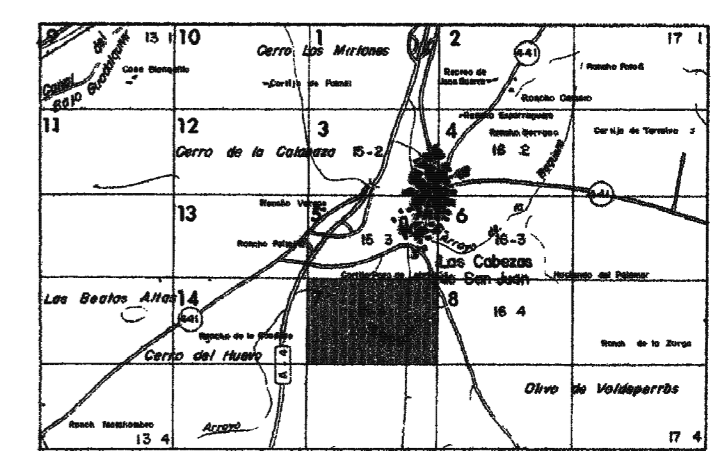


- Ø 40 TUBO (Ø DIAMETRO EN CMS)
- Ø 140 COLECTOR (Ø DIAMETRO EN CMS)
- POZO DE REGISTRO
- 120 PROFUNDIDAD DEL POZO EN CMS
- DIRECCION DEL VERTIDO
- ▲ PUNTO DE VERTIDO A CIELO ABIERTO
- CAMARA DE DESCARGA
- DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES

SIGNOS CONVENCIONALES		
—K 2— Carretera Hilo kilométrico	▭ Edificio público o singular	↔ Desagüe Arroyo
— Camión carretero	▭ Edificio anexo	— Canal
— Senda	▭ Edificio en construcción	→ Acueducto
— Ferrocarril	— Muro de contención	○ Manantial Fuente Pozo
→ Línea eléctrica alta tensión	△ Vértice geodésico 1º 2º y 3º Orden	▭ Psc. Estación Transformador
→ Línea eléctrica media tensión	△ Vértice topográfico Punto de apoyo	● Torre metéorol. Puz. Forola
→ Línea eléctrica baja tensión	— Límite de provincia	— Curvas de nivel Cole
— Líneas telefónicas	— Límite de término municipal	— Curva de depresión
— Muro pared o tapia	— Límite de parcela	— Selo vivo
— Alambreado cerco metálico	— Límite de cultivo	— Mosa de árboles

USOS DEL SUELO						
Mt	Monte Alto	S	Secano	H	Huerta	Fr
Mb	Monte Bajo	R	Regadío	V	Vivero	O
						Pr
						Ol
						Pa
						Pd
						Pr
						Pa
						Pd
						Pr
						Pa
						Pd



DISTRIBUCION DE HOJAS Y AMBITO DEL LEVANTAMIENTO DE ESTA CARTOGRAFIA SOBRE BASE A ESCALA 1:50 000

AYUNTAMIENTO DE LAS CABEZAS DE SAN JUAN
 NORMAS SUBSIDIARIAS
 DEL PLANEAMIENTO MUNICIPAL



INFORMACION