



La Universidad Nacional Autónoma
de México



otorga a
Fausto Alejandro Sánchez Cruz
el grado de
Doctor en Ingeniería

*en atención a que demostró tener hechos los estudios
conforme a los planes autorizados por el Consejo
Universitario y haber sido aprobado con*

Mención Honorífica

*en el examen de grado que sustentó el día 26 de
agosto de 2005, según constancias archivadas en
la misma Universidad.*

*Por mi Raza hablará el Espíritu
Dado en la ciudad de México, Distrito Federal,
el día 17 de noviembre de 2005.*

El Secretario General

Lic. Enrique Del Val

El Rector

Dr. Juan Ramón de la Fuente

Ciudad Universitaria, D. F.

a 17 de Noviembre de 2005

notado a fojas 809

libro respectivo



Firma del interesado

El Director General de

Administración Escolar

Ing Leopoldo Silva Gutiérrez

REVISADO Y CONFRONTADO

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA
DIRECCION GENERAL DE PROFESIONES

Registrado a fojas 545

del libro A 467

de Registro de Titulos Profesionales y
Grados Academicos

bajo el número 12

cédula No. 4679803

México, D. F. a 24 de Enero de 2006

EL REGISTRADOR



S. E. P.
DIRECCION GENERAL DE PROFESIONES
DEPARTAMENTO DE REGISTRO
Y EMISION DE CEDULAS

U7336

[Búsquedas](#)[Lista de Resultados](#)[Historial de búsquedas](#)[Mis registros](#)**Despliegue completo del registro**[Agregar a Mis Registros](#)[Enviar por correo](#)[Imprimir](#)**Registro 1 de 4**[« Registro anterior](#)[» Registro siguiente](#)**No. de sistema** 000346574**Clasificación** 001-01180-S1-2005**Autor personal** [Sanchez Cruz, Fausto Alejandro.](#)**Título** Conveccion en medios porosos con fracturas inclinadas :
interaccion con el medio poroso externo**Datos de publicac.** Mexico : El autor, 2005**Descr. Física** 146 p. : il.**Nota de tesis** Tesis Doctorado (Doctorado en Ingenieria (Ingenieria Mecanica)-UNAM, Facultad de Ingenieria**Sec. Personal** [Medina Ovando, Abraham, asesor.](#)**Sec. Corporativo** Universidad Nacional Autonoma de Mexico. Facultad de Ingenieria.[« Registro anterior](#)[» Registro siguiente](#)

© 2008 DGB - UNAM