

Santiago de Querétaro, Qro., 22 de febrero de 2007.

**COMITE ACADEMICO DEL POSGRADO EN CIENCIAS FISICAS.
Universidad Nacional Autónoma de México.**

Presente

Por este conducto los abajo firmantes Dr. Víctor Manuel Castaño Meneses y Dr. Abraham Median Ovando, informamos a ustedes que el Fís. Máximo Pliego Díaz, con número de cuenta 8011292-1, ha concluido el trabajo referente a la investigación para obtener el grado de Maestro en Ciencias Físicas, cuyo título es "PENETRACIÓN CAPILAR EN MICROCANALES". El texto final de dicha tesis, ha sido ya revisado y aprobado por nosotros, quienes damos autorización al Fís. Pliego, para que presente ante ustedes dicho trabajo, con la finalidad de que le sea asignado jurado para efectuar el Examen de Grado correspondiente.

Sin otro particular, agradecemos su apoyo y quedamos a su disposición.

Att.

Vo.Bo.

V. Castaño

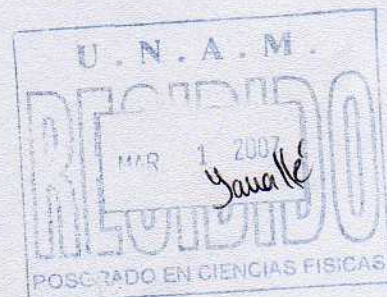
Dr. Víctor Manuel Castaño Meneses.
Director de Tesis.

Vo.Bo.

ABRAHAM MEDINA O.

Dr. Abraham Medina Ovan.
Tutor Principal.

Máximo Pliego Díaz
Fís. Máximo Pliego Díaz.



*Anexo a la presente se entrega copia de la constancia de créditos y promedio actualizada. Y el texto autorizado de la tesis "PENETRACIÓN CAPILAR EN MICROCANALES"



posgrado en ciencias físicas
u n a m

OFICIO: PCF/130/2007
ASUNTO: Designación de jurado

ING. LEOPOLDO SILVA GUTIÉRREZ
DIRECTOR GENERAL DE LA ADMINISTRACIÓN ESCOLAR
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
P R E S E N T E

At'n: Lic. Balfred Santaella Hinojosa
Coordinador de la Unidad de Administración del Posgrado

El Comité Académico del Posgrado en Ciencias Físicas en su sesión del 27 de marzo del presente ha designado como Jurado del alumno **MÁXIMO PLIEGO DIAZ** con número de cuenta **8011292-1** y número de expediente **3911152**, para dictaminar si el trabajo desarrollado como tesis titulado: "*Penetración capilar en microcanales*", dirigido por el Dr. Víctor Manuel Castaño Meneses, tiene los méritos para obtener el grado de MAESTRO EN CIENCIAS (FÍSICA) conforme al plan de estudios **462**.

Propietario Dr. Víctor Manuel Castaño Meneses
Propietario Dr. Gerardo Ruiz Chavarría
Propietario Dr. Sergio Cuevas García
Propietario Dr. Erick Emmanuel Luna Rojero
Propietario Dra. Catalina Elizabeth Stern Forgach
Suplente Dr. Abraham Medina Ovando
Suplente Dra. Ana Leonor Rivera López

Atentamente.
"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"
Ciudad Universitaria, D. F., a 30 de marzo de 2007.
El Coordinador del Posgrado en Ciencias Físicas


Dr. Manuel Torres Labansat

c.c.p.- Cada miembro del sínodo
c.c.p.- Interesado.
c.c.p.- Expediente.



posgrado en ciencias físicas
u n a m

Estimado(a) Colega:

El Comité Académico del Posgrado en Ciencias Físicas en su sesión del 27 de marzo del presente ha designado como Jurado del alumno **MÁXIMO PLIEGO DIAZ** con número de cuenta **8011292-1** y número de expediente **3911152**, para dictaminar si el trabajo desarrollado como tesis titulado: *"Penetración capilar en microcanales"*, dirigido por el Dr. Víctor Manuel Castaño Meneses, tiene los méritos para obtener el grado de MAESTRO EN CIENCIAS (FÍSICA) conforme al plan de estudios **462**.

Propietario Dr. Víctor Manuel Castaño Meneses

V. Castaño
2/04/07
Recibí ejemplar fecha

Propietario Dr. Gerardo Ruiz Chavarría

Gerardo Ruiz Chavarría
2/04/07
Recibí ejemplar fecha

Propietario Dr. Sergio Cuevas García

Sergio Cuevas García
5/04/07
Recibí ejemplar fecha

Propietario Dr. Erick Emmanuel Luna Rojero

Erick E. Luna R.
2/04/2007
Recibí ejemplar fecha

Propietario Dra. Catalina E. Stern Forgach

Catalina E. Stern Forgach
17-04-2007
Recibí ejemplar fecha

Suplente Dr. Abraham Medina Ovando

Abraham Medina Ovando
2-4-2007
Recibí ejemplar fecha

Suplente Dra. Ana Leonor Rivera López

Ana Leonor Rivera López
10-04-2007
Recibí ejemplar fecha

Atentamente.
"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"
Ciudad Universitaria, D. F., a 30 de marzo de 2007.
El Coordinador del Posgrado en Ciencias Físicas

Manuel Torres Labansat
Dr. Manuel Torres Labansat

posgrado en ciencias físicas
u n a m



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA
DE MÉXICO

POSGRADO EN CIENCIAS FÍSICAS

PENETRACIÓN CAPILAR EN MICROCANALES

TESIS

QUE PARA OBTENER EL GRADO DE:

MAESTRO EN CIENCIAS (FÍSICA)

PRESENTA:

MÁXIMO PLIEGO DÍAZ

DIRECTOR: DR. VICTOR MANUEL CASTAÑO MENESES

ASESOR: DR. ABRAHAM MEDINA OVANDO

pcf

posgrado en ciencias físicas
u n a m

MÉXICO, D.F.

MAYO 2007



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE MÉXICO

**CONSTANCIA DE
EXAMEN**

DRA. CATALINA ELIZABETH STERN FORGACH, secretario
del jurado que examinó a **Máximo Pliego Díaz** para optar por
el grado de **Maestro** en **Ciencias (Física)** hace constar que
obtuvo la calificación APROBADO.

Ciudad Universitaria, D. F., a 29 de mayo de 2007.

EL SECRETARIO DEL JURADO

Catalina Stern

Folio: 405700310708

El interesado deberá consultar la página
www.dgae.unam.mx a los 40 días hábiles para
saber el avance en la expedición del pergamino.