

C.C.: LI-12008-12-62812

Fecha de emisión: 19-11-2012

**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: CONSORCIO 2G S.R.L. - ING. ALEJANDRO PEREZ HERAS  
 Domicilio Legal: BOQUERON N° 319 E/ JOSE BERGES Y DE LA RESIDENTA  
 Nombre de Fantasía:  
 Representante Legal: ING ALEJANDRO RAUL PEREZ HERAS  
 País de Origen: Paraguay  
 R.U.C. / IDAP: 80032893-0 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: Proyecto de Modernización del Sector Agua Y Saneamiento BIRF 7710-PY  
 Tipo de Procedimiento: BM - Licitación Pública Internacional - LPI  
 Descripción del Bien, Obra o Servicio: CONSTRUCCION DE 30 SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE EN COMUNIDADES RURALES  
 Número de PAC: 239577  
 Tipo de Contrato: Contrato Número: 51 Fecha: 26-10-2012  
 Monto Total Contratado: 4,904,107,826 En Letras: CUATRO MIL NOVECIENTOS CUATRO MILLONES CIENTO SIETE MIL OCHOCIENTOS VEINTISEIS  
 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
2012	12	8	3	2	1	6	520	10	1	99	411,430,750
2012	12	8	3	2	1	6	520	20	402	99	1,645,723,001
2013	12	8	3	2	1	6	520	10	1	99	569,390,815
2013	12	8	3	2	1	6	520	20	402	99	2,277,563,260
2014	12	8	3	2	1	6	520	20	4	99	220,120,151
2014	12	8	3	2	1	6	520	10	3	99	127,417,111
2015	12	8	3	1	1	6	520	10	3	99	22,118,482
<b>TOTAL:</b>											<b>5,273,763,570</b>