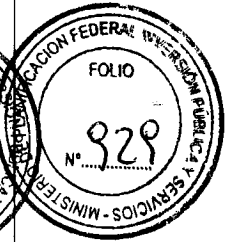


ANEXO III

ES COPIA
SILVIA DE LA ALBUZAR
COORDINADORA DE SERVICIO
COMPLACI

1095



FORMULARIO 8

CORREDORES VIALES NACIONALES

PLAN ECONOMICO - FINANCIERO

Este modelo de formulario se ajustará al formato y las especificaciones que se establecen en PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS GENERALES y en el PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES.

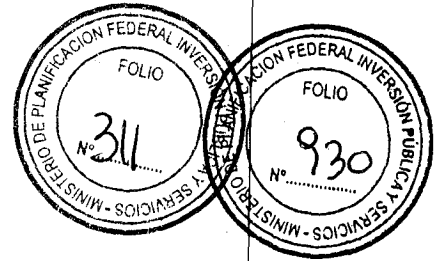
MINISTERIO
CUCAP - PROY- S01
12513

[Handwritten signatures and initials]

ANEXO III

EG COPIA
SILVIA M. DE LA CRUZ
COORDINADORA DE LICITACIONES

1095



FORMULARIO 9

CORREDORES VIALES NACIONALES FLUJO DE TRÁNSITO PROYECTADO

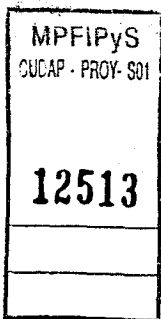
FLUJO TRÁNSITO PROYECTADO
POSTULANTE: INTEGRADO POR:

AÑO DE CONCESION	PUESTO DE PEAJE											
	VEHICULOS PAGANTES (*)					TASA MEDIA DE CRECIMIENTO DEL TRÁNSITO EN % (2 DECIMALES)						
	CATEGORÍA					CATEGORÍA						
	1	2	3	4	5	TOTAL	1	2	3	4	5	TOTAL
1												
2												
3												
4												
5												
6												

(*) Se deberá calcular sobre la base de la categorización vehicular establecida en el PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS GENERALES Y EL PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES.

Se acompañará el Estudio Económico de base para efectuar la proyección.

FIRMA Y SELLO DEL REPRESENTANTE LEGAL

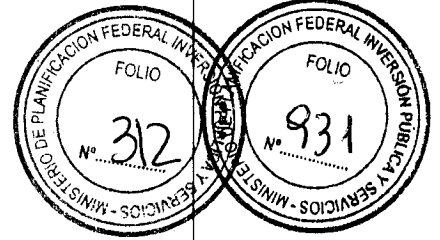


Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

ANEXO III

SILVIA
COORDINADORA
GENERAL

1095



FORMULARIO 10

CORREDORES VIALES NACIONALES

PLAN ECONOMICO FINANCIERO - DETALLE DE IMPUESTOS

Este modelo de formulario se ajustará al formato y las especificaciones que se establecen en PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS GENERALES y en el PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES.

MPFIPyS CUCAP - PROY- S01
12513

[Handwritten signatures and initials]

[Large handwritten signature]

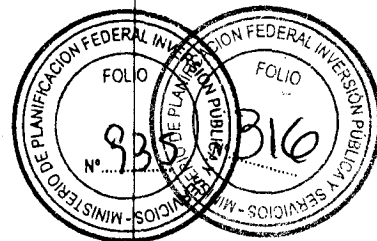
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ANEXO III

[Handwritten signature]
COORDINADOR GENERAL DE DESPACHOS
SERVIPLAN

1095



**CORREDORES VIALES NACIONALES
MODELO DE OFERTA CON CANON**

BUENOS AIRES,

SEÑOR
MINISTERIO DE PLANIFICACIÓN FEDERAL
INVERSIÓN PÚBLICA Y SERVICIOS
PRESENTE.

**Ref. Licitación Pública Nacional "CORREDORES VIALES
NACIONALES"**

De nuestra consideración:

Por la presente comunicamos a ustedes que el POSTULANTE CALIFICADO en la licitación de la referencia integrado por presenta para el Corredor Vial N° 8 la siguiente OFERTA:

- 1) Monto total cotizado para la ejecución y puesta en servicio de las OBRAS previstas en el PLAN DE OBRAS de acuerdo a lo establecido en el PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES GENERALES Y PARTICULARES, y en el CONTRATO y sus Anexos\$
- 2) Valor Actual del CANON TOTAL (-) OFERTADO, calculado de acuerdo a lo establecido en el PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES GENERALES Y PARTICULARES, y en el CONTRATO y sus Anexos PESOS.....(\$.....), equivalente a% de la recaudación por peaje neta de IVA.
- 3) Monto de la Oferta: PESOS(\$.....) [1) + 2)]

MPP/FPYS CUDAP - PROJ- 931
12513
Todos los valores consignados incluyen IVA, excepto el CANON.

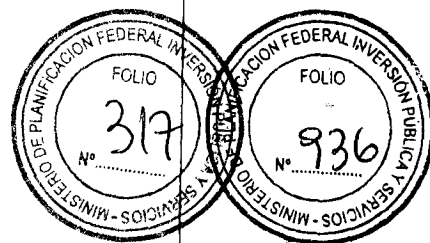
TOTAL \$

.....
Sello y firma del Representante Legal

[Handwritten signatures and scribbles at the bottom of the page]

ANEXO III

[Handwritten signature]
NUEVA
DIRECCIÓN DE EJECUCIÓN



1095

**CORREDORES VIALES NACIONALES
MODELO DE OFERTA CON SUBVENCIÓN**

BUENOS AIRES,

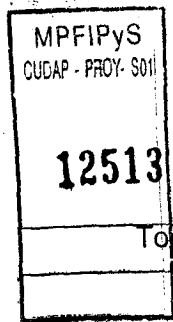
SEÑOR
MINISTERIO DE PLANIFICACIÓN FEDERAL
INVERSIÓN PÚBLICA Y SERVICIOS
PRESENTE.

**Ref. Licitación Pública Nacional "CORREDORES VIALES
NACIONALES"**

De nuestra consideración:

Por la presente comunicamos a ustedes que el POSTULANTE CALIFICADO en la licitación de la referencia integrado por presenta para el Corredor Vial N° 8 la siguiente OFERTA:

- 1) Monto total cotizado para la ejecución y puesta en servicio de las OBRAS previstas en el PLAN DE OBRAS de acuerdo a lo establecido en el PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES GENERALES Y PARTICULARES, y en el CONTRATO y sus Anexos\$.-
- 2) Valor Actual de la SUBVENCIÓN TOTAL (+) solicitada, calculada de acuerdo a lo establecido en el PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES GENERALES Y PARTICULARES, y en el CONTRATO y sus Anexos PESOS.....(\$.....), equivalente a% de recaudación por peaje neta de IVA.
- 3) Monto de la Oferta: PESOS(\$.....) [1) + 2)]



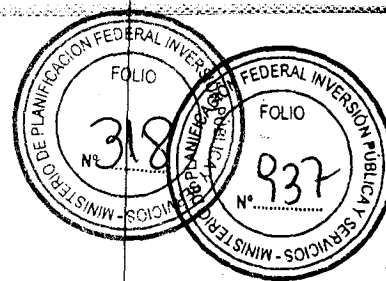
TOTAL \$

Todos los valores consignados incluyen IVA.

.....
Sello y firma del Representante Legal

[Large handwritten signature and scribbles]

ANEXO III



1095 PLANILLA MODELO DE ANÁLISIS DE PRECIOS

I- MATERIALES COMERCIALES :

Tipo de Material :.....			
Costo en origen s/ Camión o Vagón:	=c.....	\$/u
Transporte con Ferrocarril: (Detallar).....	=f.....	\$/u
Transporte con CamiónKm x\$/u-km	=t.....	\$/u
Incidencia por cruce en balsa, túnel, peajes, etc.	=p.....	\$/u
Incidencia por manipuleo y acopio	=m.....	\$/u
SUB-TOTAL	=d.....	\$/u
Pérdidas = % x d	=g.....	\$/u
TOTAL (Material puesto en Obrador)	=h.....	\$/u

II- MATERIALES LOCALES:

Tipo de Material:.....

Procedencia:

D.M.T.:.....km

Equipo: (Extracción, procesamiento, carga, etc.)

Cant. - Designación -

Potencia

Valor

.....HP\$
.....HP\$

Totales:

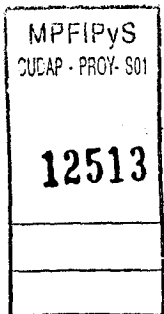
Z

Y

RENDIMIENTO:X.....u/d

AMORTIZACIONES e INTERESES:

$$\frac{.....Y \$.....x 8 h/d}{10000} + \frac{.....Y \$.....x i x 8 h/d}{2 x 2000} = \$/d$$



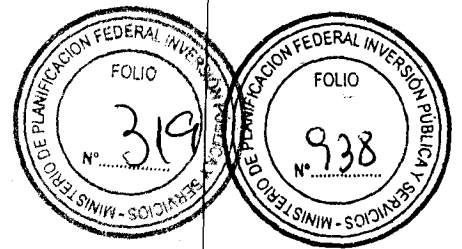
Handwritten notes and signatures:
4
87
141

Handwritten notes and signatures:
28

ANEXO III

ES COPIA
 DE LA ANUEVA
 DEL CONTRATO

1095



i: Tasa interés anual.-

REPARACIONES y REPUESTOS:

.....% de AMORTIZACIÓN =R.....\$/d

COMBUSTIBLES :

Gas-Oil: 0,.....lt/HP-h x Z....HP x 8 h/d x\$/lt =C.....\$/d

LUBRICANTES :

.....% de COMBUSTIBLES = ...% x C =L.....\$/d

MANO de OBRA :

Oficial Especializado: Cantidad x\$/d
 Oficial: Cantidad x\$/d
 Medio Oficial: Cantidad x\$/d
 Ayudante: Cantidad x\$/d

.....m\$/d
 Vigilancia% x mv.....\$/d
 Total Mano de Obra:M... ..\$/d =M.....\$/d

COSTO DIARIO =D.....\$/d

COSTO POR UNIDAD: $\frac{\text{COSTO DIARIO } \$/d}{\text{RENDIMIENTO u/d}} = \frac{D}{X} \$/d = \dots\dots\dots U \dots\dots\dots \$/u$

RENDIMIENTO u/d X u/d =T.....\$/u

Transporte Interno de Obra:km x'\$/u-km =S.....\$/u

Pérdidas:% x S =P.....\$/u

TOTAL MATERIAL LOCAL : =Q.....\$/u

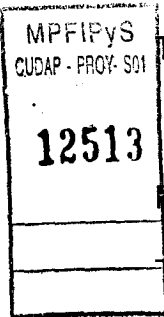
III- ÍTEM TIPO INCLUIDO MATERIALES:

A) Materiales:

Cuántia u mat/ u Ítem x Costo Unitario \$/u mat =\$/u
 u mat/ u Ítem x \$/u mat =\$/u

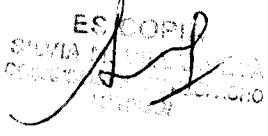
B) Ejecución:

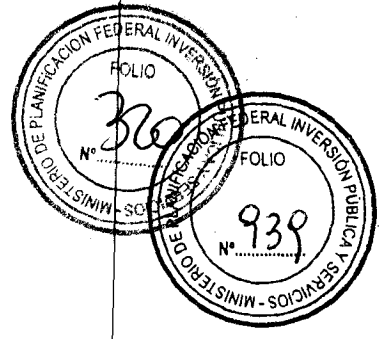
(1)B.....\$/u



(Handwritten signatures and scribbles)

ANEXO III

ES COPIA




1095

AMOTIZACIONES e INTERESES:

$$\frac{\text{.....Y \$.....} \times 8 \text{ h/d} + \text{.....Y \$.....} \times i \times 8 \text{ h/d}}{10000 \qquad \qquad \qquad 2 \times 2000} = \text{.....A.....} \$/\text{d}$$

i : Tasa interés anual.-

REPARACIONES y REPUESTOS:

$$\text{.....% de AMORTIZACIÓN} = \text{.....R.....} \$/\text{d}$$

COMBUSTIBLES:

$$\text{Gas-Oil: } 0, \dots \text{lt/HP-h} \times Z \dots \text{HP} \times 8 \text{ h/d} \times \dots \$/\text{lt} = \text{.....C.....} \$/\text{d}$$

LUBRICANTES:

$$\text{.....% de COMBUSTIBLES} = \dots\% \times C = \text{.....L.....} \$/\text{d}$$

MANO de OBRA:

Oficial Especializado: Cantidad x\$/d
 Oficial: Cantidad x\$/d
 Medio Oficial: Cantidad x\$/d
 Ayudante: Cantidad x\$/d

$$\begin{aligned} &\text{.....m} \$/\text{d} \\ &\text{Vigilancia%} \times \text{m} \quad \text{.....v.....} \$/\text{d} \\ &\text{Total Mano de Obra:} \quad \text{.....M.....} \$/\text{d} \end{aligned} = \text{.....M.....} \$/\text{d}$$

$$\text{COSTO DIARIO} = \text{.....} \$/\text{d}$$

$$\text{COSTO POR UNIDAD:} \quad \frac{\text{COSTO DIARIO} \$/\text{d}}{\text{RENDIMIENTO u/d}} = \text{D} \$/\text{d} = \text{.....U.....} \$/\text{u}$$

RENDIMIENTO u/d X u/d

$$\text{Transporte Interno de Obra:} \dots \text{km} \times \dots \$/\text{u-km} = \text{.....T.....} \$/\text{u}$$

$$\text{.....} = \text{.....S.....} \$/\text{u}$$

$$\text{Pérdidas:} \dots\% \times S = \text{.....P.....} \$/\text{u}$$

$$\text{.....} = \text{.....F.....} \$/\text{u}$$

MINISTERIO DE PLANIFICACION FEDERAL INVERSION PUBLICA Y SERVICIOS
 CUCARÁ - PROJ. SOL
12513

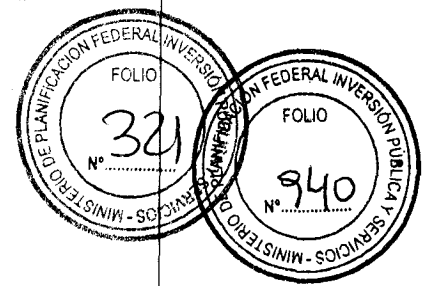
(2)

30

ANEXO III

ES
SILVIA
NEVA
CHICO

1095



TOTAL COSTO NETO : (1) + (2) = B \$/u + F \$/u	=	C N \$/u
GASTOS GENERALES E INDIRECTOS: 25% x C N	=	G \$/u
Sub-Total 1	=	S-T \$/u
BENEFICIO : 10.....% x S-T 1	=	BE \$/u
Sub-Total 2	=	S-T \$/u
GASTOS FINANCIEROS:% x S-T 2	=	G \$/u
Sub-Total 3	=	S-T \$/u
IVA : 21% x S-T 3	=	IVA..... \$/u
PRECIO UNITARIO	=	P \$/u
PRECIO UNITARIO ADOPTADO :	 \$/u

IV- ÍTEM TIPO DE HORMIGONES PARA ALCANTARILLAS y PUENTES

A) Materiales:

Cuantía u mat/ u ítem x Costo Unitario \$/u mat	= \$/m3
Cemento tn/m3 x \$/tn	= \$/m3
Ag. Fino..... m3/m3 x..... \$/m3	= \$/m3
Ag. Grueso..... m3/m3 x..... \$/m3	= \$/m3
Agua..... m3/m3 x..... \$/m3	= \$/m3
Madera..... m3/m3 x..... \$/m3	= \$/m3
Clavos y Alambres..... kg/m3 x..... \$/kg	= \$/m3
Otros..... x.....	= \$/m3

Total Materiales (1) A..... \$/m3

C) Ejecución: Mano de Obra

Elaboración del hormigón, colocación, etc.:

Categoría..... hs/m3 x \$/h = B..... \$/m3
(Oficial, ayudante, etc.)

Encofrado, desencofrado, etc.:

Categoría..... hs/m3 x \$/h = C..... \$/m3
(Oficial, ayudante, etc.)

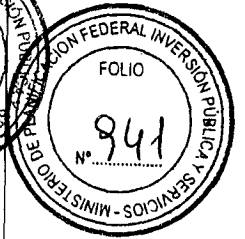
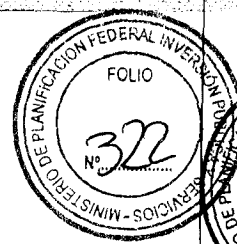
Vigilancia % x D D..... \$/m3
E..... \$/m3

MPFIPyS
CUCAP - PROJ- 501

12513

[Handwritten signatures and scribbles at the bottom of the page]

ANEXO III
 COPIA
 NUEVA
 1095



Incidencia Equipos, y herramientas menores	= F..... \$/m3
	= G..... \$/m3
Total Ejecución (2)	= H..... \$/m3
TOTAL COSTO NETO : (1) + (2) = A + H	= C N..... \$/m3
GASTOS GENERALES E INDIRECTOS:% x C N	= G G..... \$/m3
Sub-Total 1	= S-T 1..... \$/m3
BENEFICIO:% x S-T 1	= B E..... \$/m3
Sub-Total 2	= S-T 2..... \$/m3
GASTOS FINANCIEROS:.....% x S-T 2	= G F..... \$/m3
Sub-Total 3	= S-T 3..... \$/m3
IVA : % x S-T 3	= I V A..... \$/m3
PRECIO UNITARIO	= P U..... \$/m3
PRECIO UNITARIO ADOPTADO : \$/m3

MPEIPyS
 CUCAP - PROY- 501
 12513

[Handwritten signatures and scribbles]