



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
 T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351
 REPUBLICA ARGENTINA
 E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Salta, 17 de Diciembre de 2008

1074/08

Expte. N° 14.404/08

VISTO:

Que por Res. N° 840/08 del H. Consejo Directivo se autoriza el dictado del Curso de Postgrado "Análisis Teórico y Experimental de Modelos de Hormigón y Mampostería reforzada con Materiales Compuestos", a cargo de la Dra. Viviana Rougier dictado desde el 24 al 28 de Noviembre de 2.008; teniendo en cuenta que la Ing. María Alejandra Ceballos, Profesor Adjunto con Dedicación Exclusiva de esta Facultad, estuvo a cargo de la coordinación del mencionado curso; atento que de los fondos recaudados se hizo uso del 95 % para cubrir gastos del mismo, correspondiendo realizar su aprobación y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Aprobar los gastos efectuados por la Ing. María Alejandra CEBALLOS, correspondiente al 95 % de lo recaudado del Curso de Postgrado denominado "ANÁLISIS TEÓRICO Y EXPERIMENTAL DE MODELOS DE HORMIGÓN Y MAMPOSTERÍA REFORZADA CON MATERIALES COMPUESTOS", desarrollado del 24 al 28 de Noviembre de 2008, por la suma de \$ 190,00= (Pesos CIENTO NOVENTA) y cuyos comprobantes obran en el presente expediente.

ARTICULO 2°.- Imputar la suma de \$ 190,00= (Pesos CIENTO NOVENTA) en las partidas que mas abajo se detallan de los fondos ingresados en concepto de aranceles del citado curso.

INCISO 2		
2-1-1	ALIMENTOS PARA PERSONAS	\$ 40,00
2-5-6	COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES	\$ 52,00
2-9-9	OTROS N.E.P.	\$ 98,00
TOTAL INCISO 2.....		\$ 190,00
TOTAL GENERAL.....		\$ 190,00

ARTICULO 3.- Comuníquese a Secretaría Administrativa, a Dirección General de Administración, a Dirección de Contabilidad, a la Ing. María Alejandra CEBALLOS, al Departamento de Presupuesto y Rendiciones de Cuentas, para su toma de razón y demás efectos.

FJCH/smg

Dra. MARÍA ALEJANDRA BERTUZZI
 SECRETARIA
 FACULTAD DE INGENIERIA

Ing. JORGE FELIX ALMARAZ
 DECANO
 FACULTAD DE INGENIERIA