

C.C.: LP-12008-13-74588

Fecha de emisión: 28-06-2013

**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: BAYER SA  
 Domicilio Legal: AVENIDA SANTA TERESA C/ AVIADORES DEL CHACO Casa #2245  
 Nombre de Fantasía:  
 Representante Legal: NATALIA AYALA, CLAUDIO ACOSTA  
 País de Origen: Paraguay  
 R.U.C. / IDAP: 80016201-3 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: LPN 01/13 ADQUISICION DE MEDICAMENTOS, INSUMOS Y REACTIVOS PARA EL PROGRAMA NACIONAL DE DIABETES  
 Número de PAC: 251522  
 Tipo de Contrato: Contrato Número: 64 Fecha: 28-06-2013  
 Monto Total Contratado: 642,840,000 En Letras: SEISCIENTOS CUARENTA Y DOS MILLONES OCHOCIENTOS CUARENTA 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 |
|---------------|-------|---------|--------------|-------|-----------|-------|----------|------|------|-------|-----------------------|
| 2013          | 12    | 8       | 2            | 20    | 5         | 0     | 350      | 10   | 1    | 99    | 642,840,000           |
| <b>TOTAL:</b> |       |         |              |       |           |       |          |      |      |       | 642,840,000           |