

Listado de planos Proyecto Ribera del Miguelete

El número total de láminas que integran la Memoria de planos del Proyecto Ribera del Miguelete son 47, de los cuales: 14 corresponden a la situación diagnóstico y 17 corresponden a anteproyecto. El listado de planos se detalla a continuación.

Situación diagnóstico

Identificación del Plano	Descripción de plano	Escala
AP00-a	Relevamiento de abastecimiento de agua. Caños, piezas e hidrantes. Asentamientos Costanera, Nuestra Esperanza, Lavalleja Sur y entorno.	1:1500
AP00-b	Relevamiento de abastecimiento de agua. Caños, piezas e hidrantes. Asentamientos Nuestra Esperanza, Giuria y Zona Norte.	1:1500
AP01	Diagnóstico. Zonas con abastecimiento de agua potable.	1:4000
DP00	Diagnóstico. Cuencas Pluviales.	1:4000
DP01	Diagnóstico. Estructuras de drenaje pluvial existentes.	1:4000
DP02	Relevamiento de nivel de calle respecto a viviendas. Asentamientos Giuria, Lavalleja Sur y Nuestra Esperanza.	1:1500
DP03-a	Relevamiento de drenaje de pluviales. Asentamientos Giuria, Nuestra Esperanza, Lavalleja Sur y entorno.	1:1500
DP03-b	Relevamiento de drenaje de pluviales. Asentamientos Costanera, Nuestra Esperanza, Lavalleja Sur y entorno.	1:1500
S00-a	Relevamiento de saneamiento dinámico. Registros y colectores existentes. Asentamientos Costanera, Nuestra Esperanza, Lavalleja Sur y entorno.	1:1500
S00-b	Relevamiento de saneamiento dinámico. Registros y colectores existentes. Asentamientos Nuestra Esperanza, Giuria y Zona Norte.	1:1500
S01	Diagnóstico. Zonas potencialmente conectadas a red de saneamiento existente.	1:4000
S02	Relevamiento de tipo de saneamiento por edificación.	1:2000
PA00	Superposición de Problemas Ambientales Identificados	
V00	Relevamiento de caminería. Material de construcción de los caminos. Asentamientos Nuestra Esperanza, Giuria, Lavalleja Sur, Costanera y entorno.	1:2500

Anteproyecto y proyecto

Identificación del Plano	Descripción de plano	Escala
AP20-a	Red regularizada para abastecimiento de agua potable. Malla 1.	1:2500
AP20-b	Red regularizada para abastecimiento de agua potable. Malla 2	1:1500
AP21	Detalle Cámara válvula reductora de presión 1	
AP22	Detalle Cámara válvula reductora de presión 2	
S20-a	Colectores y registros existentes y proyectados	1:1500
S20-b	Colectores y registros existentes y proyectados	1:1500
S21	Proyecto Ejecutivo, Perfil de Colectores	1:1500
DP20	Planta General. Cuencas Pluviales	1:1500
DP21-a	Planta General. Zona Suroeste	1:1500
DP21-b	Planta General. Zona Noroeste	1:1500
DP22-a	Descargas al Arroyo Miguelete. Zona Suroeste	1:1000
DP22-b	Descargas al Arroyo Miguelete. Zona Noroeste	1:1000
DP23	Detalle de Cunetas Tipo y Alcantarillas $\phi 600$ y $\phi 1000$	1:25
DP24	Detalle de Toma de Cuneta Tipo ($\phi 600/\phi 1000$) y Especial	1:30
DP25	Detalle Cámara Tipo 1 y Tipo 3. Perfil Toma de Cuneta y Cámara Tipo 1	1:30
DP26	Detalle Cámara Tipo 2, Pluvial Especial y Cabezal de Descarga	1:30
DP27	Proyecto Ejecutivo. Perfil de Colector Pluvial	1:1500