



**VISTO** el Expediente número 09-2015-01924 y agregados; y

**CONSIDERANDO** que por el citado expediente se lleva a cabo la ejecución de la obra: "Adquisición de equipos de laboratorio con destino al Departamento de Biología, al Departamento de Bioquímica y para Química, mediante el Proyecto de Mejora de Química de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura - U.N.N.E." -

Que a fojas 84/85 ha tomado debida intervención la Secretaría General Legal y Técnica a través de la Dirección General de Asuntos Jurídicos.-

Que a fojas 86/97 obra Pliego de Bases y Condiciones Particulares.-

Que a fojas 100/106 obra la Resolución N° 1588/15 de la Sra. Decana de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura por la cual autoriza el llamado de Contratación Directa N° 02/15.-

Que a fojas 341 obra Acta de Apertura de la cual se desprende que han ofertado 08 (ocho) firmas: Tecnología Educativa S.A., Instrumentalia S.A., Bio-Optic S.R.L., TecnoLab S.A., Instrumental Pasteur S.R.L., Cientist S.A., Electromedicina del Nordeste, Ari División Diagnóstico.-

Que a fojas 373/378 obra Dictamen de la Comisión Evaluadora por el cual sugiere que se preadjudique a la Firma INSTRUMENTAL PASTEUR S.A., los Renglones N° 01, 05, 06, 07, 09, 10, 11, 12 y 13 por la suma de \$43.800,00, a la Firma ARI DIVISION DIAGNOSTICO de Ing. Andrés Ivern S.R.L., los Renglones N° 02, 03 y 04 por la suma de \$19.714,10 a la Firma TECNOLOGIA EDUCATIVA S.A. el Renglón N° 08 por la suma de \$5.689,00.

Que así mismo se solicita se deje sin efecto el Renglón N° 14.

Que obra la imputación presupuestaria por el importe total preadjudicado.

Que a fojas 401/402 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 equipos de laboratorio con destino al Departamento de Biología, al Departamento de Bioquímica y para Química, mediante el Proyecto de Mejora de Química de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura - U.N.N.E." -

**ARTICULO 2°.- ADJUDICAR** a favor de las firmas que se mencionan a continuación, por la respectiva suma consignada, de acuerdo al siguiente detalle:

INSTRUMENTAL PASTEUR S.A.	Renglones N°: 01, 05, 06, 07, 09, 10, 11, 12 y 13	\$43.800,00
ARI DIVISION DIAGNOSTICO de Ing. Andrés Ivern S.R.L.	Renglones N°: 02, 03 y 04	\$19.714,10
TECNOLOGIA EDUCATIVA S.A.	Renglón N° 08	\$5.689,00



Universidad Nacional del Nordeste  
Facultad de Ciencias Exactas y  
Naturales y Agrimensura

RESOLUCION Nº: 2419 / 151

CORRIENTES, 20 AGO 2015

**ARTICULO 3°.- AUTORIZAR** a la Dirección de Gestión Económica Financiera a liquidar y pagar a favor de la firma adjudicada, conforme la suma indicada en el artículo precedente, una vez recibida de conformidad lo adjudicado.-

**ARTICULO 4°.- AFECTAR** el monto mencionado a la Partida 4/43/433 "Equipo Sanitario y de Laboratorio" por la suma total de \$69.203,10 – Fuente 16: Economía de Ejercicios Anteriores - PROGRAMA 30: "Educación y Cultura" - Ejercicio: 2015 del Presupuesto de la Facultad.-

**ARTICULO 5°.- DEJAR SIN EFECTO** el Renglón Nº 14.-

**ARTICULO 6°.- REGISTRESE.** Comuníquese y archívese.-

  
Dra. LIDIA I. FERRARO  
DECANA  
F.A.C.E.N.A.



ENCARGADO DE LA DIRECCIÓN DE GESTIÓN ECONÓMICA FINANCIERA  
D.E. G.E.F. F.A.C.E.N.A.



Universidad Nacional del Nordeste  
Facultad de Ciencias Exactas y  
Naturales y Agrimensura

<b>FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS - UNNE</b>	<b>ORDEN DE COMPRA</b>	
DIRECCION: Av. Libertad N° 5470- Monoblock 2 Piso 1	N°: 61	EJERCICIO: 2015
Telefono/Fax: 4- 473932 Interno 122	FECHA: 21 de Agosto de 2015	
Correo Electronico: compras@exa.unne.edu.ar		

<b>PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN: LICITACION PRIVADA N° 03 -2015</b>
CLASE: Etapa unica Nacional
MODALIDAD: Sin modalidad
RESOLUCION N°: 2419/15 - D
EXPEDIENTE N° : 09-01924-2015

<b>DATOS DEL ADJUDICATARIO</b>	
SEÑORES: INSTRUMENTAL PASTEUR SRL CUIT N° 30-62662994-2 DOMICILIO: Pasteur N° 788 Telefono: 011-4952-3838	IVA: RESPONSABLE INSCRIPTO LOCALIDAD: BUENOS AIRES PROVINCIA: BUENOS AIRES

**DETALLE DE LA ORDEN DE COMPRA:**

Renglón	Cantidad	Descripcion	P.Unit.	P.Total
1	1	Microscopio binocular "Arcano" XSZ 107 Optica Plana y LED. Made in China. Cabeza binocular tipo sliding con inclinación a 30°, rotatorio 360°. Portaoculares con distancia interpupilar variable 55-75 mm y regulación dióptrica individual ±5 d. Oculares 1 par 10x WF y 1 par 16x WF. OBJETIVOS ÓPTICA PLANA 4X/n.a. 0,10, 10x/N.A. 0,25, 40x (r) /N.A 0,65 y 100x (r)/N.A. 1,25 oil según norma Din. Aumentos totales 1600x. Platina mecánica de 14.8 x 12.3 cm con mando bajo coaxial. Condensador de Abbe N.A 1.2 regulable en altura y precentrado con diafragma iris y portafilto. Enfoque macro y micrométrico coaxial bilateral. División mínima 2 micrones. Con focus stop y tensión de ajuste en el macrométrico. Iluminador a LED regulable. Alimentación 220V - 50 Hz Incluye: filtro azul, aceite de inmersión, lámpara de repuesto, manual de instrucciones. Cumple con normas CE. Garantía 2 años.	\$ 10.498,00	\$ 10.498,00
5	1	Agitador vortex "DRAGON LAB" MX-S. Made in china. Dispositivo de amplia aplicación en laboratorios de investigación química, bioquímica, farmacéutica, petroquímica, etc. Permite llevar a cabo desde una suave agitación hasta la resuspensión de pellets en tubos de ensayo. Cuenta con regulador de velocidad y un interruptor de tres posiciones permite operar el agitador en modo continuo o por activación "touch". Características Técnicas: Rango de velocidad: 0-2500 rpm. Movimiento de agitación: orbital, de 4mm de diámetro. Potencia: 60W Dimensiones: 127x127x152mm. Alimentación: 220V 50Hz. Peso: 3,6 Kg. Cumple con normas CE. Garantía un año.	\$ 2.389,00	\$ 2.389,00
6	2	Manto calefactor "Arcano" MCR para balón de 1000 ml. Made in China. Carcasa en acero laminado en frío recubierta en pintura electrostática. De rápido calentamiento con control electrónico de temperatura. Resistente a los agentes corrosivos. Rango de trabajo: ambiente +5°C a 380°C. Alimentación 220V 50Hz. Incluye: cable de alimentación, manual de instrucciones. Garantía un año.	\$ 1.089,00	\$ 2.178,00
7	1	Balanza digital "Radwag" PS 2100/R1 2100 g/0,01 g. Made in Poland. Características Técnicas: capacidad de pasada máxima: 2100g - capacidad de pesada mínima: 500 mg. Exactitud: 0,01g. Repetibilidad: ± 10mg. Lineabilidad: ± 20 mg. Calibración externa. Plato de acero inoxidable: 195x195 mm. Tiempo de estabilización: 1,5 segundos. Temperatura de funcionamiento: +10° - +40°C. Pantalla: LCD retroiluminada. Interfase: 2xRS 232, usb-a, usb-b. ALIMENTACIÓN: 13,5 % 16 V DC/2,1 A. Peso: 3,6 Kg. Diseñada para cumplir con protocolos GLP. Cuenta con interfases RS 232 y USB para transmisión de datos. Posee un sistema de control de pesaje, que alerta al usuario sobre el exceso o el defecto en el peso de las muestras. Múltiples funciones: cálculo de piezas, deflexiones porcentuales, etc. Pesaje por debajo de plato para realizar determinaciones de densidad. Incluye 2 botones que facilitan el acceso a diferentes funciones y 4 teclas programables. Cumple con normas CE e ISO 9001. Garantía un año.	\$ 10.625,00	\$ 10.625,00

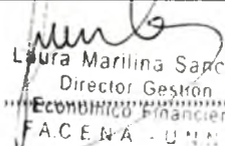
9	1	Centrífuga macro "Arcano" TDL80-2 B. Made in China. Cabezal de ángulo fijo para 12 tubos de 10 ml. Con carcasa construida en plástico de alto impacto. Switch de corte contra apertura de tapa. Velocidad 0-3500 rpm con variador de velocidad. Tacómetro análogo indicador de rpm de trabajo. Timer de 0-30 minutos con corte. Llave de encendido y led indicador de línea. Alimentación 220V 50Hz. Responde a las normativas de seguridad de la OMS. Incluye: cable, 12 portatubos, 12 gomitas, 2 carbonos, fusible de repuesto, manual de instrucciones. Garantía un año.	\$ 3.550,00	\$ 3.550,00
10	1	Micropipeta automática "Dragon Lab" Micropipette volumen variable 10-100µl. Parcialmente autoclavable. Diseño ergonómico y liviano, que ayuda a evitar lesiones por esfuerzo repetitivo. Indicación digital del volumen configurado. Simplemente gire el botón del émbolo para la selección de volumen. Ejector de tip que permite la operación con una sola mano. De facil calibración y mantenimiento. Fabricado con materiales modernos e innovadores. Utiliza tips universales. Cumple con normas CE, ISO, FDA (OEM). Garantía un año.	\$ 1.080,00	\$ 1.080,00
11	1	Micropipeta automática "Dragon Lab" Micropipette volumen variable 0,5-10 µl Parcialmente autoclavable. Diseño ergonómico y liviano, que ayuda a evitar lesiones por esfuerzo repetitivo. Indicación digital del volumen configurado. Simplemente gire el botón del émbolo para la selección de volumen. Ejector de tip que permite la operación con una sola mano. De facil calibración y mantenimiento. Fabricado con materiales modernos e innovadores. Utiliza tips universales. Cumple con normas CE, ISO, FDA (OEM). Garantía un año.	\$ 1.080,00	\$ 1.080,00
12	1	Microscopio binocular "Arcano" XSZ 107 BN con LED. Made in China. Cabeza binocular tipo sliding con inclinación a 30°, rotatorio 360°. Portaoculares con distancia interpupilar variable 55-75 mm y regulación dióptrica individual ±5 d. Oculares 1 par 10x WF y 1 para 16x WF. Objetivos acromáticos 4x/N.A. 0,10, 10X/N.A 0,25, 40X (r) / N.A. 0,65 y 100x (r)/ N.A 1,25 oil según norma Din. Aumentos totales 1600x. Platina mecánica de 14. x 12.3 cm con mando bajo coaxial. Condensador de Abbe N.A. 1.2 regulable en altura y precentrado con diafragma iris y portafiltro. Enfoque macro y macrométrico coaxial bilateral. División mínima 2 micrones. Con focus stop y tensión de ajuste en el micrométrico. Iluminación a LED regulable. Incluye: 1 par de oculares 10x WF, 1 par de oculares 16x WF, filtro azul, aceite de inmersión, funda, manual de uso.	\$ 6.200,00	\$ 6.200,00
13	1	Microscopio binocular "Arcano" XSZ 107 BN con LED. Made in China. Cabeza binocular tipo sliding con inclinación a 30°, rotatorio 360°. Portaoculares con distancia interpupilar variable 55-75 mm y regulación dióptrica individual ±5 d. Oculares 1 par 10x WF y 1 para 16x WF. Objetivos acromáticos 4x/N.A. 0,10, 10X/N.A 0,25, 40X (r) / N.A. 0,65 y 100x (r)/ N.A 1,25 oil según norma Din. Aumentos totales 1600x. Platina mecánica de 14. x 12.3 cm con mando bajo coaxial. Condensador de Abbe N.A. 1.2 regulable en altura y precentrado con diafragma iris y portafiltro. Enfoque macro y macrométrico coaxial bilateral. División mínima 2 micrones. Con focus stop y tensión de ajuste en el micrométrico. Iluminación a LED regulable. Incluye: 1 par de oculares 10x WF, 1 par de oculares 16x WF, filtro azul, aceite de inmersión, funda, manual de uso.	\$ 6.200,00	\$ 6.200,00
<b>TOTAL</b>				<b>\$ 43.800,00</b>

SON PESOS: CUARENTA Y TRES MIL OCHOCIENTOS.-

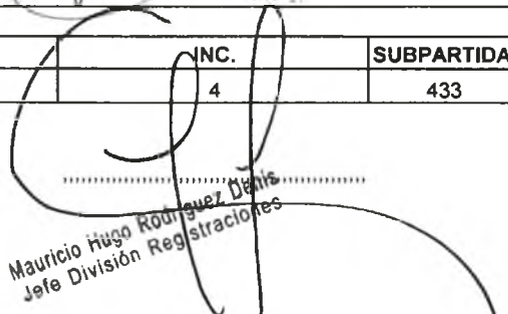
**LA PRESENTE DEBERA SER SELLADA ANTE LA D.G.R. CONFORME A LEY (6 %)**

PLAZO DE ENTREGA	LUGAR DE ENTREGA
S/ PLEIGO	Av. Libertad N° 5470- Monoblock 2 Piso 1

  
Cra. PAULA VERONICA BAEZ  
AC División Compras y Suministro  
FACENA - UNNE

  
Laura Marilina Sanchez  
Director Gestión  
Económico Financiera  
FACENA - UNNE

IMPUTACION PRESUPUESTARIA:						
FUENTE	PROGRAMA	EJERCICIO	INC.	SUBPARTIDA	IMPORTE	
16	30	2015	4	433	\$ 43.800,00	

  
Mauricio Hugo Rodríguez Denis  
Jefe División Registros



Universidad Nacional del Nordeste  
Facultad de Ciencias Exactas y  
Naturales y Agrimensura

<b>FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS - UNNE</b> DIRECCION: Av. Libertá Nº 5470- Monoblock 2 Piso 1 Telefono/Fax: 4- 473932 Interno 122 Correo Electronico: compras@exa.unne.edu.ar	<b>ORDEN DE COMPRA</b>	
	<b>Nº: 62</b>	<b>EJERCICIO: 2015</b>
	<b>FECHA: 21 de Agosto de 2015</b>	

<b>PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN: LICITACIONM PRIVADA Nº 03-2015</b>
<b>CLASE: Etapa unica Nacional</b>
<b>MODALIDAD: Sin modalidad</b>
<b>RESOLUCION Nº: 2419/15 - D</b>
<b>EXPEDIENTE Nº : 09-01924-2015</b>

<b>DATOS DEL ADJUDICATARIO</b>	
<b>SEÑORES: ING. ANDRES R. IVERN S.R.L.</b> <b>CUIT Nº 30-64627528-4</b> <b>DOMICILIO: Evaristo Lopez Nº 154</b> <b>Telefono: 0379-4466030</b>	<b>IVA: RESPONSABLE INSCRIPTO</b> <b>LOCALIDAD: Corrientes</b> <b>PROVINCIA: Corrientes</b>

<b>DETALLE DE LA ORDEN DE COMPRA:</b>				
<b>Renglón</b>	<b>Cantidad</b>	<b>Descripcion</b>	<b>P.Unit.</b>	<b>P.Total</b>
2	1	CENTRIFUGA DE MESA. MARCA PRESVAC. MODELO DCS-16RV Tablero frontal con dial impreso en policarbonato. Variador de velocidad electrónico de estado sólido de rango continuo. Lampara piloto neón indicadora de marcha que indica el corte de la corrida. Reloj interruptor de 30 minutos con escala gradual CABEZAL P-24: con 24 portatubos oscilantes de 15ml y adaptadores de 8 ml	\$ 11.788,10	\$ 11.788,10
3	1	BAÑO TERMOSTATICO DE ACERO INOXIDABLE CON GRADILLA PARA 28 TUBOS DE KHAN Y 21 TUBOS DE ENSAYO. MARCA BIOELEC Cuba construida en acero inoxidable AISI 304 Medidas: 20x20x14cm Gradilla construida en acrilico cristal con capacidad para 28 tubos de khan v 21 tubos de ensayo Regulador de temperatura electrónico Rango de temperatura desde ambiente hasta 90°C Gabinete construido en acero inoxidable AISI 430 BRILLANTE Indicador luminoso de encendido termistato Llave de encendido general. Fusible de protección. Garantía 1 año.	\$ 3.445,00	\$ 3.445,00
4	1	ELECTRODO DE PH DE VIDRIO HI 1131P HANNA	\$ 4.481,00	\$ 4.481,00
<b>TOTAL</b>				<b>\$ 19.714,10</b>

SON PESOS: DIECINUEVE MIL SETEIENTOS CATORCE CON DIEZ CENTAVOS.-

**LA PRESENTE DEBERA SER SELLADA ANTE LA D.G.R. CONFORME A LEY.(5 %)**

<b>PLAZO DE ENTREGA</b>	<b>LUGAR DE ENTREGA</b>	<b>FORMA DE PAGO</b>
30 días	Av. Libertá Nº 5470- Monoblock 2 Piso 1	Idem pliego

Gra. RAULIA VERONICA BAEZ  
A/C División Compras y Suministro

Laura Marilina Sanchez  
Director Contador  
Economía Financiera  
F.A.C.E.N.A - U.N.N.E.

<b>IMPUTACIÓN PRESUPUESTARIA:</b>					
<b>FUENTE</b>	<b>PROGRAMA</b>	<b>EJERCICIO</b>	<b>INC.</b>	<b>PARTIDA P.</b>	<b>SUBPARTIDA</b>
11	50	2015	4	43	433

Mauricio Hugo Rodriguez Denis  
Jefe División Registros



Universidad Nacional del Nordeste  
Facultad de Ciencias Exactas y  
Naturales y Agrimensura

<b>FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS - UNNE</b> DIRECCION: Av. Libertad N° 5470- Monoblock 2 Piso 1 Telefono/Fax: 4- 473932 Interno 122 Correo Electronico: compras@exa.unne.edu.ar	<b>ORDEN DE COMPRA</b>	
	<b>N°: 63</b>	<b>EJERCICIO: 2015</b>
	<b>FECHA: 21 de Agosto de 2015</b>	

<b>PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN: LICITACION PRIVADA N° 03-2015</b>
<b>CLASE:</b> Etapa unica Nacional
<b>MODALIDAD:</b> Sin modalidad
<b>RESOLUCION N°:</b> 2419/15 - D
<b>EXPEDIENTE N° :</b> 09-01924-2015

<b>DATOS DEL ADJUDICATARIO</b>	
<b>SEÑORES:</b> TECNOLOGIA EDUCATIVA S.A. <b>CUIT N°</b> 33-68899552-9 <b>DOMICILIO:</b> AV. JOSE JAVIER DIAS N° 429 - B° IPONA <b>Telefono:</b> 0351-4617007	<b>IVA:</b> RESPONSABLE INSCRIPTO <b>LOCALIDAD:</b> CORDOBA <b>PROVINCIA:</b> CORDOBA

<b>DETALLE DE LA ORDEN DE COMPRA:</b>				
Renglón	Cantidad	Descripcion	P.Unit.	P.Total
8	1	BALANZA DIGITALSCOUT PRO 200g. X 0,01g. SP202	\$ 5.689,00	\$ 5.689,00
<b>TOTAL</b>				<b>\$ 5.689,00</b>

SON PESOS: CINCO MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y NUEVE.-

**LA PRESENTE DEBERA SER SELLADA ANTE LA D.G.R. CONFORME A LEY.(5 %)**

<b>PLAZO DE ENTREGA</b>	<b>LUGAR DE ENTREGA</b>	<b>FORMA DE PAGO</b>
Dentro de los 30 días hábiles de recibida la orden de compra	Av. Libertad N° 5470- Monoblock 2 Piso 1	Idem pliego

Cte. PAULA VERONICA BAEZ  
A.C. División Compras y Suministro  
FACENA - UNNE

Laura Marilina Sanchez  
Director Gestión Económico Financiera  
Contador  
FACENA - UNNE

<b>IMPUTACION PRESUPUESTARIA:</b>					
FUENTE	PROGRAMA	EJERCICIO	INC.	PARTIDA P.	SUBPARTIDA
16	30	2015	4	43	433

Mauricio Hugo Rodriguez Denis  
Jefe División Registros