



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION  
UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL  
RECTORADO

Buenos Aires, 13 de septiembre de 1991.-

VISTO la solicitud elevada por la Secretaría de Ciencia y Tecnología, y

CONSIDERANDO:

Que dicha Secretaría solicita habilitación para efectuar gastos por el régimen de Caja Chica para el grupo USO DEL BIOGAS COMO COMBUSTIBLE.

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por la Ley N° 23.068.

Por ello,

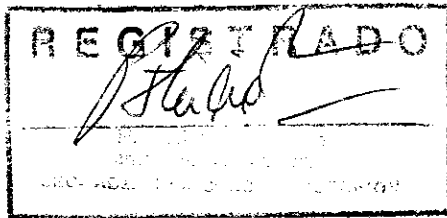
EL CONSEJO SUPERIOR UNIVERSITARIO DE LA UNIVERSIDAD TECNOLOGICA  
NACIONAL

RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Incluir en el régimen de Caja Chica al grupo USO DEL BIOGAS COMO COMBUSTIBLE con un fondo de TRES MILLONES DE AUSTRALES (A 3.000.000.-) para atender las erogaciones que se realicen por dicho régimen.

ARTICULO 2°.- Dejar establecido que si al solicitarse dichos fondos se poseen recursos propios en cantidad suficiente e incorporados el crédito presupuestario correspondiente, se utilizarán e imputarán los mismos a la cuenta "Anticipo Artículo N° 48" de la "Ley de Contabilidad", el aditamiento de Caja Chi-

//..



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION  
UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL  
RECTORADO

//..

ca, previa a la utilización de fondos provenientes de la contri-  
bución del tesoro nacional.

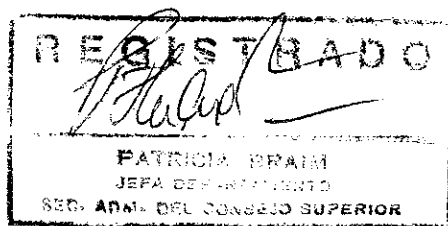
ARTICULO 3°.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCION N° 540/91

INGENIERO JOAN CARLOS RECALCATTI  
RECTOR



J. CARLOS RECALCATTI  
ACADEMICO



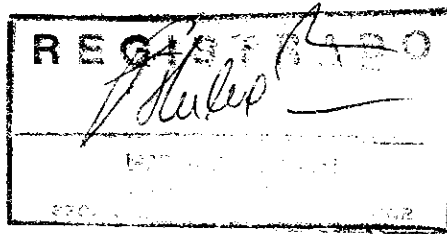
MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION  
UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

RECTORADO

- 2 -

Nómina de las dependencias de la Universidad Tecnológica Nacional que tienen asignados fondos por el régimen de Caja Chica.

RECTORADO	A	5.000.000.-
FACULTAD REGIONAL AVELLANEDA	A	5.000.000.-
BAHIA BLANCA	A	5.000.000.-
BUENOS AIRES	A	5.000.000.-
C.DEL URUGUAY	A	5.000.000.-
CORDOBA	A	5.000.000.-
DELTA	A	5.000.000.-
GRAL.PACHECO	A	5.000.000.-
HAEDO	A	5.000.000.-
LA PLATA	A	5.000.000.-
MENDOZA	A	5.000.000.-
PARANA	A	5.000.000.-
RESISTENCIA	A	5.000.000.-
ROSARIO	A	5.000.000.-
SAN NICOLAS	A	5.000.000.-
SANTA FE	A	5.000.000.-
TUCUMAN	A	5.000.000.-
UNIDAD ACADEMICA CONCORDIA	A	4.000.000.-
CONFLUENCIA	A	4.000.000.-
LA RIOJA	A	4.000.000.-
RAFAELA	A	4.000.000.-
RAWSON	A	4.000.000.-
RIO GALLEGOS	A	4.000.000.-
RIO GRANDE	A	4.000.000.-
SAN FRANCISCO	A	4.000.000.-
SAN RAFAEL	A	4.000.000.-
TRENQUE LAUQUEN	A	4.000.000.-
VENADO TUERTO	A	4.000.000.-
VILLA MARIA	A	4.000.000.-
RECONQUISTA	A	4.000.000.-
SECRETARIA EXTENSION UNIVERSITARIA	A	4.000.000.-
SECRETARIA DE ASUNTOS ESTUDIANTILES	A	4.000.000.-
SECRETARIA ACADEMICA	A	4.000.000.-
CENTRO DE CALCULO	A	4.000.000.-
SECRETARIA ACADEMICA (PROGRAMA DE ASISTEN- CIA SOCIAL Y TECNOLOGICA)	A	3.000.000.-
CENTRO DE INVESTIGACIONES TECNOLOGICAS	A	3.000.000.-
DIRECCION GENERAL DE EXTENSION TECNOLOGICA	A	3.000.000.-
DIRECCION GENERAL DE INFORMATICA	A	3.000.000.-
GRUPOS: GESE	A	3.000.000.-
ANALISIS DE SISTEMAS MECANICOS	A	3.000.000.-
LUBRICANTES SOLIDOS	A	3.000.000.-
CONSTRUCCIONES ANTISISMICAS	A	3.000.000.-
METALURGIA FISICA	A	3.000.000.-
MATERIALES CERAMICOS Y REFRACTARIOS	A	3.000.000.-
PRODUCCION, ESTUDIO Y ENSAYO DE MATE- RIALES REGIONALES PARA LA INDUSTRIA DE LA CONTRUCCION	A	3.000.000.-



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION  
UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

RECTORADO

- 3 -

//..

CIENCIAS DEL AMBIENTE HIGIENE Y SEGURIDAD	
INDUSTRIAL	A 3.000.000.-
COMBUSTIBLES	A 3.000.000.-
MECANICA DE LA FRACTURA	A 3.000.000.-
ESTUDIO Y ENSAYO DE MATERIALES PARA LA CONSTRUCCION	A 3.000.000.-
SECADO DE MADERA DEL BOSQUE CHAQUEÑO ME- DIANTE LA APLICACION DE ENERGIA SOLAR	A 3.000.000.-
TECNOLOGIA ALIMENTARIA	A 3.000.000.-
INVESTIGACION TECNOLOGICA APLICADA AL HABITAT	A 3.000.000.-
FISICO QUIMICO METALURGICA	A 3.000.000.-
DEFORMACION EN CALIENTE	A 3.000.000.-
VIBRACIONES MECANICAS	A 3.000.000.-
METODO DE DEFENSA CONTRA HELADAS	A 3.000.000.-
ESTUDIO Y ENSAYO DE MATERIALES	A 3.000.000.-
ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS	A 3.000.000.-
MECANICA DE SUELOS Y ROCAS	A 3.000.000.-
C.E.D.I. EN COMPUTACION	A 3.000.000.-
PROYECTO DE CONSTELACION	A 3.000.000.-
CENTRO DE TRANSPORTE REGIONAL	A 3.000.000.-
ALUMINIO FORJADO	A 3.000.000.-
EQUIPOS FRIGORIFICOS	A 3.000.000.-
LABORATORIO DE ALTA TENSION	A 3.000.000.-
APLICACIONES Y DESARROLLOS ELECTRICOS	A 3.000.000.-
ESTUDIO DE SUELOS	A 3.000.000.-
VIVIENDA DE INTERES SOCIAL	A 3.000.000.-
AUNCREDE	A 3.000.000.-
USO DEL BIOGAS COMO COMBUSTIBLE	A 3.000.000.-