

PLANO - CALLE 19 - INOFUENTES - BALLIVIAN

ESC: 1:200

SV-INO-01 SEÑALIZACION VERTICAL Y DISPOSITIVOS INOFUENTES - CALLE 19				
ID Elemento	NUEVO			
Nombre del Objeto	DIS_SeparadorVialCaucho GM-O-TAC-003	DIS_TachaDeResina GM-O-ACC-022	DIS_TachonDeResina GM-O-TAC-006	LET_CicloviaInicio GM-O-LET-104
CÓDIGO	GM-O-TAC-003	GM-O-ACC-022	GM-O-TAC-006	GM-O-LET-104
DESCRIPCIÓN DISPOSITIVOS	SEPARADOR VIAL DE CAUCHO DE LARGO 90 CM, ALTURA 14,5 CM, ANCHO 15 CM	PROV Y COLOC DE TACHAS (OJOS DE GATO)	TACHON DE RESINA, BIDIRECCIONAL, COLOR AMARILLO, INCLUYE ANCLAJE CON PERNOS	---
DESCRIPCIÓN SV	---	---	---	LETRERO DE SEÑALIZACION VERTICAL 60X90 cm GRADO DIAMANTE (3 COLORES) NO INCLUYE POSTE
TIPO DE SEÑALIZACIÓN VERTICAL	---	---	---	CICLOVÍA
Cantidad	25	6	6	1
SÍMBOLO EN PLANTA				
IMAGEN REFERENCIAL				
VISTA FRONTAL				
TIPO DE POSTE	---	---	---	POSTE PARA LETRERO DE SEÑALIZACION DE 3,50 METROS
DESCRIPCIÓN SV SEGUNDO LETRERO	---	---	---	NA

SV-INO-02 SEÑALIZACION VERTICAL Y DISPOSITIVOS INOFUENTES - CALLE 19-21								
ID Elemento	NUEVO							
Nombre del Objeto	DIS_Delineador GM-O-LET-094	DIS_SeparadorVialCaucho GM-O-TAC-003	DIS_TachaDeResina GM-O-ACC-022	DIS_TachonDeResina GM-O-TAC-006	LET_CicloviaInicio GM-O-LET-104	LET_CruceDeCiclistas20 GM-O-LET-108	LET_ProhibidoEstacionar GM-O-LET-104	
CÓDIGO	GM-O-LET-094	GM-O-TAC-003	GM-O-ACC-022	GM-O-TAC-006	GM-O-LET-104	GM-O-LET-108	GM-O-LET-104	
DESCRIPCIÓN DISPOSITIVOS	DELINEADOR DE VIAS CON PEGAMENTO EPOXICO	SEPARADOR VIAL DE CAUCHO DE LARGO 90 CM, ALTURA 14,5 CM, ANCHO 15 CM	PROV Y COLOC DE TACHAS (OJOS DE GATO)	TACHON DE RESINA, BIDIRECCIONAL, COLOR AMARILLO, INCLUYE ANCLAJE CON PERNOS	---	---	---	
DESCRIPCIÓN SV	---	---	---	---	LETRERO DE SEÑALIZACION VERTICAL 60X90 cm GRADO DIAMANTE (3 COLORES) NO INCLUYE POSTE	LETRERO DE SEÑALIZACION VERTICAL 60X90 cm GRADO DIAMANTE (2 COLORES) NO INCLUYE POSTE	LETRERO DE SEÑALIZACION VERTICAL 60X90 cm GRADO DIAMANTE (3 COLORES) NO INCLUYE POSTE	
TIPO DE SEÑALIZACIÓN VERTICAL	---	---	---	---	CICLOVÍA	CRUCE CICLISTA	PROHIBIDO ESTACIONAR	
Cantidad	3	61	12	10	1	2	2	
SÍMBOLO EN PLANTA								
IMAGEN REFERENCIAL								
VISTA FRONTAL								
TIPO DE POSTE	---	---	---	---	POSTE PARA LETRERO DE SEÑALIZACION DE 3,50 METROS	POSTE PARA LETRERO DE SEÑALIZACION DE 3,50 METROS	POSTE PARA LETRERO DE SEÑALIZACION DE 3,50 METROS	
DESCRIPCIÓN SV SEGUNDO LETRERO	---	---	---	---	NA	NA	NA	

N

Plano de ubicación: Esc. 1:32000

Zona: CALACOTO

Ubicación: MACRODISTRITO: SUR V DISTRITO: CALACOTO

DIRECCIÓN: VARIAS VÍAS

GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL

Euroclima+ Financiado por la Unión Europea

SECRETARÍA MUNICIPAL DE MOVILIDAD Y SEGURIDAD CIUDADANA

DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN INTEGRAL DE LA MOVILIDAD

UNIDAD DE PLANIFICACIÓN DEL TRANSPORTE INTEGRADO

CONSTRUCCION DE OBRAS CIVILES PARA LA RED DE CICLO-INFRAESTRUCTURA MACRODISTRITO V SUR - DISTRITO 18

ELABORADO POR:
ARQ. TANIA QUISEBERTH BAUTISTA
ANALISTA TÉCNICO DE DISEÑO UPTI - DPM - SMMSC

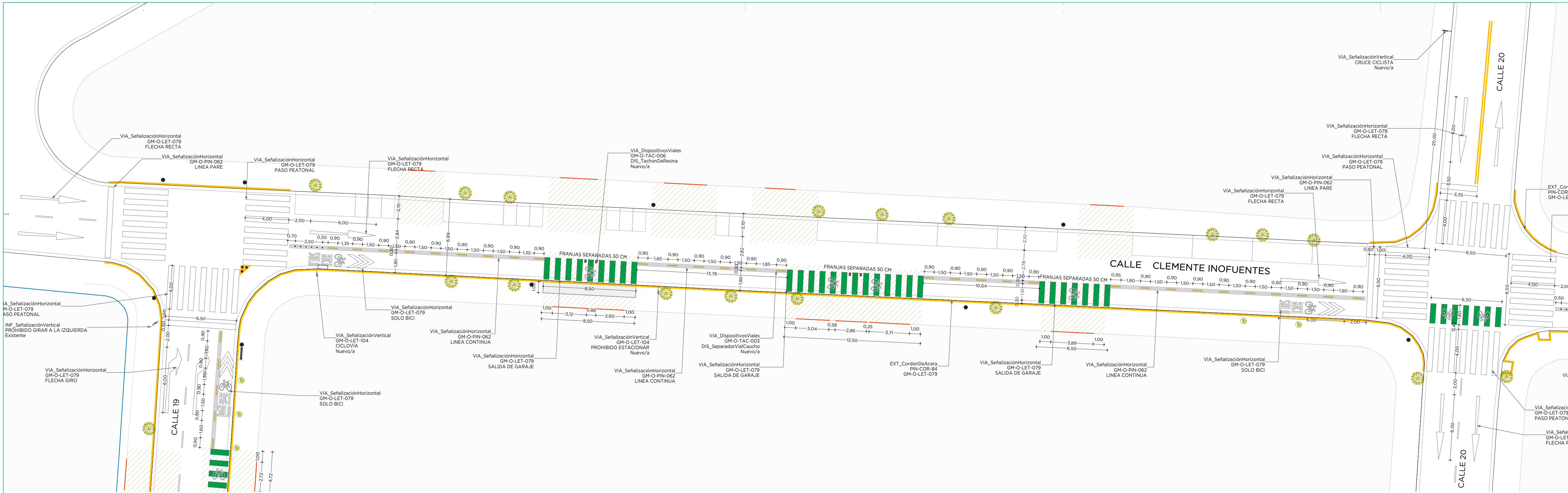
PLANO:
PLANO CALLE 19 - BALLIVIAN - INOFUENTES

06 - INOFUENTES

06 - 1 / 4

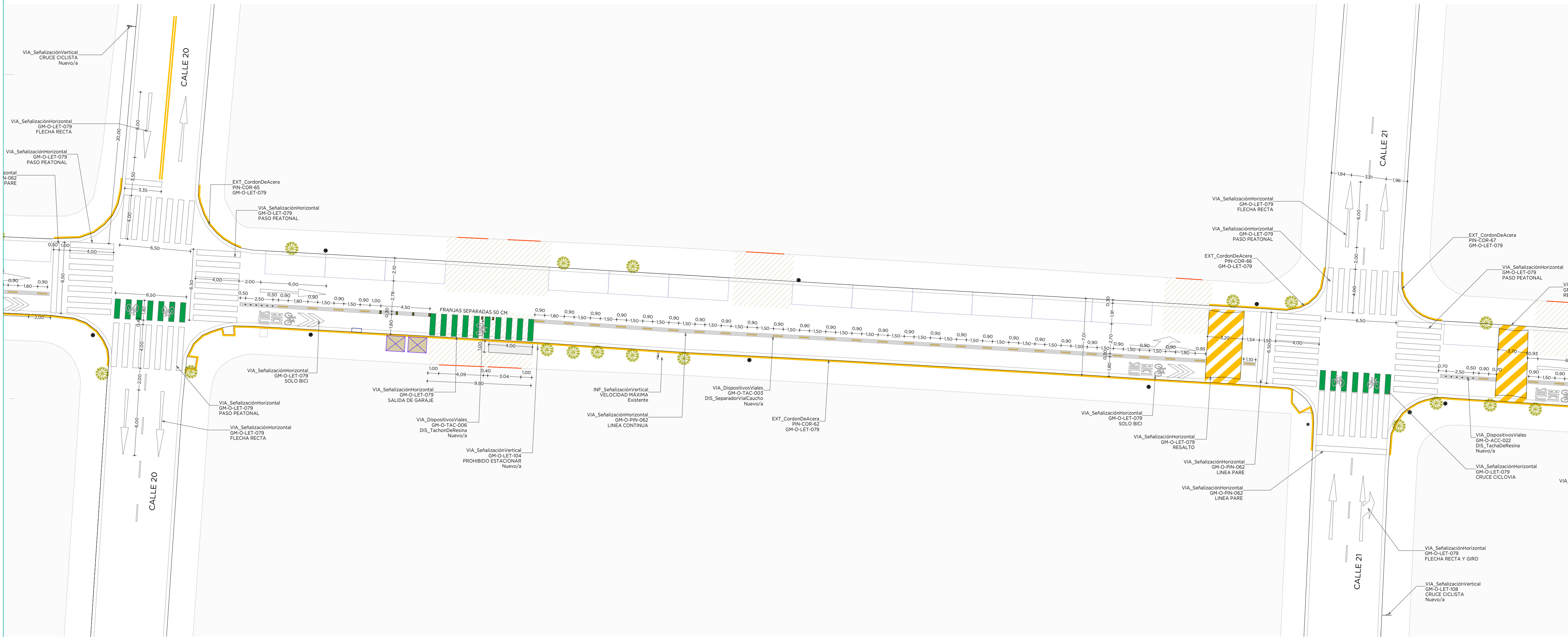
Escala. 1:200

Gestión: 2024



PLANO - INOFUENTES - CALLE 19-20

ESC: 1:200



PLANO - INOFUENTES - CALLE 20-21

ESC: 1:200

Plano de ubicación: Esc. 1:32000

Zona: CALACOTO
Ubicación: MACRODISTRITO SUR V
DISTRITO: CALACOTO
DIRECCIÓN: VARIAS VÍAS

GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL

Euroclima+
Financiado por la Unión Europea

SECRETARÍA MUNICIPAL
DE MOVILIDAD Y
SEGURIDAD CIUDADANA

**DIRECCIÓN DE
PLANIFICACIÓN
INTEGRAL DE LA
MOVILIDAD**

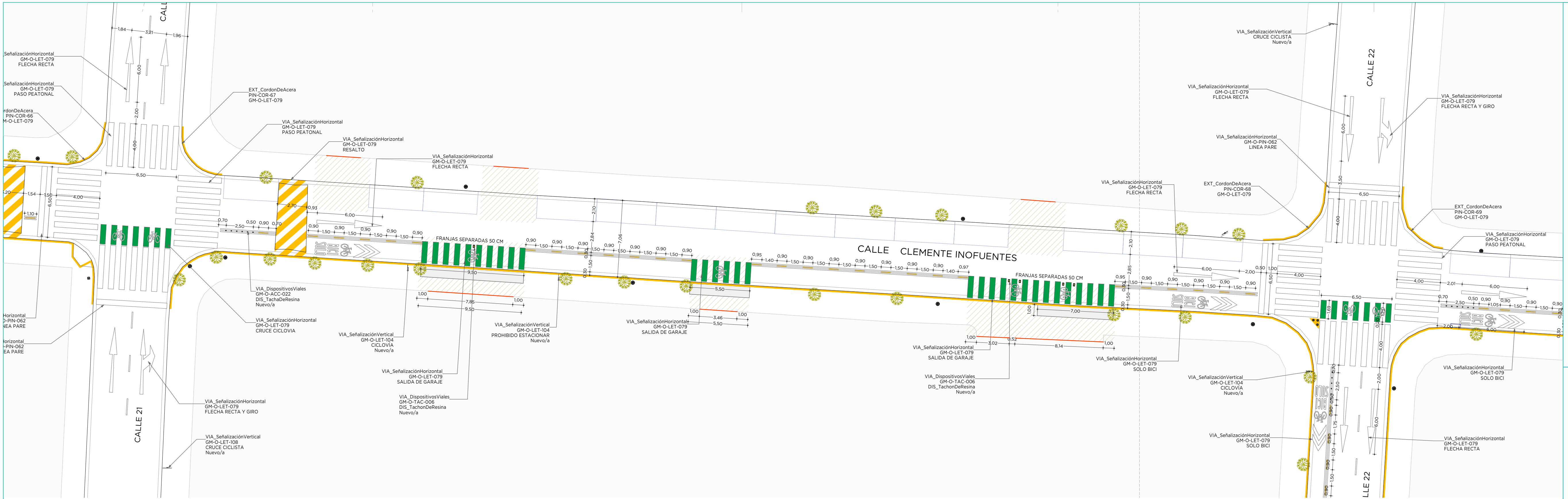
UNIDAD
DE PLANIFICACIÓN DEL
TRANSPORTE
INTEGRADO

CONSTRUCCION DE
OBRAS CIVILES PARA
LA RED DE CICLO-
INFRAESTRUCTURA
MACRODISTRITO V
SUR - DISTRITO 18

ELABORADO POR:
ARQ. TANIA QUISBERTH BAUTISTA
ANALISTA TÉCNICO DE DISEÑO UPTI - DPM - SMMSC

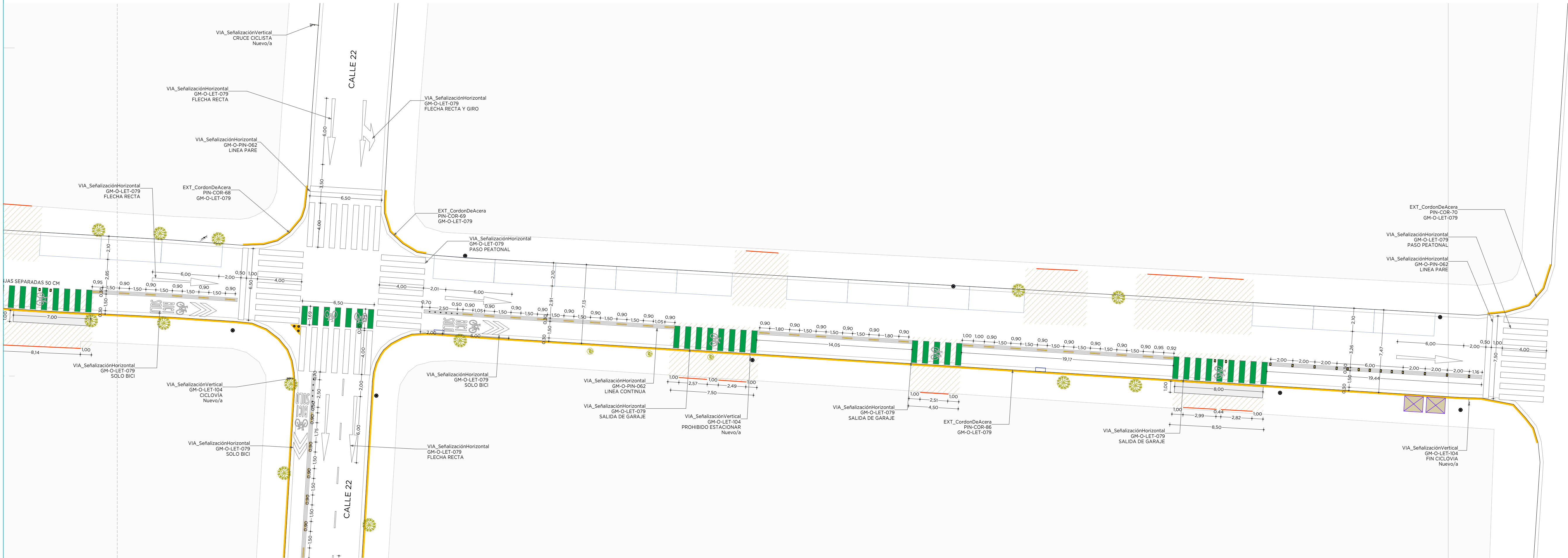
PLANO:
PLANO INOFUENTES -
CALLE 19-21

06 - INOFUENTES
06 - 2 / 4
Escala. 1:200
**Gestión:
2024**



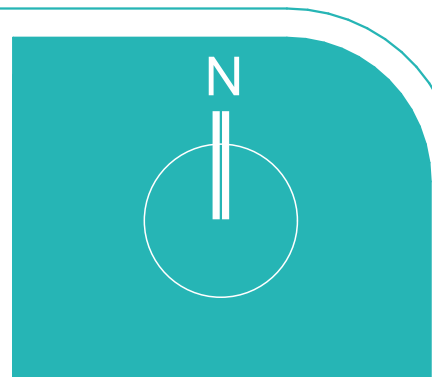
PLANO - INOFUENTES - CALLE 21-22

ESC: 1:200



PLANO - INOFUENTES - CALLE 22-23

ESC: 1:200



Plano de ubicación: Esc. 1:32000

Zona: CALACOTO
Ubicación: MACRODISTRITO: SUR V
DISTRITO: CALACOTO

DIRECCIÓN: VARIAS VÍAS



GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL



SECRETARÍA MUNICIPAL
DE MOVILIDAD Y
SEGURIDAD CIUDADANA

**DIRECCIÓN DE
PLANIFICACIÓN
INTEGRAL DE LA
MOVILIDAD**

UNIDAD
DE PLANIFICACIÓN DEL
TRANSPORTE
INTEGRADO

CONSTRUCCION DE
OBRAS CIVILES PARA
LA RED DE CICLO-
INFRAESTRUCTURA
MACRODISTRITO V
SUR - DISTRITO 18

ELABORADO POR:
ARQ. TANIA QUISEBERTH BAUTISTA
ANALISTA TÉCNICO DE DISEÑO UPTI - DPM - SMMSC

PLANO:
PLANO INOFUENTES -
CALLE 21-23

06 - INOFUENTES
06 - 3 / 4

Escala: 1:200

**Gestión:
2024**

