

C.C.: LP-12008-17-142890

Fecha de emisión: 24-08-2017

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: B.BRAUN MEDICAL PARAGUAY S.A.
 Domicilio Legal: CRISTOBAL COLON N° 230
 Nombre de Fantasía:
 Representante Legal: MARKUS STROTMANN
 País de Origen: Paraguay
 R.U.C. / IDAP: 80012330-1 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: ADQUISICIÓN DE MEDICAMENTOS VARIOS Y DESINFECTANTES PARA EL MSP Y BS
 Número de PAC: 285221
 Tipo de Contrato: Número: 527 Fecha: 05-11-2015
 Monto Total Contratado: 3,555,720,000 En Letras: TRES MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y CINCO MILLONES SETECIENTOS VEINTE 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	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0

2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	1	99	0

2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0

2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0

2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	2	1	77	0	350	10	1	99	0
2015	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2015	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2015	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2015	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0

2015	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2015	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2016	12	8	2	1	77	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2016	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	1	1	0	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	1	1	0	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	2	1	77	0	350	10	1	99	0
2017	12	8	2	1	77	0	350	10	1	99	0

2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	2	1	77	0	350	10	1	99	0
2017	12	8	2	1	77	0	350	10	1	99	0
2017	12	8	2	1	77	0	350	10	1	99	0
2017	12	8	2	1	77	0	350	10	1	99	0
2017	12	8	2	1	77	0	350	10	1	99	0
2017	12	8	1	1	0	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	2	1	18	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	2	1	79	0	350	30	1	99	0
2017	12	8	3	4	1	1	350	30	72	99	0
2017	12	8	2	1	17	0	350	10	1	99	0
2017	12	8	1	1	0	0	350	30	1	99	3,555,720,000
TOTAL:										3,555,720,000	