



SIMBOLOGIA UTILIZADA

- POZO DE BOMBEO EXISTENTE
- POZO DE BOMBEO PROYECTADO
- TUBERÍA EXISTENTE
- TUBERÍA PROYECTADA
- TUBERÍA DE IMPULSIÓN EXISTENTE
- TUBERÍA DE IMPULSIÓN PROYECTADA

ZONA DE PROYECTO	Nº DE PLANO	Nº DE PLANCHAS	REFERENCIA
ZONA 1	44528	2	44528/1: RED DE SANEAMIENTO
			44528/2: CENSO DE VIVIENDAS Y PAVIMENTOS
ZONA 2	44529	2	44529/1: RED DE SANEAMIENTO
			44529/2: CENSO DE VIVIENDAS Y PAVIMENTOS
	44530	8	44530/1: UBICACIÓN POZO DE BOMBEO 44530/2: PERFIL DE IMPULSIÓN
ZONA 3	44532	2	44532/1: RED DE SANEAMIENTO
			44532/2: CENSO DE VIVIENDAS Y PAVIMENTOS
	44533	8	44533/1: UBICACIÓN POZO DE BOMBEO 44533/2: PERFIL DE IMPULSIÓN
ZONA 4	44535	2	44535/1: RED DE SANEAMIENTO
			44535/2: CENSO DE VIVIENDAS Y PAVIMENTOS
	44536	10	44536/1: UBICACIÓN POZO DE BOMBEO 44536/2 al 4: PERFIL DE IMPULSIÓN

NOTAS

- LAS LONGITUDES INDICADAS SON APROXIMADAS.
- LONGITUD TOTAL DE RED: 18411.00 m
- PVC Ø200mm: 17465.00 m
- PVC Ø250mm: 946.00 m
- TOTAL POZOS DE BOMBEO PROYECTADOS: 3
- TOTAL IMPULSIONES: PEAD 90 1336.50 m (ZONAS 2 Y 3)
- PEAD 125 1881.00 m (ZONA 4)

ADMINISTRACIÓN DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO

LOCALIDAD BARROS BLANCOS DEPARTAMENTO CANELONES

RED DE SANEAMIENTO

PLANO ÍNDICE

GERENCIA DE SANEAMIENTO

Ing. Raúl País

GERENTE

SISTEMAS DE SANEAMIENTO

Ing. Rosanna Pagano

JEFE

INGENIERO

Diego Lützen

INGENIERO

Javier Marrero

INGENIERO

Matias Olivera

INGENIERO

Soledad Bonner

ASIST. PROYECTO

Rodrigo Rosas

INGENIERO

Diego Duarte

FECHA: JULIO 2018

ESCALA: 1/7500

Nº44527