



## PEATÓN SEGURO



# ESTACIÓN CONCEPCIÓN BONA: SITUACIÓN ACTUAL



# SITUACIÓN ACTUAL



- Vulnerabilidad en la movilidad peatonal

**TANDA MATUTINA**

HP: 9.00 – 10.00 a.m.

Vol.: 2,309 Peatones

**7,376** promedio peatones 3h

**TANDA VESPERTINA**

HP: 5.45 – 6.45 p.m.

Vol.: 4,354 Peatones

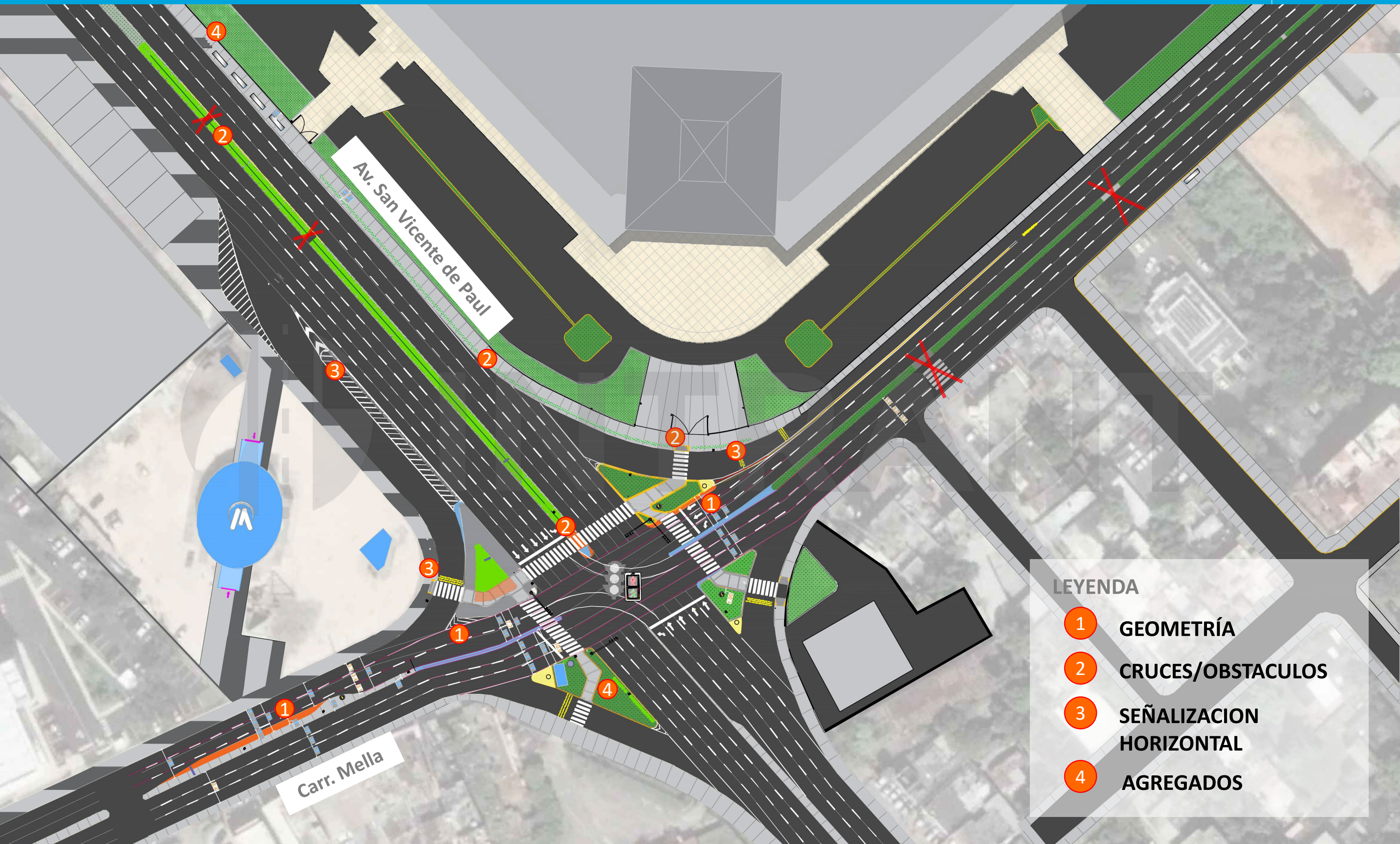
**11, 004** promedio peatones 3h

Acceso Oeste representa el mayor volumen peatonal, seguido por el acceso norte



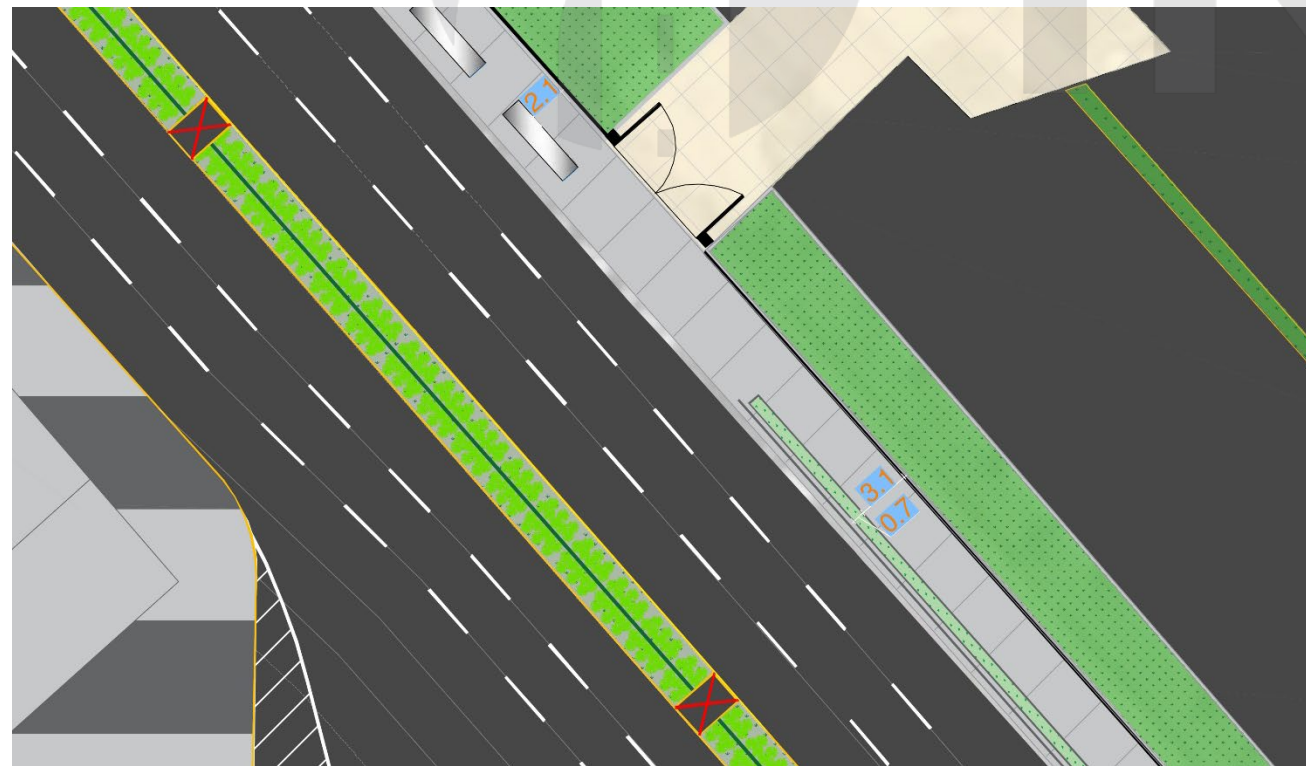
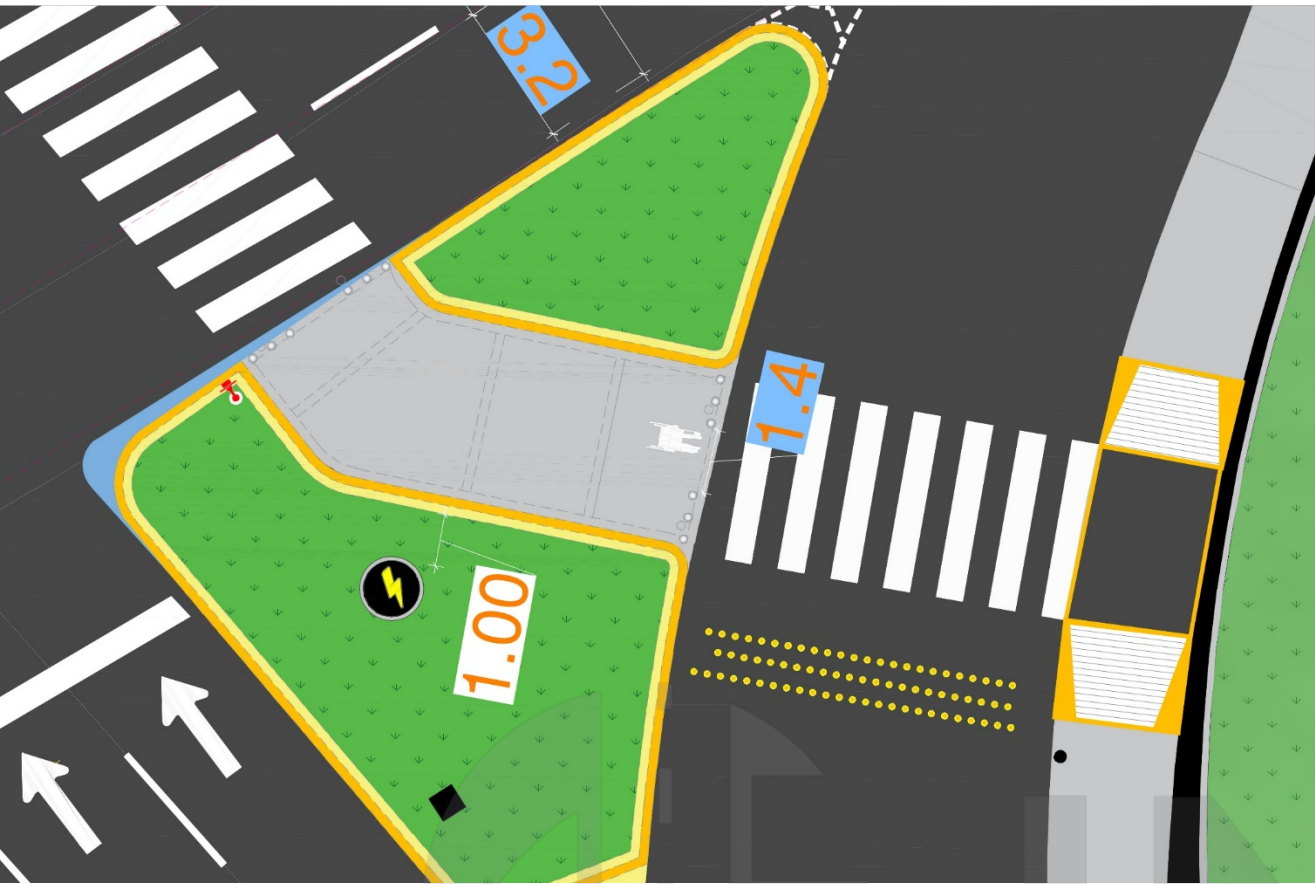
# ESTACIÓN CONCEPCIÓN BONA: PROPUESTA



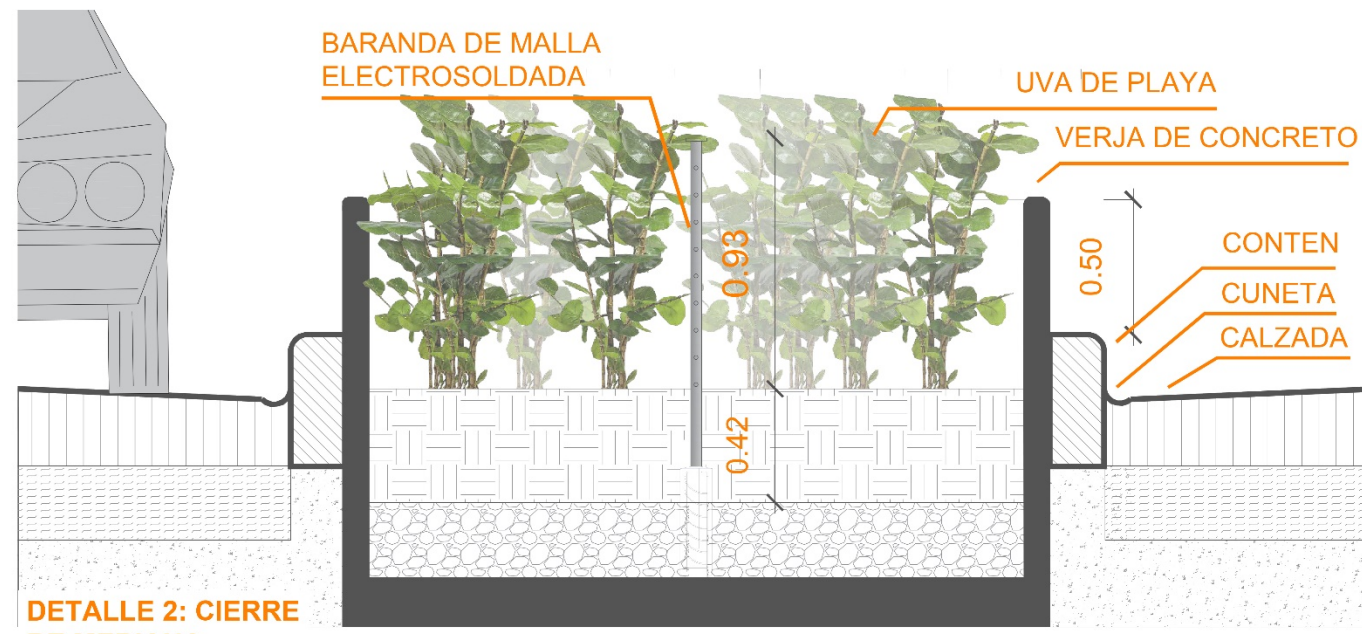
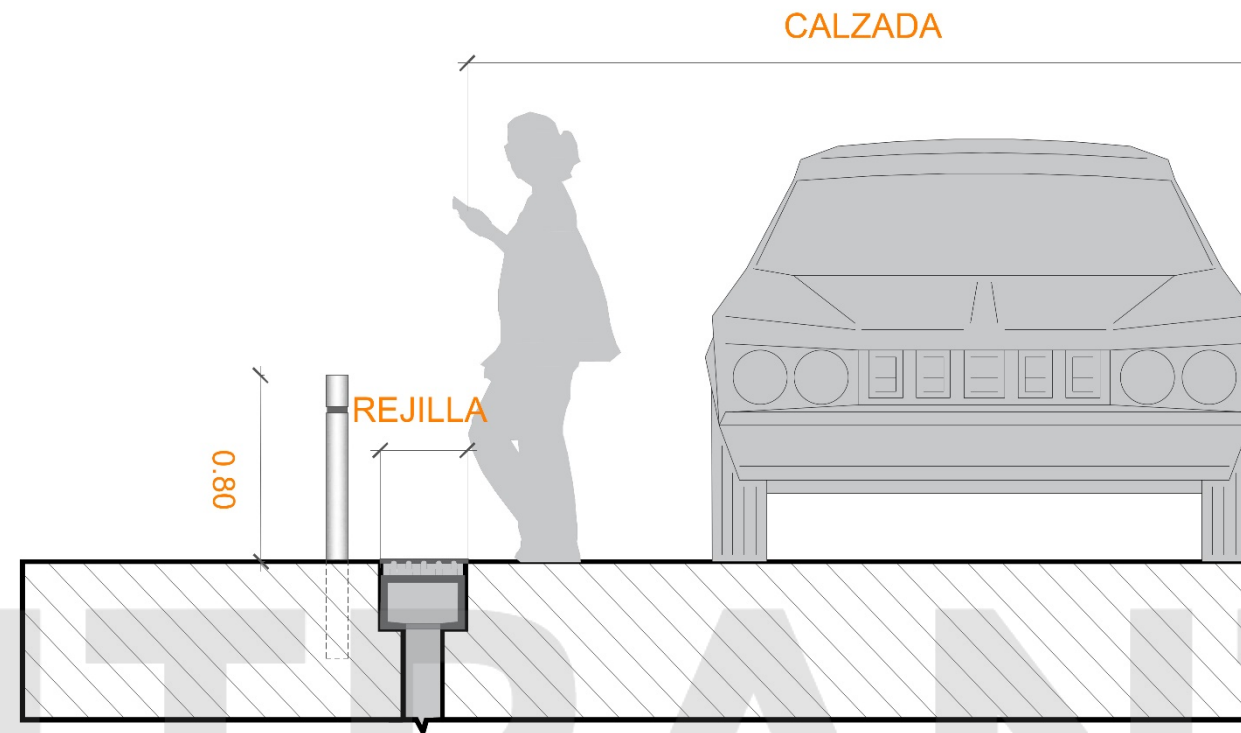


**LEYENDA**

- 1 **GEOMETRÍA**
- 2 **CRUCES/OBSTACULOS**
- 3 **SEÑALIZACION HORIZONTAL**
- 4 **AGREGADOS**



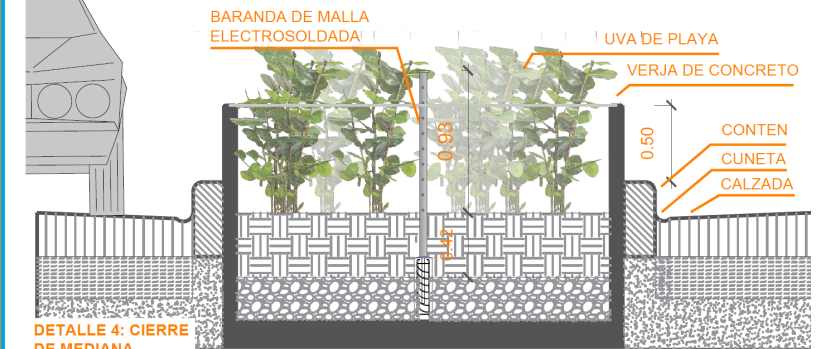
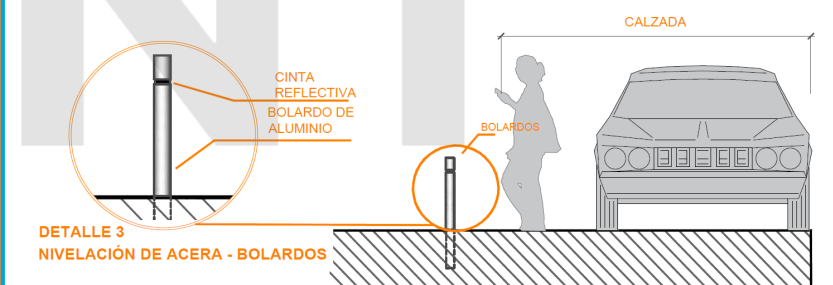
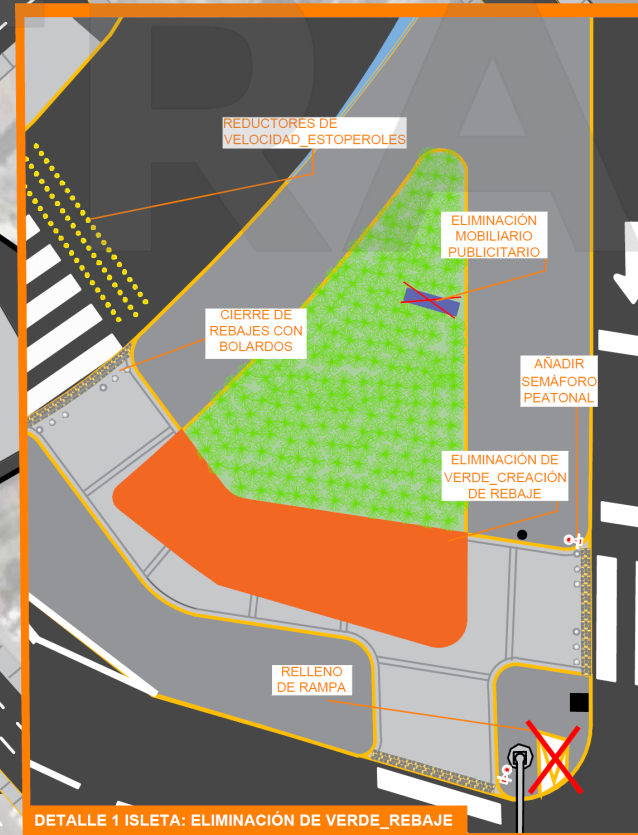
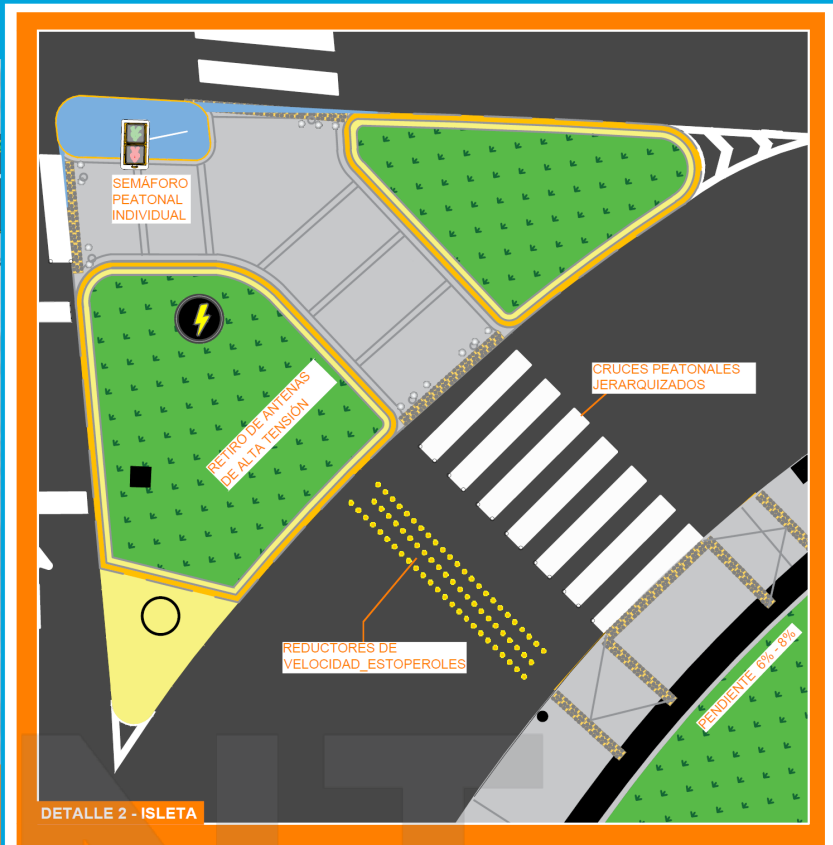
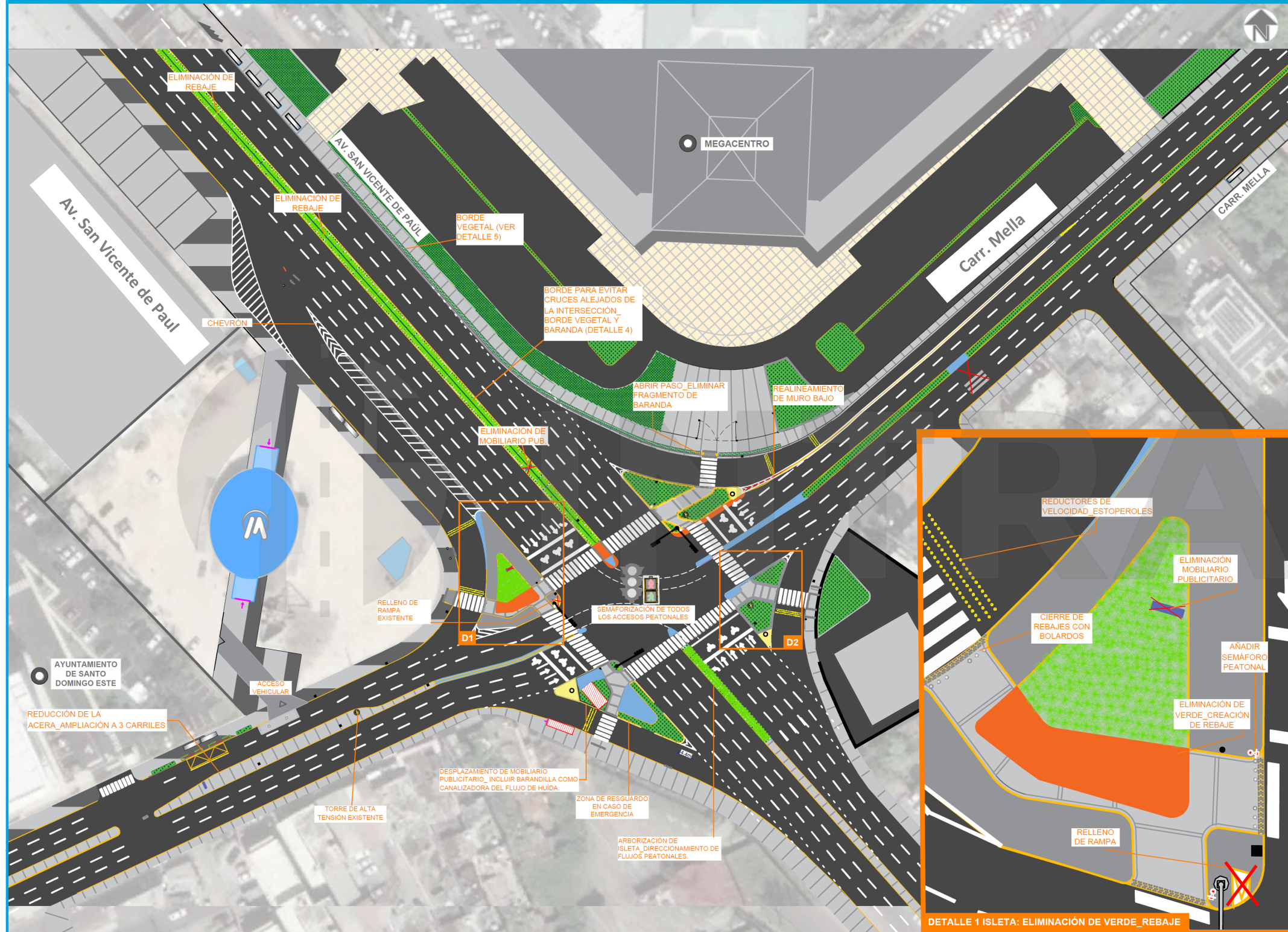
**REBAJE DE MEDIANA EXIS.**  
 CREACIÓN DE REBAJES EN TODAS LAS ISLETAS  
 OPTIMIZACIÓN DE ESPACIO ENTRE OBSTACULOS  
 RELLENO DE RAMPA EXISTENTE  
 ELIMINACIÓN MOBILIARIO PUBLICITARIO



DETALLE 2: CIERRE DE MEDIANA

**UVA DE PLAYA / CORALILLO**  
 PLANTA FIRME – MAYOR BARRERA  
 EVITAR CRUCE PEATONES Y MOTOCICLETAS

PROPUESTA SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL E INTERVENCIONES DE ESPACIO PÚBLICO



- LEYENDA**
- REJILLA PARA CUNETA (REBAJE)
  - REBAJE DE ACERA
  - ELEMENTO A REUBICAR
  - POSTE DE LUZ
  - ACERA O ÁREA A DEMOLER
  - ELEMENTO A ELIMINAR
  - CASETA DE ESCALERA DE EMERGENCIA
  - REGISTROS SANITARIOS
  - SEMÁFORO PEATONAL PROPUUESTO
  - RAMPAS PROPUESTAS
  - REGISTRO (CABLEADO, OTRO)
  - ÁREA A CONSTRUIR
  - TORRE DE ALTA TENSIÓN



PROYECTO PEATÓN SEGURO  
PROPUESTA ESTACIÓN CONCEPCIÓN BONA

- LEYENDA**
- PROBLEMÁTICA A DESTACAR
  - PUERTA DE ENTRADA
  - CABINA DE ESTACIÓN

**EVALUACIÓN GLOBAL SITUACIÓN ACTUAL**

CONECTIVIDAD (CIRCULACIÓN PEATONAL) ●●●●●●●●

SEGURIDAD (ILUMINACIÓN NOCTURNA) ●●●●●●●●



# INTRANS

## EJEMPLOS SIMILARES IMPLEMENTADOS



# EJEMPLO DE IMPLEMENTACIÓN

## TANDA MATUTINA

HP: 7.30 – 8.30 a.m.

## Cruce de peatones a nivel

Vol.: 1,166 Peatones

## Cruce de peatones sobre puente peatonal

Vol.: 602 Peatones



## TANDA VESPERTINA

HP: 5.45 – 6.45 p.m.

## Cruce de peatones a nivel

Vol.: 1,147 Peatones

## Mov. de peatones sobre puente peatonal

Vol.: 659 Peatones



## PEATÓN SEGURO

