

C.C.: CO-28001-22-224161

Fecha de emisión: 14-12-2022

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 Contratista: BIKO PARAGUAY S.A.
 Domicilio Legal: Avda. Santa Teresa 1827 e. Choferes del Chaco y Herminio Maldonado
 Nombre de Fantasía:
 Representante Legal: PEDRO MAX DEL VECCHIO MELZER -JOSE LUIS FOLUOTICO
 País de Origen: Paraguay
 R.U.C. / IDAP: 80073793-8 Tel. / Fax: 3399234 Correo Electrónico: bikoparaguay03@gmail.com

2- Datos del Procedimiento

Nivel de Entidad: Universidades Nacionales
 Entidad: Universidad Nacional de Asunción
 Unidad Compradora: Facultad de Ciencias Veterinarias
 Tipo de Procedimiento: Concurso de Ofertas
 Descripción del Bien, Obra o Servicio: ADQUISICION DE REACTIVOS PARA LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCION
 Número de PAC: 408035
 Tipo de Contrato: Contrato Número: 41/2022 Fecha: 07-12-2022
 Monto Total Contratado: 20,638,200 En Letras: VEINTE MILLONES SEISCIENTOS TREINTA Y OCHO MIL DOSCIENTOS
 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:

Año	Nivel	Entidad	Tipo Presup.	Prog.	Sub Prog.	Proy.	S.G.O.G.	F.F.	O.F.	Dpto.	Monto a ser Utilizado
2022	28	1	1	1	0	10	351	30	88	99	0
2022	28	1	1	1	0	10	357	10	1	99	0
2022	28	1	1	1	0	10	351	30	88	99	2,000,000
2022	28	1	1	1	0	10	357	10	1	99	4,500,000
2023	28	1	1	1	0	10	357	10	1	99	50,000
2023	28	1	1	1	0	10	351	30	88	99	167,375
2023	28	1	1	1	0	10	351	10	1	99	1,031,707
2023	28	1	1	1	0	10	351	30	88	99	7,139,118
2023	28	1	1	1	0	10	357	10	1	99	1,050,000
2023	28	1	1	1	0	10	358	10	1	99	2,100,000
TOTAL:											18,038,200