



VISTO el Expediente número 09-2017-04441; y

CONSIDERANDO que por el citado expediente se lleva a cabo la: Adquisición de instrumental de laboratorio para las asignaturas Mediciones Electrónicas y Propagación y Antenas de la carrera Ingeniería en Electrónica de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura - U.N.N.E.”.-

Que a fojas 37/38 ha tomado debida intervención la Secretaría General Legal y Técnica a través de la Dirección General de Asuntos Jurídicos.-

Que obra Pliego de Bases y Condiciones Particulares.-

Que obra la Resolución N° 1446/17 de la Sra. Decana de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura por la cual autoriza el llamado de Contratación Directa por Compulsa Abreviada N° 84/17.-

Que obra el Acta de Apertura de la cual se desprende que han ofertado 02 (dos) firmas: EKKON S.A. y TEMTEC S.A.-

Que obra el Dictamen de la Comisión Evaluadora por el cual sugiere que se preadjudique a la Firma TEMTEC S.A., los Renglones N° 1 y 2 por la suma total de \$120.000,00 por ajustarse a lo solicitado y representar la oferta de menor costo.-

Que a fojas 164/165 ha tomado debida intervención la Secretaría General Legal y Técnica a través de la Dirección General de Asuntos Jurídicos.-

Que la presente medida se toma en virtud de las atribuciones conferidas a la suscripta por el Estatuto de la Universidad Nacional del Nordeste.

POR ELLO:

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA
RESUELVE**

ARTICULO 1°.- APROBAR lo tramitado por las presentes actuaciones correspondiente a la “Adquisición de instrumental de laboratorio para las asignaturas Mediciones Electrónicas y Propagación y Antenas de la carrera Ingeniería en Electrónica de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura - U.N.N.E.”.-

ARTICULO 2°.- ADJUDICAR a la firma “TEMTEC S.A. (C.U.I.T. N° 30-70797770-8), los Renglones N° 1 y 2 por la suma total de PESOS CIENTO VEINTE MIL (\$120.000,00), por la Adquisición de instrumental de laboratorio para las asignaturas Mediciones Electrónicas y Propagación y Antenas de la carrera Ingeniería en Electrónica de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura - U.N.N.E.-

ARTICULO 3°.- AUTORIZAR a la Dirección de Gestión Económico Financiera a liquidar y pagar a favor de la firma adjudicataria, según el detalle del artículo precedente, una vez recibida de conformidad lo adjudicado.-

ARTICULO 4°.- AFECTAR el monto mencionado a la Partida 4/43/434 “Equipos de comunicación y señalamiento” por la suma de \$50.000,00 y a la Partida 4/43/439 “Equipos varios” por la suma de \$70.000,00 – Programa 30: “Educación y Cultura” - Ejercicio: 2017 del Presupuesto de la Facultad.-

ARTICULO 5°.- REGISTRESE. Comuníquese y archívese.-

Dr. Maximiliano Dematteis
Secretario Administrativo
F.A.C.E.N.A. - U.N.N.E.

ES COPIA
Enrique Gabriel Navarro
Jefe Departamento Despacho
F.A.C.E.N.A. - U.N.N.E.

Dra. Lidia I. Ferraro
DECANA
F.A.C.E.N.A.

ORDEN DE COMPRA**103/2017****Nro orden de compra:** 103/2017**Fecha:** 31/08/2017

Proveedor	CUIT	Dirección	Teléfono
TEMTEC S.A.	30-70797770-8	PALESTINA 684, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Indeterminada	011-48620062

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN**Tipo:** Contratación Directa por Compulsa Abreviada 84/2017**Clase:** Sin Clase**Modalidad:** Sin Modalidad**Motivo de contratación directa:** Por monto**Expediente:** EXP:09-4441/2017**Objeto de la contratación:** Adquisición de instrumental de laboratorio para las asignaturas de Mediciones electrónicas y Propagación y antenas de la Carrera Ingeniería en Electrónica de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura UNNE**Oficina de contratación:** Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura**Lugar de entrega:** Division Compras y Suministros, DIRECCION ECONOMICO Y FINANCIERA - EXACTAS - CAMPUS ROCA (Avenida Libertad 5470 monoblock II piso 1, (3400) CORRIENTES, Corrientes)**Forma de pago:** Ident. pliego**Plazo de entrega:** 90 Días corridos a partir de la recepción de la orden de compra, material nuevo a importar

N°	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Subtotal
1	HyperLOG 30100 Antena lagoritmica periódica, 380 MHz - 10GHz. MARCA: Aaronia, origen Alemania	1.00	\$ 50,000.00	\$ 50,000.00
2	HF-60100 V4 - Basic Analizador de espectro, 1 MHz a 9,4GHz. MARCA: Aaronia, origen Alemania	1.00	\$ 70,000.00	\$ 70,000.00

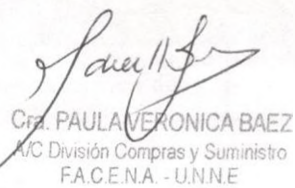
\$ 120,000.00

SON PESOS CIENTO VEINTE MIL CON 00/100

OBSERVACIONES



Cra. MARIA VIRGINIA AFFUR
Auxiliar Contable
F.A.C.E.N.A. - U.N.N.E



Cra. PAULA VERONICA BAEZ
A/C División Compras y Suministro
F.A.C.E.N.A. - U.N.N.E



Mauricio Hugo Rodriguez Denis
Jefe División Registros