



DICTAMEN

TÍTULO:

Pruebas de alimentación en la investigación de nutrición en acuicultura

ÁREA / TEMA:

Ciencias políticas

PUBLICABLE



NO PUBLICABLE



VALOR ACADÉMICO:

PUBLICABLE

CON MODIFICACIONES



5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10

ARGUMENTO / SINOPSIS:

El argumento central del texto describe los principios, métodos y consideraciones para realizar pruebas de alimentación en la investigación de nutrición acuícola. Explica cómo diseñar experimentos para evaluar dietas, optimizar la alimentación y medir parámetros de crecimiento, conversión alimenticia y salud de organismos cultivados. Incluye recomendaciones sobre selección de especies, control de variables ambientales, análisis estadístico y presentación de resultados.

MÉRITOS A DESTACAR:

- Presenta protocolos claros para la ejecución de pruebas experimentales.
- Es directamente útil para investigadores y técnicos en acuicultura.
- Cuenta con cobertura integral porque incluye desde la planificación hasta el análisis de resultados.
- Destaca la importancia de factores ambientales y de manejo.

DEFECTOS A SEÑALAR:

El contenido tiene estructura y es adecuado en su exposición argumentativa y técnica metodológica.

VÍCTOR BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO

WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM

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



DICTAMEN

OBSERVACIONES CUALITATIVAS A LA ADECUACIÓN DEL CONTENIDO:

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

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

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

ORGANIZACIÓN, COHERENCIA Y EXPOSICIÓN DEL CONTENIDO:

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

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

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

| | | |
|--|--|-----------------------------|
| ¿Sigue una metodología congruente con los objetivos? | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO |
|--|--|-----------------------------|

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

Revisar la redacción final del escrito.

¿HACE UNA APORTACIÓN ORIGINAL A LA DISCIPLINA?

Esta obra aporta un marco de referencia técnico y metodológico para la investigación en nutrición acuícola, promoviendo la estandarización de pruebas y la generación de datos comparables.

¿CUENTA CON RIGOR ACADÉMICO Y FIABILIDAD EN LAS CONCLUSIONES?

VÍCTOR BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO

WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM

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

HUMANIDADES, SOCIALES Y CIENCIAS



**COMUNICACIÓN
CIENTÍFICA** PUBLICACIONES
ARBITRADAS

DICTAMEN

El rigor metodológico es alto, respaldado por descripciones detalladas de procesos y criterios técnicos.

¿LESIONA A ALGUNA PERSONA O ENTIDAD?

No.

¿ACONSEJA SU PUBLICACIÓN? ¿POR QUÉ?

Sí, se recomienda la publicación de la obra. Suple una necesidad de manuales técnicos claros en el área. Facilita la estandarización de prácticas en investigación y es aplicable tanto en contextos académicos como productivos.

VÍCTOR BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO

WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM

móvil: +(52) 55 7460-9138 • oficina: +(52) 55 5696-6541 / e-mail: 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.