C.C.: LP-12008-12-64013

Fecha de emisión: 29-11-2012

## 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

FRIGON S.A.

Contratista: Domicilio Legal:

JACQUES BALANZA Nº 1716 C/ SAN ANDRÉS.

Nombre de Fantasía: Representante Legal:

Sr. Carlos Friedmann González - Sr. Darío Silva.

País de Origen:

Paraguay

D. I.I. G. (ID.)

Tel. / Fax:

R.U.C. / IDAP: 80025668-9

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: SERVICIO DE IMPRESIONES PARA DEPENDENCIAS

Número de PAC: 241920

vulleto de 1716.

Tipo de Contrato: Contrato Número: 230 Fecha: 26-11-2012

Monto Total Contratado: 208,214,000 En Letras: DOSCIENTOS OCHO MILLONES DOSCIENTOS CATORCE 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:

Nivel	Entidad	Tipo Presup.	Prog.	Sub Prog.	Proy.	S.G.O.G.	F.F.	O.F.	Dpto.	Monto a ser Utilizado
12	8	2	7	11	0	330	10	1	99	10,377,500
12	8	2	7	10	0	330	10	1	99	5,530,000
12	8	2	7	9	0	330	30	1	99	18,301,000
12	8	2	7	6	0	330	10	1	99	14,700,000
12	8	2	5	14	0	330	10	1	99	142,244,400
12	8	2	5	8	0	330	10	1	99	303,600
12	8	2	3	22	0	330	10	1	99	1,495,000
12	8	2	3	4	0	330	10	1	99	292,500
12	8	2	7	14	0	330	10	1	99	14,970,000
	12 12 12 12 12 12 12 12 12	12 8 12 8 12 8 12 8 12 8 12 8 12 8 12 8 12 8	12     8     2       12     8     2       12     8     2       12     8     2       12     8     2       12     8     2       12     8     2       12     8     2       12     8     2       12     8     2       12     8     2       12     8     2	12     8     2     7       12     8     2     7       12     8     2     7       12     8     2     7       12     8     2     5       12     8     2     5       12     8     2     5       12     8     2     3       12     8     2     3       12     8     2     3       12     8     2     3	12     8     2     7     11       12     8     2     7     10       12     8     2     7     9       12     8     2     7     6       12     8     2     5     14       12     8     2     5     8       12     8     2     5     8       12     8     2     3     22       12     8     2     3     4	12     8     2     7     11     0       12     8     2     7     10     0       12     8     2     7     9     0       12     8     2     7     6     0       12     8     2     5     14     0       12     8     2     5     8     0       12     8     2     5     8     0       12     8     2     3     22     0       12     8     2     3     4     0	12         8         2         7         11         0         330           12         8         2         7         10         0         330           12         8         2         7         9         0         330           12         8         2         7         6         0         330           12         8         2         5         14         0         330           12         8         2         5         8         0         330           12         8         2         3         22         0         330           12         8         2         3         4         0         330	12         8         2         7         11         0         330         10           12         8         2         7         10         0         330         10           12         8         2         7         9         0         330         30           12         8         2         7         6         0         330         10           12         8         2         5         14         0         330         10           12         8         2         5         8         0         330         10           12         8         2         3         22         0         330         10           12         8         2         3         4         0         330         10           12         8         2         3         4         0         330         10	12         8         2         7         11         0         330         10         1           12         8         2         7         10         0         330         10         1           12         8         2         7         9         0         330         30         1           12         8         2         7         6         0         330         10         1           12         8         2         5         14         0         330         10         1           12         8         2         5         8         0         330         10         1           12         8         2         5         8         0         330         10         1           12         8         2         3         22         0         330         10         1           12         8         2         3         4         0         330         10         1           12         8         2         3         4         0         330         10         1	12         8         2         7         11         0         330         10         1         99           12         8         2         7         10         0         330         10         1         99           12         8         2         7         9         0         330         30         1         99           12         8         2         7         6         0         330         10         1         99           12         8         2         5         14         0         330         10         1         99           12         8         2         5         8         0         330         10         1         99           12         8         2         5         8         0         330         10         1         99           12         8         2         3         22         0         330         10         1         99           12         8         2         3         22         0         330         10         1         99           12         8         2         3         4

**TOTAL:** 208,214,000