

PLANO - INGRESO IRPAVI

ESC: 1:200

SV-IRP-11 SEÑALIZACIÓN VERTICAL Y DISPOSITIVOS AV RAFAEL PABON - INGRESO A IRPAVI					
ID Elemento	NUEVO				
Nombre del Objeto	DIS_BolardoTipo1	DIS_SeparadorVialCaucho	DIS_TachaDeResina	DIS_TachonDeResina	LET_Ciclovia
CÓDIGO	GM-O-MET-071	GM-O-TAC-003	GM-O-ACC-022	GM-O-TAC-006	GM-O-LET-104
DESCRIPCIÓN DISPOSITIVOS	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE BOLARDO TIPO 1	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 SEÑALIZACIÓN VERTICAL 60X90 cm GRADO DIAMANTE (3 COLORES) NO INCLUYE POSTE
TIPO DE SEÑALIZACIÓN VERTICAL	---	---	---	---	CICLOVÍA
Cantidad	2	17	16	16	1
SÍMBOLO EN PLANTA					
IMAGEN REFERENCIAL					
VISTA FRONTAL					
TIPO DE POSTE	---	---	---	---	POSTE PARA LETRERO DE SEÑALIZACIÓN DE 3,50 METROS
DESCRIPCIÓN SV SEGUNDO LETRERO	---	---	---	---	NA

Plano de ubicación: Esc. 1:32000

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

GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL

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

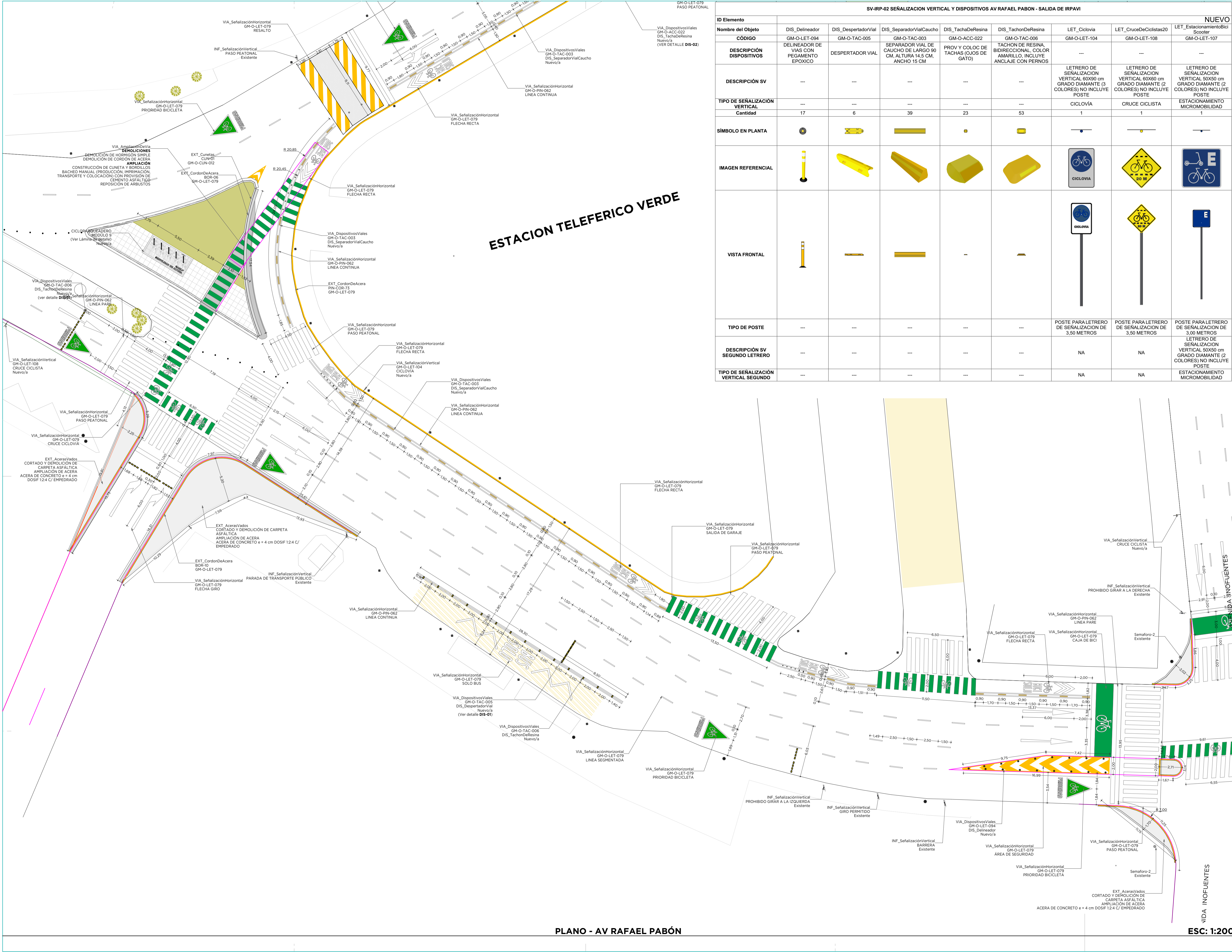
PLANO:  
PLANO AV RAFAEL PABÓN INGRESO A IRPAVI

05 - IRPAVI

05 - 1 / 2

Escala. 1:200

Gestión: 2024



PLANO - AV RAFAEL PABÓN

SV-IRP-02 SEÑALIZACION VERTICAL Y DISPOSITIVOS AV RAFAEL PABON - SALIDA DE IRPAVI								
ID Elemento							NUEVO	
Nombre del Objeto	DIS_Delineador	DIS_DespertadorVial	DIS_SeparadorVialCaucho	DIS_TachaDeResina	DIS_TachonDeResina	LET_Ciclovia	LET_CruceDeCiclistas20	LET_EstacionamientoBici Scooter
CÓDIGO	GM-O-LET-094	GM-O-TAC-005	GM-O-TAC-003	GM-O-ACC-022	GM-O-TAC-006	GM-O-LET-104	GM-O-LET-108	GM-O-LET-107
DESCRIPCIÓN DISPOSITIVOS	DELINADOR DE VÍAS CON PEGAMENTO EPOXICO	DESPERTADOR VIAL	SEPARADOR VIAL DE CAUCHO DE LARGO 90 CM, ALTURA 14.5 CM, ANCHO 15 CM	PROV Y COLOC DE TACHAS (OJOS DE GATO)	TACHÓN DE RESINA BIREFRACTIVA, COLOR AMARILLO, INCLUYE ANCLAJE CON PERNOS	---	---	---
DESCRIPCIÓN SV	---	---	---	---	---	LETRERO DE SEÑALIZACIÓN VERTICAL 60X90 cm GRADO DIAMANTE (3 COLORES) NO INCLUYE POSTE	LETRERO DE SEÑALIZACIÓN VERTICAL 60X60 cm GRADO DIAMANTE (2 COLORES) NO INCLUYE POSTE	LETRERO DE SEÑALIZACIÓN VERTICAL 50X50 cm GRADO DIAMANTE (2 COLORES) NO INCLUYE POSTE
TIPO DE SEÑALIZACIÓN VERTICAL	---	---	---	---	---	CICLOVÍA	CRUCE CICLISTA	ESTACIONAMIENTO MICROMOBILIDAD
Cantidad	17	6	39	23	53	1	1	1
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 3.00 METROS
DESCRIPCIÓN SV SEGUNDO LETRERO	---	---	---	---	---	NA	NA	NA
TIPO DE SEÑALIZACIÓN VERTICAL SEGUNDO	---	---	---	---	---	NA	NA	ESTACIONAMIENTO MICROMOBILIDAD

**Z**

Plano de ubicación: Esc. 1:32000

**Zona:** CALACOTO

**Ubicación:** MACRODISTRITO: SUR V  
DISTRITO: CALACOTO

**DIRECCIÓN:** VARIAS VÍAS

**La Paz**  
ciudad en movimiento

GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL

**AFD**  
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 AV RAFAEL PABÓN SALIDA DE IRPAVI

05 - IRPAVI

**05 - 2 / 2**

Escala. 1:200

**Gestión: 2024**