

C.C.: LP-12013-23-227177

Fecha de emisión: 22-05-2023

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: HUGO OSCAR NAVARRO RUIZ DIAZ
 Domicilio Legal: ITA PIRU N° 2518 CASI JUEZ SISA
 Nombre de Fantasía: ING. HUGO OSCAR NAVARRO RUIZ DIAZ
 Representante Legal: HUGO NAVARRO
 País de Origen: Paraguay
 R.U.C. / IDAP: 531276-0 Tel. / Fax: 021 902 656 Correo Electrónico: constructoranya@gmail.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: EJECUCION DE LAS OBRAS DE AMPLIACION Y PROFUNDIZACION DEL CANAL DE TOMA DE AGUAS DEL RIO PILCOMAYO, LIMPIEZA E INTERCONEXION DE CAÑADAS PARA LA CONDUCCION DE LAS AGUAS QUE INGRESAN AL TERRITORIO NACIONAL - LOTE I: HITO 1 ESMERALDA - MISTOLAR LOTE II: MISTOLAR ? FORTÍN CABALLERO LOTE III: PLAN DE CONTINGENCIA DESDE EL HITO 1 (ESMERALDA) HASTA ZONA FORTIN CABALLERO AD REFERENDUM DE LA REPROGRAMACIÓN PRESUPUESTARIA
 Número de PAC: 419764
 Tipo de Contrato: Contrato Número: 47 Fecha: 13-04-2023
 Monto Total Contratado: 12,000,000,000 En Letras: DOCE MIL 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
2023	12	13	1	1	0	9	521	20	405	99	10,000,000
2023	12	13	1	1	0	9	521	20	405	99	1,488,483,833
2024	12	13	1	1	0	9	521	20	401	99	47,308,972
2024	12	13	1	1	0	9	521	20	4	99	9,662,796,322
TOTAL:											11,208,589,127