



## DICTAMEN

TÍTULO  
(Libro):

*UN PLANETA HAMBRIENTO EN El FUTURO. ¿Habrá suficientes  
alimentos para todos?*

ÁREA / TEMA:

Alimentación y nutrición

PUBLICABLE  NO PUBLICABLE

VALOR ACADÉMICO:

PUBLICABLE CON MODIFICACIONES

5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10

### ARGUMENTO / SINOPSIS (Artículo):

El argumento central del libro discurre sobre las interdependencias y retos para alcanzar a largo plazo las metas económicas, medio ambientales y sociales relacionadas al tema de la alimentación sostenible. En un planeta bajo la presión del cambio climático y de las crecientes demandas de una población cada vez mayor. El aumento de la productividad agraria, aún necesario a pesar de los matices que se describen, debe lograrse sin deteriorar el medio ambiente, sin agotar los recursos naturales y mitigando el cambio climático, lo que supone un enorme reto científico y tecnológico para la humanidad.

**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

### MÉRITOS A DESTACAR:

- El título evidencia el tema relevante y no está sobrecargado.
- La contextualización del prefacio y la parte introductoria dan un buen panorama general sobre las teorías y datos relevantes en el tema principal.
- La redacción es clara, contundente y coherente con el hilo conductor de la obra.
- El desarrollo incluye la perspectiva de género como un factor de crecimiento.
- El texto argumenta los problemas de las teorías alternativas sobre la alimentación. Se distinguen conceptos importantes para que en la divulgación no confundan tecnicismos con vocabulario coloquial.

### DEFECTOS A SEÑALAR:

- Al resumen le hace falta los resultados principales y la conclusión más relevante para señalar cuál es el aporte.
- Hace faltan referencias que sustenten los datos proporcionados.
- Carece de un apartado de conclusiones sobre lo trabajado.

### ASPECTOS CUALITATIVOS Y CUANTITATIVOS DEL DISCURSO:

La figura 1, 19 y 20 son prescindibles en tanto que no aportan una diferencia sustancial en su representación. Los capítulos son

**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

proporcionales y van con la exposición de lo general a lo particular. Las referencias usadas son adecuadas sólo falta mencionar las referencias de los estudios principales que arrojaron los datos utilizados.

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

### ORGANIZACIÓN, COHERENCIA Y EXPOSICIÓN DEL CONTENIDO:

El texto cuenta con un prefacio, tres capítulos y un epílogo, todos conectados al problema central.

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

**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

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

Se sugiere atender la observación relacionada al Resumen de la obra: le hace falta los resultados principales y la conclusión más relevante para señalar cuál es el aporte. Asimismo, hacen falta referencias que sustenten los datos proporcionados a lo largo de los capítulos. Por último, se recomienda agregar las implicaciones de lo dicho en un apartado de conclusiones para que se expliciten la relevancia con respecto a otros textos.

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

El texto hace una contribución completa de las perspectivas y complejidades, desde la composición química de los alimentos hasta la implicación de la ética dentro del problema.

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

El texto cuenta con una argumentación crítica y social para su exposición. Los datos utilizados cuentan con el rigor de la objetividad. El texto carece de un apartado de conclusiones, sin embargo, el epílogo suple la función de la conclusión general.

**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.

HUMANIDADES, SOCIALES Y CIENCIAS



**COMUNICACIÓN  
CIENTÍFICA** PUBLICACIONES  
ARBITRADAS

## DICTAMEN

### ¿LESIONA A ALGUNA PERSONA O ENTIDAD?

No lesiona a ninguna persona o entidad.

### ¿ACONSEJA SU PUBLICACIÓN? ¿POR QUÉ?

Se aconseja su publicación. Los sistemas alimentarios sólidos, sostenibles e inclusivos son fundamentales para alcanzar los objetivos de desarrollo a nivel mundial. El desarrollo agrícola constituye uno de los medios más importantes para poner fin a la pobreza extrema, impulsar la prosperidad compartida y alimentar a una población que se espera llegue a 9700 millones de habitantes en 2050.

**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.