



# Fuentes, El Reventón Energético

ISSN: 1657-6527 (PRINT) - ISSN: 2145-8502 (WEB)

## REVISTA FUENTES: EL REVENTÓN ENERGÉTICO

ISSN 1657-6527

Escuela de Ingeniería De Petróleos

### FORMATO DE EVALUACION DE ARTÍCULOS

De la manera más atenta, me permito solicitarle un concepto evaluativo del artículo:  
**ASFALTENOS, UN DAÑO SEVERO EN YACIMIENTOS ALTAMENTE SUB-SATURADOS DE ACEITE VOLÁTIL: CASO DE ESTUDIO.**

**EVALUADOR:**

*Para la calificación de cada una de las variables, por favor colocar el valor numérico dentro del intervalo*

**Calidad y pertinencia científica y técnica.**

<b>Criterio</b>	<b>Deficiente 0-40</b>	<b>Aceptable 40 – 60</b>	<b>Buena 60 - 80</b>	<b>Muy buena 80 - 90</b>	<b>Excelente 90 - 100</b>
Grado de actualidad					
Planteamiento del problema					
Marco teórico					

## Contribución o aporte al desarrollo del campo respectivo de la ciencia y/o tecnología.

Criterio	Deficiente 0-40	Aceptable 40 - 60	Buena 60 - 80	Muy buena 80 - 90	Excelente 90 - 100
Grado de creatividad (originalidad)					
transferencia de conocimientos y/o tecnología					

## Grado de complejidad y exigencia del artículo.

Criterio	Deficiente 0-40	Aceptable 40 - 60	Buena 60 - 80	Muy buena 80 - 90	Excelente 90 - 100
Metodología conducente al logro del objetivo					
Argumentación y justificación.					

## Presentación del artículo.

Criterio	Deficiente 0-40	Aceptable 40 - 60	Buena 60 - 80	Muy buena 80 - 90	Excelente 90 - 100
Grado de coherencia entre las partes del artículo.					
Redacción y ortografía					
Claridad y forma de presentación					



**En cuál de las siguientes categorías clasifica el artículo:**

<input type="checkbox"/>	Investigación científica y tecnológica <sup>1</sup>
<input type="checkbox"/>	Reflexión <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/>	Revisión <sup>3</sup>

**OBSERVACIONES:**

**RECOMENDACIONES:**

Aprobado sin modificación

Aprobado con correcciones menores

Aprobado con correcciones mayores

No aprobado

**EVALUÓ:** \_\_\_\_\_ **fecha:** \_\_\_\_\_

Agradecemos de ser posible adjuntar el formato con firma digital y en formato PDF.

---

<sup>1</sup> Documento que presenta, de manera detallada, los resultados originales de proyectos terminados de investigación. La estructura generalmente utilizada contiene cuatro apartes importantes: introducción, metodología, resultados y conclusiones.

<sup>2</sup> Documento que presenta resultados de investigación terminada desde una perspectiva analítica, interpretativa o crítica del autor, sobre un tema específico, recurriendo a fuentes originales.

<sup>3</sup> n. Documento resultado de una investigación terminada donde se analizan, sistematizan e integran los resultados de investigaciones publicadas o no publicadas, sobre un campo en ciencia o tecnología, con el fin de dar cuenta de los avances y las tendencias de desarrollo. Se caracteriza por presentar una cuidadosa revisión bibliográfica de por lo menos 50 referencias.