



Ministerio  
de Vivienda y  
Ordenamiento Territorial

Dirección Nacional  
de Integración  
Social y Urbana



# **RECAUDOS GRÁFICOS**

## **ENTREGABLES PARA PROYECTOS DE REGULARIZACIONES**

Las siguientes imágenes fueron extraídas de recaudos reales de otros proyectos. Las mismas se exponen, solo a modo de referencia, para la elaboración de nuevos proyectos.



Ministerio  
de Vivienda y  
Ordenamiento Territorial

Dirección Nacional  
de Integración  
Social y Urbana



1

# RELEVAMIENTO Y DIAGNÓSTICO

# 1.01-Ubicación general



## Referencia

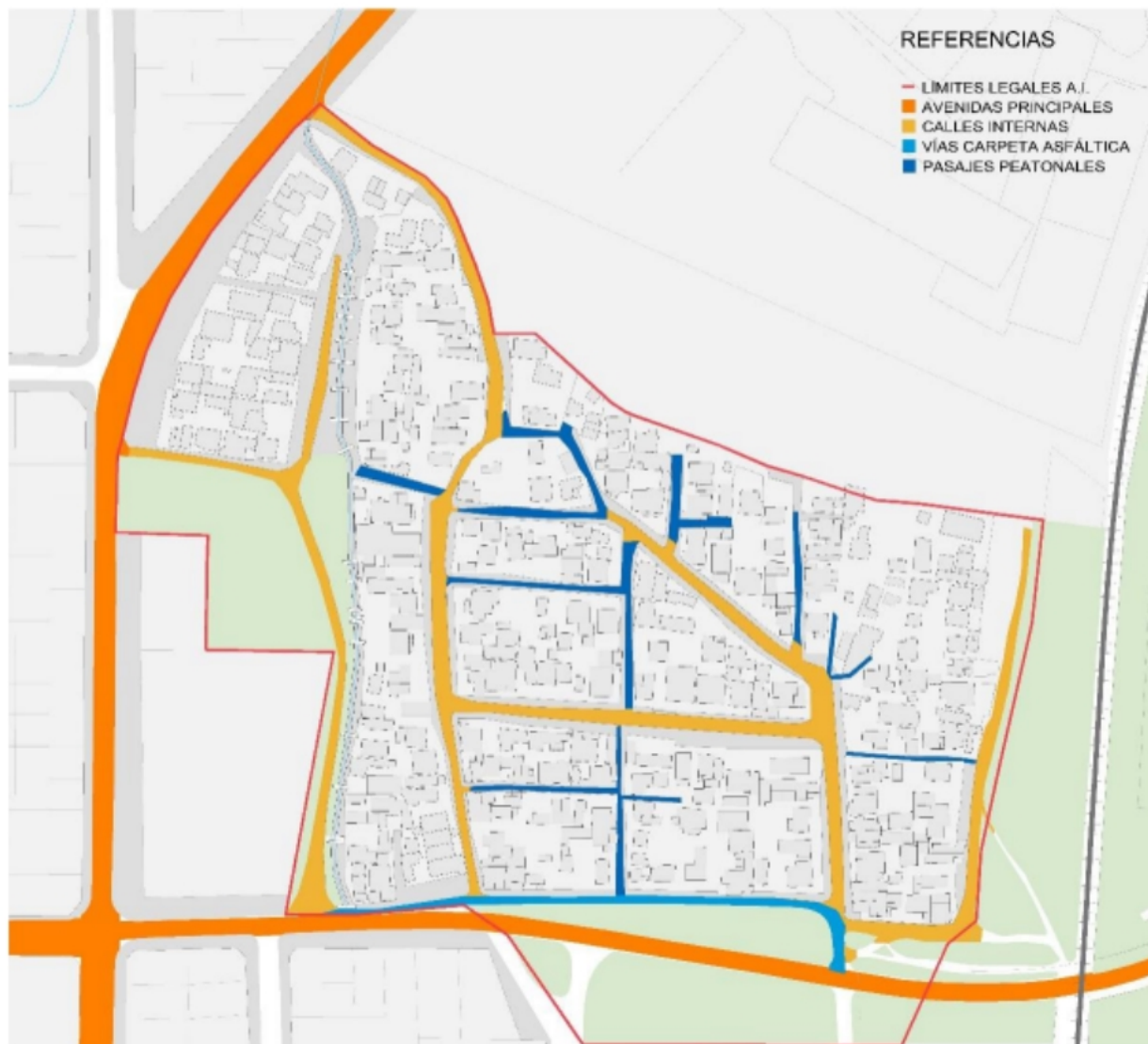
### JERARQUIZACIÓN DE VÍAS

	Estructuradores primarios área central
	Sistema enlace nacional
	Estructuradores primarios urbanos
	Estructuradores primarios urbanos
	Caminos de enlace zonal
	Acceso Sur al puerto
	Línea 105 Copay
	Línea 102 Copay

### REFERENCIAS GENERALES

	Centro de enseñanza
	Iglesia o Templo
	Equipo deportivo
	Servicio de salud
	Complejos habitacionales
	Casa de las invenciones
	Zona Urbana Sur
	Zona Suburbana SU5
	Antena 35
	Padron Relocalizaciones: 17180
	Baden
	Arroyo Sacra
	Puente construidos
	Manzana 910: Padrones 7272, 7273, 7274, 7275, 7275 Raccón 2, 15892
	Manzana 911: Padrones 7291, 7293, 11670

## 1.02 - Red vial existente





# 1.03 - Red existente de Agua Potable



REFERENCIAS	
SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	LÍMITE LEGAL DEL ASENTAMIENTO
	TUBERÍA EXISTENTE PVC
	TUBERÍA EXISTENTE FC
	HIDRANTE EXISTENTE
	VÁLVULA EXISTENTE
	MACROMEDIDOR
	TAPÓN
	EJE DE CAÑADA
	TIPO DE PAVIMENTO: HORMIGÓN
	TIPO DE PAVIMENTO: ASFALTO
	TIPO DE PAVIMENTO: TOSCA
	TIPO DE PAVIMENTO: TERRENO NATURAL

REFERENCIAS	
SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	CONSTRUCCIONES EXISTENTES
	EDIFICACIÓN EN SEGUNDO PISO
	ALCANTARILLA EXISTENTE 3 # 1000

## 1.04 - Red existente de Saneamiento



# 1.05 - Drenaje pluvial existente



## NOTAS:

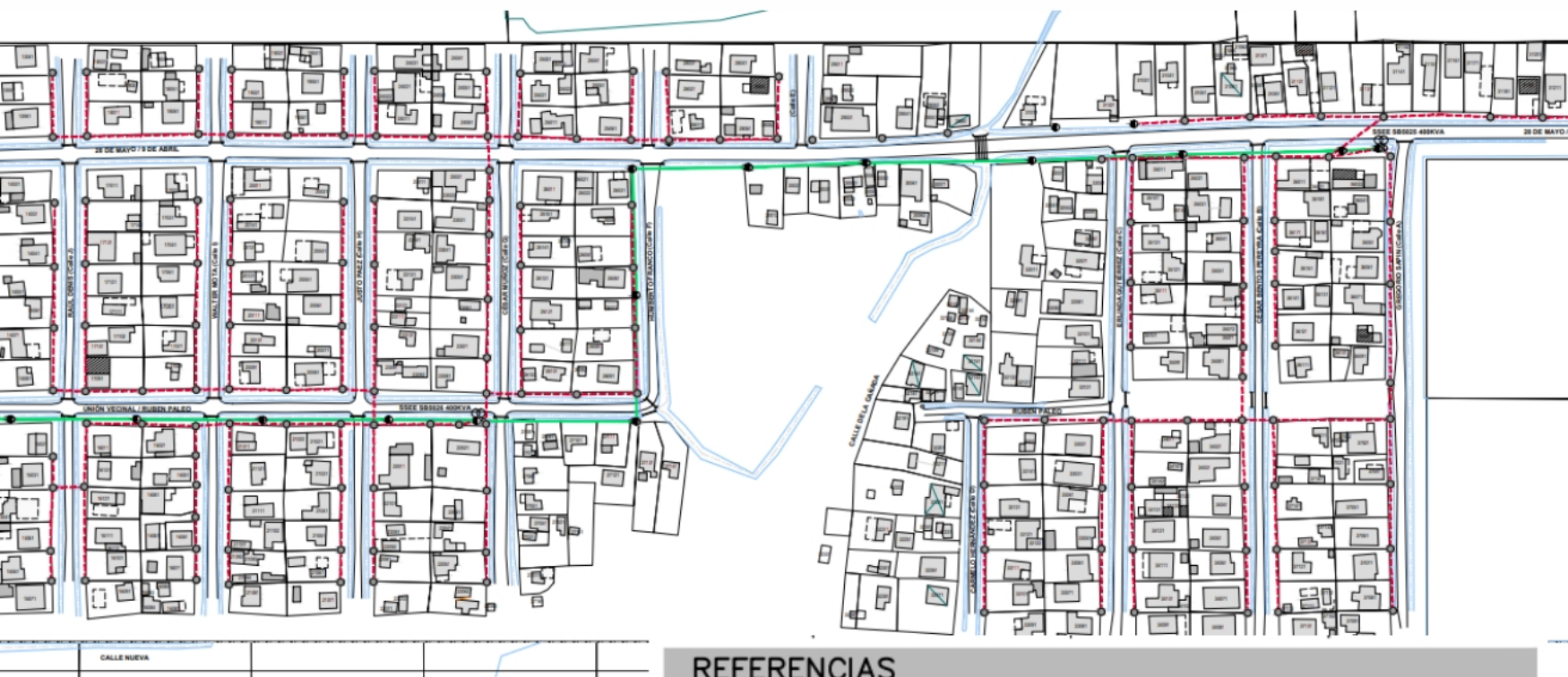
- CURVAS DE NIVEL EN REFERENCIA AL CERO OFICIAL
- LAS ALCANTARILLAS SON DE 400mm O 500mm DE DIÁMETRO SEGÚN REFERENCIA, SALVO LAS INDICADAS EN EL PLANO

## REFERENCIAS






SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
— — — — —	LÍMITE LEGAL DEL ASENTAMIENTO
■	PREDIOS DEPRIMIDOS RESPECTO A CALLE
■	PREDIOS DEPRIMIDOS RESPECTO A CUNETA
■	ZONA INUNDABLE
— — — — —	EJE DE CAÑADA
— — — — —	ALCANTARILLA #400mm
— — — — —	ALCANTARILLA #500mm
— — — — —	CUNETA EXISTENTE
■	CONSTRUCCIONES EXISTENTES
→	SENTIDO PREFERENCIAL DE FLUJO



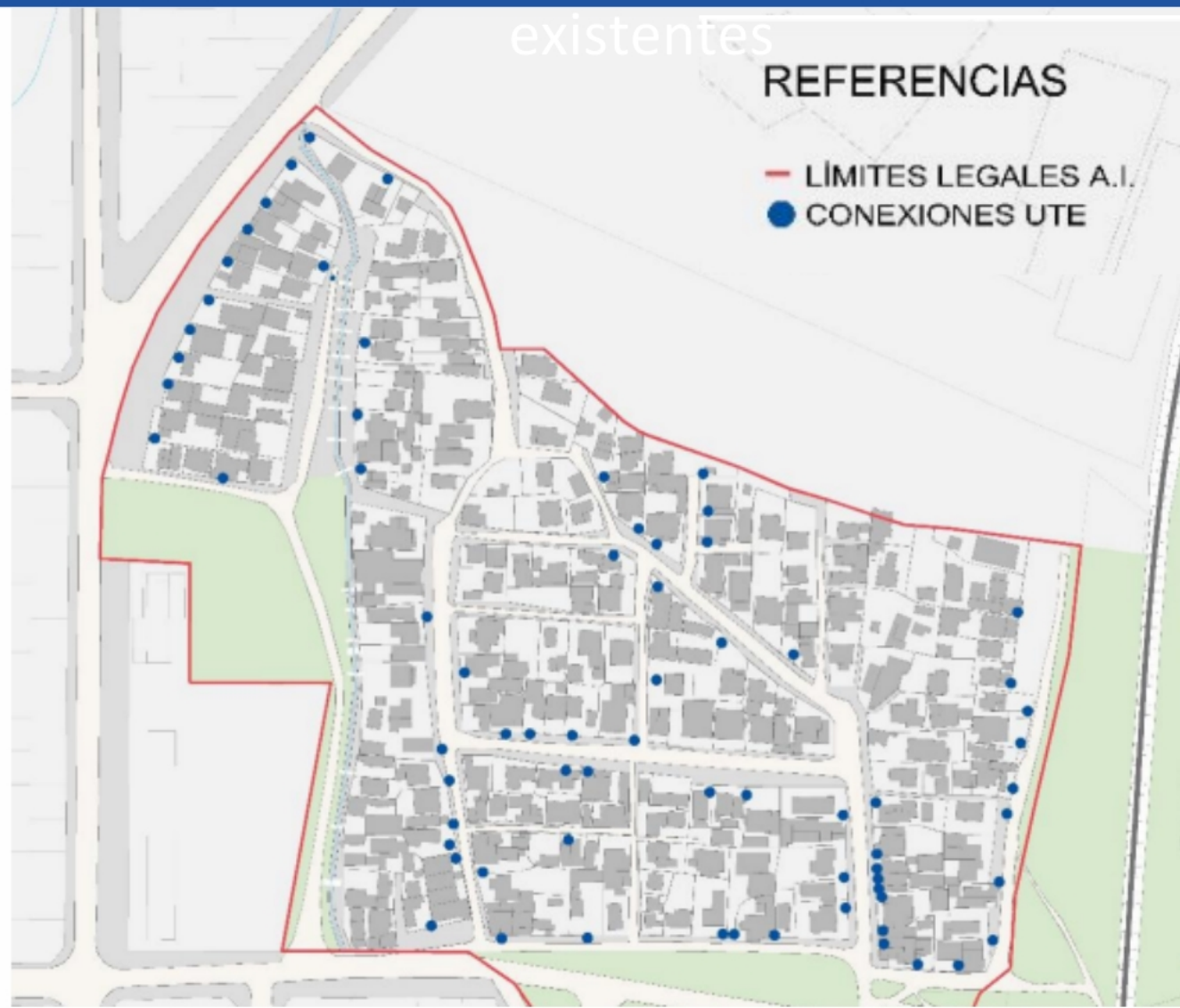
# 1.06 - Tendido eléctrico existente



## REFERENCIAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	UTE: LÍNEA MEDIA TENSIÓN (LMT) 6,4 kV
	UTE: LÍNEA PRE ENSAMBLADO EXISTENTE
	COLUMNA DE HORMIGÓN EXISTENTE PARA LMT
	POSTE DE MADERA EXISTENTE
	SUBESTACIÓN AÉREA DE UTE EXISTENTE

## 1.07 - Plano con identificación de conexiones a UTE





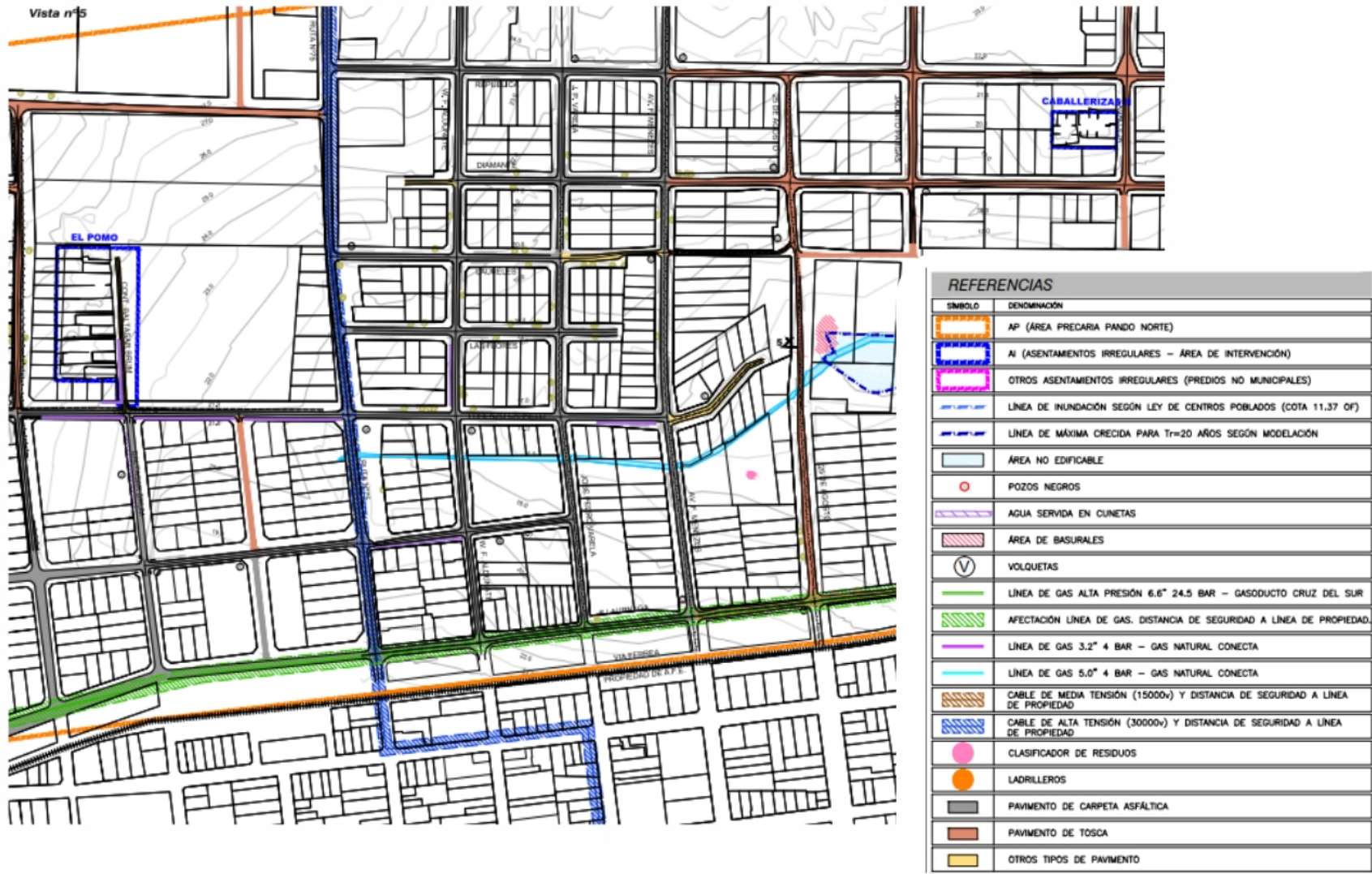
# 1.08 - Alumbrado público existente



## REFERENCIAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	COLUMNA DE HORMIGÓN
	COLUMNA DE MADERA
	LÍNEA MEDIA TENSIÓN
	LÍNEA PRE ENSAMBLADO
	ILUMINACIÓN EXISTENTE
	TRANSFORMADOR

# 1.09 - Plano de problemática ambiental y zonas inundables

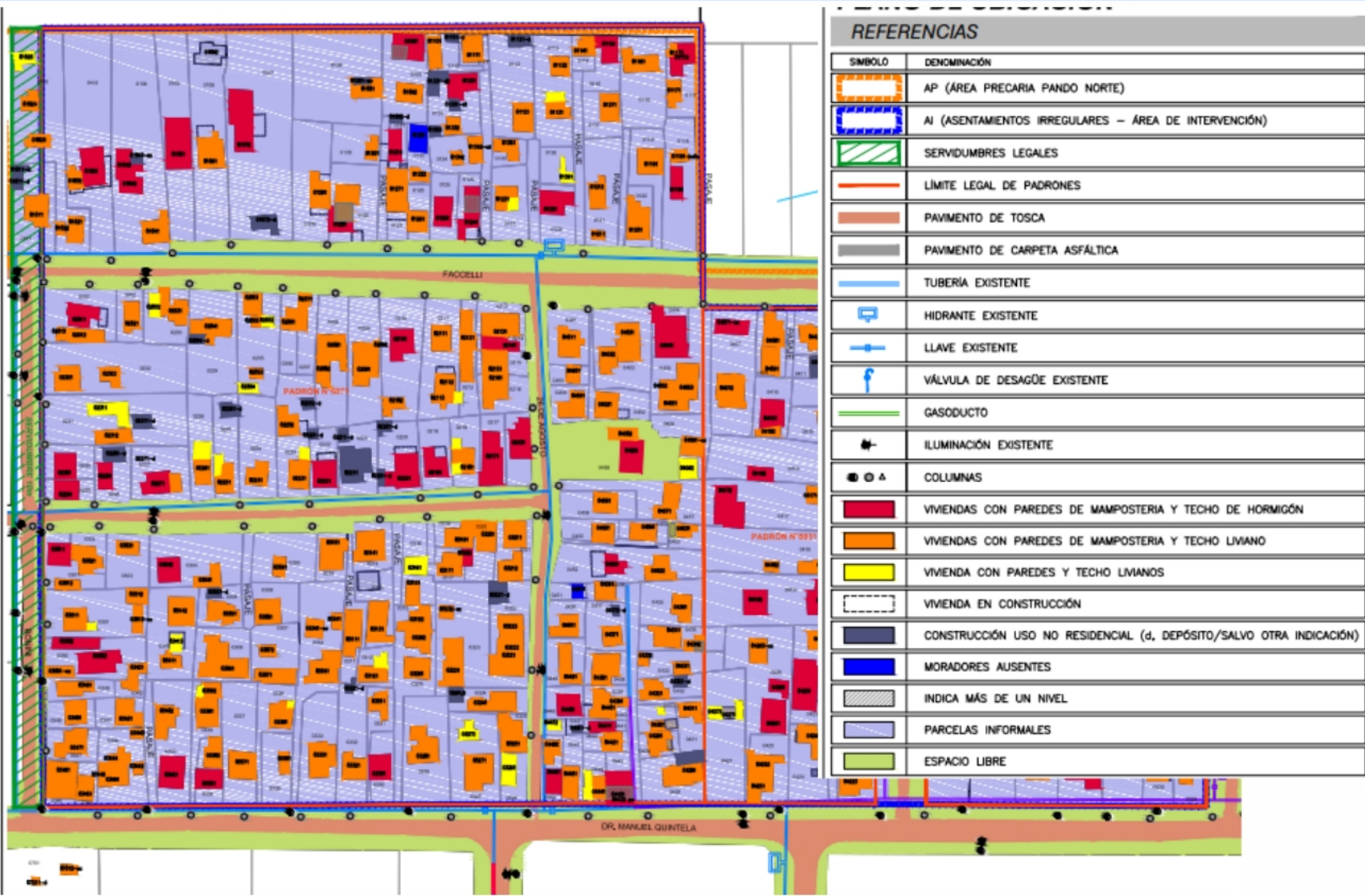


## 1.10 - Identificación de manzanas y lotes

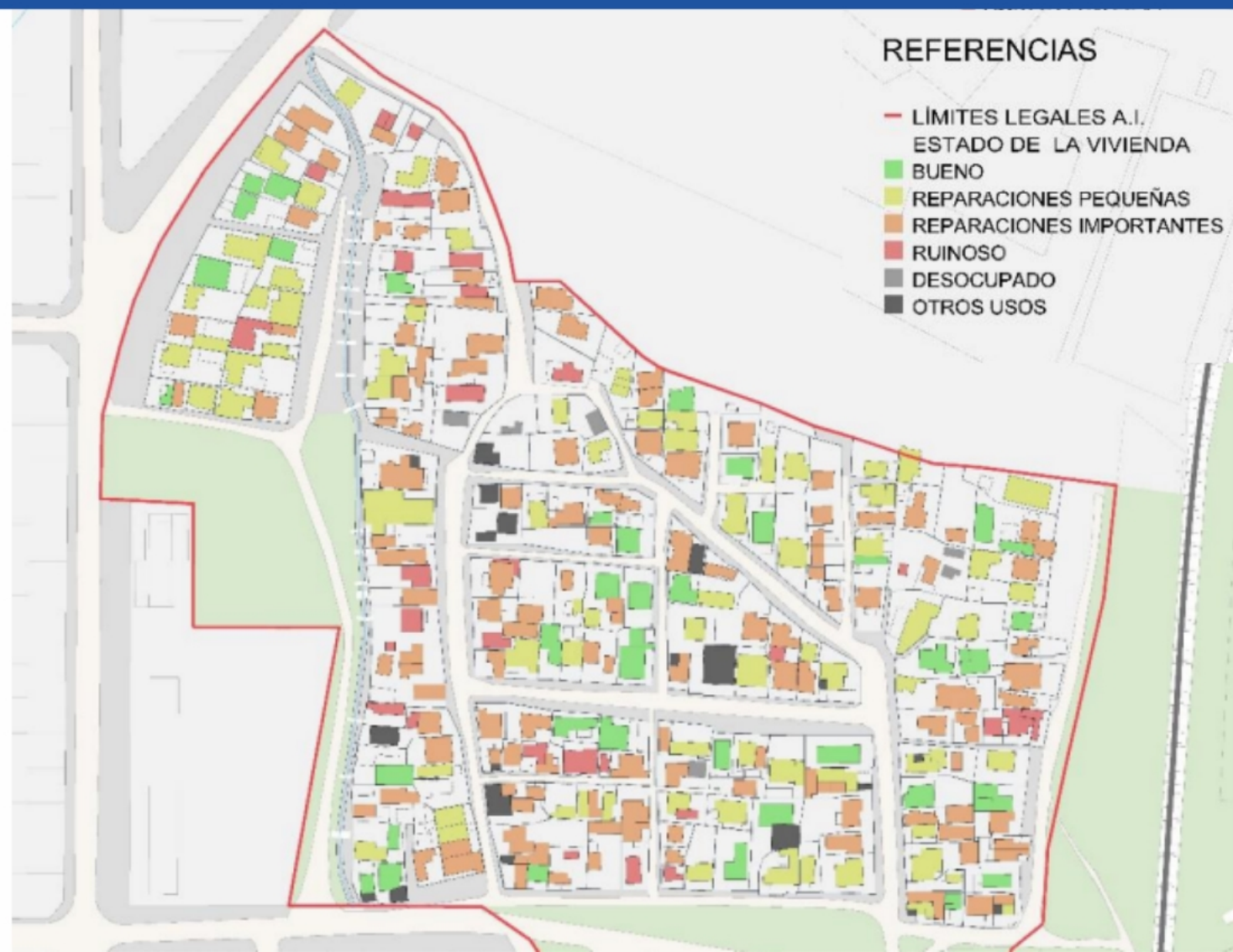




# 1.20- Caracterización de viviendas existentes



## 1.21 - Estado de conservación de viviendas existentes





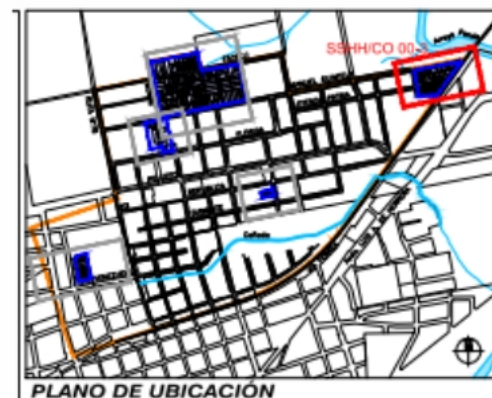
# 1.22 - Caracterización de baños existentes



ASENTAMIENTO PASO AL PARQUE  
SERVICIOS HIGIENICOS



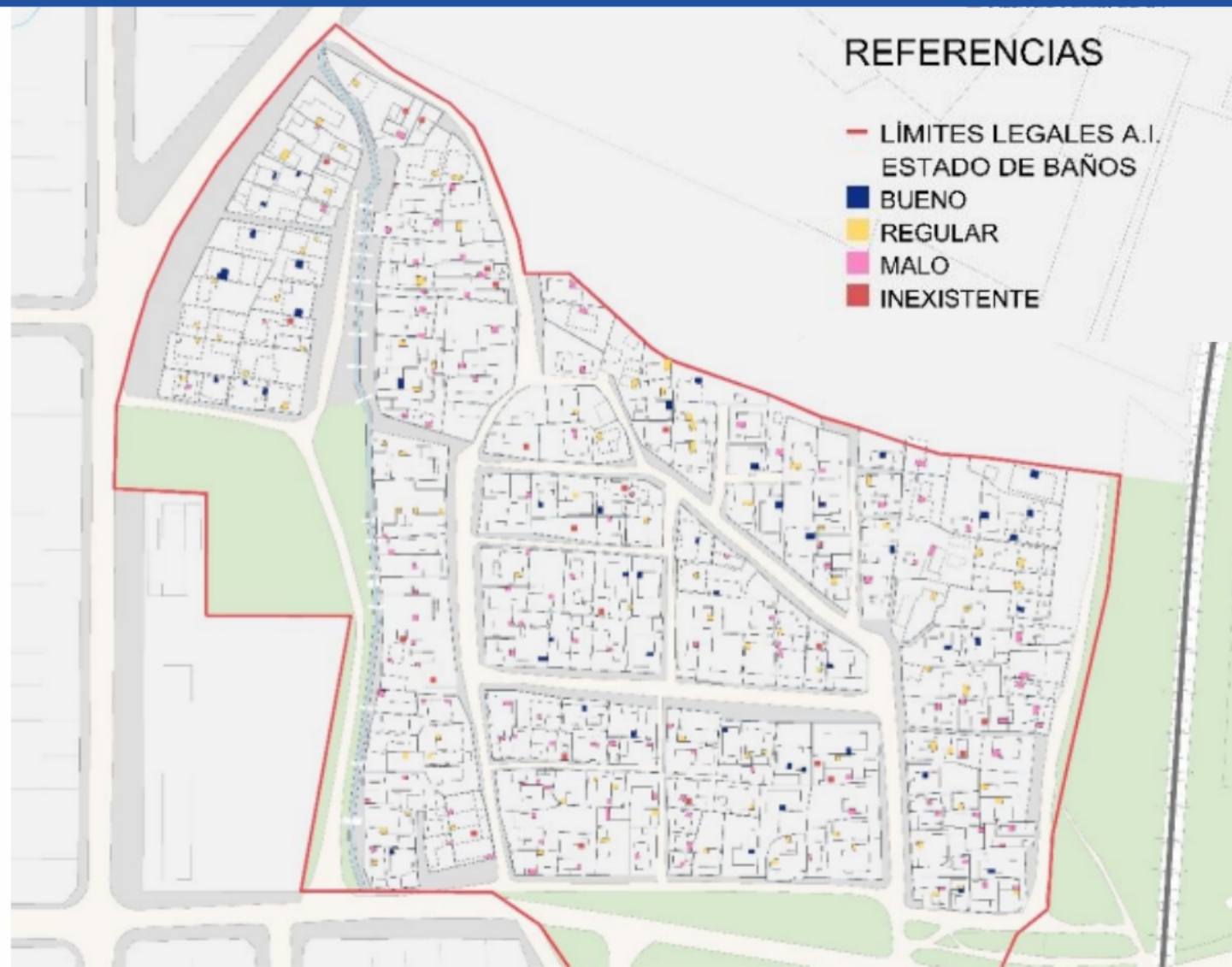
ASENTAMIENTO PASO AL PARQUE  
COCINAS



## REFERENCIAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	AP (ÁREA PRECARIA PANDO NORTE)
	AI (ASENTAMIENTOS IRREGULARES - ÁREA DE INTERVENCIÓN)
	VIVIENDA CON BAÑO CATEGORIZADO BUENO
	VIVIENDA CON BAÑO CATEGORIZADO REGULAR
	VIVIENDA CON BAÑO CATEGORIZADO PREARIO
	VIVIENDA CON BAÑO CATEGORIZADO MUY PREARIO
	VIVIENDA SIN BAÑO
	VIVIENDA CON BAÑO EN CONSTRUCCIÓN
	VIVIENDA CON COCINA CATEGORIZADO BUENO
	VIVIENDA CON COCINA CATEGORIZADO REGULAR
	VIVIENDA CON COCINA CATEGORIZADO PREARIO
	VIVIENDA CON COCINA CATEGORIZADO MUY PREARIO
	VIVIENDA SIN COCINA
	VIVIENDA CON COCINA EN CONSTRUCCIÓN
	CONSTRUCCIONES CON USOS NO RESIDENCIALES
	MORADORES AUSENTES
	SIN DATO

## 1.23 - Estado de conservación de baños existentes





Ministerio  
de Vivienda y  
Ordenamiento Territorial

Dirección Nacional  
de Integración  
Social y Urbana








2

# ANTEPROYECTO / PROPUESTA DE ACTUACIÓN

## 2.01 -Red vial proyectada



### REFERENCIAS PLANIMÉTRICAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	BORDE DE PAVIMENTO
	EJE DE PAVIMENTO PROYECTADO
	LÍNEA DE PROPIEDAD
	PAVIMENTO PROYECTADO CARPETA ASFÁLTICA
	EJE DE PAVIMENTO EXISTENTE



## 2.02- Proyecto de Agua Potable

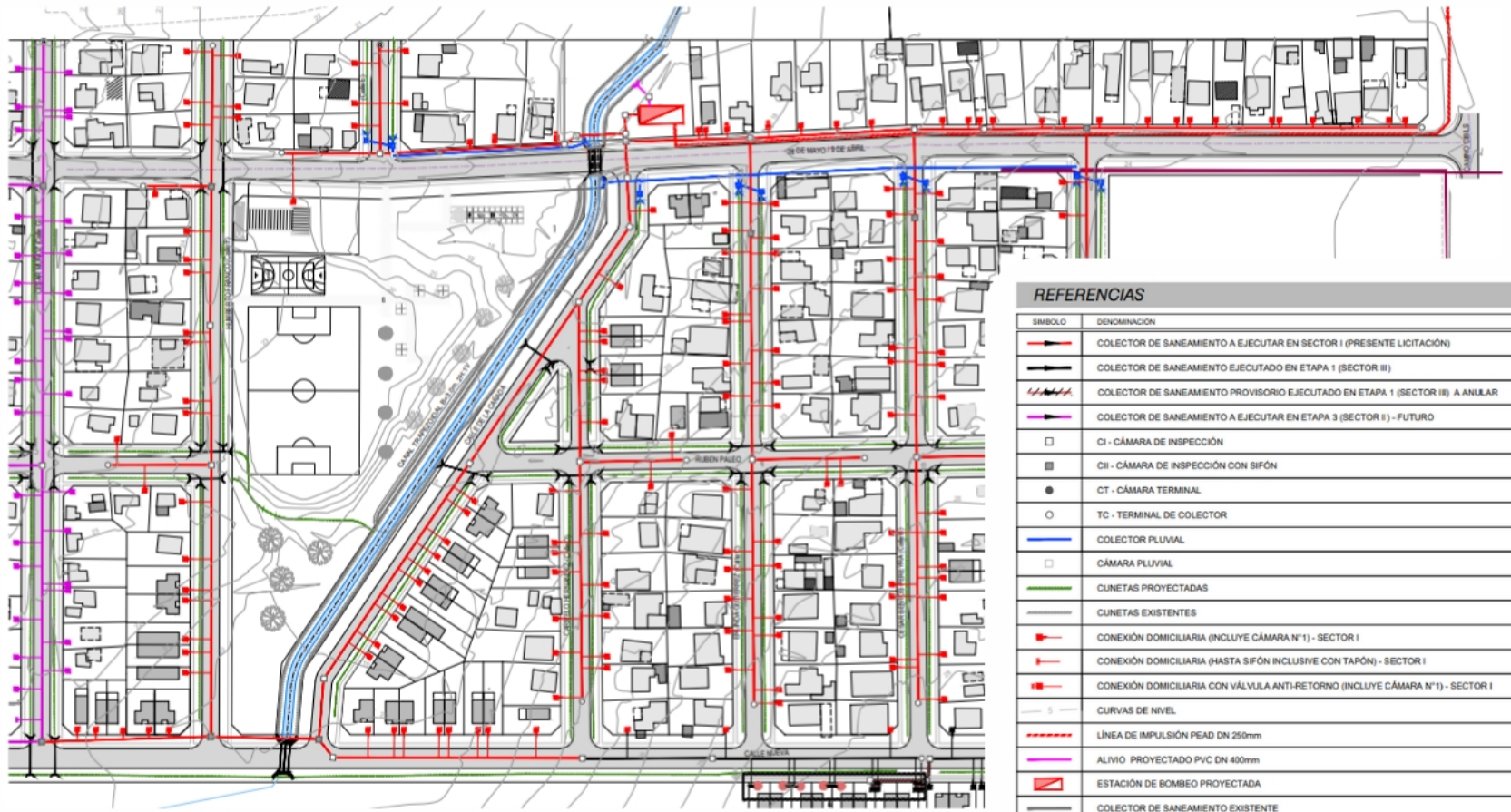


### REFERENCIAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	TUBERÍA EXISTENTE
	TUBERÍA EXISTENTE FC Ø75
	TUBERÍA EJECUTADA EN ETAPA 1 (SECTOR III)
	TUBERÍA EJECUTADA EN ETAPA 2 (SECTOR I)
	TUBERÍA PEAD PROYECTADA SECTOR II - ETAPA 3 (PRESENTE LICITACIÓN)
	TE PROYECTADA
	CRUCETA PROYECTADA
	JUNTA GIBALT PROYECTADA
	LLAVE DE PASO PROYECTADA
	VÁLVULA DE AIRE PROYECTADA
	REDUCCIÓN PROYECTADA
	CRUCE SIN CONEXIÓN
	HIDRANTE PROYECTADO
	TAPÓN PROYECTADO



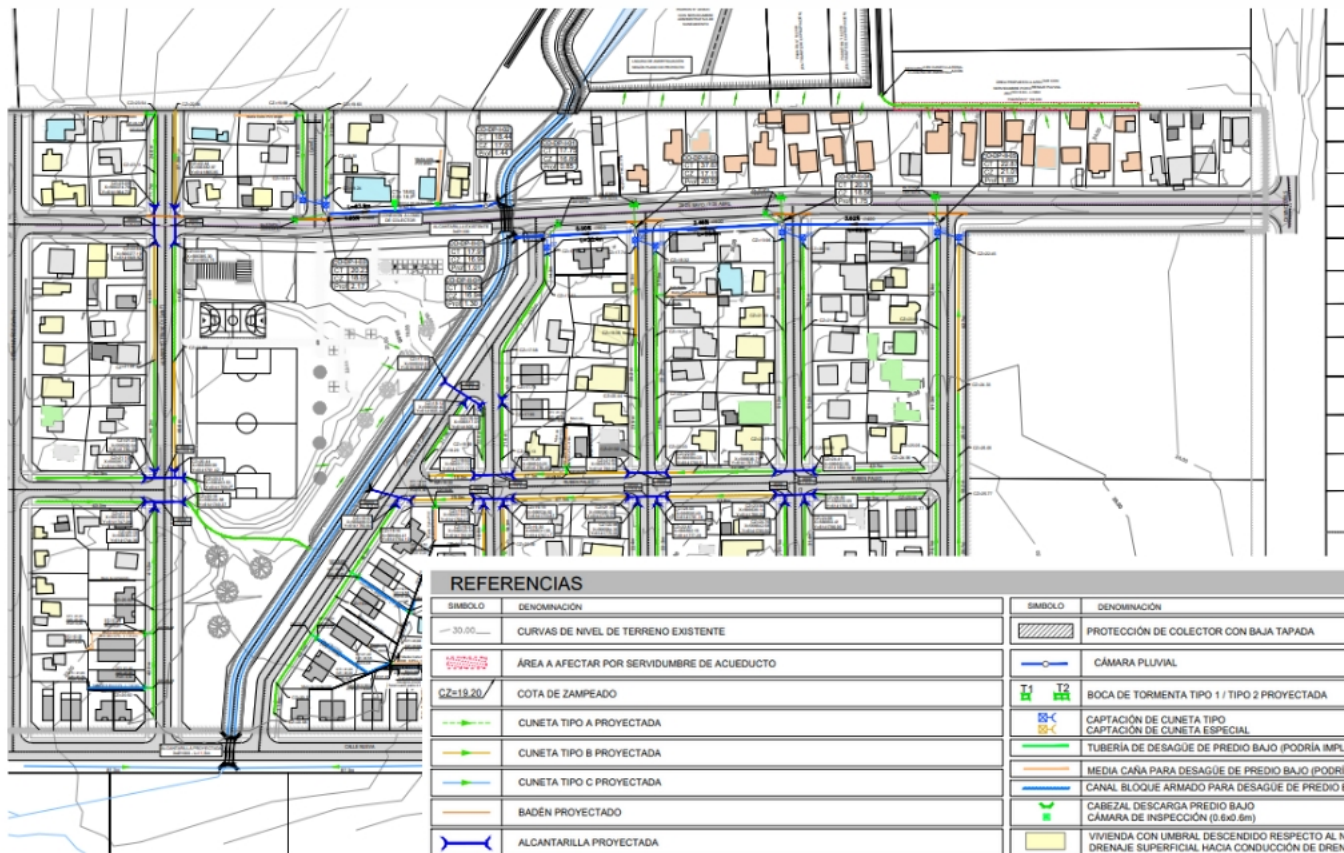
# 2.03-Proyecto de Saneamiento



## REFERENCIAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	COLECTOR DE SANEAMIENTO A EJECUTAR EN SECTOR I (PRESENTE LICITACIÓN)
	COLECTOR DE SANEAMIENTO EJECUTADO EN ETAPA 1 (SECTOR II)
	COLECTOR DE SANEAMIENTO PROVISORIO EJECUTADO EN ETAPA 1 (SECTOR III) A ANULAR
	COLECTOR DE SANEAMIENTO A EJECUTAR EN ETAPA 3 (SECTOR I) - FUTURO
	CI - CÁMARA DE INSPECCIÓN
	CI - CÁMARA DE INSPECCIÓN CON SIFÓN
	CT - CÁMARA TERMINAL
	TC - TERMINAL DE COLECTOR
	COLECTOR PLUVIAL
	CÁMARA PLUVIAL
	CUNETAS PROYECTADAS
	CUNETAS EXISTENTES
	CONEXIÓN DOMICILIARIA (INCLUYE CÁMARA N°1) - SECTOR I
	CONEXIÓN DOMICILIARIA (HASTA SIFÓN INCLUSIVE CON TAPÓN) - SECTOR I
	CONEXIÓN DOMICILIARIA CON VÁLVULA ANTI-RETORNO (INCLUYE CÁMARA N°1) - SECTOR I
	CURVAS DE NIVEL
	LÍNEA DE IMPULSIÓN PEAD DN 250mm
	ALIVIO PROYECTADO PVC DN 400mm
	ESTACIÓN DE BOMBEO PROYECTADA
	COLECTOR DE SANEAMIENTO EXISTENTE
	CÁMARA DE SANEAMIENTO EXISTENTE
	ALCANTARILLA PROYECTADA / CAPTACIÓN DE CUNETA
	CONEXIÓN DOMICILIARIA EJECUTADA EN ETAPA 1
	CONEXIÓN DOMICILIARIA A EJECUTAR EN ETAPA 3 (SECTOR II) - FUTURO
	CONEXIÓN DOMICILIARIA EJECUTADA EN ETAPA 1 (HASTA SIFÓN INCLUSIVE CON TAPÓN)
	CONEXIÓN DOMICILIARIA A EJECUTAR EN ETAPA 3 (HASTA SIFÓN INCLUSIVE CON TAPÓN)
	POZO NEGRO PROVISORIO (DSI 5.000 L)

## 2.04 - Proyecto de drenaje pluvial



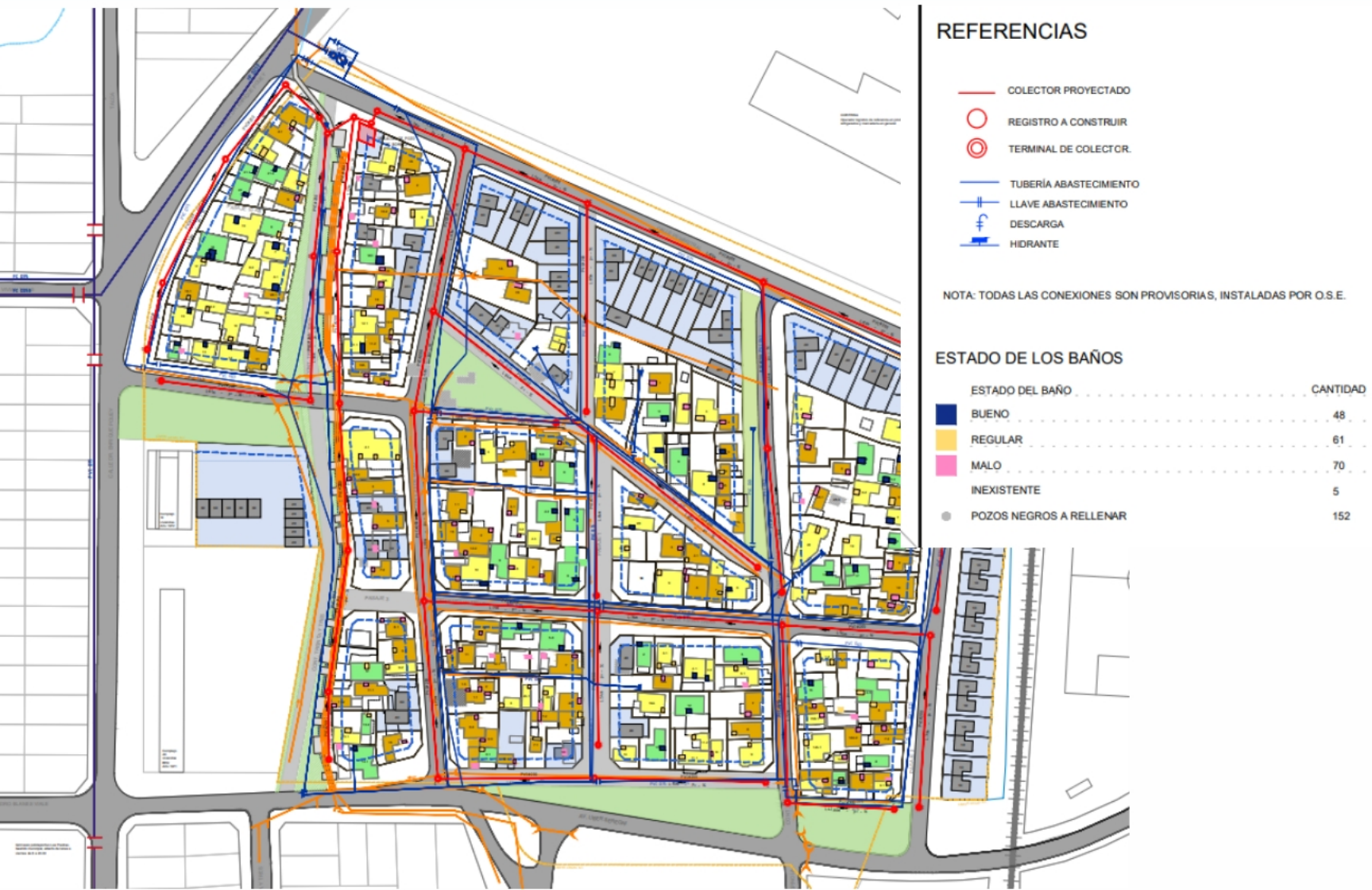
### REFERENCIAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	CURVAS DE NIVEL DE TERRENO EXISTENTE
	ÁREA A AFECTAR POR SERVIDUMBRE DE ACUEDUCTO
	COTA DE ZAMPEADO
	CUNETA TIPO A PROYECTADA
	CUNETA TIPO B PROYECTADA
	CUNETA TIPO C PROYECTADA
	BADÉN PROYECTADO
	ALCANTARILLA PROYECTADA
	SECCIÓN DE ALCANTARILLA LONGITUD DE ALCANTARILLA
	COLECTOR PLUVIAL PROYECTADO
	ID DE CÁMARA COTA TAPA DE CÁMARA COTA ZAMPEADO DE CÁMARA PROFUNDIDAD DE CÁMARA

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	PROTECCIÓN DE COLECTOR CON BAJA TAPADA
	CÁMARA PLUVIAL
	BOCA DE TORMENTA TIPO 1 / TIPO 2 PROYECTADA
	CAPTACIÓN DE CUNETA TIPO CAPTACIÓN DE CUNETA ESPECIAL
	TUBERÍA DE DESAGÜE DE PREDIO BAJO (PODRÍA IMPLICAR SERV. DE ACUEDUCTO)
	MEDIA CAÑA PARA DESAGÜE DE PREDIO BAJO (PODRÍA IMPLICAR SERV. DE ACUEDUCTO)
	CANAL BLOQUE ARMADO PARA DESAGÜE DE PREDIO BAJO (PODRÍA IMPLICAR SERV. DE ACUEDUCTO)
	CABEZAL DESCARGA PREDIO BAJO CÁMARA DE INSPECCIÓN (0.6x0.6m)
	VIVIENDA CON UMBRAL DESCENDIDO RESPECTO AL NIVEL DE CALLE FRENTISTA, DRENAJE SUPERFICIAL HACIA CONDUCCIÓN DE DRENAJE FRENTISTA. VEASE NOTA (*)
	VIVIENDA CON UMBRAL DESCENDIDO RESPECTO A LA CONDUCCIÓN DE DRENAJE FRENTISTA, DRENAJE SUPERFICIAL IMPEDIDO. REQUIERE SOLUCIÓN PARTICULAR. VEASE NOTA (*)
	VIVIENDA CON UMBRAL POR ENCIMA DEL NIVEL DE CALLE FRENTISTA, PERO CON DRENAJE SUPERFICIAL HACIA EL FONDO. VEASE NOTA (*)
	VIVIENDA CON UMBRAL DESCENDIDO RESPECTO DEL NIVEL DE CALLE FRENTISTA, DRENAJE SUPERFICIAL HACIA PREDIO CON AFECTACIÓN DE SERVIDUMBRE/EXPROPIACIÓN
	PROYECTO PERTENECIENTE A SECTOR III - ETAPA 1



## 2.01 - PROYECTO - Plano de coordinación



## 2.20 - Plano de Propuesta Integral (identificación de actuaciones)





## 2.21 - Proyecto de Parcelamiento



### REFERENCIAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
=====	LÍMITE LEGAL DE PADRONES AFECTADOS EN LA INTERVENCIÓN
=====	VIVIENDA EXISTENTE A CONSOLIDAR
=====	EDIFICACIÓN EN PLANTA ALTA
=====	EDIFICACIÓN EN CONSTRUCCIÓN
=====	CONSTRUCCIONES CON USOS NO RESIDENCIALES
=====	EDIFICACIÓN EXISTENTE - CANASTA DE MATERIALES PARA CONSOLIDACIÓN
=====	EDIFICACIÓN EXISTENTE - CANASTA DE MATERIALES PARA CRECIMIENTO
=====	VIVIENDA A REALOJAR POR INUNDABILIDAD
=====	VIVIENDA A REALOJAR POR INVASIÓN DE FUTURO ESPACIO PÚBLICO
=====	VIVIENDA A REALOJAR POR REFRACCIONAMIENTO
=====	VIVIENDA A REALOJAR POR PRECARIEDAD HABITACIONAL (CONSTRUCCIÓN PRECARIA Y/O HACINAMIENTO)
=====	CONSTRUCCIONES A ELIMINAR
=====	PARCELARIO IRREGULAR EXISTENTE
=====	VIVIENDA INTERVENIDA POR PROGRAMA DE MITIGACIÓN

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
=====	ÁREA A SER OCUPADA POR PARCELAS PRIVADAS
=====	ÁREA A SER OCUPADA POR POZO DE BOMBEO
=====	ÁREA A SER OCUPADA POR EQUIPAMIENTO COLECTIVO
=====	ÁREA A SER OCUPADA POR ESPACIOS PÚBLICOS: ÁREAS PARQUIZADAS
=====	ÁREA A SER OCUPADA POR ESPACIOS PÚBLICOS: CIRCULACIÓN
=====	ÁREA ACTUALMENTE INUNDABLE SEGÚN MODELACIÓN DE LA CAÑADA, SIN INTERVENCIÓN
=====	ÁREA A SER OCUPADA POR CAÑADA RECTIFICADA
=====	ÁREA RESERVADA POR PROYECTO PARA LAMINACIÓN DE CAÑADA RECTIFICADA
=====	RECORRIDO PREVISTO PARA EL TRANSPORTE COLECTIVO
=====	REALOJO POR HACINAMIENTO
=====	REALOJO POR INHABITABILIDAD
B1 / B2	CANASTA SSHH (B1 CANASTA TOTAL / B2 CANASTA PARCIAL)
=====	VIVIENDAS CONSTRUIDAS POST CENSO (2017-2018)





Ministerio  
de Vivienda y  
Ordenamiento Territorial

Dirección Nacional  
de Integración  
Social y Urbana



# 3

## PROYECTO EJECUTIVO

**Sección Vertical: Tipo-II**  
ESCALA: HORIZONTAL 1:100  
VERTICAL 1:50

**Sección Pautada**  
ESCALA: HORIZONTAL 1:100  
VERTICAL 1:50

El hormigón para los cimientos tendrá un mínimo de 325 kg de cemento Portland por metro cúbico de hormigón elaborado. La resistencia medio a la compresión será de 275 kg/cm<sup>2</sup> a los 28 días.

**Sección Vehículos Tipo II**  
ESCALA: HORIZONTAL 1:100  
VERTICAL 1:50

**Section Ventricular Type-1B\***  
ESCAL: HORIZONTAL 1:100  
VERTICAL 1:50

**Sección Vehicular Tipo - II\*\***  
(ESCALA: HORIZONTAL 1:100  
VERTICAL 1:50)

**Sectional Ventricle Type-1B1**  
 ESCALES: HORIZONTAL 1:100  
 VERTICAL 1:50

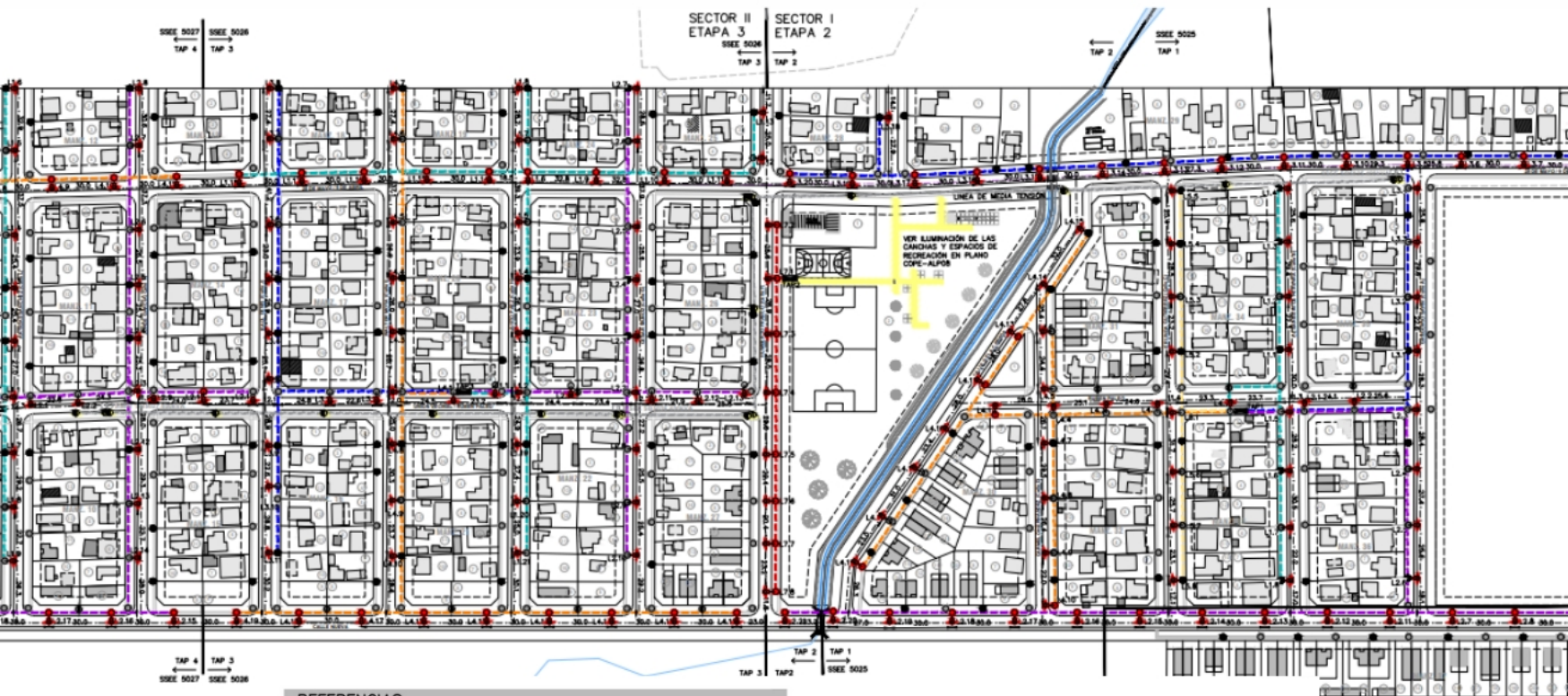
**Sección Vertical: Tipo-JVI\***  
 (CONUS: HORIZONTAL 1110  
 VERTICAL 1122)

VALIDAD: PERFILES TRANSVERSALES PROYECTADOS	
PERFIL TIPO	CAJILES
Perfil Tipo 1	Calle 26 de Mayo/Tronq. Héro y Calle M. de la Cruz Calle 28 de Mayo hasta Calle Nueva España
Perfil Tipo 2	Calle Nueva España desde Prog.10/100 hasta Prog.10/150
Perfil Tipo 3*	Calle Nueva España desde Prog.10/150 hasta Prog.10/200
Perfil Tipo 4**	Calle Nueva España desde Prog.10/200 hasta Prog.10/250
Perfil Tipo 5**	Calle Nueva España desde Prog.10/250 hasta Prog.10/300
Perfil Tipo 6	Calles A, B, C, D, E, F, G, H, I, L, M, N (entre Prog. 10/300 y Prog.10/325), O, X, Y, P. Calle en el Correo
Perfil Tipo 8P	Prog.10/325

## NOTAS

- LAS CUNETAS SON A MEDIO INDICATIVO. PARA SU EJECUCIÓN SE DEBERÁ RESPETAR LO INDICADO EN LOS PLANOS DE DRENAJE FLUVIAL.

# 3.06 - Alumbrado público proyectado



## REFERENCIAS

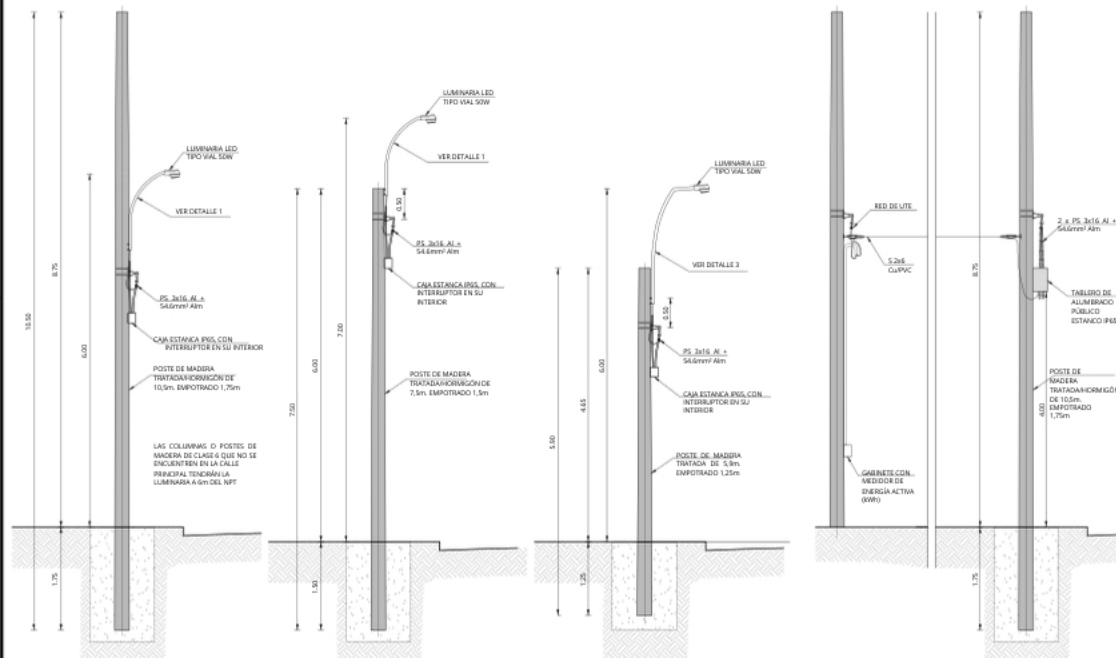
SÍMBOLO	DENOMINACIÓN	CANTIDAD
---	LINEA AEREA MEDIA TENSIÓN (LMT) 6,4 kV EXISTENTE	-
---	CABLE PREDENSAMBLADO 5 3x16 Al + 54,6 Alm (DISTINGUENDOSE POR COLOR EL NÚMERO DE LINEA PARA CADA TAP)	6016 m
●	COLUMNA DE HORMIGÓN EXISTENTE PARA LMT DE UTE	-
●	POSTE NUEVO DE MADERA TRATADA H=7,5 m CLASE 6, EMPOTRADO 1,25 m DE ACUERDO A NORMA NO-DIS-MA-2502 DE UTE. PARA ACOMETIDAS DOMICILIARIAS OPCIONALMENTE SE PODRÁN REUTILIZAR POSTES EXISTENTES QUE ESTÉN EN BUENAS CONDICIONES EN COMÚN ACUERDO CON LA DIRECCIÓN DE OBRA DE UTE (SÓLO PARA ACOMETIDAS DOMICILIARIAS)	-
●	POSTE NUEVO DE MADERA TRATADA H=10,5 m CLASE 4, EMPOTRADO 1,75 m DE ACUERDO A NORMA NO-DIS-MA-2502 DE UTE. CON HERRAJES Y ACCESORIOS DE RETENCIÓN	-
●	POSTE NUEVO DE MADERA TRATADA H=10,5 m CLASE 5, EMPOTRADO 1,75 m DE ACUERDO A NORMA NO-DIS-MA-2502 DE UTE. CON HERRAJES Y ACCESORIOS DE SUSPENSIÓN	-

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN	CANTIDAD
●	POSTE NUEVO DE MADERA TRATADA H=7,5 m CLASE 6, EMPOTRADO 1,5 m (SÓLO PARA ALUMBRADO PÚBLICO)	44
●	COLUMNA DE HORMIGÓN NUEVA H=7,5 m CLASE 6, EMPOTRADO 1,5 m (SÓLO PARA ALUMBRADO PÚBLICO)	81
●	LUMINARIA VIAL NUEVA DE LED 50W. ALTURA DEL PUNTO DE LUZ 7 m PARA CIRCUITO PRINCIPAL Y 6 m PARA EL RESTO.	221
■	TABLERO DE ALUMBRADO PÚBLICO (TAP)	4
○	SUBESTACIÓN AEREA EXISTENTE	3

## NOTAS

- EL CIRCUITO PRINCIPAL (PARA BUS) ES EL CIRCUITO DE LAS CALLES 26 DE MAYO/9 DE ABRIL, HECTOR JUAN YACUBONE (CALLE N) Y CALLE NUEVA.
- LOS POSTES DE MADERA DE UTE QUE TIENEN MONTADOS UNA LUMINARIA, SON COMPARTIDOS CON LOS DE ALUMBRADO PÚBLICO.

# 3.06 - Alumbrado público proyectado (detalles)

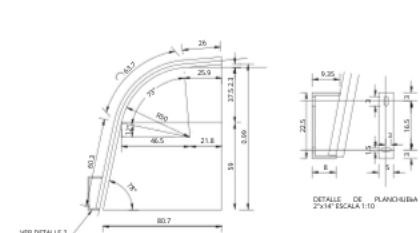
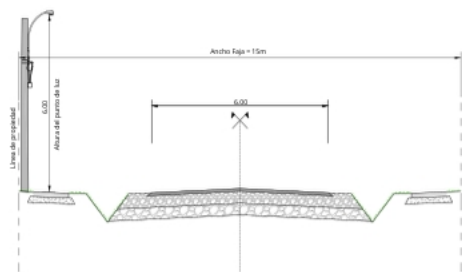
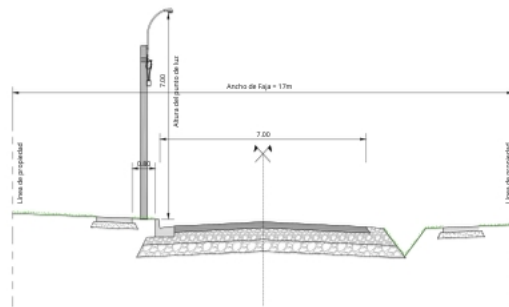


DETALLE DE COLUMNA PARA ALUMBRADO

ESCALA 3:50

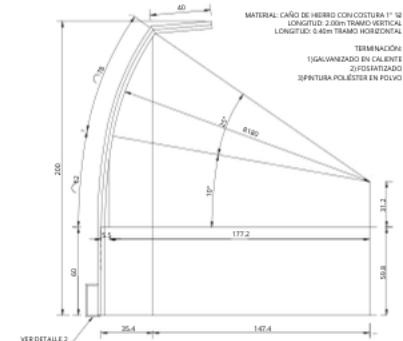
DETALLE DE COLUMNA PARA TABLERO TAP

ESCALA 1:50



DETALLE 1  
ESCALA 1:20

DETALLE 2  
ESCALA 1:10



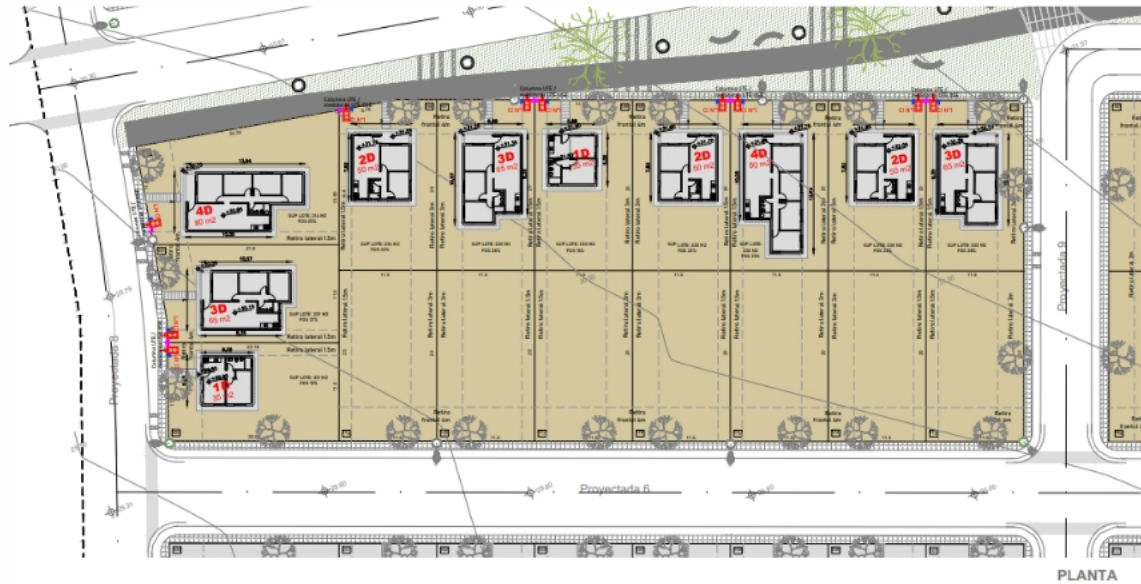
DETALLE 3  
ESCALA 1:20



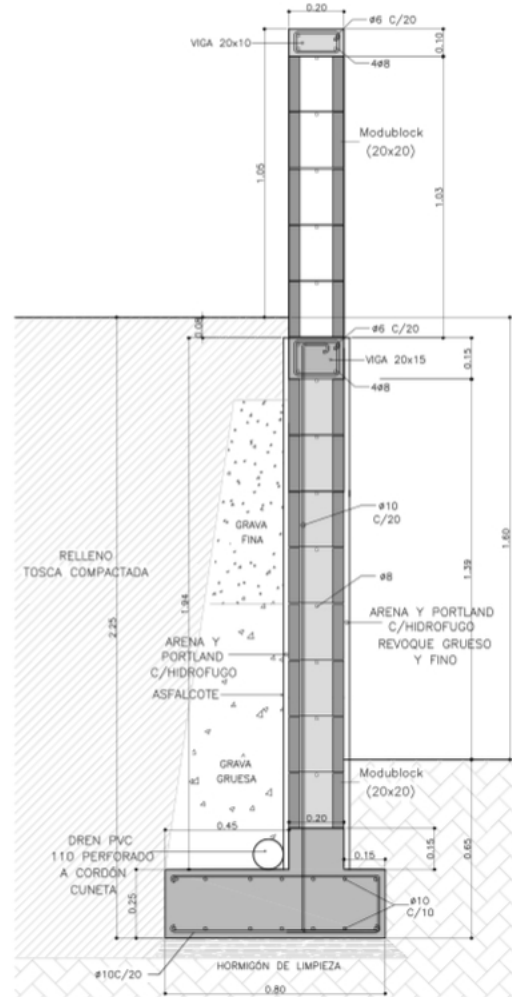
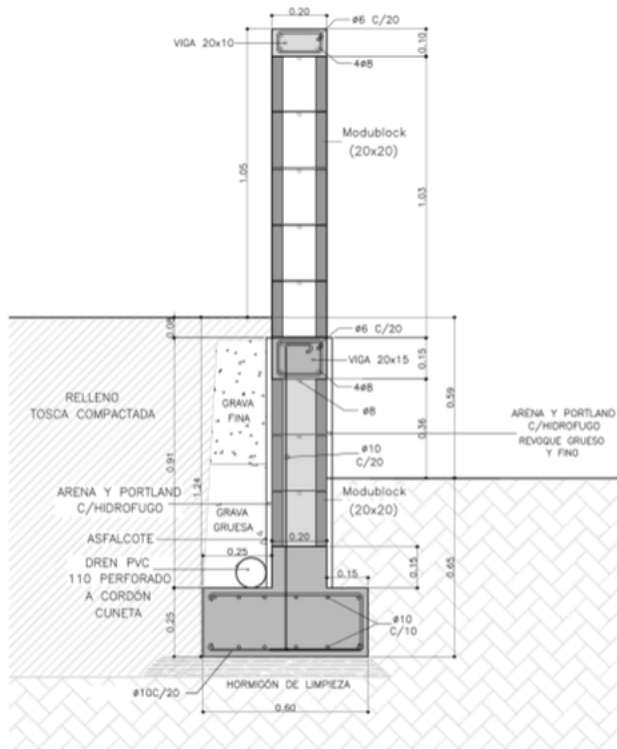
## 3.21 - Proyecto de Parquizado y forestación



## 3.22 - Plano con niveles de umbrales y cortes generales



## 3.23 - Detalles de muros de contención



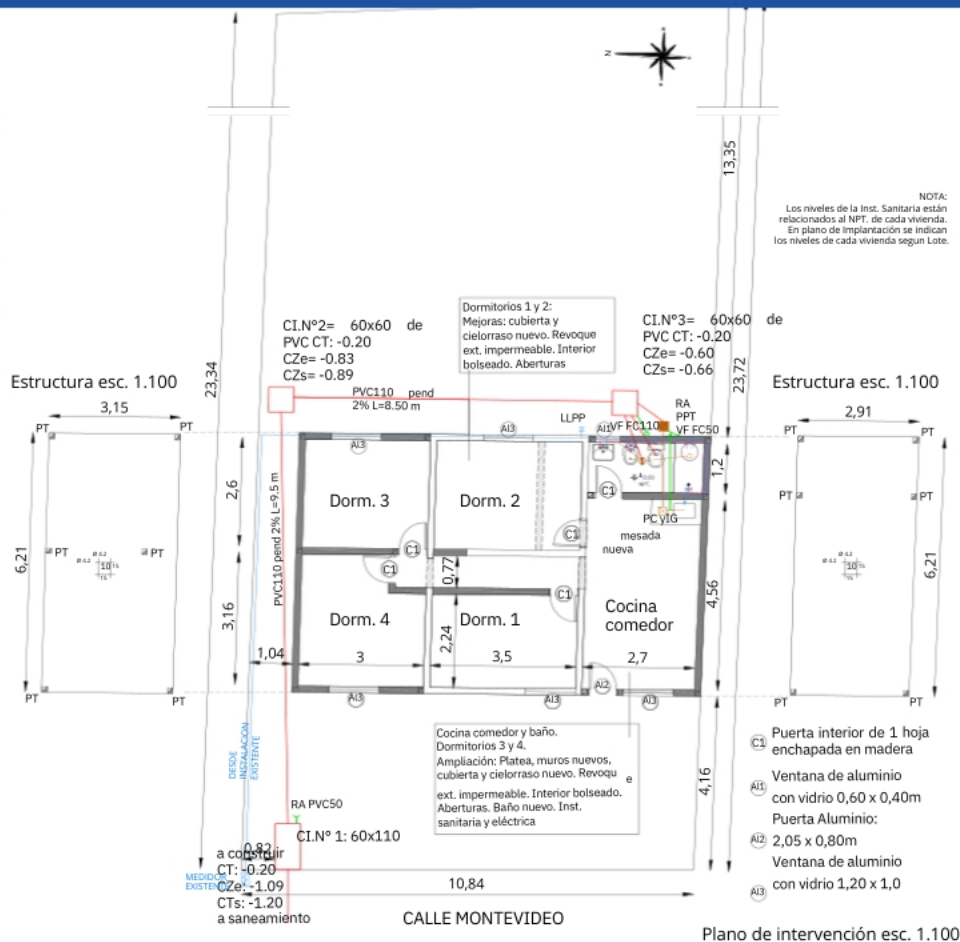
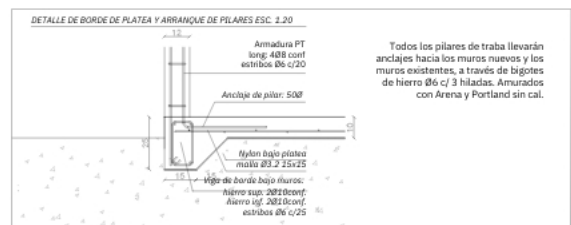
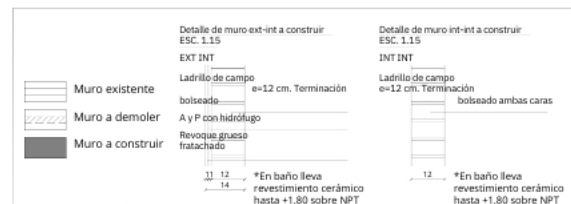
NOTA: TODOS LOS DRENES DESAGUARAN A CORDÓN CUNETA



# 4.01- Fichas individuales de cada una de las viviendas



Plano de ubicación esc. 1.1000



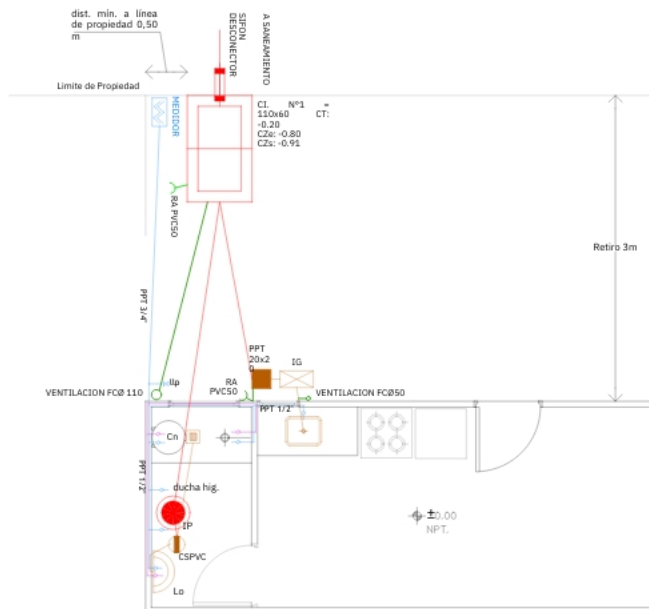
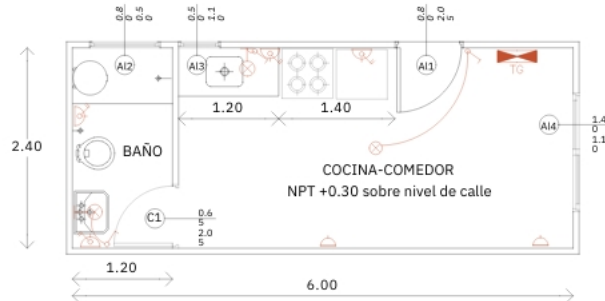
Ministerio  
de Vivienda y  
Ordenamiento Territorial

Dirección Nacional  
de Integración  
Social y Urbana

Esc: Varias  
Versión 2 / V2  
Febrero 2023

CANASTAS

## 5.01 - Planos de módulos básicos de 15 m2



## SIMBOLOGIA ELETTRICA

SEGUN NORMA UNIT 24-48 COMPLEMENTADA

	CENTRO
	BRAZO
	INTERRUPTOR UNIPOLAR
	INTERRUPTOR BIPOLAR
	INTERRUPTOR TRIPOLAR
	INTERRUPTOR COMBINACION
	BOTON PULSADOR
	TOMACORRIENTES MONOFASICO
	TOMACORRIENTES TRIFASICO
	TOMACORRIENTES C/INTERRUPTOR
	TOMACORRIENTES ESPECIAL
	INTERRUPTOR TERMICO-MAGNETICO
	TABLERO
	MEDIDOR
	DESCARGA A TIERRA

UBICADOS EN LOS SIGUIENTES LOTES:  
14,20, 42, 52, 61, 62, 65, 71, 72

## SIMBOLOGIA SANITARIA

	PILETA DE PATIO ABIERTA
	PILETA DE PATIO CERRADA
	BOCA DE DESAGÜE ABIERTA
	BOCA DE DESAGÜE CERRADA
	CAJA DE PVC SIFONADA
	RECEPTACULO DE PLUVIALES
	RECEPTACULO PARA DUCHA
	BIOT
	LAVABO
	INODORO PEDESTAL
	INTERCEPTOR DE GRASA
	PILETA DE COCINA
	CAMARA DE INSPECCION
	SIFON CAMARA (BOUCHON)
	COLUMNA DE BAJADA VERTICAL
	SOMBRETERE
	REJILLA DE ASPIRACION
	GLOBO PROTECTOR
	TAPA DE INSPECCIÓN
	MEDIDOR DE OSE
	BOCA DE INCENDIO
	MEDIDOR DE GAS
	ENTRADA DE GAS
	LLAVE DE PASO
	CANILLA DE SERVICIO
	ROSETA DE LLUVIA
	CAÑERÍA DE ABASTECIMIENTO
	
	
	DESAGÜE SECUNDARIO
	DESAGÜE PLUVIALES
	CAÑERÍA DE VENTILACION
	DESAGÜE SUSPENDIDO
	CAÑERÍA DE GAS

NOTA:

Los niveles de la Inst. Sanitaria están relacionados al NPT. de cada vivienda.  
En plano de Implantación se indican los niveles de cada vivienda según Lote.