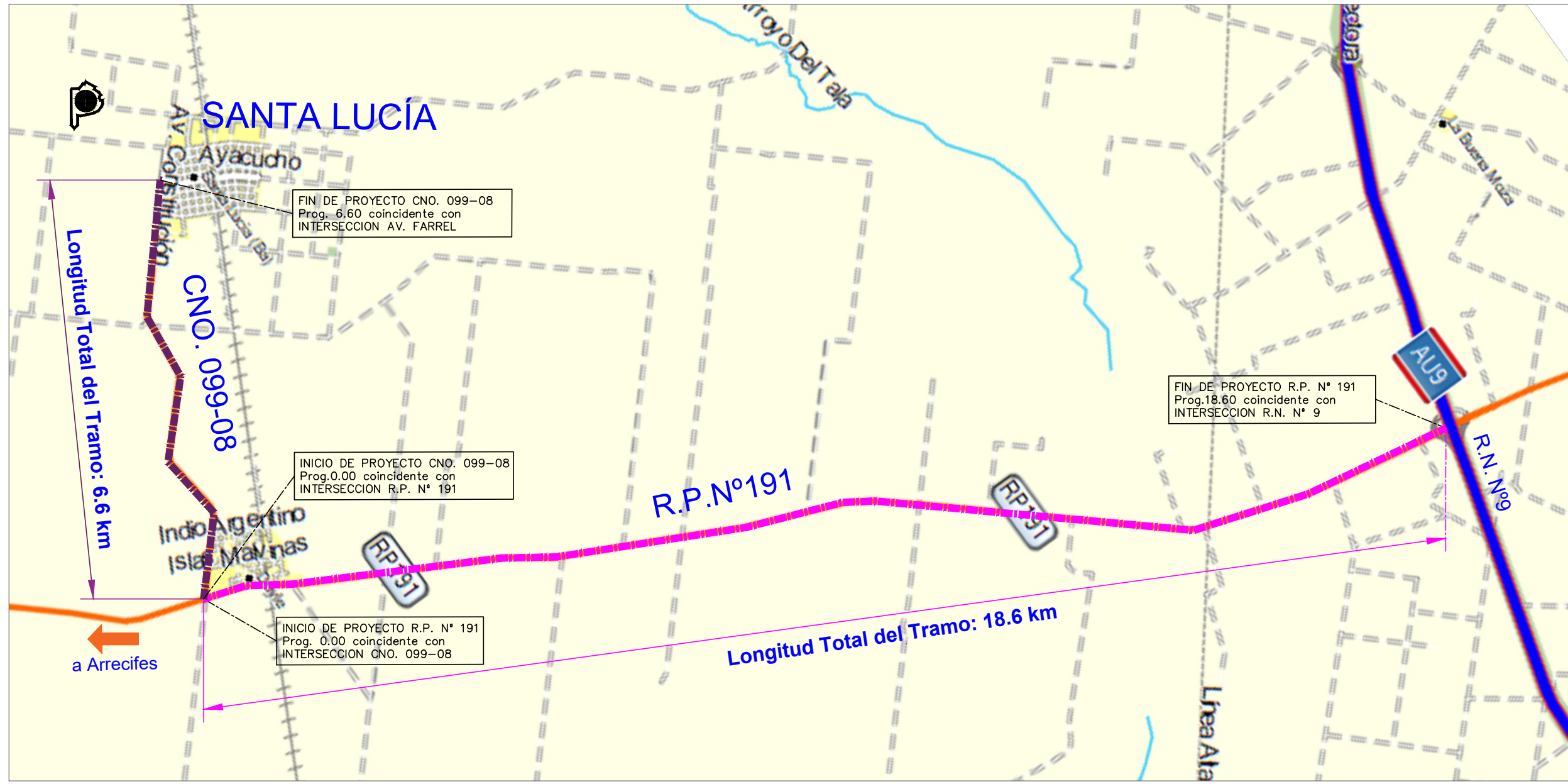
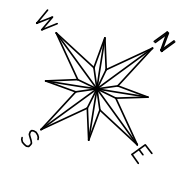




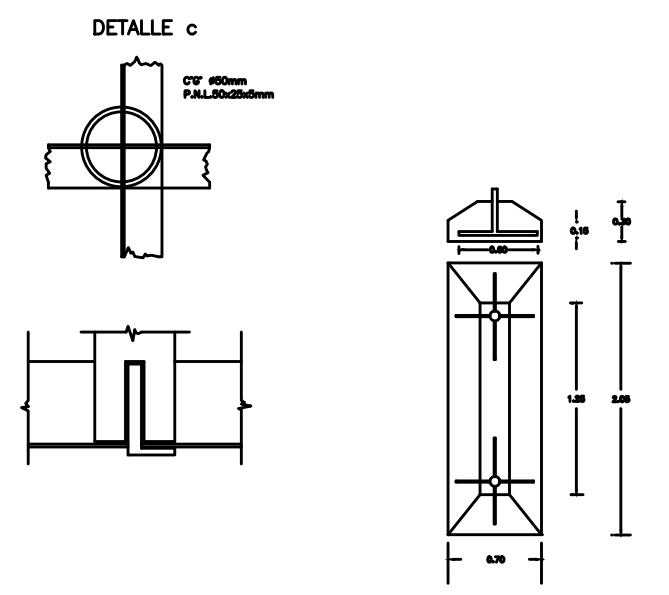
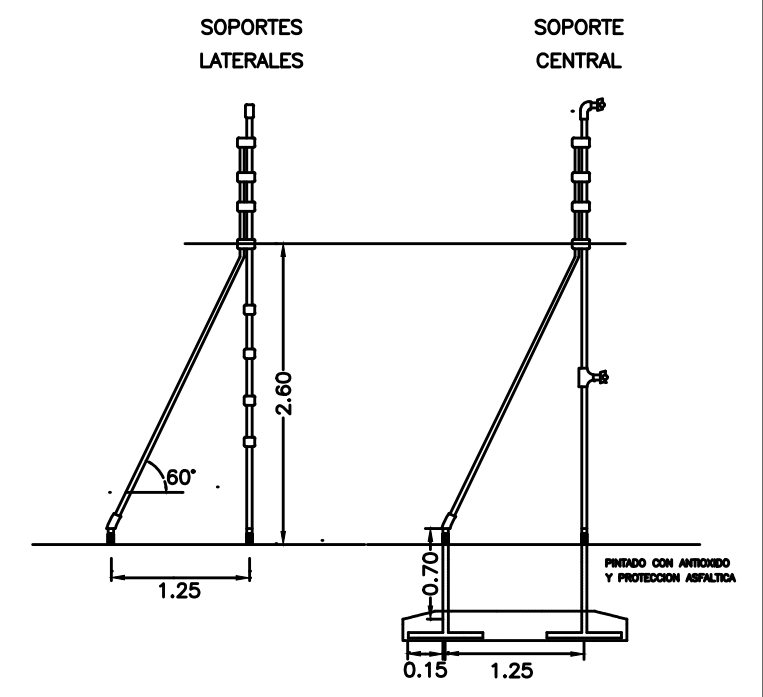
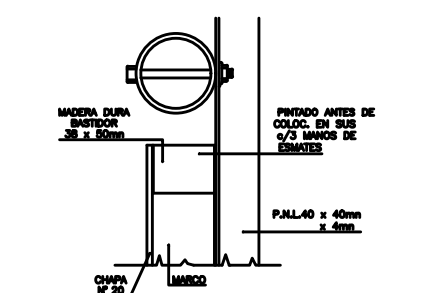
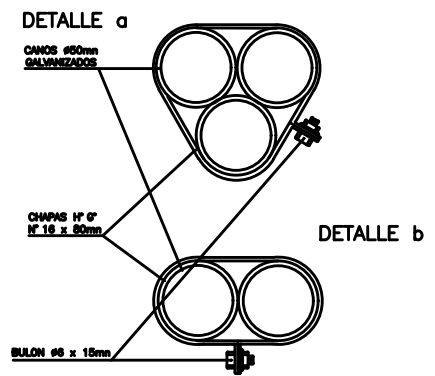
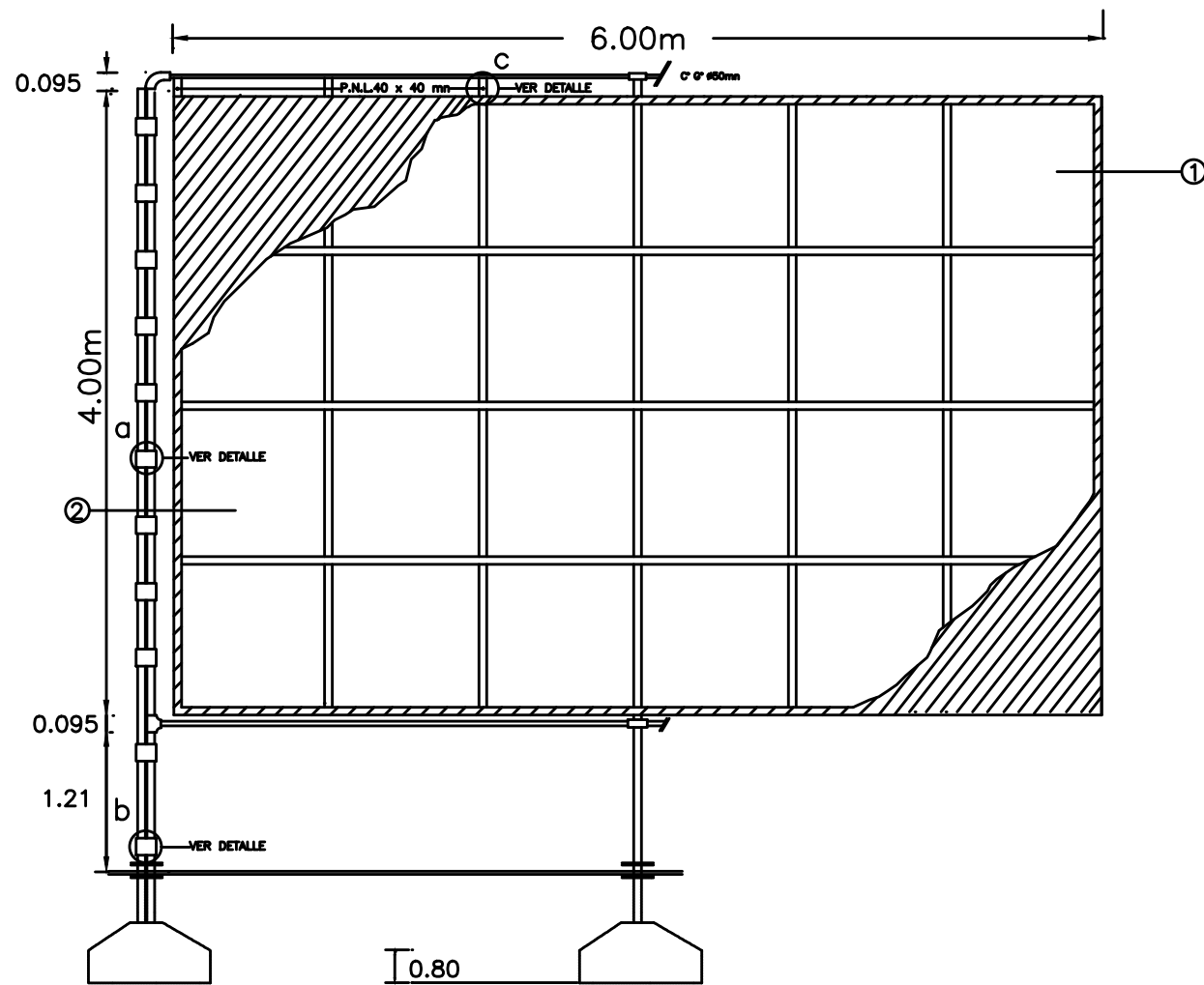
**PLANOS**

User and Plot Date : 27.2.2019 - 1:30 pm  
 Drawing file path & name : D:\CARPETA COMPARTIDA\PROYECTOS\R.P. N° 191 - Tramo Cno. 099-08 - R.N. N° 9 Y Cro. 099-08 - Tramo R.N. N° 9 - Acc. Santa Lucía\PLANOS\ R.P. N° 191 y Cro 099-08 - Planimetría.dwg

**OBRA: REHABILITACIÓN Y CONSERVACIÓN**  
**R.P. N° 191 - TRAMO: CNO. 099-08 - R.N. N° 9 (Long. 18.600m)**  
**CNO. 099-08 (ACC. A SANTA LUCÍA) - TRAMO: R.P. N° 191 - AV. FARREL (Long. 6.600m)**  
**LONGITUD TOTAL: 25.200m**  
**PARTIDO: San Pedro**



	<b>OBRA: REHABILITACIÓN Y CONSERVACIÓN</b> R.P. N° 191 - TRAMO: CNO. 099-08 - R.N. N° 9 (Long. 18.600m) CNO. 099-08 (ACC. A SANTA LUCIA) - TRAMO: R.P. N° 191 - AV. FARREL (Long. 6.600m) PARTIDO: SAN PEDRO		Fecha	Firma	Plano ID:	Revisión	
	Planimetría General		Proyectó:		<b>01</b>	<b>00</b>	
			Revisó:				
			Aprobó:				
		Director de Proyecto			Escalas: S/E	Hojas: 1 de 1	



CARTEL TIPO	PARA OBRAS	DESTINADAS A	BASTIDOR(m)	
			a	b
A	MAYORES	RUTAS VIADUCTOS INTERSECC. EN DESNIVEL	6.00	4.00
B	INTERMED.	PUNTES SENALIZ.HORIZ. ACCESOS ILUMINACION	5.00	3.00
C	MENORES	ALCANTARILLAS CONSERVACION FORESTACION DESMALEZADO SENALIZ.VERT.	4.00	2.30

**REFERENCIAS**

- ① BLANCO
- ② AZUL

**VISTA BASTIDOR**

Bastidor de madera semi dura de primera calidad sin nudos, montado soporte de chapa de hierro galvanizado n°22, sobre el que se pintara la gráfica correspondiente a la obra. Sus medidas serán ( Ver cuadro )

Se deberá garantizar por el término de tres años la durabilidad de colores para la aplicación al exterior

La imagen de fondo será la indicada por la D.V.B.A previo a la ejecución del cartel, se presentará para su aprobación un impreso a escala con todos los datos volcados en el mismo.

Para la realización de la gráfica se deberá consultar plano tipo Cartel de Obra F-II-477/2.

UBICACION:

EL INSPECTOR DETERMINARA EL LUGAR DE UBICACION DEL CARTEL



Medidas de los carteles son 3x2mtrs y 6x4mtrs para zona urbana o semi urbana.  
10x5 mtrs para obras cercanas a rutas o predios grandes no urbanos.

- El cartel sera confeccionado en chapa de hierro BWG no 24 sobre estructura de perfiles de hierro o bastidores de madera.
- Deberá así mismo ser tratado en su totalidad con dos manos de pintura antióxida.
- Plancha para soporte de gráfica en zinc de 0.5 mm.
- Vientos para sujeción reforzados de acuerdo a las características de la zona.
- Poyo de hormigón ubicados a no menos de 1m de profundidad.
- La gráfica impresa en lona tensada.

#### Observaciones

- La distancia entre superficie para la gráfica y el nivel del suelo sera de 2 m.
- La estructura considera tratamiento anticorrosivo.
- Es importante que el lugar de la instalación sea verificado y revisado por el inspector fiscal correspondiente, esto con el objetivo de supervisar que se complan todas las medidas de seguridad.\* Sera requisito fundamental cumplir con el estándar de calidad exigido.



**DVBA** Dirección de Vialidad

# Mejoramos las rutas.

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.

Partido: xxxxxxxxx.  
Inversión: \$xxxxxxx.  
Plazo: xxxxDías.  
Financiamiento: xxxxxxxxx.  
Contratista: xxxxxxxx.

 **Buenos Aires**  
Provincia

**Entre todos  
podemos más.**

#### Tipografías utilizadas

DIN Next Rounded LT Pro  
Bold  
DIN Next Rounded LT Pro  
Regular



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES  
2019 - Año del centenario del nacimiento de Eva María Duarte de Perón

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Plano Importado**

**Número:**

**Referencia:** Planos Obra: Rehabilitación y Conservación R.P. N°191 - Tramo: Cno. 099-08 - R.N. N°9  
(Long. 18.600m  
) Cno. 099-08 (Acc. a Santa Lucía) - Tramo: R.P. N°191 - Av. Farrel (Long. 6.600m) Partido: San Pedro  
o Longitud Total: 25.200,00m

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 4 pagina/s.