

C.C.: LP-12008-21-210528

Fecha de emisión: 21-12-2021

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: ASUCOM S.A
 Domicilio Legal: CAMPOS CERVERA N° 5485 CASI RCA. ARGENTINA
 Nombre de Fantasía: ---
 Representante Legal: GUIDO AMILCAR VAZQUEZ FILIPPINI - JORGE DANIEL FIGUEREDO MEDINA
 País de Origen: Paraguay
 R.U.C. / IDAP: 80012224-0 Tel. / Fax: 612980 Correo Electrónico: asucom@asucom.com.py

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: LPN 89/21- ADQUISICION DE TOMOGRAFOS MOVILES PARA DEPENDENCIAS DEL MSP Y BS
 Número de PAC: 403209
 Tipo de Contrato: Contrato Número: 694 Fecha: 15-12-2021
 Monto Total Contratado: 48,138,000,000 En Letras: CUARENTA Y OCHO MIL CIENTO TREINTA Y OCHO 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
2021	12	8	2	9	0	1	535	30	302	99	0
2021	12	8	2	9	0	1	535	30	302	99	13,165,476,000
2022	12	8	1	1	0	1	535	20	401	99	6,462,124,000
2022	12	8	1	1	0	1	535	20	817	99	14,116,835
2022	12	8	1	1	0	1	535	30	1	99	2,429,083,165
2023	12	8	1	1	0	1	535	30	1	99	7,000,000,000
2023	12	8	1	1	0	1	535	30	1	99	5,300,575,956
2023	12	8	1	1	0	1	535	10	1	99	2,000,000,000
2023	12	8	1	1	0	1	535	30	1	99	7,322,536,093
2023	12	8	1	1	0	1	535	10	1	99	4,444,087,951
TOTAL:											48,138,000,000