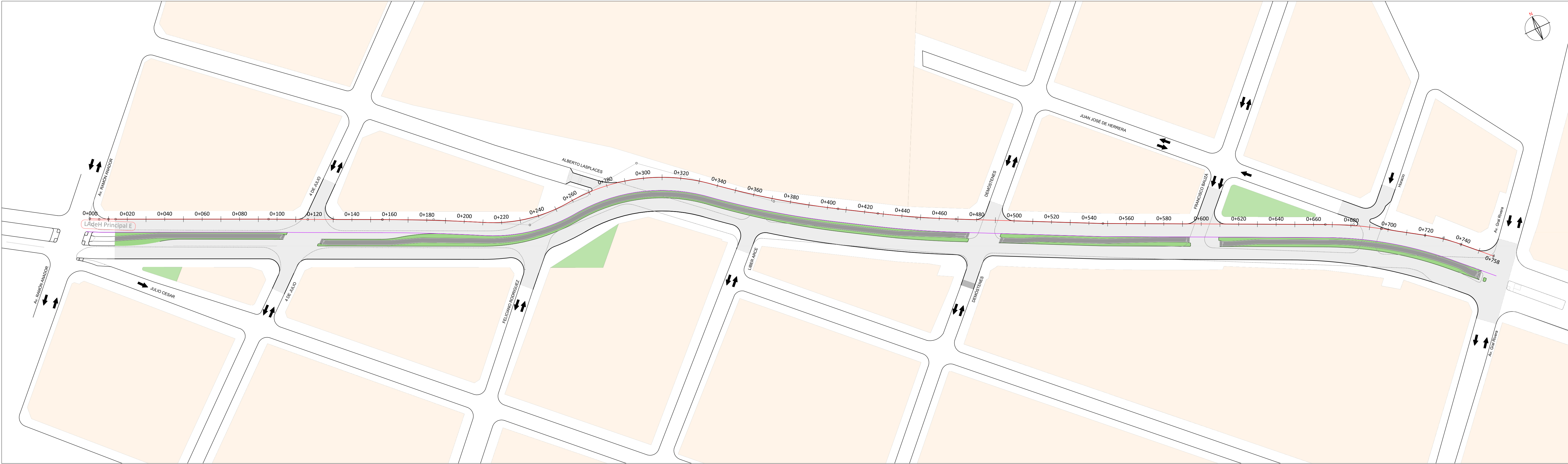
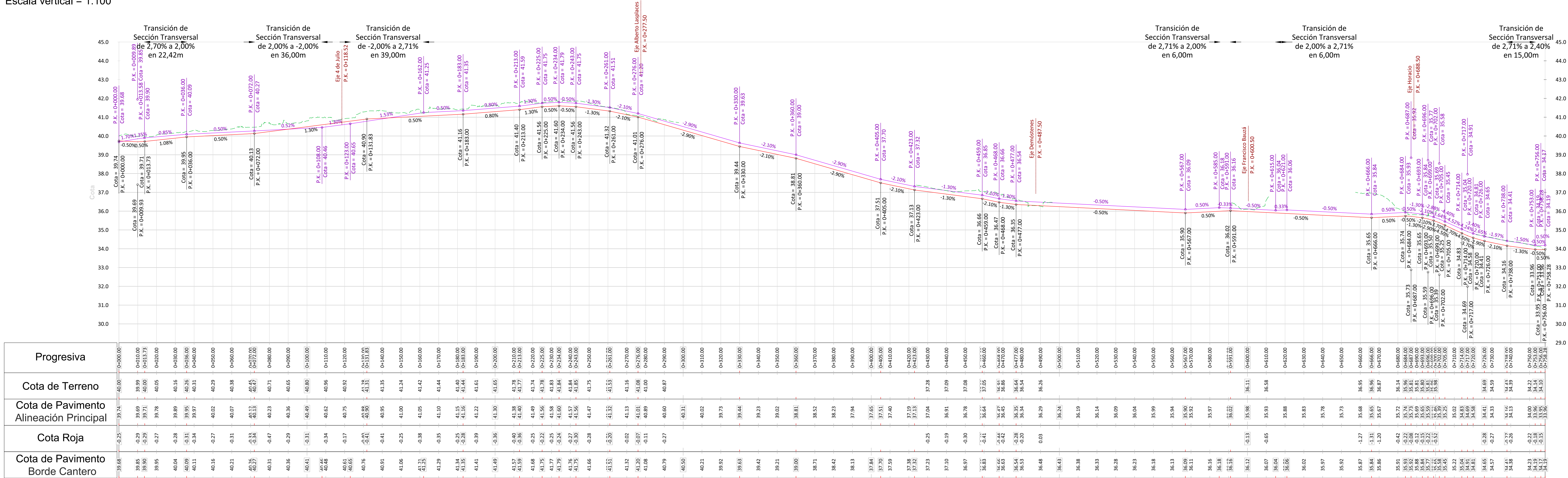


Planimetría L. A. de Herrera - Calzada Oeste  
Escala 1:1000

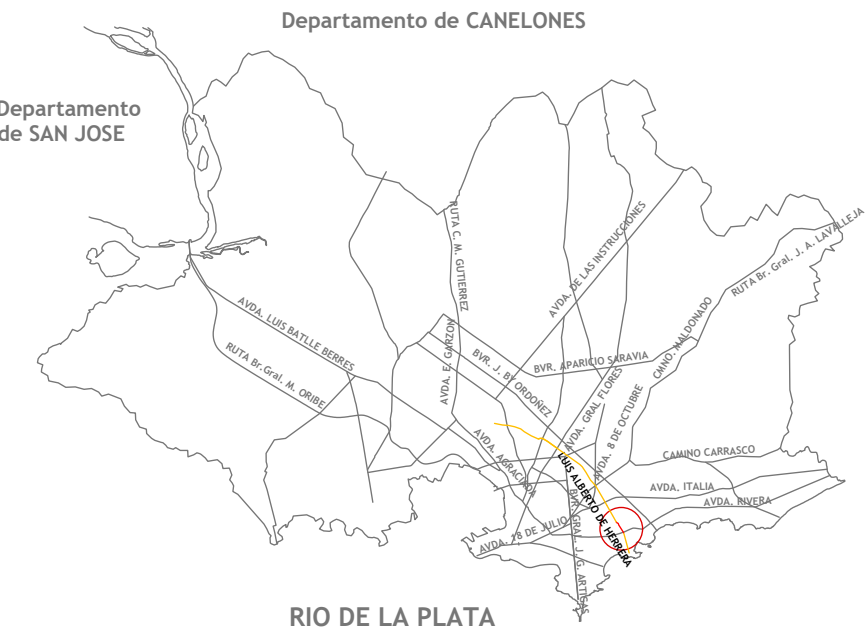


LadeH Principal E

Escala horizontal = 1:1000  
Escala vertical = 1:100



PLANO GENERAL DE UBICACIÓN:

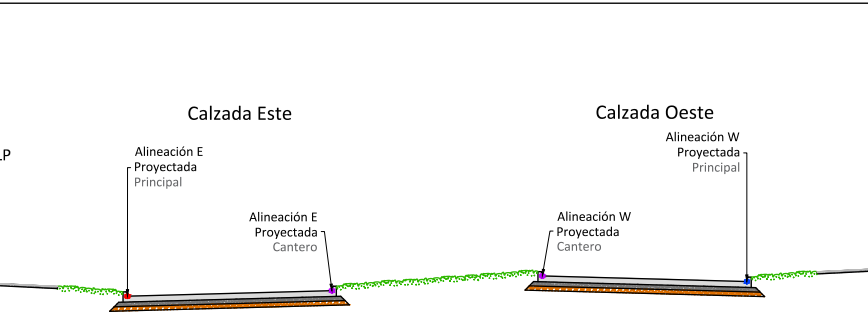


PLANO DE UBICACION ZONAL:



NOTAS:

- Sistema Planimétrico de Coordenadas Cartesianas Locales
- Cotas referidas a Cero Wharton



REFERENCIAS:

REFERENCIAS PLANIMÉTRICAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
—	ALINEACIÓN CALZADA ESTE PROYECTADA
—	ALINEACIÓN CALZADA OESTE PROYECTADA
---	CORRÓN EXISTENTE
---	CORRÓN PROYECTADO
---	PINTURA CON TACHAS
---	CANTERO PROYECTADO
---	PAVIMENTO DE HORMIGÓN PROYECTADO
---	PAVIMENTO ASFÁLTICO (EMPALMES)
---	PAVIMENTO ASFÁLTICO CICLOVÍAS

REFERENCIAS ALTIMÉTRICAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
---	COTA DE TERRENO EXISTENTE
---	COTA DE TERRENO PROYECTADA
---	COTA DE PAVIMENTO PROYECTADO - ALINEACIÓN PRINCIPAL
---	COTA DE PAVIMENTO PROYECTADO - BORDE CANTERO

Revisión	Descripción	Fecha	Autor
R0	Emisión Original	Set - 2019	



**Proyecto FIMM**

**Obra N° 011**  
**Av. Luis A. de Herrera**  
entre R. Anador y Av. Gral. Rivera

Fondo de Infraestructura Metropolitana de Montevideo

<b>Plano:</b> <b>Planialtimetría Calzada Este</b> entre Ramón Anador y Av. Gral. Rivera	
<b>Proyectista:</b> Ing. Verónica Schera	
<b>Ayudante:</b> Ing. Amanda González	
<b>Archivo:</b> Proyecto Av. Luis A. de Herrera	
<b>Escala:</b> 1:1000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2019
<b>Aprobado por:</b> Ing. Ana Goyiño	
<b>LAMINA:</b> <b>011-VIA-ALT-PLN-001</b>	<b>VIA -</b> Validad <b>ALT -</b> Planialtimetría <b>PLN -</b> Plano