

## SOLICITUD MATRÍCULA PROFESIONAL DEFINITIVA INGENIEROS DE PETRÓLEOS COLOMBIANOS

Ciudad y Fecha: \_\_\_\_\_

Yo, \_\_\_\_\_ mayor de edad, natural de \_\_\_\_\_  
identificado con cédula de ciudadanía No. \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ y Libreta Militar  
No. \_\_\_\_\_ Distrito No. \_\_\_\_\_, solicito a ustedes se me expida la *MATRICULA  
PROFESIONAL* de acuerdo con lo estipulado en la Ley 20 de 1984 y el Decreto Reglamentario 1412  
de 1986, los cuales declaro conocer.

Con mi solicitud presento los siguientes documentos:

- a. Fotocopia de la cédula de ciudadanía
- b. Fotocopia del Diploma (tamaño carta autenticada o presentar original)
- c. Fotocopia del Acta de Grado (tamaño carta autenticada o presentar original)
- d. Original y copia del Recibo de Consignación número \_\_\_\_\_ efectuada el  
día \_\_\_\_ del mes de \_\_\_\_\_ del año \_\_\_\_ en el **Bancolombia**, Cuenta de Ahorros  
No.042.532.782-05, a favor del Consejo Profesional de Ingeniería de Petróleos–CPIP:  
Valor (un salario mínimo mensual legal vigente \$461.500.00)
- e. 3 fotografías recientes (Fondo Blanco – tamaño 3 X 4)

De ustedes cordialmente,

\_\_\_\_\_  
Firma del Solicitante

*PARA USO EXCLUSIVO DEL CPIP*

*Recibo de Caja No. \_\_\_\_\_ Fecha Recepción de Documentos \_\_\_\_\_*

*Aprobada: \_\_\_\_\_ Rechazada: \_\_\_\_\_ Por: \_\_\_\_\_*

*NOTA: Los Ingenieros de Petróleos no residentes en la ciudad de Bogotá, D.C., puede realizar el trámite de su Matrícula Profesional a través de correo certificado a nombre del Consejo Profesional de Ingeniería de Petróleos-CPIP, siempre y cuando cumplan con los requisitos exigidos. La Matrícula Profesional será entregada únicamente de forma personal y la Tarjeta podrá ser entregada con autorización escrita.*

**CPIP**

Consejo Profesional de Ingeniería de Petróleos

Ley 20 – Sep. 14/84 – Decreto Reglamentario 1412 – Mayo 2/86

Carrera 11A No.94A-56 Piso 4 Bogotá, D.C. – P.B.X – 601 98 00 Fax: 601 96 53

E-mail : [contacto@cpip.org.co](mailto:contacto@cpip.org.co) - [www.cpip.org.co](http://www.cpip.org.co)



**DATOS PERSONALES**

Primer Apellido \_\_\_\_\_ Segundo Apellido \_\_\_\_\_

Nombres \_\_\_\_\_ Cédula \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

Fecha de Nacimiento \_\_\_\_\_ Lugar de Nacimiento \_\_\_\_\_

Compañía \_\_\_\_\_

Cargo \_\_\_\_\_ Actividad Actual \_\_\_\_\_

Dirección Comercial \_\_\_\_\_

Ciudad \_\_\_\_\_ Departamento \_\_\_\_\_ País \_\_\_\_\_

Teléfono(s) \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

Dirección Residencial \_\_\_\_\_

Ciudad \_\_\_\_\_ Departamento \_\_\_\_\_ País \_\_\_\_\_

Teléfono(s) \_\_\_\_\_ Celular No. \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_ Envío Correspondencia: Comercial \_\_\_ Residencia \_\_\_

**EDUCACIÓN**

1. **PREGRADO** Día/Mes/Año  
Universidad \_\_\_\_\_ Ciudad \_\_\_\_\_ Fecha Ingreso \_\_\_\_\_ Fecha Termin.Mat. \_\_\_\_\_  
Título \_\_\_\_\_ Fecha de Grado \_\_\_\_\_

2. **OTROS** Día/Mes/Año  
Universidad \_\_\_\_\_ Ciudad \_\_\_\_\_ Fecha Ingreso \_\_\_\_\_ Fecha Termin.Mat. \_\_\_\_\_  
Título \_\_\_\_\_ Fecha de Grado \_\_\_\_\_

**IDIOMAS**

**(P)** Perfecto    **(B)** Bien    **(R)** Regular

Idioma _____	Entiende P B R	Habla P B R	Escribe P B R
Idioma _____	Entiende P B R	Habla P B R	Escribe P B R

Campos de Interés en Ing. de Petróleos

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

## EXPERIENCIA

Compañía \_\_\_\_\_ Cargo \_\_\_\_\_ Teléfono \_\_\_\_\_

Dirección \_\_\_\_\_ Lugar \_\_\_\_\_

De Día/Mes/Año \_\_\_\_\_ Hasta Día/Mes/Año \_\_\_\_\_ Funciones \_\_\_\_\_

Compañía \_\_\_\_\_ Cargo \_\_\_\_\_

Dirección \_\_\_\_\_ Lugar \_\_\_\_\_

De Día/Mes/Año \_\_\_\_\_ Hasta Día/Mes/Año \_\_\_\_\_ Funciones \_\_\_\_\_

Compañía \_\_\_\_\_ Cargo \_\_\_\_\_

Dirección \_\_\_\_\_ Lugar \_\_\_\_\_

De Día/Mes/Año \_\_\_\_\_ Hasta Día/Mes/Año \_\_\_\_\_ Funciones \_\_\_\_\_

## DATOS DE LA TESIS DE GRADO

Autor (es) : \_\_\_\_\_

Director : \_\_\_\_\_

Título de la Tesis : \_\_\_\_\_

Entidad que lo Patrocino o Publicó: \_\_\_\_\_

Fecha de la Publicación \_\_\_\_\_ Localización del Artículo o Trabajo \_\_\_\_\_

Campo de Aplicación:

Yacimientos

Perforación

Completamiento

Workover

Producción

Ing. De Procesos

Petroquímica

Geología y Geofísica

Transporte

Simulación

Gas

Ambiental

Sistemas

Legislación

Gerencia

Seguridad Industrial

Otra: \_\_\_\_\_