



FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

Comodoro Rivadavia, 22 NOV. 2004

VISTO:

El Proyecto de Investigación "Diagramas de Fases y Ecuaciones de Estado de Aleaciones y Cerámicos", Dir. Dr. Gustavo D. Barrera y

CONSIDERANDO

Que se trata de un proyecto desarrollado en el marco de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica.

Que resulta necesario enmarcar su desarrollo en la Facultad de Ciencias Naturales.

POR ELLO, EL CONSEJO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
NATURALES

RESUELVE

Art. 1º) Otorgar el Aval Académico al P.I. "Diagramas de Fases y Ecuaciones de Estado de Aleaciones y Cerámicos", Dir. Dr. Gustavo D. Barrera y enviar al CIUNPAT a efectos de que siga el camino crítico correspondiente.

Art. 2º) Regístrese, cúrsense las comunicaciones correspondiente, notifíquese a quien corresponda y cumplido, ARCHIVESE.

RESOLUCIÓN CAFCN N° 586.04

Dra. MARIA ANGÉLICA FAJARDO
Sec. Investigación y Posgrado
Facultad de Ciencias Naturales
U.N.P.S.J.B.

Dr. EDGARDO J. J. SAAVEDRA
DECANO
Fac. de CIENCIAS NATURALES