

C.C.: LP-28001-17-138182

Fecha de emisión: 18-05-2017

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: DROGUERIA ITALQUIMICA SOCIEDAD ANONIMA
 Domicilio Legal: RIO YHAGUY ESQ. COLON
 Nombre de Fantasía:
 Representante Legal: BLAS VAZQUEZ FLEYTAS, JOSÉ ENRIQUE ESPÍNOLA ZÁRATE, LILIANA MARÍA FRETES OLMEDO, MARÍA NIDIA FARIÑA FLORENTÍN
 País de Origen: Paraguay
 R.U.C. / IDAP: 80017185-3 Tel. / Fax: Correo Electrónico: dncpdncp@gmail.com

2- Datos del Procedimiento

Nivel de Entidad: Universidades Nacionales
 Entidad: Universidad Nacional de Asunción
 Unidad Compradora: Facultad de Ingeniería
 Tipo de Procedimiento: Licitación Pública Nacional
 Descripción del Bien, Obra o Servicio: ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE LABORATORIO DE INGENIERÍA CIVIL - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CONACYT - AD REFERÉNDUM A LA AMPLIACIÓN PRESUPUESTARIA
 Número de PAC: 313878
 Tipo de Contrato: Contrato Número: 05/2017 Fecha: 25-04-2017
 Monto Total Contratado: 32,500,000 En Letras: TREINTA Y DOS MILLONES QUINIENTOS MIL
 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 |
|---------------|-------|---------|--------------|-------|-----------|-------|----------|------|------|-------|-----------------------|
| 2016 | 28 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 530 | 30 | 63 | 11 | 0 |
| 2016 | 28 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 530 | 30 | 63 | 11 | 0 |
| 2017 | 28 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 530 | 30 | 63 | 11 | 32,500,000 |
| TOTAL: | | | | | | | | | | | 32,500,000 |