





















REFERENCIAS	
SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	BOCA DE TORMENTA - PROYECTADA
	COLECTOR PLUVIAL - PROYECTADO
	CÁMARA DE INSPECCIÓN - PROYECTADA
	CUNETA - PROYECTADA
	ALCANTARILLA - PROYECTADA
	BADÉN - PROYECTADO
	ESTRUCTURA CAPTACIÓN FLUJO SUPERFICIAL - PROYECTADA
	ESTRUCTURA DE DESCARGA - PROYECTADA
	CÁMARA DE INSPECCIÓN EXISTENTE
	CAPTACIÓN CUNETA EXISTENTE
	POZO DE BAJADA EXISTENTE
	COLECTOR PLUVIAL EXISTENTE
	CUNETA EXISTENTE
	BOCA DE TORMENTA EXISTENTE

FUENTE

RED DE DRENAJE PLUVIAL DE ACUERDO A PLANOS CONFORME A OBRA CERRO NORTE Y PSUIII,
SUMINISTRADOS POR LA INTENDENCIA DE MONTEVIDEO (IM).

NOTAS

- LA UBICACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE PLUVIAL ES ESQUEMÁTICA.
- NO SE MUESTRA LA TOTALIDAD DEL ÁREA PRECARIA SINO LA ZONA DE INTERVENCIÓN.

 MVOTMA Ministerio de Vivienda Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente	 PMB Programa de Mejoramiento de Barrios	 Montevideo de Todos
Coejecutor: INTELENDENCIA DE MONTEVIDEO		
Plano: PROPUESTA DE INFRAESTRUCTURA PLUVIALES		
PROYECTO DE MEJORAMIENTO INTEGRAL LA PALOMA		N° Plano:
Ubicación:	MONTEVIDEO	
Escala:	1:1250	Fecha: Julio 2015
Técnico: Ing. CARLA BALDO Bach. ERNESTO CEDEZ	Coordinador:	Arq. OCTAVIO BOMBACI Ing. PAULA ROMAY
Firma:	Firma:	
Equipo Técnico: CAESES-IPRU-CSI		LPPE-PU04-2.dwg