



Universidad Nacional de Salta

Departamento de Ciencias Exactas  
BUENOS AIRES 177 - SALTA (R. A.)

SALTA, 8 de Agosto de 1977

EXPT. N° 5.093/77

RES. N° 111/77

VISTO:

La Solicitud de Compras que corre a fs. 1 a 5 de las presentes actuaciones, mediante la cual se solicita la adquisición de herramientas, con / destino al Taller de Física de éste Departamento de Ciencias Exactas;

CONSIDERANDO:

Que la adquisición del Material solicitado es necesaria para la continuidad de las tareas docentes y de investigación;

Que por el monto estimado de ésta compra de \$509.050,00 (PESOS QUINIENTOS NUEVE MIL CINCUENTA), corresponde el llamado a Licitación Privada, de acuerdo a las escalas del Decreto 279/76;

POR TODO ELLO:

Y atento a las disposiciones del Decreto 5720/72 que reglamenta las / Contrataciones del Estado y en uso de las Facultades conferidas por Resolución N° 202-I-76;

EL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°: Llamar a Licitación Privada N° 3/77 para la adquisición de / Herramientas, con destino al Taller de Física de éste Departamento de Ciencias Exactas.-

ARTICULO 2°: La apertura de las propuestas tendrá lugar el día 29 de Agosto de 1977 a horas 12,00 en el Local de la Secretaría del Departamento de Ciencias Exactas, Ruta 9 - Km. 7 - Camino a Vaqueros - Salta.-

ARTICULO 3°: Designar al Lic. Elvio Alanís, Secretario del Area de Física, Lic. Aldo R. Fabris, Profesor Asociado, Dr. Luis R. Saravia, Profesor Titular y a la Srta. Amalia C. Chibón, Jefe de Apoyo Administrativo, miembros de la Comisión de Preadjudicación que entenderá el estudio de la presente Licitación Privada N° 3/77.-

ARTICULO 4°: Imputar el presente gasto a la Partida 51 - 5110 - 276 - MA-// QUINARIAS Y HERRAMIENTAS -, del Presupuesto del Departamento para el corriente ejercicio.-

ARTICULO 5°: Hágase saber y siga a Apoyo Administrativo para que curse invitación correspondiente y demás efectos.-

DPTO. CS.  
EXACTAS  
ach

NICOLAS VIGAS  
PROB. AREA DEPTIVA  
Dpto. Ciencias Exactas



Est. HUGO MIGUEL RODRIGUEZ  
DIRECTOR  
Departamento de Ciencias Exactas