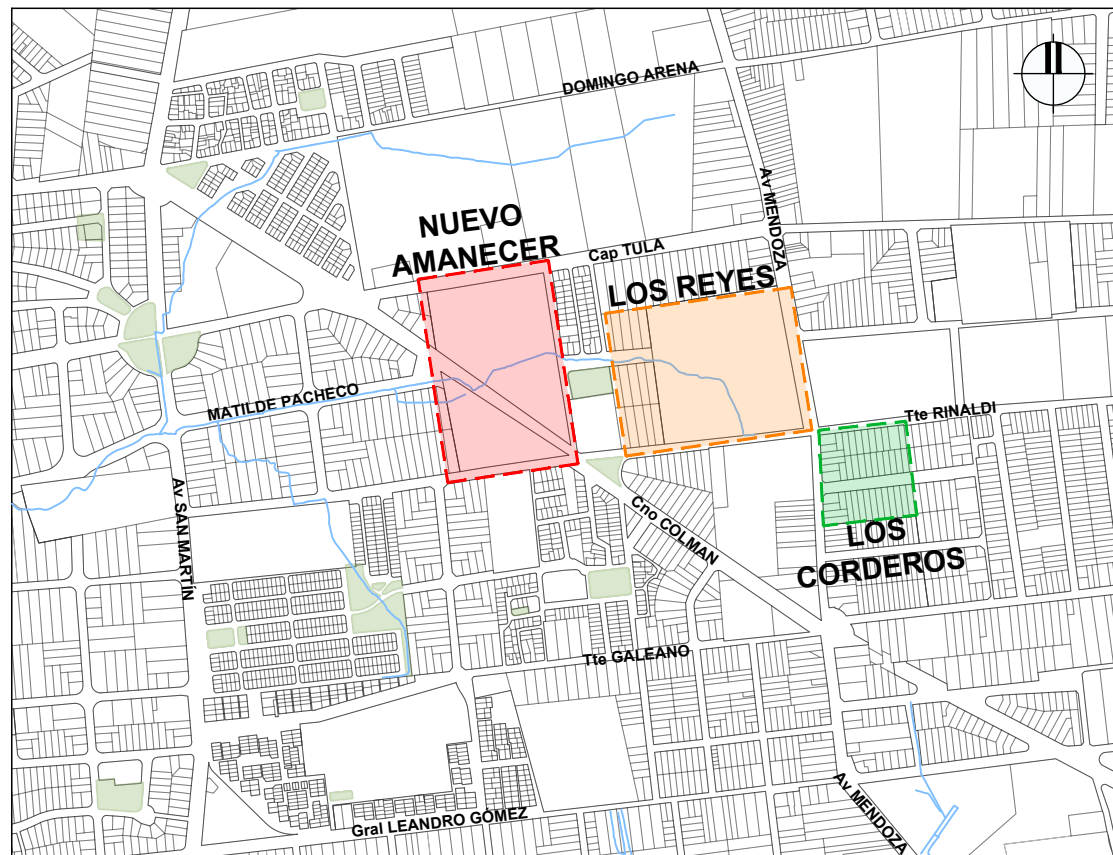



PLANTA SECTOR LOS CORDEROS  
ESCALA 1:750



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

- 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" OESTE Y LATITUD ORIGEN 34° 49' 34.02482" SUR.
  - LAS CONDUCCIONES SERÁN PREFABRICADAS EN HORMIGÓN Y DEBERÁN CUMPLIR CON LA NORMA UNIT 16/92.

 <b>Ministerio de Vivienda y Ordenamiento Territorial</b> <small>Programa Mejoramiento de Barrios</small>			
Coejecutor:			
Plano:			
<b>PLUVIALES - CONDUCCIÓN</b>		<b>Nº Plano:</b>	
<b>CAPTACIONES - LOS CORDEROS</b>		<b>DP01-1</b>	
Asentamiento:	NUEVO AMANECEER - LOS REYES		Nº Plano: <b>DP01-1</b>
Ubicación:	MONTEVIDEO		
Escala:	INDICADAS	Fecha:	SETIEMBRE 2023
Técnico:	Ing. CORINA DÍAZ		Coordinador:
Firma:			Ing. JOSÉ VALENA
Firma:			Firma:
Equipo Técnico:			NA-LR-DP01-2 a DP03-2.dwg