



DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

ESTUDIO HIDROLÓGICO															
N.P	ESTACION	AREA	AREA	AREA	TIPO DE SUPERFICIE	C	Tc	Min	I	TIPO OBRA	DIMENSIONES	PENDIENTE	VELOCIDAD	GASTO	GASTO
	CL	CUENCA m²	CUENCA Km²	CUENCA ha	POR DRENAR								m/seg.		
1	20+106.80	247.98	0.0002	0.02	ZONAS PAVIMENTADAS	0.80	5	148	TUBO	0.30	0.005	0.84	0.046	0.010	
2	30+176.79	1483.98	0.0015	0.15	ZONAS PAVIMENTADAS	0.80	5	148	TUBO	0.30	0.007	0.99	0.054	0.050	
3	30+152.00	309.66	0.0003	0.03	ZONAS PAVIMENTADAS	0.80	5	148	TUBO	0.30	0.005	0.84	0.046	0.010	
4	20+089.26	375.62	0.0004	0.04	ZONAS PAVIMENTADAS	0.80	5	148	TUBO	0.30	0.005	0.84	0.046	0.010	
5	20+079.29	227.27	0.0002	0.02	ZONAS PAVIMENTADAS	0.80	5	148	TUBO	0.30	0.005	0.84	0.046	0.010	

