



JEREMÍAS

RÍO CAMÚ

CAMPO DE POZOS
(3 UDS.)

CAMINO

CTRA. DE JAMO

TUBERÍA PVC Ø16\"/>

CTRA. DE JIMO

TUBERÍA ACERO Ø16\"/>

CRUCE SOBRE CAÑADA

BARRANCA

C/ PRINCIPAL

TANQUE VITRIFICADO
1700 M³



LEYENDA

	LINEA DE IMPULSION PVC Ø16\"/>
	RIO CAMU
	TANQUE VITRIFICADO 1,700 M3
	UBICACION CAMPO DE POZOS (3UDS.)
	UBICACION CRUCE CAÑADA
	DIRECCION FLUJO DE AGUA



CORAAVEGA

PROYECTO
ACUEDUCTO MULTIPLE
BARRANCA-LICEY-JAMO
SABANETA- RANCHO VIEJO

UBICACION

PROVINCIA
LA VEGA

SECTOR
BARRANCA

DIRECCION

COLABORACION

INGENIERO ENCARGADO
ING. FELIX MATOS

DISEÑO
ING. TONY CRUZ
DIBUJO
ARQ. GLORIA MUÑOZ
LAURA JIMENEZ

CALCULO

LEV. TOPOGRAFICO
AGRIM. ALTAGRACIA CRUZ
AUTORIZADO POR

CONTENIDO
ACUEDUCTO MULTIPLE BARRANCA

NOMBRE DE ARCHIVO

CODIGO

VERSION

FECHA 16-02-23	ESCALA NO ESCALA	HOJA ____/____
-------------------	---------------------	-------------------

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA