Fecha: 29/03/2020

**Información general del par evaluador**

Nombre completo: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Nacionalidad: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

País de nacimiento: xxxxxxxxxxxxxxxx

Fecha de nacimiento: 6/07/1981

Tipo de documento de identidad:

Cédula de ciudadanía  Cédula de extranjería Pasaporte

Número de documento de identidad: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

Filiación institucional: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

Ciudad/País: Medellín/Colombia

Último título de formación académica: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Correo electrónico: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Áreas de investigación: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Teléfono: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Valor ORCID: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Valor H5: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

Fuente del valor H5:  PoP  Google Scholar

# Información general del artículo

## Título del artículo: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

## Tipología del artículo:

Artículo de investigación científica y tecnológica

Artículo de reflexión

Artículo de revisión

# Aspectos a evaluar

## ¿El artículo es pertinente y de interés según el área de conocimiento de la revista “Ingeniería y Tecnología”?

Sí  No

Observaciones: Totalmente, incorpora temas de valoración energética enmarcada en la gestión integral de residuos sólidos.

## ¿El título es coherente con el contenido del artículo?

Sí  No

Observaciones: Desarrolla de forma lógica y ordenada, la idea principal del texto.

## ¿El resumen es pertinente considerando la estructura y el contenido según el tipo de artículo presentado?

Sí  No

Observaciones: El resumen se breve y adecuado para el artículo de investigación.

## ¿Las palabras clave son adecuadas y suficientes según el contenido del artículo?

Sí  No

Observaciones: Se puede ampliar en dos, por ejemplo. Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS), poder calorífico.

## ¿El planteamiento del problema, el marco conceptual, los objetivos, la metodología y los resultados presentados en el artículo son coherentes?

Sí  No

Observaciones: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

## ¿La estructura, organización y desarrollo del artículo es suficiente y adecuada?

Sí  No

Observaciones: El artículo es ordenado, entendible, ameno para su lectura

## ¿El artículo es original en el tratamiento del tema presentado?

Sí  No

Observaciones: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

## ¿La metodología utilizada en el artículo es adecuada?

Sí  No

Observaciones: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

## ¿La revisión de literatura presentada en el artículo es suficiente y adecuada?

Sí  No

Observaciones: Es interesante y completa.

## ¿El uso de las ayudas visuales (gráficas, tablas y figuras, entre otras) en el artículo es pertinente?

Sí  No

Observaciones: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

## ¿El artículo incluye suficientes datos e información de soporte para llegar a las conclusiones, teorías o conceptos que se presentan?

Sí  No

Observaciones: Me parece importante, revisar el tema de la valoración económico. Personalmente, modificaría el término de valoración.

## ¿La conclusión es pertinente y suficiente según la temática y el desarrollo del artículo?

Sí  No

Observaciones: Revisar comentario anterior.

## ¿Las citas y referencias bibliográficas se utilizan adecuadamente?

Sí  No

Observaciones: Son adecuadas

## ¿Las referencias están actualizadas?

Sí  No

Observaciones: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

## ¿Conoce alguna publicación previa que contenga la esencia de este capítulo y que lleve a hacer una revisión más exhaustiva del mismo?

Sí  No

Observaciones: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

# Resultado de la evaluación

Aceptar para publicación sin correcciones

Aceptar para publicación después de correcciones verificables por los editores o por el evaluador

No aceptar para publicación

# Observaciones generales:

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx