



## DICTAMEN

TÍTULO:

*Economía circular aplicada a los residuos de la venta y cría de productos del avestruz en México*

ÁREA / TEMA:

Economía circular en la industria biotecnológica

PUBLICABLE



NO PUBLICABLE



VALOR ACADÉMICO:

PUBLICABLE

CON MODIFICACIONES



5 / 6 / 7 / 8 / 9 / **10**

### ARGUMENTO / SINOPSIS:

El artículo analiza cómo la economía circular puede aplicarse a la industria biotecnológica utilizando los residuos de la cría de avestruces en México. Explora el potencial de reutilizar estos residuos, especialmente huesos, para crear implantes biomédicos y otros productos innovadores, destacando los beneficios ambientales, sociales y económicos de esta práctica.

### MÉRITOS A DESTACAR:

- Propone un enfoque innovador al utilizar residuos de la cría de avestruces, como huesos y tejidos, para desarrollar implantes biomédicos, lo que contribuye a la creación de soluciones sustentables y de alto valor agregado en la industria biotecnológica.
- Al aplicar los principios de la economía circular a la industria del avestruz, el artículo muestra cómo es posible reducir el desperdicio, minimizar el uso de recursos y promover prácticas más sostenibles en la producción, lo cual tiene beneficios tanto ambientales como económicos.

**VÍCTOR BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO**

[WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM](http://WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM)

móvil: +(52) 55 7460-9138 • oficina: +(52) 55 5696-6541 / e-mail: [academiacomunicacioncientifica@gmail.com](mailto:academiacomunicacioncientifica@gmail.com)  
Av. Insurgentes Sur 1602, piso 4, suite 400, Crédito Constructor, Benito Juárez, CP 03940, CDMX, México



## DICTAMEN

- Promueve el desarrollo económico local.

### DEFECTOS A SEÑALAR:

Sin defectos.

### ASPECTOS CUALITATIVOS Y CUANTITATIVOS DEL DISCURSO:

¿Las referencias son adecuadas, suficientes y actualizadas y cumplen con el formato?	<b>SÍ</b>	NO
¿Son claros y explícitos las pregunta y/o los objetivos del trabajo?	<b>SÍ</b>	NO
¿Los gráficos, imágenes y tablas son legibles, especifican la fuente o es claro que se refieren al trabajo que se reporta?	<b>SÍ</b>	NO
¿Cuenta con objetivos, preguntas de investigación, fundamento teórico o antecedentes método y resultados, propuestas, conclusiones, prospectivas según corresponda?	<b>SÍ</b>	NO

### ORGANIZACIÓN, COHERENCIA Y EXPOSICIÓN DEL CONTENIDO:

¿Es congruente y equilibrada la estructura formal del manuscrito?	<b>SÍ</b>	NO
¿Son coherentes y consistentes las secciones entre sí?	<b>SÍ</b>	NO
¿Existe relación entre el desarrollo del manuscrito con los objetivos planteados?	<b>SÍ</b>	NO
¿Sigue una metodología congruente con los objetivos?	<b>SÍ</b>	NO

### SUGERENCIAS PARA MEJORAR LA ORGANIZACIÓN, COHERENCIA Y EXPOSICIÓN DEL CONTENIDO:

No, el texto está excelente tal como está ahora.

### ¿HACE UNA APORTACIÓN ORIGINAL A LA DISCIPLINA?

Su aportación es innovadora y práctica.

**VÍCTOR BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO**

[WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM](http://WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM)

móvil: +(52) 55 7460-9138 • oficina: +(52) 55 5696-6541 / e-mail: [academiacomunicacioncientifica@gmail.com](mailto:academiacomunicacioncientifica@gmail.com)  
Av. Insurgentes Sur 1602, piso 4, suite 400, Crédito Constructor, Benito Juárez, CP 03940, CDMX, México

D.R. © EDICIONES COMUNICACIÓN CIENTÍFICA S.A.DE C.V.



## DICTAMEN

**¿CUENTA CON RIGOR ACADÉMICO Y FIABILIDAD EN LAS CONCLUSIONES?**

Sí.

**¿LESIONA A ALGUNA PERSONA O ENTIDAD?**

No.

**¿ACONSEJA SU PUBLICACIÓN? ¿POR QUÉ?**

Sí, deja claro porque la aplicación de principios de economía circular a los residuos de la industria del avestruz no solo reduce la dependencia de materiales médicos importados y costosos, sino que también impulsa el desarrollo económico local, la innovación biotecnológica y la sostenibilidad ambiental en México.

**VÍCTOR BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO**

[WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM](http://WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM)

móvil: +(52) 55 7460-9138 • oficina: +(52) 55 5696-6541 / e-mail: [academiacomunicacioncientifica@gmail.com](mailto:academiacomunicacioncientifica@gmail.com)  
Av. Insurgentes Sur 1602, piso 4, suite 400, Crédito Constructor, Benito Juárez, CP 03940, CDMX, México