**HUMANIDADES, SOCIALES Y CIENCIAS** 



# **DICTAMEN**

TÍTULO (Libro):	Energía y medio ambiente en edificaciones: casos de estudios en el norte de México					
ÁREA / TEM	A:	Energía y medio ambiente				
PUBLICABLE	<u> </u>	NO PUBLICABLE	VALOR ACADÉMICO:			
PUBLICABLE	ECON	MODIFICACIONES	5/6/7/8/9/10			

# ARGUMENTO / SINOPSIS (Artículo):

El argumento central de la obra y de sus capítulos está relacionado con la energía y asociado al comportamiento térmico de los edificios, tema con mucho auge en los últimos años. Se abordan distintas problemáticas que ofrecen un acercamiento al conocimiento de los temas edificación-energía, tratados con una perspectiva muy práctica y particular del análisis de las problemáticas y de las posibles propuestas de solución a cada uno de los planteamientos. Los proyectos arquitectónicos abordados desde la aplicación de la tecnología han marcado una diferencia en las últimas décadas al tener herramientas más tecnológicas para su análisis, que suelen ser más exactas y optimizan tiempos de ejecución.

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.



# **DICTAMEN**

# **MÉRITOS A DESTACAR:**

El textos es claro y conciso. Cuenta con suficiencia informativa en su contenido. El tema se plantea de manera interesante y además sus elementos están completos.

### **DEFECTOS A SEÑALAR:**

Observaciones menores como mayor actualización de fuentes y modificación de la redacción en ciertas partes del contenido.

### ASPECTOS CUALITATIVOS Y CUANTITATIVOS DEL DISCURSO:

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

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.



# ORGANIZACIÓN, COHERENCIA Y EXPOSICIÓN DEL CONTENIDO:

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

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

- Unificar criterios, es decir, si todos los capítulo sólo llevarán en español el resumen o si lo llevarán tanto español como inglés.
- Unificar si debe existir separación entre párrafos o si son continuos. En todos los capítulos existe esta variable.
- Incluir en el capítulo 1 y 2 lo siguiente: tener al menos el 50% de porcentaje con bibliografía actualizada (en caso de que se pueda) con 5 años de antigüedad.
- No se comprende cómo se obtuvieron los datos de la tabla 5, es confuso.
   Resulta importante, en caso de que este libro se destine para clases o para

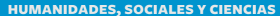
#### VÍCTOR BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO

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.





### **DICTAMEN**

investigación, que se entienda cómo se obtienen los datos y bajo qué parámetros.

 En el capítulo 4, en la metodología, hay que indicar si el proceso fue experimental o cuasiexperimental y bajo qué normativas se realizaron todas las pruebas previas, para que el lector tenga una idea clara de los procesos que rigieron cada uno.

# ¿HACE UNA APORTACIÓN ORIGINAL A LA DISCIPLINA?

Sí hace una aportación teórica, mas no es original.

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

Sí, pero hace falta precisar lo indicado líneas arriba respecto a la metodología. Con todo, el texto cuenta con ambas cualidades.

### ¿LESIONA A ALGUNA PERSONA O ENTIDAD?

No lesiona.

# ¿ACONSEJA SU PUBLICACIÓN? ¿POR QUÉ?

Recomendado para su publicación y difusión debido a que aporta bastante a la literatura sobre el tema.

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.