

C.C.: AC-22012-19-37915 Fecha de emisión: 06-12-2019

## 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: CONSTRUCTORA ÑEEMBUCU S.R.L  
 Domicilio Legal: 7ma Proyectada c/ Pilar  
 Nombre de Fantasía: Constructora Ñeembucu S.R.L  
 Representante Legal: desarrollo  
 País de Origen: Paraguay  
 R.U.C. / IDAP: 80065298-3 Tel. / Fax: Correo Electrónico: dnpcdnpc@gmail.com

### 2- Datos del Procedimiento

Nivel de Entidad: Gobiernos Departamentales  
 Entidad: Gobierno Departamental de Ñeembucú  
 Unidad Compradora: Uoc Ñeembucu  
 Tipo de Procedimiento: Licitación Pública Nacional  
 Descripción del Bien, Obra o Servicio: CONSTRUCCIÓN DE MIRADOR TURÍSTICO, ECOLÓGICO, CULTURAL Y RECREATIVO EN CERRITO - ÑEEMBUCÚ  
 Número de PAC: 366930  
 Tipo de Contrato: Contrato Número: LPN-06/2019 Fecha: 16-09-2019  
 Monto Total de la Adenda: 276,634,563 En Letras: DOSCIENTOS SETENTA Y SEIS MILLONES SEISCIENTOS TREINTA Y CUATRO MIL QUINIENTOS SESENTA Y TRES

### 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 |
|---------------|-------|---------|--------------|-------|-----------|-------|----------|------|------|-------|-----------------------|
| 2019          | 22    | 12      | 2            | 1     | 3         | 0     | 520      | 30   | 11   | 12    | 276,634,563           |
| <b>TOTAL:</b> |       |         |              |       |           |       |          |      |      |       | <b>276,634,563</b>    |