



DICTAMEN

TÍTULO:

Análisis del consumo hídrico en la viviendas de la región del Istmo de Tehuantepec del Corredor Interoceánico

ÁREA / TEMA:

Gestión Ambiental

PUBLICABLE

NO PUBLICABLE

VALOR ACADÉMICO:

PUBLICABLE

CON MODIFICACIONES

5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10

ARGUMENTO / SINOPSIS:

El estudio aborda la problemática del acceso y consumo de agua en las viviendas del Istmo de Tehuantepec, una región estratégica para el desarrollo nacional. A partir de una metodología cuantitativa basada en análisis estadístico y cartográfico, se exploran los factores socioeconómicos, culturales y territoriales que determinan las diferencias en el uso del agua. Las conclusiones revelan profundas desigualdades entre comunidades urbanas y rurales, vinculadas al nivel de ingresos, infraestructura y gestión pública. Se resalta la urgencia de políticas interinstitucionales, estrategias de captación pluvial, tecnologías domésticas de ahorro y programas educativos. En suma, el texto muestra que el desarrollo regional sostenible requiere integrar la vivienda como eje central en la planificación hídrica del Corredor Interoceánico del Istmo de Tehuantepec.

MÉRITOS A DESTACAR:

- Se apoya en datos censales del INEGI y CONAGUA, aplicando análisis espaciales (índice de Moran, clústeres, SIG).

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

- El uso de herramientas de georreferenciación (QGIS, ArcMap) permite visualizar con precisión la distribución del acceso al agua.
- Integra variables socioeconómicas, urbanas y culturales para un análisis holístico del consumo doméstico.
- El enfoque sobre el Corredor Interoceánico del Istmo de Tehuantepec articula sostenibilidad hídrica con políticas de desarrollo estratégico.

DEFECTOS A SEÑALAR:

- Revisar criterios de redacción (Por ejemplo, los títulos no usan punto al final, etc.)
- En la conclusiones ya no se debe citar ni desarrollar información, solo se deben tratar las implicaciones de la discusión de resultados previa.

OBSERVACIONES CUALITATIVAS A LA ADECUACIÓN DEL CONTENIDO:

¿Son adecuadas, suficientes y actualizadas las referencias bibliográficas?	SÍ	NO
¿Son claros y explícitos los objetivos del trabajo?	SÍ	NO

OBSERVACIONES CUANTITATIVAS A LA ADECUACIÓN DEL CONTENIDO:

¿Es pertinente el material estadístico y visual (mapas, gráficas, esquemas, etc.)?	SÍ	NO
¿Cuenta con introducción desarrollo y conclusión?	SÍ	NO

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

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

¿Sigue una metodología congruente con los objetivos?

SÍ

NO

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

Se sugiere atender mínimos aspectos.

¿HACE UNA APORTACIÓN ORIGINAL A LA DISCIPLINA?

Su valor disciplinario radica en trasladar el debate hídrico al nivel doméstico y habitacional, destacando la vivienda como unidad estratégica de planeación ambiental. Esto fortalece los estudios de hidrología social, urbanismo sostenible y políticas públicas regionales, aportando una base empírica para futuros proyectos de gestión hídrica en zonas de alta desigualdad.

¿CUENTA CON RIGOR ACADÉMICO Y FIABILIDAD EN LAS CONCLUSIONES?

La argumentación se mantiene dentro de estándares de investigación científica. Las conclusiones son prudentes, coherentes y verificables: sí hay rigor académico y fiabilidad en los resultados.

¿LESIONA A ALGUNA PERSONA O ENTIDAD?

No lesiona de ningún modo.

¿ACONSEJA SU PUBLICACIÓN? ¿POR QUÉ?

El resultado es favorable para su publicación. Propone una lectura territorial y social del agua, poco desarrollada en la literatura y aporta al enfoque interdisciplinario del volumen, articulando urbanismo, medio ambiente y equidad.

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