

C.C.: LP-12008-19-180525

Fecha de emisión: 12-11-2019

**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 Contratista: Bioethic Pharma S.A.  
 Domicilio Legal: Tacuari N° 221 esq. Dr. Eligio Ayala  
 Nombre de Fantasía: BIOETHIC PHARMA S.A.  
 Representante Legal: EDGAR VILLALBA - JOSÉ OLMEDO LANSAC  
 País de Origen: Paraguay  
 R.U.C. / IDAP: 80058902-5 Tel. / Fax: Correo Electrónico: dncpdncp@gmail.com

**2- Datos del Procedimiento**

Nivel de Entidad: Poder Ejecutivo  
 Entidad: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social  
 Unidad Compradora: Uoc Nro 1 Nivel Central (D.O.C)  
 Tipo de Procedimiento: Licitación Pública Nacional  
 Descripción del Bien, Obra o Servicio: ADQUISICION DE MEDICAMENTOS ONCOLOGICOS E INMUNOMODULADORES PARA EN INSTITUTO NACIONAL DE CANCER  
 Número de PAC: 356649  
 Tipo de Contrato: Contrato Número: 184 Fecha: 25-09-2019  
 Monto Total Contratado: 3,799,998,735 En Letras: TRES MIL SETECIENTOS NOVENTA Y NUEVE MILLONES NOVECIENTOS NOVENTA Y OCHO MIL SETECIENTOS TREINTA Y CINCO  
 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
2019	12	8	2	1	64	0	350	10	1	99	0
2020	12	8	2	2	0	42	350	10	1	99	1,297,069,229
2021	12	8	2	3	0	6	352	30	1	99	161,286,110
2021	12	8	2	3	0	6	352	10	1	99	262,807,488
2021	12	8	2	2	0	42	352	10	1	99	0
2021	12	8	2	2	0	42	352	10	1	99	513,802,416
2021	12	8	2	2	0	42	352	30	83	99	288,392,868
2022	12	8	2	2	0	42	352	30	72	99	467,173,560
<b>TOTAL:</b>											<b>2,990,531,671</b>