



DICTAMEN

TÍTULO:

La vermicultura como alternativa sustentable en zonas áridas

ÁREA / TEMA:

Agricultura sustentable

PUBLICABLE

NO PUBLICABLE

VALOR ACADÉMICO:

PUBLICABLE CON MODIFICACIONES

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

ARGUMENTO o SINÓPSIS:

Analiza la vermicultura como una alternativa sustentable para el aprovechamiento de residuos orgánicos en zonas áridas, destacando su potencial para mejorar la calidad del suelo y contribuir a la producción agrícola en condiciones adversas. A partir de un enfoque principalmente documental con elementos aplicados, se describen los principios de la vermicultura, el papel de las lombrices en la transformación de materia orgánica y los beneficios ambientales derivados de esta práctica. El texto enfatiza su relevancia en contextos de escasez hídrica y degradación del suelo, proponiendo esta técnica como una estrategia viable para el desarrollo sostenible.

MÉRITOS A DESTACAR:

El capítulo aborda un tema pertinente en el contexto de la sostenibilidad en zonas áridas. Presenta una explicación clara de los procesos biológicos involucrados en la vermicultura, facilitando su comprensión. Integra adecuadamente conceptos de agroecología y manejo de

VÍCTOR HUGO BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO
WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM

Av. Insurgentes Sur 1602, piso 4, suite 400, Crédito Constructor, Benito Juárez, CP 03940, CDMX
móvil: +(52) 55 7424 2682 / oficina: +(52) 55 5696 6541 / e-mail:
dircomunicacioncientifica@gmail.com

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



DICTAMEN

residuos orgánicos. Además, se observa coherencia entre los objetivos planteados y el desarrollo del contenido. La obra promueve prácticas sustentables aplicables a contextos rurales.

DEFECTOS A SEÑALAR:

- Los títulos y subtítulos no llevan signos de puntuación.
- Corregir el termino vermicomposta por vermicompost, corregir este término en todo el archivo.
- En ningún momento del resumen se hace referencia a zonas Áridas y considero que se debe de enfocar en ese tema ya que el titulo hace referencia específicamente a estas areas

OBSERVACIONES CUALITATIVAS A LA ADECUACIÓN DEL CONTENIDO:

¿Son adecuadas, suficientes y actualizadas las referencias bibliográficas?	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> NO
--	--	-----------------------------

¿Son claros y explícitos los objetivos del trabajo?	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> NO
---	--	-----------------------------

OBSERVACIONES CUANTITATIVAS A LA ADECUACIÓN DEL CONTENIDO:

¿Es pertinente el material estadístico y visual (mapas, gráficas, esquemas, etc.)?	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> NO
--	--	-----------------------------

¿Cuenta con introducción desarrollo y conclusión?	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> NO
---	--	-----------------------------

ORGANIZACIÓN, COHERENCIA Y EXPOSICIÓN DEL CONTENIDO:

¿Es congruente y equilibrada la estructura formal del manuscrito?	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> NO
---	--	-----------------------------

¿Son coherentes y consistentes las secciones entre sí?	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> NO
--	--	-----------------------------

¿Existe relación entre el desarrollo del manuscrito con los objetivos planteados?	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> NO
---	--	-----------------------------

Víctor Hugo BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO

WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM

Av. Insurgentes Sur 1602, piso 4, suite 400, Crédito Constructor, Benito Juárez, CP 03940, CDMX

móvil: +(52) 55 7424 2682 / oficina: +(52) 55 5696 6541 / e-mail:

dircomunicacioncientifica@gmail.com

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



DICTAMEN

¿Sigue una metodología congruente con los objetivos?

SI

NO

SUGERENCIAS PARA MEJORAR ORGANIZACIÓN, COHERENCIA Y EXPOSICIÓN DEL CONTENIDO:

Baste con los mencionados líneas arriba.

¿HACE UNA APORTACIÓN RELEVANTE A LA DISCIPLINA?

Destaca la vermicultura como alternativa sustentable en contextos de escasez de recursos.

¿CUENTA CON RIGOR ACADÉMICO Y FIABILIDAD EN LAS CONCLUSIONES?

Presenta rigor académico al fundamentarse en literatura pertinente y mantener coherencia entre los conceptos desarrollados y las conclusiones.

¿LESIONA A ALGUNA PERSONA O ENTIDAD?

No hay lesiones, el texto es objetivo.

¿POR QUÉ ACONSEJA O DESACONSEJA SU PUBLICACIÓN?

Se recomienda su publicación sin mayores modificaciones debido a que aborda una temática relevante para el desarrollo sustentable, ofreciendo una base conceptual útil.

Víctor Hugo BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO

WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM

Av. Insurgentes Sur 1602, piso 4, suite 400, Crédito Constructor, Benito Juárez, CP 03940, CDMX

móvil: +(52) 55 7424 2682 / oficina: +(52) 55 5696 6541 / e-mail:

dircomunicacioncientifica@gmail.com

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