



## DICTAMEN

TÍTULO:

**REGULACIÓN DE TECNOLOGÍAS EMERGENTES EN EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y SU IMPACTO EN LA COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL MEXICANA**

ÁREA / TEMA:

Ambiente y Tecnología

PUBLICABLE



NO PUBLICABLE



VALOR ACADÉMICO:

PUBLICABLE

CON MODIFICACIONES



5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10

**ARGUMENTO / SINOPSIS:**

El argumento central del capítulo revisa la regulación de tecnologías emergentes en el tratamiento de aguas residuales y su impacto en la competitividad empresarial mexicana. La investigación tiene como objetivo analizar la compleja relación entre el marco regulatorio, los avances tecnológicos y su impacto en la competitividad empresarial en el sector del tratamiento de aguas residuales mexicano a través de una revisión sistemática de la literatura. Los hallazgos indican que un entorno regulatorio coherente y bien diseñado proporciona el marco necesario para que las empresas exploren e implementen tecnologías avanzadas de tratamiento de aguas residuales. Además, un marco regulatorio bien diseñado promueve la innovación y fomenta un entorno empresarial competitivo. Las regulaciones claras y consistentes brindan certeza a las empresas fomentando la inversión y la innovación. Los avances tecnológicos en el tratamiento de aguas residuales ofrecen oportunidades para que las empresas mexicanas mejoren su competitividad mejorando la eficiencia, reduciendo costos y cumpliendo con los estándares ambientales en evolución. Finalmente,

**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

la colaboración entre los responsables de formular políticas públicas, los organismos reguladores y las empresas son de vital importancia para desarrollar regulaciones que promuevan la innovación, el crecimiento empresarial y la sostenibilidad ecológica.

### MÉRITOS A DESTACAR:

- Cuenta con un excelente marco teórico.
- En cuestión de coherencia, rigor y pertinencia temática es destacado.
- Su delimitación es buena y cuenta con adecuadas fuentes bibliográficas.

### DEFECTOS A SEÑALAR:

No se encontraron defectos a señalar, es un texto bien cuidado.

### OBSERVACIONES CUALITATIVAS A LA ADECUACIÓN DEL CONTENIDO:

|  |           |    |
|--|-----------|----|
| ¿Son adecuadas, suficientes y actualizadas las referencias bibliográficas? | <b>SI</b> | NO |
| ¿Son claros y explícitos los objetivos del trabajo?                        | <b>SI</b> | 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?                                  | <b>SI</b> | NO |

### ORGANIZACIÓN, COHERENCIA Y EXPOSICIÓN DEL CONTENIDO:

|   |           |    |
|---|-----------|----|
| ¿Es congruente y equilibrada la estructura formal del manuscrito? | <b>SI</b> | NO |
| ¿Son coherentes y consistentes los capítulos entre sí?            | <b>SI</b> | NO |

**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

¿Existe relación entre el desarrollo del manuscrito con los objetivos planteados?

|           |    |
|-----------|----|
| <b>SI</b> | NO |
|-----------|----|

¿Sigue una metodología congruente con los objetivos?

|           |    |
|-----------|----|
| <b>SI</b> | NO |
|-----------|----|

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

Se sostienen las cualidades anteriores por lo que no hay sugerencias a realizar por no ser necesarias.

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

Sí hay una aportación de investigación.

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

Sí, concuerdo.

### **¿LESIONA A ALGUNA PERSONA O ENTIDAD?**

No.

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

El artículo es publicable, tiene importantes propuestas y una excelente revisión fundamentada y bien escrita.

**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