



CONDUCCIONES	CAPACIDAD	
	Qmax Hm ³ /mes	m ³ /s
C.P.M.D. hasta Algeciras	26	10
Toma de la presa de Algeciras	15	5,8
Retorno de la presa de Algeciras	15	5,8
C.P.M.D. tramo Algeciras - Lorca	26	10
C.P.M.D. tramo Lorca - Almería	18	7
C.P.M.I. hasta el Partidor	70	27
C.M.I. tramo Partidor - Sifón de Orhuela	70	27
C.M.I. tramo Sifón - Pedrera	70	27
C.M.I. tramo Pedrera - C. de Cartagena	52	20
Impulsión de Fuente Álamo	12	4,5
Derivación Sifón - Vega Baja	10	4
Canal de retorno de la pedrera	78	30
Toma Segura - El Hondo	6	2,3
Canal El Hondo - Riegos de Levante	18	7
C.M.I. tramo Partidor - Crevillente	36	14
Canal Crevillente - Riegos de Levante	26	10

LEYENDA

- DESALADORAS
- TRAMO CONDUCCIONES
- CANALES
- EDAR
- POTABILIZADORAS

	NOMBRE
	CAPACIDAD MÁXIMA

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE
 SECRETARÍA GENERAL PARA EL TERRITORIO Y LA BIODIVERSIDAD
 DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA
 CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

 PROYECTO ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA ELABORACIÓN DE PLANES DE ACTUACIÓN EN SITUACIONES DE ALERTA Y EVENTUAL SEQUÍA EN LA CUENCA DEL SEGURA.	ESCALA 1:375.000
	FECHA JUNIO 2006
TÍTULO DEL PLANO MAPA DE LAS PRINCIPALES INFRAESTRUCTURAS HIDRÁULICAS	COMPROBADO
EL DIRECTOR DEL PROYECTO	Vº Bº JEFE OPI
Nº PLANO 7	Nº HOJA de