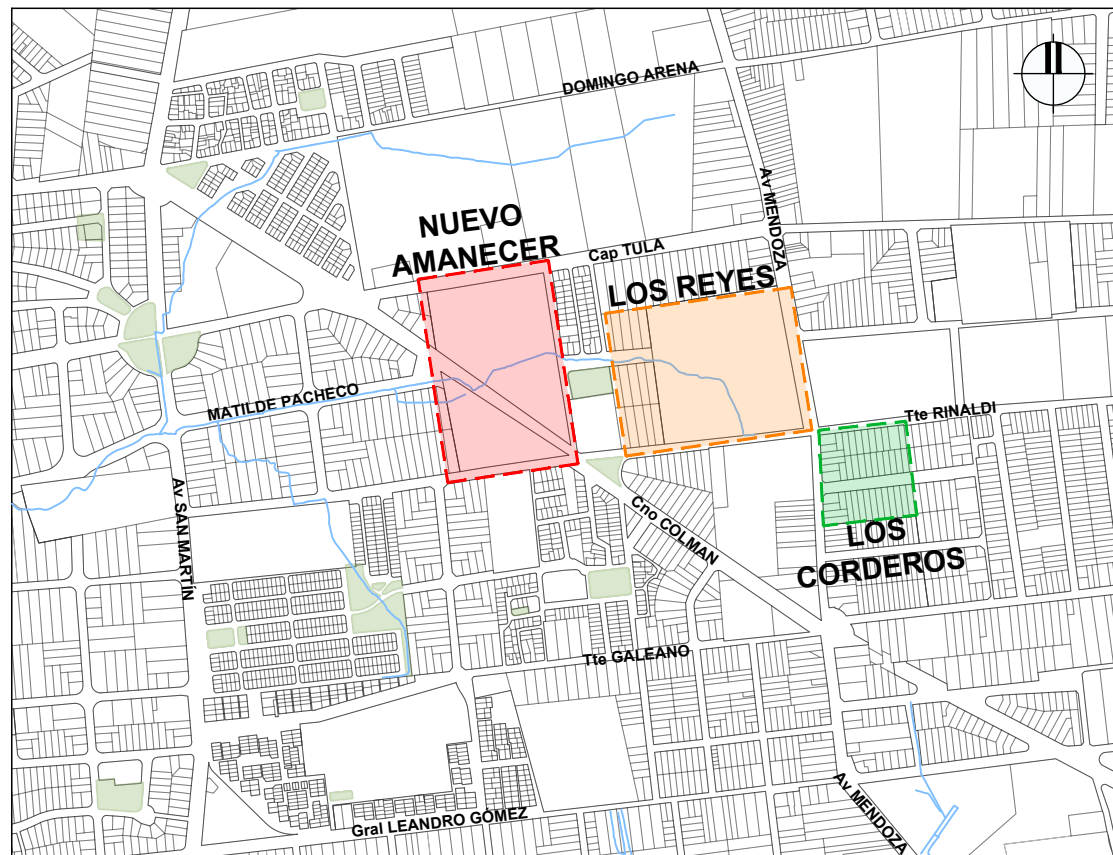


PLANTA SECTOR LOS CORDEROS
ESCALA 1:750



PLANTA DE UBICACIÓN

REFERENCIAS	
SÍMBOLO	DESCRIPCION
	LÍNEA DE PROPIEDAD PROPUESTA
	CALLE EXISTENTE
	CALLE NUEVA
	ESPACIOS PÚBLICOS
	SENTIDO DE ESCURRIMIENTO SUPERFICIAL
	BADÉN
	ALCANTARILLA PROYECTADA
	CANAL ABIERTO TIPO 1
	CANAL ABIERTO TIPO 2
	COLECTOR EXISTENTE
	TUBERÍA DE PLUVIALES PROYECTADA
	CÁMARA DE PLUVIALES
	BOCA DE TORMENTA TIPO 2 / N°: NÚMERO IDENTIFICADOR
	CUNETA PROYECTADA
	CUNETA EXISTENTE
	CABEZAL DE DESCARGA
	CAPTACIÓN DE CUNETA (VER DETALLE EN LÁMINA DP06)
	ALCANTARILLA
	ESCURRIMIENTO DE PLUVIAL OBSTACULIZADO
	CÁMARA DE PLUVIALES CON TAPA REJA P-50 (VER DETALLE EN LÁMINA DP06)
	VIVIENDAS CON UMBRALES DESCENDIDOS RESPECTO A LA CALLE

Nro.	FECHA:	PROY.	APROBADO	REVISIÓN
00	17/10/2023	CD	JV	EMISIÓN INICIAL
01	14/12/2023	CD	JV	Rev01 (Se agregan BT y datos de diámetros)

NOTAS

- LAS COTAS PLANIMÉTRICAS ESTÁN EXPRESADAS EN METROS.
- LOS NIVELES ALTIMÉTRICOS ESTÁN EXPRESADOS EN METROS REFERIDOS AL CERO WHARTON.
- TODAS LAS BOCAS DE TORMENTA SON DE TIPO 2 SEGÚN PLANO TIPO IM-SEPS N° 10.
- CÁMARAS DE ACUERDO A LAS LÁMINAS TIPO DE LA INTENDENCIA DE MONTEVIDEO
- ALCANTARILLAS TIPO H DE ACUERDO A LOS PLANOS TIPO DE LA DIRECCIÓN NACIONAL DE VIALIDAD (MTOPI) (LÁMINA L.197 Y L.198).
- LAS COORDENADAS X e Y ESTÁN REFERENCIADAS AL CERO PLANIMÉTRICO DEL RELEVAMIENTO REALIZADO EN BASE A LA PROYECCIÓN TRANSVERSAL MERCATOR CON MERIDIANO DE CONTACTO 56°09' 16.61972" DESTE. Y LATITUD ORIGEN 34° 49' 34.02482" SUR.
- LAS CONDUCCIONES SERÁN PREFABRICADAS EN HORMIGÓN Y DEBERÁN CUMPLIR CON LA NORMA UNIT 16/92.

Coejecutor:			
Plano:			
PLUVIALES - CONDUCCIÓN CAPTACIONES - LOS CORDEROS			
Asentamiento: NUEVO AMANECEER - LOS REYES		Nº Plano:	
Ubicación: MONTEVIDEO		DP01-1	
Escala: INDICADAS	Fecha: DICIEMBRE 2023		
Técnico: Ing. CORINA DÍAZ	Coordinador: Ing. JOSÉ VALENA		
Firma:	Firma:		
Equipo Técnico:		NA-LR-DP01-2 a DP03-2.dwg	