiana** en cepas ... deberán definir el antimicrobiano a utilizar, si bien, en medicina **veterinaria**, el coste ... importantes, o bien la restricción en el uso bajo prescripciones **veterinarias** en casos ...

Citado por 9 Artículos relacionados Las 2 versiones



# EB: “resistencia antimicrobiana” veterinaria una salud



## SELECCIÓN #3

SG : 1200

[PDF] Antibioterapia y **Salud Pública Veterinaria**; desarrollo de microorganismos resistentes, mecanismos de resistencia y estrategias para el uso prudente de ...

[PDF] sapuvetnet.org

O Gimeno, C Ortega - Zaragoza (España) pp, 2005 - sapuvetnet.org

... Medicinales (EMA) creó en su momento un grupo de estudio sobre **Resistencia Antimicrobiana** en cepas ... deberán definir el antimicrobiano a utilizar, si bien, en medicina **veterinaria**, el coste ... importantes, o bien la restricción en el uso bajo prescripciones **veterinarias** en casos ...



ISO 690

GIMENO, Olga; ORTEGA, Carmelo. Antibioterapia y Salud Pública Veterinaria; desarrollo de microorganismos resistentes, mecanismos de resistencia y estrategias para el uso prudente de antibióticos. FVUZ. Zaragoza (España) pp, 2005, vol. 11

https://www.sapuvetnet.org/antigo/Pdf%20Files/antib\_portugal.pdf

Bookmarks FCAyF Webmail :: Bienven Meran::UNLP Búsqueda de información DIHUN UNLP FORMULARIO Búsqueda Iniciar sesión Facebook Mesa de Ayuda Acceso Único UNLP

### ANTIBIOTERAPIA Y SALUD PÚBLICA VETERINARIA; DESARROLLO DE MICROORGANISMOS RESISTENTES, MECANISMOS DE RESISTENCIA Y ESTRATEGIAS PARA EL USO PRUDENTE DE ANTIBIÓTICOS (\*)

**Olga Gimeno; Carmelo Ortega**

Dep. Patología Animal. Facultad de Veterinaria. Universidad de Zaragoza. España  
e-mail: epidemio@unizar.es

(\*) texto de la relación presentada al seminario “A problemática dos resíduos medicamentosos e contaminantes em produção animal e Saúde Pública”, 4 noviembre 2005, Universidad de Evora, Carrera de Medicina Veterinaria, Polo da Mitra, Évora (Portugal). Este seminario forma parte de las actividades realizadas/ facilitadas por la red SAPUVETNET II.

#### 1.- INTRODUCCIÓN. EL PROBLEMA DE LA RESISTENCIA A ANTIBIÓTICOS EN SALUD PÚBLICA Y SANIDAD ANIMAL

La aparición de resistencias a antibióticos es un hecho manifiesto a la vez que preocupante en el ámbito de la Salud Pública, ya que se ha detectado cada vez con más frecuencia la aparición de agentes patógenos para el hombre que son capaces de resistir a la gran mayoría de los antibióticos existentes.

Este problema se hace extensible al mundo de la ganadería, ya que también en Sanidad Animal se está detectando un importante incremento de microorganismos que presentan resistencia a los antibióticos y que por tanto poseen un riesgo añadido, el de la transferencia de esa resistencia al hombre, bien mediante la cadena alimenticia o incluso a través de los propios microorganismos comensales (conviven permanentemente con el ser vivo) y que podrían actuar como vehículos de esa transferencia para microorganismos mucho más patógenos de una forma horizontal.

# EB: “resistencia antimicrobiana” veterinaria una salud



## SELECCIÓN #3

SG : 1200

[PDF] Antibioterapia y **Salud Pública Veterinaria**; desarrollo de microorganismos resistentes, mecanismos de resistencia y estrategias para el uso prudente de ...

[PDF] sapuvetnet.org

O Gimeno, C Ortega - Zaragoza (España) pp, 2005 - sapuvetnet.org

... Medicinales (EMA) creó en su momento un grupo de estudio sobre **Resistencia Antimicrobiana** en cepas ... deberán definir el antimicrobiano a utilizar, si bien, en medicina **veterinaria**, el coste ... importantes, o bien la restricción en el uso bajo prescripciones **veterinarias** en casos ...

★ Citado por 9 Artículos relacionados Las 2 versiones

**RAM =**  
**Resistencia**  
**AntiMicrobiana**  
**gob.ar**



**RAMestrategia**  
**OIE**

# EB: “resistencia antimicrobiana” veterinaria “one health” colistina

## SELECCIÓN #4

SG : 178



https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as\_sdt=0%2C5&q="resistencia+antimicrobiana"+veterinaria+"one+health"+colistina&btnG=

licaciones ★ Bookmarks FCAYF Webmail :: Bienven Meran::UNLP Búsqueda de información DIHJEN UNLP FORMULARIO Búsqueda Iniciar sesión Facebook Mesa

Google Académico

"resistencia antimicrobiana" veterinaria "one health" colistina



Artículos

Aproximadamente 30 resultados (0,10 s)

Cualquier momento

Desde 2019

Desde 2018

Desde 2015

Intervalo específico...

Ordenar por relevancia

Ordenar por fecha

Cualquier idioma

Buscar sólo páginas en español

incluir patentes

incluir citas

Crear alerta

[PDF] El uso de antibióticos en la industria alimentaria y su contribución al desarrollo de resistencias determinantes de la diseminación de resistencia a la **colistina**  
C Casana Rico - 2017 - 147.96.70.122  
... La **resistencia antimicrobiana** es actualmente reconocida como una de las mayores amenazas para la salud humana en el ... casos en los que la aprobación del uso anteriormente en la medicina **veterinaria** que en ... Se trata de una resistencia originada en el ámbito **veterinario** ...  
★ Citado por 1 Artículos relacionados

[PDF] 147.96.70.122

[HTML] Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos  
T Camou, P Zunino, M Hortal - Revista Médica del Uruguay, 2017 - scielo.edu.uy  
... La **resistencia antimicrobiana** ya no es solamente un dilema médico, sino una amenaza global ... mal uso de los antibióticos, responsabilizando a los profesionales **veterinarios** por su ... generados por la RAM en diversos ámbitos como medicina, **veterinaria**, seguridad alimentaria ...  
★ Citado por 2 Artículos relacionados Las 7 versiones

[HTML] scielo.edu.uy

[PDF] ... Y SU CONTRIBUCIÓN AL DESARROLLO DE RESISTENCIAS DETERMINANTES DE LA DISEMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA **COLISTINA**  
CC Rico - 2017 - 147.96.70.122  
... 5. Conclusiones La **colistina**. Uso como último recurso en medicina humana y su uso en **veterinaria** ... 1. Evaluación del consumo de ATBs en el ámbito **veterinario** y sus repercusiones ... La **resistencia antimicrobiana** es una gran amenaza para la salud humana en el siglo XXI ...  
☆ Artículos relacionados

[PDF] 147.96.70.122

[HTML] **Resistencia antimicrobiana**: evolución y perspectivas actuales ante el enfoque "Una salud"  
D Quiñones Pérez - Revista Cubana de Medicina Tropical, 2017 - scielo.sld.cu  
... Se reconoce que el sector de la medicina humana, el sector **veterinario** y el fitosanitario tienen una responsabilidad ... de las infecciones y el fortalecimiento de la vigilancia de los patógenos resistentes en la medicina humana, **veterinaria** y agricultura ... **Resistencia Antimicrobiana** ...  
★ Artículos relacionados Las 4 versiones

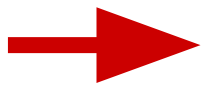
[HTML] sld.cu

[PDF] La **Resistencia Antimicrobiana**: Una Perspectiva Internacional e Intersectorial  
M Rovere - Inmanencia. Revista del Hospital Interzonal General ..., 2018 - ppct.caicyt.gov.ar  
... todos los sectores y esforzaremos por restringir su uso en medicina **veterinaria** sólo para ... deben estar disponibles a través de la prescripción o sólo el equivalente **veterinario** ... el Senasa creó el Programa Nacional de Vigilancia de la **Resistencia Antimicrobiana** en animales ...  
☆ Artículos relacionados

[PDF] caicyt.gov.ar

[PDF] CLSI Boletín de noticias  
JA Hindler, AN Schuetz, A Abbott, S Antonara... - clsi.org

[PDF] clsi.org



# EB: “resistencia antimicrobiana” veterinaria health” colistina



## SELECCIÓN #4

## SG : 178



Mi biblioteca



sectores del ámbito agroforestal relacionados directamente con este recurso. Su finalidad ...

[Citado por 2](#) [Artículos relacionados](#) [Las 6 versiones](#)

- El diseño y la implementación de los Planes nacionales de Resistencia Antimicrobiana a partir de la Comunicación de Riesgos, de la teoría a la acción.**

[PDF] iica.int

A Bentancur, M Kurioka - 2017 - repositorio.iica.int

A nivel de definiciones, la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE) en el Código Sanitario para los Animales Terrestres indica que la Comunicación consiste en "informar, orientar y motivar a las personas, a las instituciones y al público en general, en principio por ...

[Las 2 versiones](#)



- Resistencia antimicrobiana: evolución y perspectivas actuales ante el enfoque "Una salud"**

[HTML] sld.cu

D Quiñones Pérez - Revista Cubana de Medicina Tropical, 2017 - scielo.sld.cu

Introducción: la resistencia a los antimicrobianos es un fenómeno mundial emergente al constituir uno de los problemas en salud más graves en la actualidad. La introducción de los antibióticos en la práctica clínica y su uso irracional propició una pronta aparición de ...

[Artículos relacionados](#) [Las 4 versiones](#)



- Alarma por la resistencia a antimicrobianos: situación actual y desafíos**

[HTML] scielo.edu.uy

T Camou, P Zunino, M Hortal - Revista Médica del Uruguay, 2017 - scielo.edu.uy

La creciente resistencia a los antimicrobianos (RAM) es un problema apremiante que de no combatirse a tiempo puede comprometer la salud de las generaciones futuras, con un retorno a la era preantibiótica. Frente a esa amenaza, los organismos sanitarios ...

[Citado por 2](#) [Artículos relacionados](#) [Las 7 versiones](#)

# EB: “resistencia antimicrobiana” veterinaria health” colistina



## SELECCIÓN #4

SG : 178

SciELO 20 Años  
Reunión de la Red SciELO - 24-25 set 2018  
Conferencia Internacional - 26-28 set 2018

### Como citar

### Formatos Bibliográficos

#### Formato Documento Electrónico(ISO)

QUINONES PEREZ, Dianelys. Resistencia antimicrobiana: evolución y perspectivas actuales ante el enfoque "Una salud". *Rev Cubana Med Trop* [online]. 2017, vol.69, n.3 [citado 2019-03-25], pp.1-17. Disponible en: <[http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0375-07602017000300009&lng=es&nrm=iso](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0375-07602017000300009&lng=es&nrm=iso)>. ISSN 0375-0760.

#### Formato Documento Electrónico(ABNT)

QUINONES PEREZ, Dianelys. Resistencia antimicrobiana: evolución y perspectivas actuales ante el enfoque "Una salud". *Rev Cubana Med Trop*, Ciudad de la Habana, v. 69, n. 3, p. 1-17, dic. 2017. Disponible en <[http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0375-07602017000300009&lng=es&nrm=iso](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0375-07602017000300009&lng=es&nrm=iso)>. accedido en 25 marzo 2019.

#### Formato Documento Electrónico(APA)

Evolution and current  
of the "One health" approach

Quiró (IPK). La Habana, Cuba.

#### Artículo

- Español (pdf)
- Artículo en XML
- Referencias del artículo
- Como citar este artículo
- SciELO Analytics
- Enviar artículo por email

#### Indicadores

#### Links relacionados

#### Compartir



+ Otros

Permalink

**Introducción:** la resistencia a los antimicrobianos es un fenómeno mundial emergente al constituir uno de los problemas en salud más graves en la actualidad. La introducción de los antibióticos en la práctica clínica y su uso irracional propició una pronta aparición de mecanismos de resistencia en bacterias y posteriormente en virus, parásitos y hongos.

**Objetivo:** realizar una revisión actualizada sobre la resistencia antimicrobiana, factores relacionados, mecanismos, perspectivas actuales ante enfoque "Una Salud" y la posición de Cuba ante el llamado de la OMS.

**Métodos:** se realizó una búsqueda de literatura en diferentes bases de datos como Pubmed, SciELO, Science Direct, Google Académico, MEDLINE y en los sitios web de la OPS/OMS sobre los temas de resistencia microbiana, enfoque "Una Salud" y uso de antimicrobianos. Se consultaron artículos originales y de revisión publicados entre 1998 y 2017.

**Resultados:** se analizó y argumentó la información colectada sobre los temas objetos de revisión. Esto se llevó a cabo bajo un enfoque integrador desde la situación actual en la salud humana, veterinaria y agricultura. Se expuso, además la posición de Cuba en la lucha contra la resistencia a los antimicrobianos.

**Conclusiones:** la resistencia a los antimicrobianos constituye una grave amenaza para la salud mundial que requiere de acciones mundiales multisectoriales para reducir su diseminación y mitigar los efectos negativos de las bacterias, virus, hongos y parásitos resistentes que afectan a los seres vivos en diferentes ecosistemas. El compromiso político de los gobiernos con el apoyo de los diferentes actores es esencial en el cumplimiento de las acciones. Cuba responde, positivamente, al llamado de la OMS, FAO y OIE con fortalezas y desafíos.

# EB: “resistencia antimicrobiana” veterinaria health” colistina

## SELECCIÓN #4

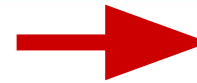
## SG : 178



scielo.sld.cu/pdf/mtr/v69n3/a09\_263.pdf

★ Bookmarks FCAyF Webmail :: Bienven Meran::UNLP Búsqueda de información DIHUE UNLP FORMULARIO Búsqueda Iniciar sesión Facebook

Revista Cubana de Medicina Tropical. 2017;69(3)



ARTÍCULO DE REVISIÓN

**Resistencia antimicrobiana: evolución y perspectivas actuales ante el enfoque "Una salud"**

**Antimicrobial resistance: evolution and current perspectives in the context of the "One health" approach**

**Dianelys Quiñones Pérez**

Instituto de Medicina Tropical "Pedro Kouri" (IPK). La Habana, Cuba.

**Métodos:** se realizó una búsqueda de literatura en diferentes bases de datos como Pubmed, SciELO, Science Direct, Google Académico, MEDLINE y en los sitios web de la OPS/OMS sobre los temas de resistencia microbiana, enfoque "Una Salud" y uso de antimicrobianos. Se consultaron artículos originales y de revisión publicados entre 1998 y 2017.

**Introducción:** la resistencia a los antimicrobianos es un fenómeno mundial emergente al constituir uno de los problemas en salud más graves en la actualidad. La introducción de los antibióticos en la práctica clínica y su uso irracional propició una pronta aparición de mecanismos de resistencia en bacterias y posteriormente

## DATOS CÓMO CITAR

---

**AUTORES:** Rosadio A. Raúl, Yaya L. Katherine, Véliz A. Álvaro, Rodríguez H. Antony, Castillo D. Hugo, Wheeler Jane C

**TÍTULO PARTE:** Microbiological, pathological and microelement analyses in vicuñas affected with "dandruff"

**TÍTULO TODO:** Revista de Investigaciones Veterinarias del Perú

**TÍTULO ABREVIADO y FORMATO:**

Rev. investig. vet. Perú [online] Rev. investig. vet. Perú [Internet].

**AÑO, VOLUMEN, TOMO, NÚMERO/FASCÍCULO, PÁGS:**  
**2012 23(3), 357-368**

**RECUPERADO:** [APA] Recuperado en:

[ISO-VANCOUVER] Disponible en:

**URL:** [http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1609-91172012000300011&lng=es](http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1609-91172012000300011&lng=es)

[ISO] <URL>. ISSN 1609-9117. [APA] , de URL [VANCOUVER]

**CITADO:** ISO: [citado 2018-11-05]

05/11/2018

APA: Recuperado en 05 de noviembre de 2018,

VANCOUVER: [citado 2018 Nov 05]

---



### Cadena productiva de lana de oveja en el sector textil y de confecciones

Industrial Data 2009 12 (2)

Óscar Tinoco Gómez ;

¿Cómo citar?

Formato ISO 690-2 (Artículos de revistas electrónicas)

Formato NLM

Formato APA6

Formato Harvard

Formato MLA

Formato Chicago

Formato Vancouver

Tinoco Gómez, Óscar, Cadena productiva de lana de oveja en el sector textil y de confecciones. Industrial Data [en línea] 2009, 12 (Julio-Diciembre) : [Fecha de consulta: 5 de noviembre de 2018] Disponible en: <<http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=81620150010>> ISSN 1560-9146

Copiar 



# REDALYC CITA en 7 modelos SELECCIÓN ISO 690-2, APA, VANCOUVER



## Cadena productiva de lana de oveja en el sector textil y de confecciones

Industrial Data 2009 12 (2)

Óscar Tinoco Gómez ;

¿Cómo citar?

### Formato ISO 690-2 (Artículos de revistas electrónicas)

Tinoco Gómez, Óscar, Cadena productiva de lana de oveja en el sector textil y de confecciones. Industrial Data [en línea] 2009, 12 (Julio-Diciembre) : [Fecha de consulta: 5 de noviembre de 2018] Disponible en: <<http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=81620150010>> ISSN 1560-9146

### Formato APA6

Tinoco Gómez, Ó. (2009). Cadena productiva de lana de oveja en el sector textil y de confecciones. *Industrial Data*, 12 (2), 73-80.

Tinoco Gómez, Ó. (2009). Cadena productiva de lana de oveja en el sector textil y de confecciones. *Industrial Data*, 12 (2), 73-80. Recuperado en 05 de noviembre de 2018, de <http://www.redalyc.org/comocitar.oa?id=81620150010>.

### Formato Vancouver

Tinoco Gómez, Ó. Cadena productiva de lana de oveja en el sector textil y de confecciones. *Industrial Data* [Internet]. 2009;12(2):73-80. Recuperado de: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=81620150010>

# REDALYC CITAR en 7 modelos

## SELECCIÓN versión PDF 1/2

www.redalyc.org/pdf/816/81620150010.pdf

110%



80%



Industrial Data

ISSN: 1500-9146

ifi@unmsm.edu.pe

Universidad Nacional Mayor de San

Marcos

Perú

Tinoco Gómez, Óscar

Cadena productiva de lana de oveja en el sector textil y de confecciones

Industrial Data, vol. 12, núm. 2, julio-diciembre, 2009, pp. 73-80

Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Lima, Perú

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=81620150010>

- ▶ Cómo citar el artículo
- ▶ Número completo
- ▶ Más información del artículo
- ▶ Página de la revista en redalyc.org

# REDALYC CITAR en 7 modelos

## SELECCIÓN versión PDF 2/2



www.redalyc.org/pdf/816/81620150010.pdf

110%

100%

- ▶ Cómo citar el artículo
- ▶ Número completo
- ▶ Más información del artículo
- ▶ Página de la revista en redalyc.org



Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal

Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto

### DISEÑO Y TECNOLOGÍA

Revista de la Facultad de Ingeniería Industrial  
Vol. 12(2): pp 73-80 (2009) UNMSM  
ISSN: 1560-9146 (Impreso) / ISSN: 1810-9993 (Electrónico)

## Cadena productiva de lana de oveja en el sector textil y de confecciones

Recibido: 21/09/2009 / Aceptado: 15/12/2009

Óscar Tinoco Gómez<sup>1</sup>

#### RESUMEN

El Perú presenta producción de ovinos en todos los departamentos del país. La fibra natural obtenida de las ovejas permite obtener diversas modalidades textiles y de confecciones. Esto no se refleja significativamente en una presencia comercial dichos productos. En el merca-

#### INTRODUCCIÓN

El 2009 fue declarado por la FAO (Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura) como el "Año internacional de las fibras naturales", confirmando una tendencia mundial creciente de interés por los productos orgánicos y naturales. La lana de

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *CÓMO busco (5/5)*

---

## Revisión pasos del CÓMO buscar:


- Iniciamos en Google Académico (scholar.google)
- Relevamos los datos de la relación **Expresión de búsqueda = Resultados**
  - Si da muy pocos resultados, revisar y contrastar porque no es bueno
  - Si da muchos resultados, utilizar:
    - Filtros
    - Período temporal 2010-2019
- Revisar los primeros 20 resultados de la búsqueda, no quedarse con los 5 primeros.
- REVISIONES bibliográficas, Bibliografía de tesis doctorales y de proyectos de investigación

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) DÓNDE busco (1/3)

---

## Fuentes para búsquedas académicas y científicas:

### ● Internacionales:

- [Biblioteca Electrónica MINCyT](#) (desde PC de la UNLP, acceso  y restringido) Recurso de información nacional para el acceso a la producción nacional e internacional en distintas temáticas (multidisciplinario).
  - [SCOPUS](#) (desde PC de la UNLP) multidisciplinario
  - [Google académico](#) multidisciplinario, gratuito
  - [DOAJ](#) Directorio de revistas de acceso abierto
  - [OpenDOAR](#) Directorio de Repositorios institucionales
  - [PUBMED](#) *referencial* especializada en cs. médicas
  - [Researchgate](#) (acceso con registro previo)
  - [DOI](#): identificador único y permanente
-

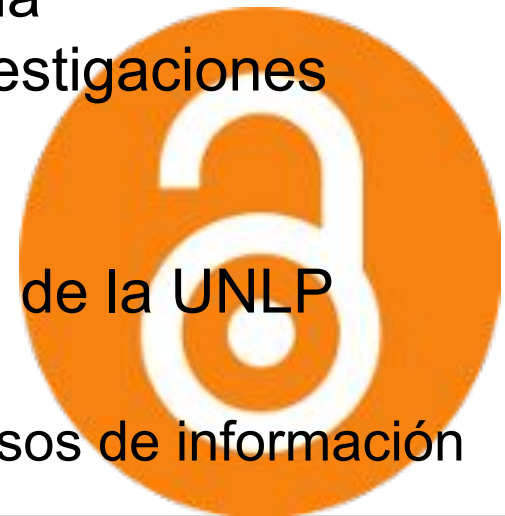
¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) DÓNDE busco (2/3)

---

## Fuentes para búsquedas académicas y científicas:

### ● Región América Latina y Caribe:

- [REDALyC](#) Red de revistas científicas iberoamericana
- [SciELO](#) Biblioteca Científica Electrónica en Línea
- [LaReferencia](#) Red federada de RI de publicaciones científicas (producción académica de postgrado)
- [CONICET Digital](#) RI producción argentina
- [CIC Digital](#) Repositorio Comisión de Investigaciones Científicas de la Prov. de Bs. As.
- [INTA](#) publicaciones y bibliotecas
- [SEDICI \(UNLP\)](#) Repositorio Institucional de la UNLP
- [DIHUEN \(UNLP\)](#) Metabuscaor UNLP
- [Catálogo de la Biblioteca Conjunta](#) recursos de información



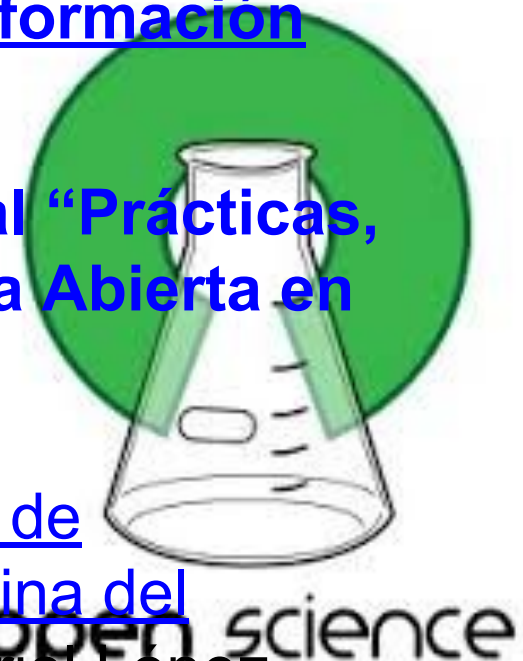
¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) DÓNDE busco (3/3)

---

# CIENCIA ABIERTA ARGENTINA:

Para seguir en carrera...

- 9/5/2017 Inauguración del [Portal de información científica y tecnología argentina](#)
- 31/5-2/6/2017 **Seminario Internacional “Prácticas, experiencias y estrategias en Ciencia Abierta en Iberoamérica”**
- Plan de gestión de datos científicos
  - 3/10/2017 [Plan de gestión de datos de investigación: una propuesta argentina del CAICYT-CONICET](#) por Fernando Ariel Lopez
- [Datos Argentina](#)



¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) CÓMO lo uso (1/5)

---

## ¿Cómo organizamos lo seleccionado?

Siendo metódicos en la toma de datos:

- Utilizando la **METODOLOGÍA DE RELEVAMIENTO DE INFORMACIÓN A+C**
- Usando **MI Biblioteca de Google Académico** para preseleccionar
- **Guardando la cita de aquellos documentos seleccionados** para usarlos correctamente
- **Analizando los documentos recuperados**
- **Observaciones:** nuevos términos,



¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) CÓMO lo uso (2/5)

---

- **USAR la información académica y científica** implica:
    - generar conocimiento nuevo
    - aplicar/respetar ética profesional
    - no reinventar la rueda
  - **CITACIÓN** (véase filmina 31 y siguientes):
    - **CITAS bibliográficas en el texto** y
    - mención completa en **Bibliografía consultada**
  - **Manejadores de citas bibliográficas** y herramienta para el trabajo de investigación  
**ZOTERO**
-

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) CÓMO lo uso (3/5)

---

## ¿CÓMO lo USO?

- **El conocimiento científico** requiere:
    - ser sometido a la **refutación**
    - estar **correctamente fundamentado**
    - **reconocer las fuentes** en las que se basó la **investigación** (negativa y positivamente respecto a la hipótesis seguida)
    - mediante la **correcta citación, atribución y reconocimiento** de los trabajos académicos y científicos y a sus **autores**.
-

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) CÓMO lo uso (4/5)

---

## ● PLAGIAR:

- es un **DELITO**;
- **vulnera el espíritu de la CIENCIA**;
- **acción deshonesta** en la producción de una obra académica (en todos los niveles académicos y científicos);
- es fácilmente **detectable**;
- **desprestigia** a la institución del egresado;
- **marca indeleble** en la vida profesional.

Es decir... ***usar la obra de alguien y no mencionarlo (copiar y pegar) es plagiar.***

---

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) CÓMO lo uso (5/5)

---

## CONSEJOS / TIPS para tener en cuenta:

- Usar **scholar.google** y no Google (sin filtro académico)
  - Tener en cuenta el **origen de los documentos**
    - universidades (.edu)
    - repositorios institucionales (conicet, cic, sedici)
    - organismos gubernamentales (inta, inti, anmat)
    - editoriales académicas (springer, science direct)
    - bibliotecas electrónicas / catálogos (sidalc, dialnet, redalyc, scielo, etc.)
    - sitios reconocidos por la comunidad (ong, revistas)
-

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *Problemáticas (1/6)*

---

Distintas problemáticas detectadas en Referencia Especializada y en ALFIN en la BC:

- Malas prácticas de investigación:
    - no citar las fuentes en todo documento que se emita (ej.: material de cátedra) G
    - no citar autoría por desconocimiento (“como dice B en el texto de A...”) G
    - citar documento del que sólo se leyó el resumen/Abstract (y no aclararlo) P
    - no citar autoría *ex profeso* = PLAGIO G/P
-

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *Problemáticas (2/6)*

---

- Problemas de citación
    - en listado bibliográfico
    - en el texto
      - paráfrasis,
      - cita corta “xx palabras“
      - cita larga
      - cita de cita (como dice B en el texto de A)
- Sólo perciben a “la cita” como un requisito técnico y no como pauta fundamental de la tradición científica.
-

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *Problemáticas (3/6)*

---

- Desconocimiento de la tradición científica occidental
    - reconocer autoría (citando la fuente)
      - citación positiva
      - citación negativa
      - buen uso
    - no reinventar la rueda
      - primero el trabajo de campo/laboratorio y luego encontrar bibliografía que coincida con lo hecho (G)
    - sólo recavar los últimos 10 o 5 años (en detrimento de la historia de la disciplina) P
-

## ¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *Problemáticas (4/6)*

---

Análisis FODA de la producción y uso académico y científico:

### ● **Fortalezas:**

- Realizar los trabajos escritos finales para aprobar materias:
    - posibilita la **experiencia** productiva necesaria para ser parte de la comunidad académica a la que pertenece.
    - quizá única **oportunidad** de **conocer** y **aplicar el método científico** en la generación documental, requisito indispensable para la formación universitaria de calidad y que será aplicado en su futuro quehacer cotidiano: informes, reportes, peritajes, etc.
-



¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *Problemáticas (5/6)*

---

Análisis FODA de la producción y uso académico y científico:

● **Debilidades/Amenazas:**

- El desconocimiento de las reglas establecidas en la producción científica y académica de la especialidad disciplinar indica:
    - deficiencia en la formación de Grado universitario;
    - deslinde entre la formación recibida y aquello de lo que se alimenta: la producción académica y científica de la disciplina.
  - Descartar la producción C+A local/regional porque “seguro que no hay nada”
    - atenta contra la reputación de la institución en cuanto a innovación y a producción;
    - atenta contra el sistema científico local, porque invisibiliza lo realizado.
-

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) *Problemáticas (6/6)*

---

Análisis FODA de la producción y uso académico y científico:

● **Oportunidades:**

- Las malas prácticas son modificables.
  - En las nuevas generaciones de estudiantes se les inculca buenas prácticas de investigación.
  - Las deficiencias y problemáticas se pueden subsanar y lograr erradicarlas desde la buena formación.
  - Postular el trabajo transdisciplinario como eje necesario para la creación de información A+C y la Innovación.
  - Capacidad de escucha activa de la comunidad.
  - Generosidad personal y profesional como valores intangibles necesarios y no replicables.
-

## ¿CÓMO LO CITO? Cómo y por qué CITAR:

- El **sistema científico occidental** se basa en 2 principios
    - **Reconocer autoría** basándose en lo realizado por otros
      - para eso se CITA
    - **NO reinventar la rueda** porque es un sistema acumulativo
      - para eso revisamos la bibliografía que otros realizaron/utilizaron
-

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) CÓMO CITO (2/13)

---

## ¿Para qué sirve la CITA BIBLIOGRÁFICA?

- Para que otros puedan **recorrer el camino** de investigación realizado;
  - Presentamos todos los **datos** necesarios para que se llegue a la **documentación** usada:
    - AUTORES
    - TÍTULO
    - PUBLICACIÓN
      - Libros: lugar, editor, fecha;
      - Revistas: Título, año, volumen, número, páginas
    - LINK/URL/DOI si lo que usamos es digital
-

## ¿CUÁNDO se usa la CITA BIBLIOGRÁFICA?

- En el LISTADO BIBLIOGRÁFICO al finalizar el trabajo;
  - DENTRO DEL TEXTO redactado, para sustentar los argumentos utilizados;
  - Existen diferentes FORMATOS DE CITA
    - Según la disciplina científica;
    - Definidos por la revista / evento / institución en donde se van a publicar lo investigado;
      - APA 6ta edición (modelo)
      - Vancouver (modelo)
      - ISO 690 (directriz)
-

# ¿CUÁNDO se usa la CITA BIBLIOGRÁFICA?

- **EI FORMATO ELEGIDO** rige para **TODO** el documento y cambia en cada formato:
    - **Cita en el texto**
      - paráfrasis: reescribir completamente con mis propias palabras
      - textual corta: entre “ ” hasta 39 palabras
      - textual larga: más de 40 palabras en letra, párrafo e interlineado pequeño, formando bloque centrado
      - Títulos en tablas, gráficos y esquemas
    - **Listado bibliográfico final**
-

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) CÓMO CITO (5/13)

---

## ¿QUÉ DATOS NO PUEDEN faltar?

Teniendo en cuenta la estructura de cada modelo / directrices:

- Autor/es (personas, instituciones)
- Título de la parte: capítulo, artículo
- Título del todo: libro, fascículo de revista
- Tipo documento
- Edición (lugar, editor, fecha de edición)
- Datos que permitan la localización exacta de la información dentro del documento: volumen, fascículo, páginas, url...

<https://biblioguias.biblioteca.deusto.es/c.php?q=213251&p=1665933>

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) CÓMO CITO (6/13)

## ¿CÓMO se presentan los DATOS? 1/3

Artículo de una revista en estilo MLA:





¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) CÓMO CITO (7/13)

## ¿CÓMO se presentan los DATOS? 2/3

Monografía en estilo APA:



¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) CÓMO CITO (8/13)

## ¿CÓMO se presentan los DATOS? 3/3





Capítulo de libro en estilo Chicago:



¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) CÓMO CITO (9/13)

---

## Recursos explicativos en varios formatos

- Universidad de Deusto. Biblioteca. Biblioguías Deusto. [Cómo elaborar citas y bibliografías](#)
  - Universidad de Cantabria. Biblioteca. [Tutorial CITAR](#) Es una guía de autoaprendizaje que demanda unos 60' de lectura
  - Universidad de Sevilla. Biblioteca. [Guías de la BUS. Bibliografía y citas](#)
  - Redes sociales    YouTube 
    - Universidad de Sevilla. Biblioteca. [Bibliografía y citas de redes sociales: Antes de empezar...](#)
    - Marquina, J. (2015, Julio, 8). [Cómo citar fuentes procedentes de la web social en tus trabajos](#)
-

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) CÓMO CITO (10/13)

---

## ISO 690:2013

- Universidad de Sevilla. Biblioteca. Guías de la BUS. Bibliografía y citas: [UNE-ISO 690:2013](#)
    - Excelentes y claros los ejemplos con el modelo base de cada tipo de documento y la ejemplificación particular de su aplicación.
    - Documentos electrónicos: los menciona pero no se ejemplifica en ejemplos por cada tipo.
    - Presenta en la misma pantalla:
      - las relaciones entre la cita en el texto y la referencia, con explicación y ejemplos y
      - un listado con enlaces a guías específicas sobre el estilo.
-

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) CÓMO CITO (11/13)

---

## APA 6ta edición

- Universidad de Sevilla. Biblioteca. Guías de la BUS. Bibliografía y citas: [APA](#)
  - Excelentes y claros los ejemplos con el modelo base de cada tipo de documento y la ejemplificación particular de su aplicación, tanto en formato impreso como electrónico.
  - Presenta en la misma pantalla:
    - acceso a la [Evitar el plagio. APA para citas y referencias](#) Biblioteca de Cs de la Educación (Un. Sevilla)
    - un listado con enlaces a guías específicas sobre el estilo.
- [Guía para citas y referencias. Publicaciones de la FaHCE 2018](#)
- Univ. Autónoma Madrid. Biblioteca. [Guía rápida estilo APA](#)

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) CÓMO CITO (12/13)

---

## VANCOUVER / Requisitos de Uniformidad

- [Guía breve BUMA \(Biblioteca Universidad de Málaga\)](#)
  - Graña-Aramburú A. [Las referencias bibliográficas según el estilo Vancouver](#). Acta Med Per. (carta al editor). Acta Med Per. 2015:32(1): 64.
  - Universidad de Piura. Biblioteca Central. Área de Procesos Técnicos (2011). [Guía para la elaboración de citas y referencias bibliográficas, según el estilo Vancouver](#) (BC-PT-009). Piura, Perú
  - [https://metodo.uab.cat/docs/Requisitos\\_de\\_Uniformidad.pdf](https://metodo.uab.cat/docs/Requisitos_de_Uniformidad.pdf) Recurso excelente y completo.
-

¿Cómo busco, cómo organizo y cómo cito en A+C? (2019) CÓMO CITO (13/13)

---

## ¿QUÉ cambia en una cita según formato?

- Cómo se consignan
    - Apellidos y nombres de autores
    - Páginas
      - del documento completo en referencias
        - APA páginas en artículo científico :95-99
      - de las citas textuales
        - APA *dato* p. 00-00 (*ejemplo* p. 95-99)
        - Vancouver :95-9
    - Títulos de Tablas, Ilustraciones
-

## ¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018)

## APA6 LIBRO

# Un libro

### ¿Qué datos hacen falta?

- Autor/es.
- Año de publicación.
- Título y subtítulo [sólo en caso de que exista].
- Lugar de publicación.
- Editorial.

### Formato y signos de puntuación

Apellido, N.N. y Apellido, N.N. (Año).

*Título: Subtítulo* [si existe]. Lugar de publicación: Editorial.

### Ejemplos

Greene, M. (2005). *Liberar la imaginación: ensayos sobre educación, arte y cambio social*. Barcelona: Graó.

Siraj, I. y Mayo, A. (2014). *Social class and educational inequality: the impact of parents and schools*. Cambridge: Cambridge University Press.

Bisquerra, R. (Coord.). (2011). *Educación emocional: propuestas para educadores y familias*. Bilbao: Desclée de Brouwer.



## ¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018) APA6 LIBRO E

# Un libro electrónico

### ¿Qué datos hacen falta?

- Autor/es.
- Año de publicación.
- Título y subtítulo [sólo en caso de que exista].
- Enlace

### Formato y signos de puntuación

Apellido, N.N. y Apellido, N.N. (Año).

*Título: Subtítulo* [si existe]. Recuperado de <http://www.xxxxxxxx>

### Ejemplos

Cobo, C. y Moravec, J. W. (2011). *Aprendizaje invisible: hacia una nueva ecología de la Educación*. Recuperado de <http://www.aprendizajeinvisible.com/download/AprendizajeInvisible.pdf>

Fiuza Asorey, M. J. y Fernández Fernández, M. P. (2014). *Dificultades de aprendizaje y trastornos del desarrollo: manual didáctico*. Recuperado de <http://0-site.ebrary.com.fama.us.es/lib/unisev/detail.action?docID=11059223>

## ¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018) APA6 LIBRO capítulo

# Un capítulo de libro

### ¿Qué datos hacen falta?

- Autor/es del capítulo.
- Año de publicación.
- Título del capítulo y subtítulo del capítulo [sólo en caso de que exista].
- Editor/coordinador del libro.
- Título del libro y subtítulo del libro.
- Páginas inicial y final del capítulo.
- Lugar de publicación.
- Editorial.

### Formato y signos de puntuación

Apellido, N. (Año). Título del capítulo: subtítulo del capítulo [si existe]. En Nombre Apellido/s (Ed., Coord., etc.). *Título del libro: Subtítulo del libro*, (pp. XX-XX). Lugar de publicación: Editorial.

### Ejemplo

Molina Moreno, M.M. y Pino Rodríguez, A. (2014). Creatividad y didáctica de la lengua materna y la literatura infantil. En M.P.Núñez Delgado y J. Rienda (Coords.), *Aproximación didáctica a la lengua y la literatura* (pp.65-82). Madrid: Síntesis.

¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018) APA6 CONGRESO

# Contribución a congreso

## ¿Qué datos hacen falta?

- Autor/es del capítulo.
- Año de publicación.
- Título de la contribución y subtítulo del contribución [sólo en caso de que exista].
- Editor/coordinador del libro de actas.
- Título del libro y subtítulo del libro de actas.
- Páginas inicial y final del capítulo.
- Lugar de publicación.
- Editorial.

## Formato y signos de puntuación

Apellido, N. (Año). Título del contribución: subtítulo del contribución [si existe]. **En** Nombre Apellido/s (Ed., Coord., etc.). *Título del libro: Subtítulo del libro*, (pp. XX-XX). Lugar de publicación: Editorial.

## Ejemplo

López Górriz, I. (2005). Papel de la mujer en la mejora social y búsqueda de la calidad de vida. En D. Limón Domínguez (Dir.), *¿Construimos alternativas educativas desde los movimientos sociales?: XVIII Jornadas de pedagogía social* (pp.21-28). Sevilla: GIEPAD.

FUENTE: [Evitar el plagio. APA para citas y referencias](#)

¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018) APA6 ARTÍCULO revista

# Un artículo de revista

## ¿Qué datos hacen falta?

- Autor/es del artículo.
- Año de publicación.
- Título del capítulo y subtítulo [si existe] del artículo .
- Título y subtítulo [si existe] de la revista
- Volumen y/o número.
- Páginas inicial y final del artículo.

## Formato y signos de puntuación

Apellido, N. (Año). Título del artículo: subtítulo del artículo [si existe]. *Título de la revista: Subtítulo de la revista*, V(nº), página inicial-página final.

## Ejemplo

Idoiaga, N., Gil de Montes Etxaide, L. y Valencia Garate, J.F. (2016). Communication and representation of risk in health crises: the influence of framing and group identity. *Revista de Psicología Social*, 31(1), 59-74.

¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018) APA6 ARTÍCULO E

# Un artículo electrónico

## ¿Qué datos hacen falta?

- Autor/es del artículo.
- Año de publicación.
- Título y subtítulo [si existe] del artículo .
- Título y subtítulo [si existe] de la revista
- Volumen y/o número.
- Páginas inicial y final del artículo.
- Enlace al artículo o DOI

## Formato y signos de puntuación

Apellido, N. (Año). Título del artículo: subtítulo del artículo [si existe]. *Título de la revista: Subtítulo de la revista*, V(nº), página inicial-página final. <http://www>.

Apellido, N. (Año). Título del artículo: subtítulo del artículo [si existe]. *Título de la revista: Subtítulo de la revista*, V(nº), página inicial-página final. doi: xxxxxxxx

## Ejemplos

Lavega Burgués, P., Costes i Rodríguez, A. y Prat Ambrós, Q. (2015). Educar competencias emocionales en futuros profesores de Educación Física. *Revista interuniversitaria de formación del profesorado*, 83, 61-73. Recuperado de [http://aufop.com/aufop/uploaded\\_files/revistas/14442277571.pdf#page=61](http://aufop.com/aufop/uploaded_files/revistas/14442277571.pdf#page=61)

Dueñas Cid, D., Pontón Merino, P., Belzunegui Eraso, A. G. y Pastor Gosalbez, M.I. (2016). Expresiones discriminatorias, jóvenes y redes sociales la influencia del género. *Revista comunicar*, 46, 67-76. doi: 10.3916/C46-2016-07.

¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018) - APA6 ARTÍCULO P.

# Un artículo de periódico

## ¿Qué datos hacen falta?

- Autor/es del artículo.
- Fecha de publicación (año, día y mes)
- Título y subtítulo [si existe] del artículo .
- Título y subtítulo [si existe] del periódico.
- Volumen y/o número.
- Páginas inicial y final del artículo.
- Enlace al artículo

## Formato y signos de puntuación

Apellido, N. (Fecha). Título del artículo:  
subtítulo del artículo [si existe]. *Título del  
periódico: subtítulo del periódico*, página  
inicial-página final.

Apellido, N. (Fecha). Título del artículo:  
subtítulo del artículo [si existe]. *Título del  
periódico: subtítulo del periódico*. Recuperado  
de <http://www.xxxx.es>

## Ejemplo

Álvarez Junco, J. (24 de febrero de 2016). Nuestra primavera árabe. *El País*, p. 15.

Álvarez Junco, J. (24 de febrero de 2016). Nuestra primavera árabe. *El País*. Recuperado de [http://elpais.com/elpais/2016/02/23/opinion/1456255211\\_160200.html](http://elpais.com/elpais/2016/02/23/opinion/1456255211_160200.html)

¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018)

APA6 TESIS

# Tesis y trabajos académicos

## ¿Qué datos hacen falta?

- Autor/es del artículo.
- Año de lectura de la tesis o el trabajo.
- Título y subtítulo [si existe] del trabajo.
- Tipo de trabajo
- Universidad.
- Ciudad.
- Enlace al texto [si existe].

## Formato y signos de puntuación

Apellido, N. (Año). *Título del trabajo: subtítulo del trabajo*[si existe] (Tipo de trabajo).  
Recuperado de <http://www.xxxxxxxx>

## Ejemplo

Gálvez González, F. J. (2016). *Análisis de los factores psicológicos y sociales influyentes en la implicación de los alumnos y alumnas de educación secundaria obligatoria en las clases de educación física* (Tesis doctoral). Recuperada de <https://idus.us.es/xmlui/handle/11441/34762>

Ibáñez Ortiz, L. (2015). *Abriendo los ojos hacia la realidad : cómo abordar la crisis económica en Educación Infantil* (Trabajo de Fin de Grado). Recuperado de <https://idus.us.es/xmlui/handle/11441/33000>

## ¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018)

APA6 LEY

# Una ley

### ¿Qué datos hacen falta?

- Título de la ley.
- Publicación.
- Fecha de la publicación.
- Número.
- Página.
- Enlace al texto [si existe].

### Formato y signos de puntuación

Título de la ley. *Publicación*, fecha de publicación, número, página inicial-página final.

Recuperada de <http://www.boe.es...>

### Ejemplo

Ley Orgánica 8/2013, de 9 de diciembre, para la mejora de la calidad educativa. *Boletín Oficial del Estado*, núm. 295, de 10 de diciembre de 2013, pp. 97858-97921. Recuperada de <http://www.boe.es/boe/dias/2013/12/10/pdfs/BOE-A-2013-12886.pdf>



¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018) APA6 INFORME TEC.

# Un informe técnico

## ¿Qué datos hacen falta?

- Autor/es.
- Año de publicación.
- Título y subtítulo [sólo en caso de que exista].
- Número del informe [si aparece]
- Lugar de publicación.
- Editorial.

## Formato y signos de puntuación

Apellido, N.N. (Año). *Título: Subtítulo* [si existe] (Nº del informe). Lugar de publicación: Editorial.

## Ejemplo

Ministerio de Educación, Política Social y Deportes (2008). *Panorama de la Educación: indicadores de la OCDE 2008: informe español*. Madrid: Secretaría General Técnica, Subdirección General de Información y Publicaciones.

¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018)

APA6 PELÍCULA

# Una película

## ¿Qué datos hacen falta?

- Autor y función (director, productor, etc.)
- Año.
- Título de la película.
- Tipo de medio audisual.
- País de origen.
- Estudio.

## Formato y signos de puntuación

Apellidos, N.N. (Productor) y Apellidos, N.N. (Director). (Año). Título de la película [Película]. País de origen: Estudio.

## Ejemplo

Haft, S., Witt, P. J., Thomas, T. (Productores) y Weir, P. (Director). (1989). *El Club de los poetas muertos* [Película]. Estados Unidos: Touchstone Pictures.

## ¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018) APA6 PÁGINA WEB

# Una página web

### ¿Qué datos hacen falta?

- Autor.
- Año.
- Título de la página Web.
- Fecha de último acceso.
- Enlace al recurso.

### Formato y signos de puntuación

Apellido/s, N.N. (Año). *Título de la página Web*.  
Recuperado el Día de Mes del Año, de  
<http://www...>

### Ejemplo

Biblioteca de la Universidad de Sevilla (2014). *Guías de la BUS: Herramientas y guías para encontrar y gestionar la información*. Recuperado el 12 de noviembre de 2014, de <http://guiasbus.us.es/guias>

¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018) APA6 FOTOGRAFÍA E

# Una fotografía en Internet

## ¿Qué datos hacen falta?

- Autor o estudio fotográfico.
- Año.
- Título de la fotografía.
- Tipo de medio audiovisual.
- Enlace al recurso.

## Formato y signos de puntuación

Apellido/s, N.N. (Año). *Título de la fotografía*  
[Fotografía]. Recuperado de <http://www>

## Ejemplo

Torrents, P. L. (ca. 1936). *Escuela Técnica de Agentes de Vigilancia en Barcelona* [Fotografía].  
Recuperada de <http://bdh-rd.bne.es/viewer.vm?id=0000043928>

¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018) APA6 MAPA en web

# Un mapa en Internet

## ¿Qué datos hacen falta?

- Autor o servicio cartográfico.
- Año.
- Título del mapa.
- Tipo de medio audiovisual.
- Enlace al recurso.

## Formato y signos de puntuación

Autor (Año). *Título del mapa* [Tipo de mapa].  
Recuperado de <http://www>

## Ejemplo

Vallejo, J. M. y Tofiño de San Miguel, V. (ca. 1850). *Plano de la bahía de Cádiz y sus contornos* [Mapa].  
Recuperado de <http://bdh-rd.bne.es/viewer.vm?id=0000178866>

¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018) APA6 VIDEO en web

# Un vídeo en Internet

## ¿Qué datos hacen falta?

- Autor o productor.
- Año.
- Título del vídeo.
- Tipo de medio audisual.
- Enlace al recurso.

## Formato y signos de puntuación

Productor. (Año). *Título del vídeo* [Vídeo].

Disponibile en <http://www>

## Ejemplo

Ministerio de Educación, Cultura y Deportes (2015). *Retos y desafíos de un maestro: ¿Qué me puedes enseñar tú a mí?* [Vídeo]. Recuperado de [https://www.youtube.com/watch?v=ao9vgxE\\_jlM](https://www.youtube.com/watch?v=ao9vgxE_jlM)

¿Cómo busco y cómo cito? Estrategias de acceso (2018) *DÓNDE nos encuentran*

---

Y si nada de esto funciona, los esperamos en:

[bibliotecaconjunta@gmail.com](mailto:bibliotecaconjunta@gmail.com)

[bibliotecaconjunta@fcv.unlp.edu.ar](mailto:bibliotecaconjunta@fcv.unlp.edu.ar)

de lunes a viernes de 7:30 a 18:00 hs.

Biblioteca Conjunta FCAyF y FCV (UNLP)



**¡Muchas gracias por atender!**



**Bibliotecaria Doc. Karina A. Presta**  
**[Referencia - ALFIN]**



**Bibliotecóloga Juliana Ruscitti**  
**[Repositorio institucional]**

*Entre Agrarias y Veterinaria, justo en medio. Creando entre todos un lugar dónde aprender.*

---