

[\(/Default.aspx\)](#)



Martes 15 de Febrero, 8:36:44

# Proceso de compra

**Número de proceso**

68-0002-LPU22

**Número de expediente**

EX-2022-09267157- -APN-DACMYSG#ANLIS

**Nombre descriptivo del proceso**

Adquisición reactivos e insumos de laboratorio con destino al INE "DR. JUAN H. JARA"

**Unidad Operativa de Contrataciones**

68/00 - Departamento de Administracion de Bienes - ANLIS

## Información básica del proceso

---

**Nº de proceso**

68-0002-LPU22

**Nombre descriptivo de proceso**

Adquisición reactivos e insumos de laboratorio con destino al INE "DR. JUAN H. JARA"

**Objeto de la contratación**

Adquisición reactivos e insumos de laboratorio con destino al INE "DR. JUAN H. JARA"

**Procedimiento de selección**

Licitacion Pública

**Etapas**

Única

**Modalidad**

Sin modalidad

**Alcance**

Nacional

**Moneda**

Peso Argentino

**Encuadre legal**

Decreto Delegado N° 1023/2001 Art. 25

Decreto N°1030/2016 Art.10

**Tipo de cotización**

No admite cotización parcial por renglón

Podrán cotizar, uno, varios o todos los renglones

**Tipo de adjudicación**

Cada renglón se adjudicará en forma total

Adjudicación por renglón

**Tipo documento que genera el proceso**

Orden de compra

**Lugar de recepción de documentación física**

Av. Velez Sarsfield 563

**Plazo mantenimiento de la oferta**

60 Días corridos Acto de apertura

**Requiere pago**

No

**Otras condiciones****Genera Recursos**

No

**Financiamiento Externo**

No

**Acepta prórroga**

No

**Solicitudes de contratación asignadas al proceso**

<b>Número solicitud de contratación</b>	<b>Estado</b>	<b>Unidad Ejecutora</b>	<b>Rubro</b>	<b>Tipo de urgencia</b>	<b>Fecha creación</b>
---	---------------	-------------------------	--------------	-----------------------------	---------------------------

Número solicitud de contratación	Estado	Unidad Ejecutora	Rubro	Tipo de urgencia	Fecha creación
68-247-SCO21	Autorizada en Proceso	68/00 - Departamento de Administracion de Bienes - ANLIS	ELEMENTOS DE LIMPIEZA, QUIMICOS	Normal	03/11/2021

## Detalle de productos o servicios

Número renglón	Objeto del gasto	Código del ítem	Descripción	Cantidad	Acciones
1	2.5.1	2.5.1-9045.7	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO: BASE DE PRIMER, ESTADO: SOLIDO, CALIDAD: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: 50 nMOL	2.100,00 UNIDAD	Q
2	2.5.1	2.5.1-8988.2569	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO: PCR EN TIEMPO REAL, MARCA EQUIPO: GENERICO, NOMBRE DEL PRODUCTO: MEZCLA DE REACCION, PRESENTACION: ENVASE X 250 DETERM.	1,00 UNIDAD	Q
3	2.5.1	2.5.1-9016.507	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO: SUPLEMENTO CEFIXIME TELURITO, ESTADO: LIQUIDO, PRESENTACION: 6 X ENVASE X 4 mL	1,00 UNIDAD	Q
4	2.5.1	2.5.1-9038.219	REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO: SYBER SAFE, ESTADO: LIQUIDO, CALIDAD: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: ENVASE X 0,5 mL	2,00 UNIDAD	Q
5	2.5.1	2.5.1-9016.440	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO: SUERO FETAL BOVINO, ESTADO: SOLUCION, PRESENTACION: ENVASE X 500 mL	3,00 UNIDAD	Q
6	2.5.1	2.5.1-9007.121	COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO: ISOPROPANOL, ESTADO: LIQUIDO, CALIDAD: BIOLOGIA MOLECULAR, CONCENTRACION/PUREZA: 99 %, PRESENTACION: ENVASE X 500 mL	5,00 UNIDAD	Q
7	2.5.1	2.5.1-9007.151	COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO: ETANOL, ESTADO: LIQUIDO, CALIDAD: BIOLOGIA MOLECULAR, CONCENTRACION/PUREZA: 100 %, PRESENTACION: ENVASE X 1 L	8,00 UNIDAD	Q
8	2.5.1	2.5.1-9052.1725	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE: KIT PARA RT-PCR EN UN PASO, USO: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: ENVASE X 100 DETERM.	10,00 UNIDAD	Q

Número del renglón	Objeto del gasto	Código del ítem	Descripción	Cantidad	Acciones
9	2.5.1	2.5.1-9052.639	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE: KIT CUANTITATIVO RT-PCR, USO: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: ENVASE X 500 DETERM.	50,00 UNIDAD	Q
10	2.5.1	2.5.1-9052.242	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE: BUFFER TBE, USO: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: ENVASE X 1 L	4,00 UNIDAD	Q
11	2.5.1	2.5.1-9052.473	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE: DISCO DE OXIDASA, USO: DET. DE ENZIMA OXIDASA, PRESENTACION: ENVASE X 50 UN	1,00 UNIDAD	Q
12	2.5.1	2.5.1-9022.65	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO: ESTREPTOMICINA 10 µGr, ESTADO: DISCO, CALIDAD: PRO ANALISIS, PRESENTACION: ENVASE X 50 UN	1,00 UNIDAD	Q
13	2.5.1	2.5.1-9022.72	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO: TETRACICLINA 30 µGr, ESTADO: DISCO, CALIDAD: PRO ANALISIS, PRESENTACION: ENVASE X 50 UN	1,00 UNIDAD	Q
14	2.5.1	2.5.1-9022.77	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO: AMPICILINA 10 µGr, ESTADO: DISCO, CALIDAD: PRO ANALISIS, PRESENTACION: ENVASE X 50 UN	1,00 UNIDAD	Q
15	2.5.1	2.5.1-9022.87	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO: CIPROFLOXACINA 5 µGr, ESTADO: DISCO, CALIDAD: PRO ANALISIS, PRESENTACION: ENVASE X 50 UN	1,00 UNIDAD	Q
16	2.5.1	2.5.1-9022.107	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO: GENTAMICINA 10 µGr, ESTADO: DISCO, CALIDAD: PRO ANALISIS, PRESENTACION: ENVASE X 50 UN	1,00 UNIDAD	Q
17	2.5.1	2.5.1-9022.109	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO: COLISTINA 10 µGr, ESTADO: DISCO, CALIDAD: PRO ANALISIS, PRESENTACION: ENVASE X 50 UN	1,00 UNIDAD	Q
18	2.5.1	2.5.1-9022.110	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO: FOSFOMICINA 50 µGr, ESTADO: DISCO, CALIDAD: PRO ANALISIS, PRESENTACION: ENVASE X 50 UN	1,00 UNIDAD	Q
19	2.5.1	2.5.1-9022.120	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO: AMICACINA 30 µGr, ESTADO: DISCO, CALIDAD: PRO ANALISIS, PRESENTACION: ENVASE X 50 UN	1,00 UNIDAD	Q
20	2.5.1	2.5.1-9022.121	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO: TRIMETOPRIMA + SULFAMETOXAZOL, ESTADO: DISCO, CALIDAD: PRO ANALISIS, PRESENTACION: ENVASE X 50 UN	1,00 UNIDAD	Q

Número del renglón	Objeto del gasto	Código del ítem	Descripción	Cantidad	Acciones
21	2.5.1	2.5.1-9022.126	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO: ACIDO NALIDIXICO 30 µGr, ESTADO: DISCO, CALIDAD: PRO ANALISIS, PRESENTACION: ENVASE X 50 UN	1,00 UNIDAD	Q
22	2.5.1	2.5.1-9052.159	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE: MARCADOR DE PESO MOLE. 100PB, USO: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: ENVASE X 50 µGr	3,00 UNIDAD	Q
23	2.5.1	2.5.1-9022.92	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO: ESTREPTOMICINA PENICILINA, ESTADO: SOLUCION, CALIDAD: PRO ANALISIS, PRESENTACION: ENVASE X 100 mL	3,00 UNIDAD	Q
24	2.5.1	2.5.1-9040.23	REGULADORES DE PH; NOMBRE: TRIS EDTA, ESTADO: LIQUIDO, CALIDAD: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: ENVASE X 100 mL	1,00 UNIDAD	Q
25	2.5.1	2.5.1-9019.68	HIDRATOS DE CARBONO; COMPUESTO QUIMICO: AGAROSA, ESTADO: SOLIDO, CALIDAD: BIOLOGIA MOLECULAR, CONCENTRACION/PUREZA: 99 %, PRESENTACION: ENVASE X 500 GR	3,00 UNIDAD	Q
26	2.5.1	2.5.1-9046.116	COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACIO; ELEMENTO: COLUMNNA, APLICACION: PURIFICAR ARN, CALIDAD: BIOLOGIA MOLECULAR, MATERIAL: SILICA GEL, PRESENTACION: ENVASE X 100 UN	50,00 UNIDAD	Q
27	2.5.1	2.5.1-9016.512	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO: AGAR CHARCOAL, ESTADO: SOLIDO, PRESENTACION: ENVASE X 500 GR	1,00 UNIDAD	Q
28	2.5.1	2.5.1-9015.87	BASES; COMPUESTO QUIMICO: CLORURO DE SODIO, ESTADO: SOLIDO, CALIDAD: PRO ANALISIS, CONCENTRACION/PUREZA: 99 %, PRESENTACION: ENVASE X 1 Kg	2,00 UNIDAD	Q
29	2.5.1	2.5.1-9013.1	ALDEHIDOS Y CETONAS; COMPUESTO QUIMICO: ACETONA, ESTADO: LIQUIDO, CALIDAD: PRO ANALISIS, CONCENTRACION/PUREZA: 100 %, PRESENTACION: ENVASE X 1 L	2,00 UNIDAD	Q
30	2.5.1	2.5.1-9016.37	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO: CALDO TRIPTICASA SOJA, ESTADO: SOLIDO, PRESENTACION: ENVASE X 500 GR	4,00 UNIDAD	Q
31	2.5.1	2.5.1-9052.973	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE: KIT DE INMUNOCROMATOGRAFIA, USO: DET. DE M. TUBERCULOSIS, PRESENTACION: ENVASE X 25 UN	10,00 UNIDAD	Q

Número renglón	Objeto del gasto	Código del ítem	Descripción	Cantidad	Acciones
32	2.5.1	2.5.1- 9028.325	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO: TAQ DNA POLIMERASA, ESTADO: LIQUIDO, CALIDAD: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: ENVASE X 500 UI	2,00 UNIDAD	Q
33	2.5.1	2.5.1- 9045.62	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO: DESOXINUCLEOTIDOS TRISFOSFATO, ESTADO: SOLUCION, CALIDAD: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: 4 X ENVASE X 25 µmol	4,00 UNIDAD	Q
34	2.5.1	2.5.1- 8988.3077	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO: AUTOANALIZADOR, MARCA EQUIPO: METROLAB 2300, NOMBRE DEL PRODUCTO: EMOGLOBINA GLICOSILADA CONTROL, PRESENTACION: 2 ENVASE X 1 mL	2,00 UNIDAD	Q
35	2.5.1	2.5.1- 9046.20	COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACIO; ELEMENTO: KIT PURIFICACION, APLICACION: ADN X PCR, CALIDAD: PROMEGA, MATERIAL: MINIPREPARACIONES, PRESENTACION: ENVASE X 50 PREP.	1,00 UNIDAD	Q
36	2.5.1	2.5.1- 9045.96	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO: SONDA TAQMAN, ESTADO: SOLIDO, CALIDAD: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: ENVASE X 50 nMOL	4,00 UNIDAD	Q
37	2.5.1	2.5.1- 9022.4	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO: ANFOTERICINA B, ESTADO: SOLUCION, CALIDAD: PRO ANALISIS, PRESENTACION: ENVASE X 20 mL	3,00 UNIDAD	Q
38	2.5.4	2.5.4- 505.13	DESINFECTANTES; CAPACIDAD: 5 L, USO P/CONTROL: BACTERIAS, PRINCIPIO ACTIVO: SAL AMONIO CUATERNARIO, PRESENTACION: ENVASE X 5 L, CONTROL: BACTERIAS	2,00 UNIDAD	Q
39	2.5.1	2.5.1- 8988.757	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO: AUTOANA. QUIMICA CLINICA, MARCA EQUIPO: GENERICO, NOMBRE DEL PRODUCTO: HEMOLIZANTE HEMOGLOB. GLICOSIL, PRESENTACION: ENVASE X 500 mL	2,00 UNIDAD	Q
40	2.5.1	2.5.1- 8938.69	COMPUESTOS HALOGENADOS; COMPUESTO QUIMICO: CLORANFENICOL, ESTADO: DISCO, CONCENTRACION/PUREZA: 99 %, PRESENTACION: ENVASE X 50 UN, CALIDAD: PRO ANALISIS	1,00 UNIDAD	Q
41	2.5.1	2.5.1- 9028.151	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO: ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA, ESTADO: SOLUCION, CALIDAD: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: ENVASE X 500 UI	6,00 UNIDAD	Q

Número renglón	Objeto del gasto	Código del ítem	Descripción	Cantidad	Acciones
42	2.5.1	2.5.1- 9028.421	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO: HOT STAR TAQ, ESTADO: LIQUIDO, CALIDAD: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: ENVASE X 250 UI	3,00 UNIDAD	🔍
43	2.5.1	2.5.1- 8988.3162	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO: EXTRACTOR ADN/ARN, MARCA EQUIPO: A DEFINIR, NOMBRE DEL PRODUCTO: KIT PRECARGADO ADN/ARN VIRAL, PRESENTACION: ENVASE X 96 UN	200,00 UNIDAD	🔍

## Cronograma

### Fecha y hora estimada de publicación en el portal

15/02/2022 07:00 Hrs.

### Fecha y hora publicación en boletín oficial

15/02/2022 00:00 Hrs.

### Fecha y hora inicio de consultas

15/02/2022 08:00 Hrs.

### Fecha y hora final de consultas

23/02/2022 12:00 Hrs.

### Cantidad de días a publicar

2

### Fecha y hora acto de apertura

25/02/2022 12:00 Hrs.

## Pliego de bases y condiciones generales

Pliego de Bases y Condiciones Generales	Disposición aprobatoria	Fecha creación
IF-2019-98574914-APN-DNCBYS#JGM 📄	DI-2016-01714551-APN-ONC#MM 📄	05/11/2019

## Requisitos mínimos de participación

### I. Requisitos económicos y financieros

Nº de requisito	Descripción	Tipo de documento
-----------------	-------------	-------------------

Nº de requisito	Descripción	Tipo de documento
1	SEGÚN ANEXO I	Requiere adjuntar documentación electrónica

## II. Requisitos técnicos

Nº de requisito	Descripción	Tipo de documento
1	SEGÚN ANEXO I	Requiere adjuntar documentación electrónica

## III. Requisitos administrativos

Nº de requisito	Descripción	Tipo de documento
1	SEGÚN ANEXO I	Requiere adjuntar documentación electrónica

## Cláusulas particulares

Documento	Número GDE	Número especial	Fecha vinculación	Opciones
Clausulas Particulares	PLIEG-2022-14071908-APN-DACMYSG#ANLIS		14/02/2022	⊕

## Garantías

### Garantía de impugnación a la preadjudicación

La garantía de impugnación a la pre adjudicación deber ser del 3,00% del monto de la oferta del renglón o los renglones en cuyo favor se hubiere aconsejado adjudicar el contrato

### Garantía de mantenimiento de oferta

La garantía de mantenimiento de oferta debe ser del 5,00% sobre el monto total de la oferta

Este proceso de compra **No requiere** incorporar garantía de mantenimiento de oferta para las ofertas menores a 1000 módulos y para aquellas excepciones enumeradas en la normativa vigente.

### Garantía de cumplimiento de contrato

La garantía de cumplimiento de contrato debe ser del 10,00% del monto del contrato

Este proceso de compra **No requiere** incorporar garantía de cumplimiento de contrato cuando el monto total del documento contractual no supere los 1000 módulos y para aquellas excepciones enumeradas en la normativa vigente.

Este proceso de compra **No requiere** incorporar contragarantía.

## Información del contrato

### Fecha estimada del inicio del contrato

A partir del perfeccionamiento del documento contractual

### Duración del contrato

30 Días hábiles

## Penalidades

Nº penalidad	Descripción
1	SEGÚN NORMATIVA VIGENTE

## Actos administrativos

Documento	Número GDE	Número especial	Fecha vinculación	Opciones
Autorización pliego	DI-2022-13267688-APN-ANLIS#MS	DI-2022-112-ANLIS#MS	14/02/2022	⬇
Autorización llamado	DI-2022-13267688-APN-ANLIS#MS	DI-2022-112-ANLIS#MS	14/02/2022	⬇

Volver

Imprimir

[\(../Default.aspx\)](#)

<http://www.argentina.gob.ar/modernizacion>

<http://www.argentina.gob.ar/modernizacion>

## Oficina Nacional de Contrataciones

### Mesa de ayuda

### Sistema de Información de Proveedores

✈ Envíenos por favor un ticket [aquí](#)

<https://incidencias.innovacion.gob.ar/servicedesk/customer/portal/6>

## Links externos

[Boletín Oficial de la República Argentina \(https://www.boletinoficial.gob.ar/\)](https://www.boletinoficial.gob.ar/)

[Argentina Compra \(https://www.argentinacompra.gov.ar\)](https://www.argentinacompra.gov.ar)

[Infoleg \(http://www.infoleg.gob.ar/?page\\_id=91\)](http://www.infoleg.gob.ar/?page_id=91)

[Avisos sobre Navegadores](#)

[Términos y Condiciones de Uso](#)

[Preguntas Frecuentes](#)

v1.0.782\_COMPRAR

PRDFINMSAPPB06