

C.C.: LI-12008-10-4210

Fecha de emisión: 21-06-2010

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: ALEJANDRO RAUL PEREZ HERAS
 Domicilio Legal: BOQUERON N° 319 ENTRE JOSE BERGES Y DE LA RESIDENTA
 Nombre de Fantasía:
 Representante Legal: ING. ALEJANDRO RAUL PEREZ HERAS
 País de Origen: Paraguay
 R.U.C. / IDAP: 399606-9 Tel. / Fax: 214215 al 16 Correo Electrónico: alepeher@hotmail.com

2- Datos del Procedimiento

Nivel de Entidad: Poder Ejecutivo
 Entidad: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
 Unidad Compradora: Proyecto de Construcción y Mejoramiento de Sistemas de Agua Potable y Saneamiento Básico en Pequeñas Comunidades Rurales e Indígenas del País SENASA-FOCEM
 Tipo de Procedimiento: Licitación Pública Internacional
 Descripción del Bien, Obra o Servicio: CONST. DE SIST. DE AGUA POT. PARA 63 COM. 2DO LLAM
 Número de PAC: 139902
 Tipo de Contrato: Contrato Número: 10/10 Fecha: 17-06-2010
 Monto Total Contratado: 1,780,392,983 En Letras: UN MIL SETECIENTOS OCHENTA MILLONES TRESCIENTOS NOVENTA Y DOS MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y TRES
 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
2010	12	8	3	7	1	2	520	30	359	99	402,822,005
2010	12	8	3	7	1	2	520	20	402	99	102,380,346
2011	12	8	3	7	1	2	520	10	1	99	345,874,056
2011	12	8	3	7	1	2	520	30	359	99	375,860,071
2011	12	8	3	7	1	2	520	10	1	99	88,053,769
2011	12	8	3	7	1	2	520	10	1	99	116,773,398
2012	12	8	3	7	1	2	520	10	1	99	69,000,000
TOTAL:											1,500,763,645