

C.C.: LP-12013-18-154263

Fecha de emisión: 09-04-2018

**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: Carlos Ruben Oviedo Centurion  
 Domicilio Legal: Tte. Rocholl y Aviadores del Chaco  
 Nombre de Fantasía: Kaavoty  
 Representante Legal: Carlos Ruben Oviedo Centurion  
 País de Origen: Paraguay  
 R.U.C. / IDAP: 853166-8 Tel. / Fax: 660246 Correo Electrónico: carlos\_overa@hotmail.com

**2- Datos del Procedimiento**

Nivel de Entidad: Poder Ejecutivo  
 Entidad: Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones  
 Unidad Compradora: Uoc Obras Publicas  
 Tipo de Procedimiento: Licitación Pública Nacional  
 Descripción del Bien, Obra o Servicio: MOPC N° 36/2017 LPN MEJORAMIENTO DE FRANJA DE DOMINIO DE CARRETERA POR NIVELES DE SERVICIO  
 Número de PAC: 331475  
 Tipo de Contrato: Contrato Número: 73 Fecha: 06-04-2018  
 Monto Total Contratado: 756,000,000 En Letras: SETECIENTOS CINCUENTA Y SEIS 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:

Año	Nivel	Entidad	Tipo Presup.	Prog.	Sub Prog.	Proy.	S.G.O.G.	F.F.	O.F.	Dpto.	Monto a ser Utilizado
2018	12	13	3	2	1	50	520	10	3	99	75,600,000
2018	12	13	3	2	1	50	520	20	4	99	61,854,000
2018	12	13	3	2	1	50	520	20	4	99	61,854,000
2017	12	13	3	2	1	1	520	20	4	99	0
2018	12	13	3	2	1	48	520	10	3	99	0
2018	12	13	3	2	1	50	520	10	3	99	0
2018	12	13	3	2	1	51	520	10	3	99	0
2018	12	13	3	2	1	50	520	10	3	99	0
2018	12	13	3	2	1	50	520	10	3	99	0
2019	12	13	3	2	1	50	520	10	3	99	61,854,000
2019	12	13	3	2	1	50	520	10	3	99	61,860,000
<b>TOTAL:</b>											<b>323,022,000</b>