



Ministerio de Cultura y Educación

Universidad Nacional de Salta

BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

SALTA, 23 de Agosto de 1979

Expediente Nº 5.123/79

RES. Nº 143/79

VISTO:

La Solicitud de Compras que corre a fs. 5, 6 y 7 de las presentes / actuaciones, mediante la cual se solicita la adquisición de Aparatos e / Instrumentos con destino al Area Física de este Departamento de Ciencias Exactas;

CONSIDERANDO:

Que los materiales solicitados son necesarios para un buen desempe- ño de las tareas docentes y de investigación;

Que por el monto estimado de esta compra de \$10.224.000.- (PESOS // DIEZ MILLONES DOSCIENTOS VEINTE Y CUATRO MIL), corresponde el llamado a / Licitación Privada de acuerdo a las escalas del Decreto Nº 770/79;

POR TODO ELLO:

Y atento a las disposiciones del Decreto Nº 5720/72 que reglamenta/ las contrataciones del Estado y en uso de las facultades conferidas por/ Resolución Nº 150/79;

EL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E:

ARTICULO 1º : Llanar a Licitación Privada Nº 5/79 para la adquisición / de Aparatos e Instrumentos, con destino a las tareas de Docencia e Inves- tiguación del Area Física de este Departamento de Ciencias Exactas.-

ARTICULO 2º: La apertura de las propuestas tendrá lugar el día 5 de Se- tiembre de 1979 a horas 12,00 en el local de la Secretaría del Departa- mento de Ciencias Exactas - Ruta 9 - Km 7 - Camino a Vaqueros - Salta.-


ARTICULO 3º: Designar al Dr. Luis R. Saravia, Prof. Titular, al Lic. // Elvio Alanís, Prof. Titular, a la Dra. Graciela Lesino, Prof. Titular y / a la Sra. Amalia C. Chibán de Meyer, Miembros de la Comisión de Preadju- dicación que entenderá el estudio de la presente Licitación Privada Nº / 5/79.-

ARTICULO 4º: Imputar el presente gasto a la Partida Principal 5110 - // Partida Parcial 279 - APARATOS E INSTRUMENTOS - del Presupuesto del De- partamento de Ciencias Exactas, para el corriente ejercicio.-

ARTICULO 5º: Hágase saber y siga a Apoyo Administrativo para que curse/ las invitaciones correspondientes y demás efectos.-

  
Lic. BORCE RIGGIO  
Secretaría  
Departamento de Ciencias Exactas



  
Est. HUGO MIGUEL RODRIGUEZ  
DIRECTOR  
Departamento de Ciencias Exactas