C.C.: LP-23022-19-172253

Fecha de emisión: 05-06-2019

## CC - CÓDIGO DE CONTRATACIÓN

La Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, certifica que el Proceso de Contratación de Bienes, Obras y/o Servicios cuyos datos se detallan a continuación, fueron comunicados y difundidos a través del portal de internet del Sistema de Información de Contrataciones Públicas (SICP).

## 1- Datos del Proveedor / Contratista Adjudicado

Nombre / Razón Social del Proveedor y/o

PROTECCION MEDICA S.A.

Contratista: Domicilio Legal:

MCAL. LÓPEZ Y RCA. FRANCESA.

Nombre de Fantasía:

Representante Legal: JOSÉ LU

JOSÉ LUIS DAGLIO TANCO - ALFREDO GABRIEL MENINI ARANCET.

País de Origen:

Paraguay

Tel. / Fax:

R.U.C. / IDAP: 80007489-0

021 212 209 Correo Electrónico: gianina.gonzalez@promed.com.py

## 2- Datos del Procedimiento

Nivel de Entidad: Entes Autónomos y Autárquicos

Entidad: Instituto Paraguayo de Tecnologia Agraria

Unidad Compradora: Uoc Ipta

Tipo de Procedimiento: Licitación Pública Nacional

Descripción del Bien, Obra o Servicio: CONTRATACION DE SEGURO MEDICO PARA FUNCIONARIOS DEL IPTA

Número de PAC: 364757

Tipo de Contrato: Contrato Número: 019/2019 Fecha: 03-06-2019

Monto Total Contratado: 1,944,000,000 En Letras: UN MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y CUATRO MILLONES

Moneda: PYG

## 3- Certificación Presupuestaria

Los rubros a ser destinados para la presente Contratación en el Ejercicio Fiscal que corresponda, son los que se detallan a:

Nivel	Entidad	Tipo Presup.	Prog.	Sub Prog.	Proy.	S.G.O.G.	F.F.	O.F.	Dpto.	Monto a ser Utilizado
23	22	2	1	0	0	270	10	1	99	0
23	22	2	1	0	0	270	30	1	99	0
23	22	2	1	0	0	270	10	1	99	1,260,000,000
23	22	2	1	0	0	270	30	1	99	252,000,000
23	22	1	1	0	4	271	30	1	99	8,124,000
23	22	1	1	0	3	271	30	1	99	8,124,000
23	22	1	1	0	1	271	10	1	99	279,332,000
23	22	1	1	0	2	271	10	1	99	70,000,000
23	22	1	1	0	2	271	30	1	99	55,020,000
	23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	23 22   23 22   23 22   23 22   23 22   23 22   23 22   23 22   23 22   23 22   23 22   23 22   23 22	23 22 2   23 22 2   23 22 2   23 22 2   23 22 1   23 22 1   23 22 1   23 22 1   23 22 1   23 22 1   23 22 1	23 22 2 1   23 22 2 1   23 22 2 1   23 22 2 1   23 22 1 1   23 22 1 1   23 22 1 1   23 22 1 1   23 22 1 1   23 22 1 1   23 22 1 1	23 22 2 1 0   23 22 2 1 0   23 22 2 1 0   23 22 2 1 0   23 22 1 1 0   23 22 1 1 0   23 22 1 1 0   23 22 1 1 0   23 22 1 1 0   23 22 1 1 0	23     22     2     1     0     0       23     22     2     1     0     0       23     22     2     1     0     0       23     22     2     1     0     0       23     22     1     1     0     4       23     22     1     1     0     3       23     22     1     1     0     1       23     22     1     1     0     1       23     22     1     1     0     2	23     22     2     1     0     0     270       23     22     2     1     0     0     270       23     22     2     1     0     0     270       23     22     2     1     0     0     270       23     22     1     1     0     4     271       23     22     1     1     0     3     271       23     22     1     1     0     1     271       23     22     1     1     0     2     271       23     22     1     1     0     2     271       23     22     1     1     0     2     271	23     22     2     1     0     0     270     10       23     22     2     1     0     0     270     30       23     22     2     1     0     0     270     10       23     22     2     1     0     0     270     30       23     22     1     1     0     4     271     30       23     22     1     1     0     3     271     30       23     22     1     1     0     1     271     10       23     22     1     1     0     1     271     10       23     22     1     1     0     2     271     10       23     22     1     1     0     2     271     10       23     22     1     1     0     2     271     10	23     22     2     1     0     0     270     10     1       23     22     2     1     0     0     270     30     1       23     22     2     1     0     0     270     10     1       23     22     2     1     0     0     270     30     1       23     22     1     1     0     4     271     30     1       23     22     1     1     0     3     271     30     1       23     22     1     1     0     1     271     10     1       23     22     1     1     0     1     271     10     1       23     22     1     1     0     1     271     10     1       23     22     1     1     0     2     271     10     1       23     22     1     1	23     22     2     1     0     0     270     10     1     99       23     22     2     1     0     0     270     30     1     99       23     22     2     1     0     0     270     10     1     99       23     22     2     1     0     0     270     30     1     99       23     22     1     1     0     4     271     30     1     99       23     22     1     1     0     3     271     30     1     99       23     22     1     1     0     3     271     30     1     99       23     22     1     1     0     1     271     10     1     99       23     22     1     1     0     2     271     10     1     99       23     22     1     1     0

**TOTAL:** 1,932,600,000