

OBRAS FONDO CAPITAL- MOVILIDAD

Avenida José BELLONI



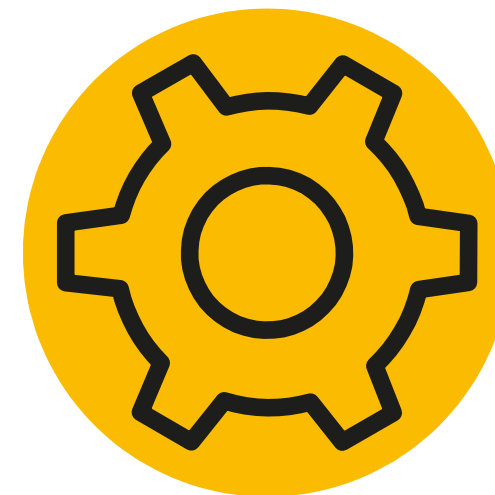
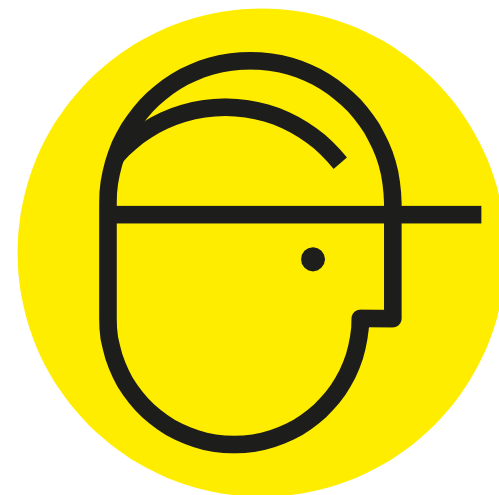
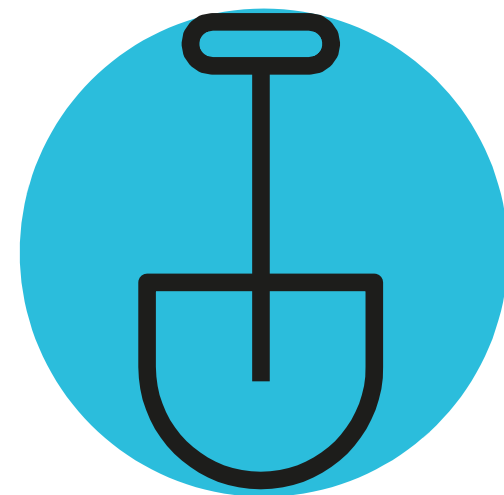
Mayo, 2017



Intendencia
de Montevideo

PROYECTO- AV. JOSE BELLONI

**Ubicación : Entre Camino Boiso Lanza y
Avenida de las Instrucciones**



**Intendencia
de Montevideo**

UBICACIÓN DEL PROYECTO



Planta General



Objetivo General

El proyecto se enmarca en el Plan Estratégico de la Intendencia de Montevideo que consta de los siguientes pilares :

- Propiciar la integración social de la ciudad
- Mejorar la conectividad y movilidad entre las diferentes zonas de Montevideo
- Desarrollar proyectos sustentables
- Propiciar una convivencia democrática

Contribución al objetivo

Mejorar sustancialmente la calidad y seguridad de la conectividad urbana y metropolitana, vinculando Manga - Piedras Blancas / Ruta Perimetral, Rutas 6-33.

Apostar por la Movilidad Sostenible, maximizando las condiciones de calidad y seguridad del servicio de transporte público de pasajeros, la circulación peatonal (con accesibilidad universal) y en bicicleta, sin descuidar las condiciones del tránsito general.

Requisitos del proyecto

Mejora sustancial en calidad y seguridad de la conectividad vial urbana, beneficiando positivamente la circulación del transporte y tránsito, así como la seguridad de ciclistas y peatones. Esto permitirá mejorar la conectividad de los barrios vinculados al proyecto, con el resto de Montevideo.

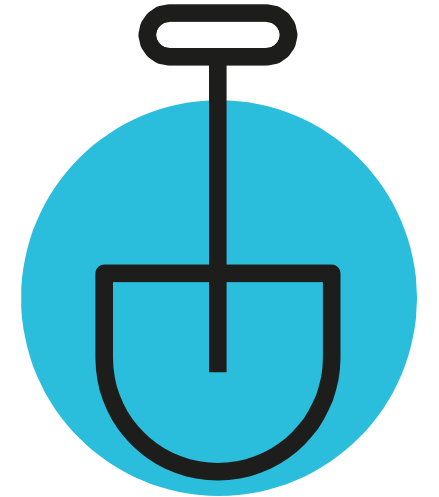
Objetivo del proyecto

Cambiar el perfil transversal actual de la Avenida José Belloni con cunetas profundas y sin veredas continuas por un perfil totalmente urbano acordonado, con bocas de tormentas para la captación de las aguas de lluvia y veredas continuas y accesibles para los peatones.

- **Ubicación:** Manga, Bola de Nieve
- **Largo:** 3.000 metros
- **Alcance:** 22.000 habitantes
- **Usuarios de la avenida:** 30.000 personas transportadas en 12.000 vehículos por día (no se tienen conteos de peatones)

Descripción del alcance:

A los efectos del proyecto y la obra posterior, esta se realizará en dos tramos : entre Boiso Lanza y Colector Perimetral (tramo II) , y entre Colector Perimetral e Instrucciones (tramo III).



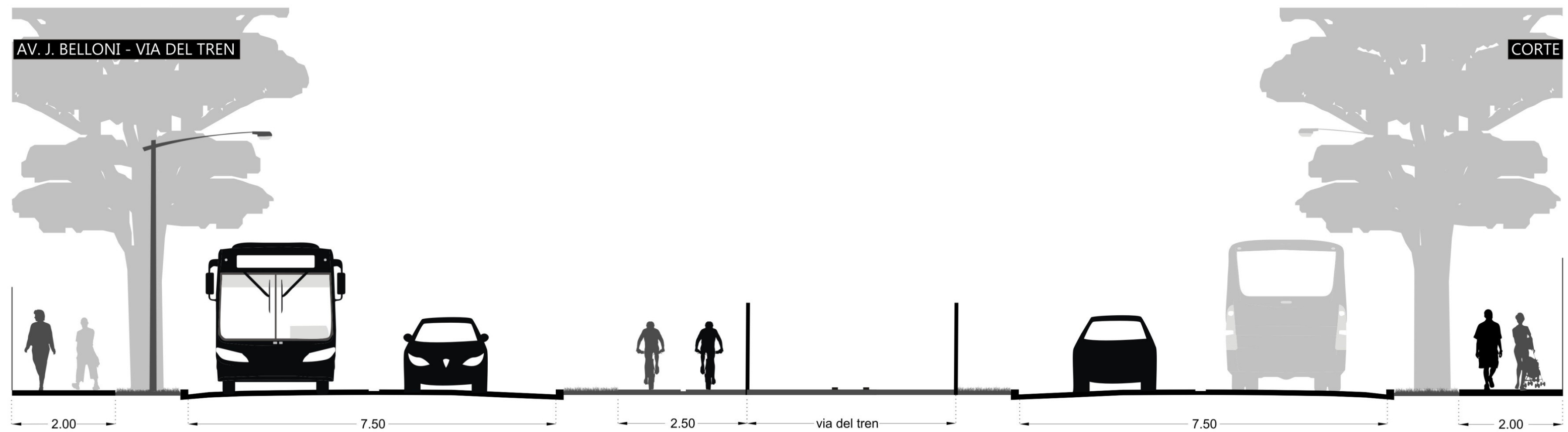
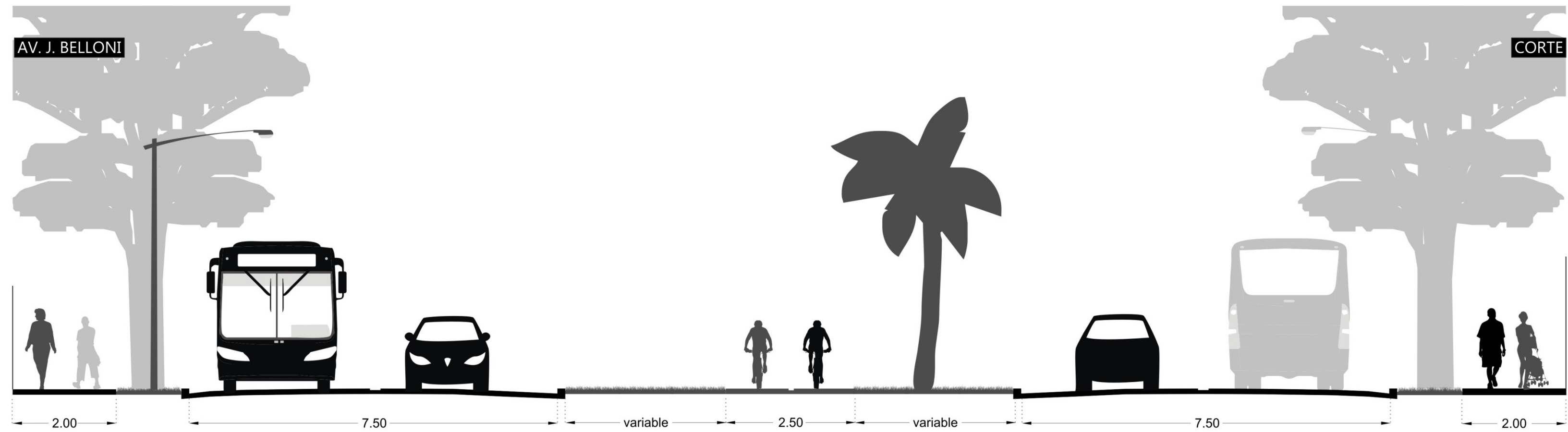
- Construcción de pavimento de hormigón nuevo acordonado, de dos calzadas de 7,5 m de ancho.
- Construcción de colectores para drenaje de pluviales.
- Construcción de bocas de tormenta y tomas de cuneta para la captación de las aguas de lluvia.
- Ejecución de veredas de hormigón continuas, de 2 metros de ancho con rampas de accesibilidad.
- Ciclovía de hormigón de 2,50 m de ancho y áreas de descanso.

- Instalación de nuevo alumbrado público con tecnología LED.
- Señalización vertical (cartelería) y horizontal (pintura) de la avenida.
- Semaforización en los cruces con las vías más importantes.
- Instalación de refugios peatonales.
- Renovación del arbolado e implantación de césped en vereda y cantero central.
- Pavimento de hormigón nuevo en la calle Espadaña entre Cno. al Paso del Andaluz y Cno. los Tangerinos, con la construcción de dársenas para la terminal de ómnibus de Manga.

Exclusiones del alcance:

- No se construirá una red de saneamiento para aguas servidas.

PERFILES



- **Plazos de las obras:**

Tramo II, entre Boiso Lanza y Colector Perimetral : 24 meses

Tramo III, entre Colector Perimetral e Instrucciones : 18 meses

- **Inicio estimado de obra:**

Tramo III : Noviembre 2017

Tramo II : Diciembre 2017

Metrajes de las Obras

VIALIDAD :

Pavimento de hormigón: 54.500 m²

Veredas y ciclovia de hormigón : 25.100 m²

SANEAMIENTO:

Colectores pluviales circulares: 6.810 m

Colector rectangular : 940m

Bocas de tormenta: 154 u

En calles laterales, Tramo II :Fco. Magariños, Carlos A. López, Al Paso del Andaluz,
Tramo III : Benito Berges, Ceres, Carlos Linneo.

ALUMBRADO PÚBLICO:

Columnas con sus respectivas luminarias: 190 u

SEÑALIZACIÓN:

Cruces semaforicos: 6

Tramo II : Boiso Lanza, Av. de la Aljaba, C.A. López, Paso del Andaluz

Tramo III : Osvaldo Rodriguez, Carlos Linneo.

ARBOLADO:

Extracciones: 289 u

Plantación de árboles: 647 u

Transplantes : 80 u

Implantación de césped: 35.200 m2

REFUGIOS PEATONALES :

Instalación de refugios: 28 u

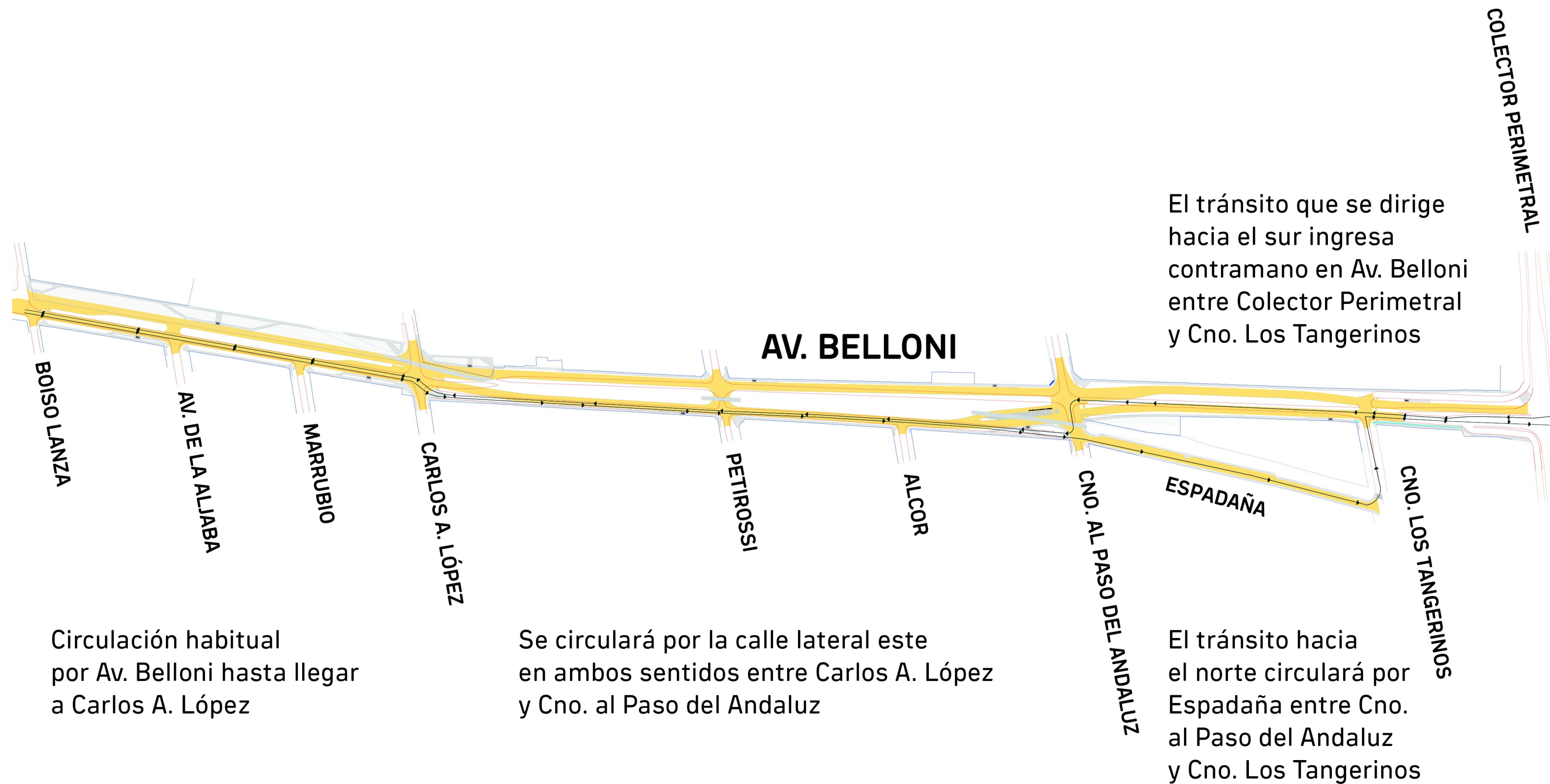
PUNTOS ACTIVOS:

Instalación de los mismos: 2 u

Tramo II : Marrubio

Tramo III : Cno Baltar

Desvíos de obra - Tramo II



Desvíos de obra - Tramo III

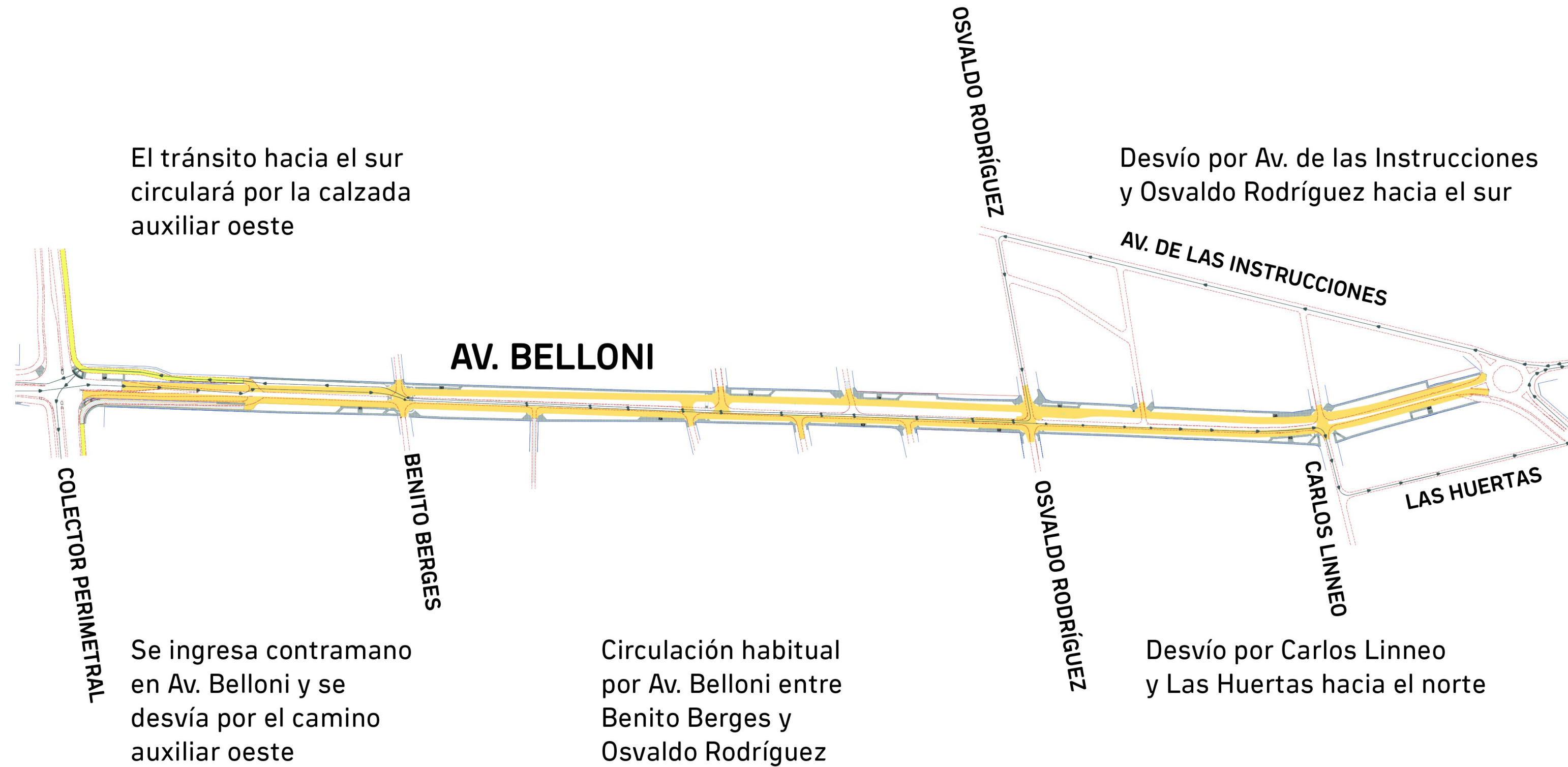


IMAGEN ACTUAL



IMAGEN DE PROYECTO



MUCHAS GRACIAS



Intendencia
de Montevideo

montevideo.gub.uy

