



**Universidad
de Cartagena**
Fundada en 1827



Acreditación Institucional de Alta Calidad
Resolución 2583 del 26 de febrero de 2014. Ministerio de Educación Nacional

**CONVOCATORIA PARA CONCURSO
DOCENTE DE CÁTEDRA EN EL PROGRAMA
TECNICA PROFESIONAL EN PROCESOS PETROQUÍMICOS
RESOLUCIÓN DE RECTORIA 01475 DE JUNIO DE 2017**

CRONOGRAMA:

Actividad	Fechas
Recepción Hojas de Vida (Inscripción en Decanatura)	Desde el viernes 30 de junio al 4 de julio de 2017
Evaluación Hojas de Vida y Publicación de Lista de Clasificación.	Miércoles 5 de julio de 2017
Entrevista y Prueba de Habilidad Docente	Jueves 6 de julio de 2017
Evaluación de la Productividad	Viernes 7 de julio de 2017
Publicación de Resultados	Lunes 10 de julio de 2017

REQUISITOS DE LA CONVOCATORIA:

- Acreditar Título Profesional Universitario
- Acreditar Formación Pedagógica mínima de 120 horas
- Acreditar preferiblemente título de postgrado (especialización, Maestría o Doctorado) correspondiente al área de la cátedra. Si el título es de una Universidad extranjera éste debe ser convalidado ante el ICFES.
- Experiencia mínima de dos (2) años en el ejercicio de la profesión.

PERFIL CONVOCATORIA:

Un (1) docente por nueve (9) horas semanales (162 horas totales), para dictar las asignaturas de Nuevas Tecnología IV (2h), Refinación de Petróleo (3h) y Pasantías Industriales (4h) con los siguientes requisitos: Título de Profesional Universitario de Ingeniero Químico, Ingeniero de Petróleo o afines, acreditar preferiblemente título de postgrado en ramas afines a la Ingeniería Química o Petróleo y Petroquímica, formación pedagógica mínima de 120 horas, Experiencia mínima de dos (2) años en el ejercicio de la profesión y los de los Acuerdos Nos. 01 del 18 de febrero de 2004 y 01 del 25 de enero de 2005.

MIGUEL ÁNGEL GARCÍA BOLAÑOS

Decano
Facultad de Ingeniería



SC-CER153470



Piedra de Bolívar – Av. Del Consulado, Calle 30 No. 48 B-152 Telefax: 6752040 -6754782 Ext. 224 – 225

Correo Electrónico: pringuimica@unicartagena.edu.co

web: www.unicartagena.edu.co Cartagena de Indias, D.T. y C. – Colombia

ACULTAD DE INGENIERÍA – INGENIERÍA QUÍMICA