



Universidad Nacional de Río Cuarto  
Dirección de Contrataciones

PATRICIA ACCARDI  
SUBDIRECTORA DE CONTRATACIONES

Nombre del organismo contratante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO CUARTO CUIT 30-58676189-3 IVA EXENTO GANANCIAS EXENTO Art.20 Inciso (a)
----------------------------------	---

**DATOS DEL PROVEEDOR**

Razón Social: <b>MODELO</b>		
CUIT N°: <b>MODELO</b>	IVA:	
Domicilio: <b>MODELO</b>		
Localidad: <b>MODELO</b>	Provincia:	C.P.: <b>MODELO</b>
Teléfono:	Fax:	Email:

**PROCEDIMIENTO DE SELECCION**

Tipo: <b>CONTRATACION DIRECTA POR TRAMITE NORMAL DE 50 A 1300 MODULOS</b>	N° <b>43/2017</b>	Ejercicio: <b>2017</b>
Clase: <b>SIN CLASE</b>		
Modalidad: <b>SIN MODALIDAD</b>	Dto. 1023/01 Art. 25 Inciso a) Apartado 1. - RES. CONS. SUP. N° 259/17 - Art. 26 a)2.	

Expediente N° 125.952

Rubro Comercial: <b>24 - EQUIPOS</b>
Objeto de la contratación: <b>ADQUISICION DE INSTRUMENTAL PARA EFECTUAR MEDICIONES EN LOS DISTINTOS AMBIENTES LABORAL</b>

Costo de Pliego: <b>0</b>	SOLICITANTE: <b>SECRETARÍA DE TRABAJO</b>
---------------------------	---

**PRESENTACIÓN DE OFERTAS**

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
<b>DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES RUTA NAC. N° 36 Km. 601</b>	<b>Hasta el día 27 de OCTUBRE de 2017 a las 11:00 horas.</b>

**ACTO DE APERTURA**

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
<b>DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES RUTA NAC. N° 36 Km. 601</b>	<b>27 de OCTUBRE de 2017 a las 11:00 horas.</b>

**ESPECIFICACIONES**

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
1	439-06411-0002	1	C/U	Adquisición de decibelímetro tipo II con las siguientes características técnicas: -Decibelímetro integrador que permita calcular el Nivel Sonoro Continuo Equivalente (NSCE), dosis, máximos, mínimos, exposición, etc. Con intervalo de medición de 30 dB a 130 dB. -Con curvas de ponderación A, C y lineal. -Con posibilidad de seleccionar respuesta lenta (slow) y rápida (fast). -Que permita almacenar mu...(ver detalle).		
2	439-09436-0002	1	C/U	Adquisición de Medidor de gases de diversas composiciones, con las siguientes características técnicas: -Que posea sensor calibrado para efectuar medición de: O <sub>2</sub> (Oxígeno), CO (Monóxido de carbono) y gases explosivos (%LEL). Rango para CO entre 0-500ppm. Rango para O <sub>2</sub> entre 0-25%. -Proporcionar la posibilidad de realizar mediciones de compuestos tales como: H <sub>2</sub> S (Sulfuro de Hidrógeno), SO <sub>2</sub> (...(ver detalle).		
3	433-04395-0021	1	C/U	Adquisición de un medidor de radiación Geiger portátil, con las siguientes características técnicas: -Medidor de radioactividad profesional de precisión para radiación alfa, beta y gamma. -Detector: tubo contador Geiger - Müller -Con manual de instrucciones en español. -Rangos de medición de 0,01 µSv / h - 1000 µSv / h . -Tipos de radiación: radiación alfa a partir de 4 MeV ...(ver detalle).		
4	259-02998-0051	15	C/U	Matafuego a base de polvo químico ABC60 (DEM 60%) de 5 Kg de capacidad, con las siguientes características: -El extintor debe cumplir con los requisitos de la Norma IRAM 3523 y debe poseer Certificado de Homologación de Autopartes de Seguridad (C.H.A.S). -El agente extintor (polvo químico ABC60) debe cumplir con la Norma IRAM 3569. -Recipiente de chapa de acero al carbono laminada en frío, cali...(ver detalle).		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
5	259-02998-0049	15	C/U	Matafuego a base de polvo químico ABC60 (DEM 60%) de 2,5 Kg de capacidad, con las siguientes características: -El extintor debe cumplir con los requisitos de la Norma IRAM 3523 y debe poseer Certificado de Homologación de Autopartes de Seguridad (C.H.A.S). -El agente extintor (polvo químico ABC60) debe cumplir con la Norma IRAM 3569. -Recipiente de chapa de acero al carbono laminada en frío, ca...(ver detalle).		
6	439-01296-0134	15	C/U	Matafuego a base de HCFC de 2,5 kg con Sello IRAM conformidad con norma IRAM 3504, con las siguientes características: -El extintor debe cumplir con los requisitos de la Norma IRAM 3504. -El agente extintor (HCFC 123) debe cumplir con la Norma IRAM 3526-1. -Recipiente de chapa de acero al carbono laminada en frío calidad comercial SAE 1010 de primera calidad, pintada de color rojo. -Válvula de lat...(ver detalle).		
7	434-01297-0202	45	C/U	Chapa baliza para matafuegos, con las siguientes características:  -Material de alto impacto. -Con franjas, de color rojo y blanco de 10 cm de ancho, inclinadas en 45 ° respecto de la horizontal. -Con la indicación de ABC impresa. -Con la siguiente leyenda: Apto para instalaciones eléctricas -Medidas aproximadas: 87x30 cm.		
8	299-07659-0002	7	C/U	ADQUISICION DE DUCHA Y LAVAOJOS DE EMERGENCIA, con las siguientes características: -Material de construcción: Acero inoxidable 304 -Cumplir con norma ANSI Z358.1-2004 -Ducha pulida a espejo de 220 milímetros de diámetro, descarga masiva de agua sin presión que genera una campana de agua 1,5 metros en base. -Doble válvula reguladora de flujo. -Ducha con accionamiento a tirador -Presión de trabajo ...(ver detalle).		
IMPORTE TOTAL DE LA OFERTA						

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



IMPORTE TOTAL DE LA OFERTA (en letras):.....

CUIT N° .....

LUGAR Y FECHA .....

Información detallada de renglones

**Renglon 1** - Adquisición de decibelímetro tipo II con las siguientes características técnicas:

- Decibelímetro integrador que permita calcular el Nivel Sonoro Continuo Equivalente (NSCE), dosis, máximos, mínimos, exposición, etc. Con intervalo de medición de 30 dB a 130 dB.
- Con curvas de ponderación A, C y lineal.
- Con posibilidad de seleccionar respuesta lenta (slow) y rápida (fast).
- Que permita almacenar múltiples sesiones de medición con intervalos desde 1 segundo hasta 1 hora.
- QUE CUMPLA CON LA LEGISLACION ARGENTINA.
- El instrumento deberá poseer Certificado de calibración con trazabilidad a patrones NIST, de acuerdo a Norma ISO 17025.
- Que posea Software para descarga de datos y bajada a PC incluido.
- Interface intuitiva y en español.
- Garantía de un año como mínimo.

Marca de referencia: Decibelímetro Integrador Sper Scientific Homologado. Similar o de calidad superior.

**Renglon 2** - Adquisición de Medidor de gases de diversas composiciones, con las siguientes características técnicas:

- Que posea sensor calibrado para efectuar medición de: O<sub>2</sub> (Oxígeno), CO (Monóxido de carbono) y gases explosivos (%LEL).
- Rango para CO entre 0-500ppm. Rango para O<sub>2</sub> entre 0-25%.
- Proporcionar la posibilidad de realizar mediciones de compuestos tales como: H<sub>2</sub>S (Sulfuro de Hidrógeno), SO<sub>2</sub> (Dióxido de azufre), NH<sub>3</sub> (Amoníaco), PH<sub>3</sub> (Fosfina), Cl<sub>2</sub> (Cloro), NO<sub>2</sub> (Dióxido de Nitrógeno), HCN (Ácido cianhídrico) .
- Entregar datos y emitir señales de alarma en tiempo real, de manera inalámbrica.
- Idioma español.
- Que posea sensor y batería intercambiables.
- Que posea manual de instrucciones.
- Que posea certificado de calibración de acuerdo a Norma ISO 17025.
- Que posea Software para descarga de datos y bajada a PC incluido.
- De fácil utilización.
- Garantía de un año como mínimo.

Marca de referencia: MSA Modelo Altair similar o calidad superior.

**Renglon 3** - Adquisición de un medidor de radiación Geiger portátil, con las siguientes características técnicas:

- Medidor de radioactividad profesional de precisión para radiación alfa, beta y gamma.
- Detector: tubo contador Geiger - Müller
- Con manual de instrucciones en español.
- Rangos de medición de 0,01 µSv / h - 1000 µSv / h .
- Tipos de radiación:
  - radiación alfa a partir de 4 MeV
  - radiación beta a partir de 0,2 MeV
  - radiación gamma a partir de 0,02 MeV
- Que incluya software y cable de transmisión de datos.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



-Que posea certificado de calibración de acuerdo a Norma ISO 17025.

-Con garantía de un año como mínimo.

**Renglon 4** - Matafuego a base de de polvo químico ABC60 (DEM 60%) de 5 Kg de capacidad, con las siguientes características:

-El extintor debe cumplir con los requisitos de la Norma IRAM 3523 y debe poseer Certificado de Homologación de Autopartes de Seguridad (C.H.A.S).

-El agente extintor (polvo químico ABC60) debe cumplir con la Norma IRAM 3569.

-Recipiente de chapa de acero al carbono laminada en frío, calidad omercial SAE 1010, pintada de color rojo.

-Válvula de latón con palancas de accionamiento en chapa de acero al carbono recubierta con pintura en polvo poliester con alta resistencia a la interperie.

-Vástago de latón, con asiento y oring de caucho sintético.

-Manómetro con cuerpo de latón y caja de acero inoxidable con Sello IRAM 3533.

-Tubo de pesca de acero al carbono de gran caudal de descarga.

-Recipiente recubierto exteriormente con pintura en polvo poliester con alta resistencia a la interperie.

-Presurizado con Nitrógeno seco a una presión de trabajo de 1,4 Mpa.

-Garantía de fabricación: 1 año.

-Con certificado de realización de prueba hidraulica.

-Fabricado en 2017.

-Con tarjeta de identificación plastificada en la que se indique: Mes y año de fabricación, fecha de vencimiento de la carga, fecha de realización de prueba hidráulica, N° de prototipo, marca, capacidad y agente extintor.

-Con gancho soporte metálico adecuado al tamaño del extintor.

-Embalados en cajas resistentes, individuales de cartón corrugado.

-Que posea cartel de señalización de extintor en material de alto impacto, fondo blanco con flecha roja, de 22 cm de ancho por 26 cm de alto aproximadamente, con la indicación "Matafuego".

**Renglon 5** - Matafuego a base de de polvo químico ABC60 (DEM 60%) de 2,5 Kg de capacidad, con las siguientes características:

-El extintor debe cumplir con los requisitos de la Norma IRAM 3523 y debe poseer Certificado de Homologación de Autopartes de Seguridad (C.H.A.S).

-El agente extintor (polvo químico ABC60) debe cumplir con la Norma IRAM 3569.

-Recipiente de chapa de acero al carbono laminada en frío, calidad comercial SAE 1010, pintada de color rojo.

-Válvula de latón con palancas de accionamiento en chapa de acero al carbono recubierta con pintura en polvo poliester con alta resistencia a la interperie.

-Vástago de latón, con asiento y oring de caucho sintético.

-Manómetro con cuerpo de latón y caja de acero inoxidable con Sello IRAM 3533.

-Tubo de pesca de acero al carbono de gran caudal de descarga.

-Recipiente recubierto exteriormente con pintura en polvo poliester con alta resistencia a la interperie.

-Placa de instrucciones y mantenimiento de fácil lectura.

-Presurizado con Nitrógeno seco a una presión de trabajo de 1,4 Mpa.

-Garantía de fabricación: 1 año.

-Con certificado de realización de prueba hidraulica.

-Fabricado en 2017.

-Con tarjeta de identificación plastificada en la que se indique: Mes y año de fabricación, fecha de vencimiento de la carga, fecha de realización de prueba hidráulica, N° de prototipo, marca, capacidad y agente extintor.

-Con gancho soporte metálico adecuado al tamaño del extintor.

-Embalados en cajas resistentes, individuales de cartón corrugado.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



<b>EXPEDIENTE N° 125.952</b>	<b>CONTRATACION DIRECTA POR TRAMITE NORMAL DE 50 A 1300 MODULOS</b>	<b>N° 43/2017</b>
------------------------------	---	-------------------

-Que posea cartel de señalización de extintor en material de alto impacto, fondo blanco con flecha roja, de 22 cm de ancho por 26 cm de alto aproximadamente, con la indicación "Matafuego".

**Renglon 6 -** Matafuego a base de HCFC de 2,5 kg con Sello IRAM conformidad con norma IRAM 3504, con las siguientes características:

- El extintor debe cumplir con los requisitos de la Norma IRAM 3504.
- El agente extintor (HCFC 123) debe cumplir con la Norma IRAM 3526-1.
- Recipiente de chapa de acero al carbono laminada en frío calidad comercial SAE 1010 de primera calidad, pintada de color rojo.
- Válvula de latón con palancas de accionamiento en chapa de acero al carbono recubierta con pintura en polvo poliéster con alta resistencia a la interperie.
- Vástago de latón, con asiento y oring resistentes al HCFC 123. Calidad EPDM.
- Manómetro con cuerpo de latón y caja de acero inoxidable con Sello IRAM 3533.
- Tubo de pesca de acero al carbono de gran caudal de descarga .
- Recipiente recubierto exteriormente con pintura en polvo poliéster con alta resistencia a la interperie.
- Placa de instrucciones y mantenimiento de fácil lectura.
- Presurizado con Nitrógeno seco.
- Garantía de fabricación: 1 año.
- Con certificado de realización de prueba hidraulica.
- Fabricado en 2017.
- Con tarjeta de identificación plastificada en la que se indique: Mes y año de fabricación, fecha de vencimiento de la carga, fecha de realización de prueba hidráulica, N° de prototipo, marca, capacidad y agente extintor.
- Con gancho soporte metálico adecuado al tamaño del extintor.
- Embalados en cajas resistentes, individuales de cartón corrugado.
- Que posea cartel indicador, fondo blanco, flecha roja hacia abajo, de 22 cm de ancho por 26 cm de alto aproximadamente, con la indicación "Matafuego".

**Renglon 7 -** Chapa baliza para matafuegos, con las siguientes características:

- Material de alto impacto.
- Con franjas, de color rojo y blanco de 10 cm de ancho, inclinadas en 45 ° respecto de la horizontal.
- Con la indicación de ABC impresa.
- Con la siguiente leyenda: Apto para instalaciones eléctricas
- Medidas aproximadas: 87x30 cm.

**Renglon 8 -** ADQUISICION DE DUCHA Y LAVAOJOS DE EMERGENCIA, con las siguientes características:

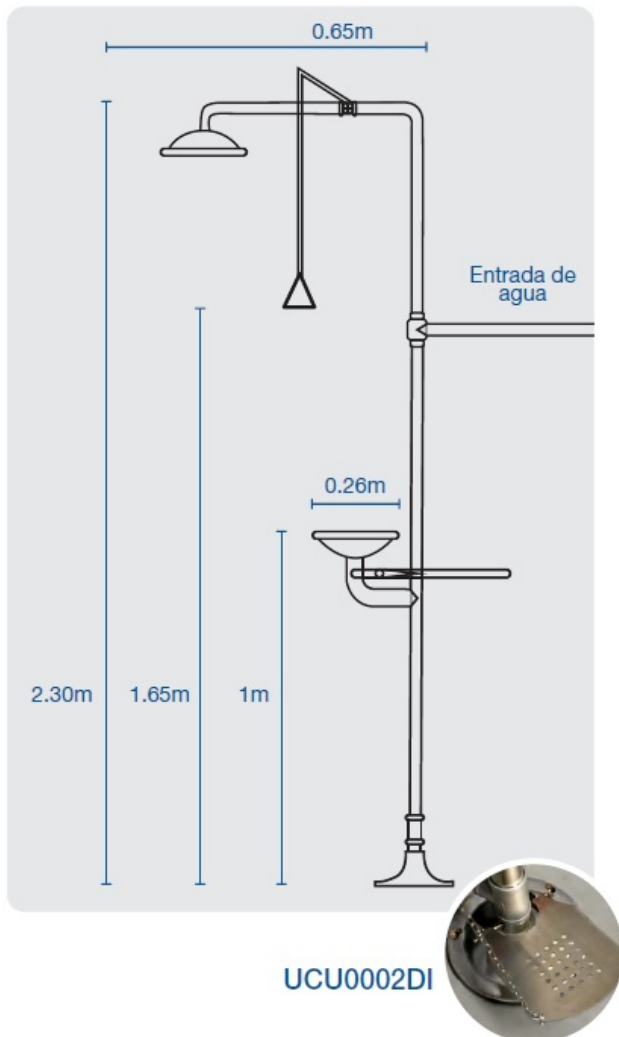
- Material de construcción: Acero inoxidable 304
- Cumplir con norma ANSI Z358.1-2004
- Ducha pulida a espejo de 220 milímetros de diámetro, descarga masiva de agua sin presión que genera una campana de agua 1,5 metros en base.
- Doble válvula reguladora de flujo.
- Ducha con accionamiento a tirador
- Presión de trabajo de 0.7-3 kg/cm2
- Lavajos construido integramente en acero inoxidable, con bacha de acero inoxidable de 270 mm de diámetro con picos que generan una espuma aire-agua. Rociadores con picos aireadores y tapas metálicas anti-polvo expulsables automáticamente.
- Lavajos con accionamiento manual y a pedal.
- Medidas aproximadas: 2.30 m x 0.65 m.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Se adjunta imagen de referencia.

Imagen adjunta del renglon 8



FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



**CONDICIONES ESPECIALES**

**DOCUMENTACION A PRESENTAR POR EL OFERENTE**

- 1) Comprobante de C.U.I.T. expedido por AFIP de conformidad con Resolución 663/99 AFIP.
- 2) DECLARACIÓN jurada DE HABILIDAD PARA CONTRATAR CON LA ADMINISTRACIÓN PUBLICA NACIONAL (SE ADJUNTA FORMULARIO)
- 3) Constancia de incorporación al SIPRO - SISTEMA DE INFORMACIÓN DE PROVEEDORES Res. Cons. Sup. 259/17 Art. 195.- (<http://www.argentinacompra.gob.ar/>).
- 4) CERTIFICADO FISCAL PARA CONTRATAR, expedido por la AFIP a solicitud del interesado, y según Resolución General de la AFIP N° 1814/05 Quedan excluidos de esta obligatoriedad las presentaciones de ofertas cuyo importe no supere los PESOS CINCUENTA MIL (\$ 50.000,00).

SERÁ DESESTIMADA LA PROPUESTA DE LOS OFERENTES INSCRIPTOS EN EL REPSAL (Registro Público de Empleadores con Sanciones Laborales) DE ACUERDO A LA COMUNICACIÓN GENERAL N° 22 DE LA JEFATURA DE GABINETE DE MINISTROS.

EXCEPCIÓN A LA OBLIGACIÓN DE PRESENTAR GARANTÍAS: cuando el monto de la garantía no fuera superior a PESOS SESENTA Y CINCO MIL (\$ 65.000,00) (Art. 94 Inc. c) Res. Cons. Sup. N° 259/17).

COTIZACIÓN: deberá presentarse en ORIGINAL, con I.V.A. INCLUIDO (Consumidor Final).

PLAZO DE MANTENIMIENTO DE OFERTA CUARENTA Y CINCO (45) DÍAS CORRIDOS.

PLAZO DE ENTREGA: DENTRO DE LOS QUINCE (15) DÍAS HÁBILES

PLAZO DE PAGO: DENTRO DE LOS QUINCE (15) DÍAS CORRIDOS DE LA FECHA DE PRESENTACIÓN DE FACTURA, Y CON POSTERIORIDAD A LA RECEPCIÓN FINAL DEL BIEN O SERVICIO.

LUGAR DE ENTREGA:-U.N.R.C.- -DPTO. ALMACENES RUTA 36 km. 601 - RÍO CUARTO - CÓRDOBA

Por cualquier controversia que se suscite con relación al contenido y/o interpretación de la presente convocatoria, las partes se someterán a la Jurisdicción de los Tribunales Federales con asiento en la Ciudad de Río Cuarto, haciendo renuncia expresa a todo otro fuero legal especial que pudiera corresponderle.

IMPORTANTE: SE DEBERA INDICAR LA MARCA DE LOS PRODUCTOS COTIZADOS.

El sobre debe remitirse cerrado, indicando claramente: Licitación, día y hora de apertura.

Se debe completar los faltantes en el campo <DATOS DEL PROVEEDOR>

SEÑOR OFERENTE: DEBE FIRMAR TODAS LAS FOJAS DE SU PROPUESTA.

El oferente podrá leer y/o descargar de la página web: [www.argentinacompra.gov.ar](http://www.argentinacompra.gov.ar) normativa Pliego Único de Bases y Condiciones Generales. No siendo obligatoria su presentación juntamente con su oferta, pero no podrá aducir desconocimiento del mismo.-

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE





**1.- CONSTITUCION DE DOMICILIO ESPECIAL EN RIO CUARTO**

En mi carácter de apoderado/titular.....de la firma ..... y al solo efecto del llamado a Contratación Directa/Licitación Pública/Licitación Privada N°..... año 2017, dejo expresa constancia que constituyo domicilio legal especial en calle .....N° ..... B°.....de la Ciudad de Río Cuarto, donde serán validas todas las notificaciones que curse la Universidad Nacional de Río Cuarto relacionadas con la contratación antes citada

**2.- CONSTITUCION DE DIRECCION DE CORREO ELECTRONICO Y N° TELEFONO/FAX**

En mi carácter de apoderado/titular.....de la firma ..... y al solo efecto del llamado a Contratación Directa/Licitación Pública/Licitación Privada N°.....año 2017, dejo expresa constancia que constituyo la siguiente ..... dirección ..... de ..... correo ..... electrónico .....@.....,

N° TEL/FAX..... donde serán validas todas las notificaciones que curse la Universidad Nacional de Río Cuarto relacionadas con la contratación antes citada.-

.....de.....de 2017.

(lugar y fecha)

Firma, Aclaración y Sello

DNI N°

Los plazos de notificaciones realizadas por este medio se contarán a partir del aviso de recibo del destinatario. Para el caso de que no exista contestación, los plazos correrán a partir del día hábil subsiguiente a la fecha de remisión.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE