



RED DE DRENAJE					
Nº	Barranco	Longitud (Km)	ESCORRENTÍA		
			may hum	húmedo medio	
B1	Juan Díaz	4,77	0,04	0,02	0,00
A1	Franceses *	11,08	0,35	0,16	0,03
B2	Medina	4,62	0,05	0,02	0,00
B3	La Crucita	3,44	0,00	0,00	0,00
A2	Gallegos *	13,16	0,29	0,13	0,02
B4	Felpe	3,35	0,02	0,00	0,00
A3	Topaciegas	6,22	0,06	0,03	0,00
B5	La Hedra	5,24	0,00	0,02	0,00
B6	Salto	3,31	0,00	0,00	0,00
B7	Las Ampollas	3,76	0,00	0,00	0,00
B8	Pizarro	4,06	0,00	0,00	0,00
B9	Llano de Las Erias	3,72	0,04	0,02	0,00
A4	La Herradura	11,49	0,27	0,12	0,02
B10	Los Pavones	2,35	0,00	0,00	0,00
A5	El Agua *	13,76	0,48	0,22	0,04
B11	Quintera	5,07	0,04	0,02	0,00
A6	San Juan	8,36	0,20	0,09	0,02
A7	La Galsa *	11,85	0,38	0,17	0,03
A8	Hondo Nogales *	13,24	0,25	0,11	0,02
A9	Santa Lucía	7,52	0,08	0,03	0,00
A10	Barranco Seco	11,34	0,17	0,07	0,00
A10'	Los Gomer	5,17	0,04	0,02	0,00
B12	Candelaria	3,21	0,00	0,00	0,00
A11	El Carmen	9,20	0,16	0,07	0,00
A12	Las Nieves *	10,97	0,62	0,28	0,05
A13	El Socorro *	10,28	0,42	0,19	0,03
A14	Amargavinos *	11,41	0,28	0,13	0,02
B13	El Barranquito	7,06	0,04	0,02	0,00
A15	San Blas	8,65	0,08	0,04	0,00
A16	Romero *	9,69	0,16	0,07	0,00
A17	La Sabina-San Simón *	7,11	0,09	0,04	0,00
A18	Belmaco *	7,59	0,15	0,07	0,00
A20		4,09	0,02	0,00	0,00
A21	La Lava	7,75	0,09	0,00	0,00
A22	Lavaderos-Reja	6,19	0,10	0,05	0,00
B14	Negro	1,52	0,00	0,00	0,00
B15	La Galera	2,97	0,00	0,00	0,00
B16	*	2,78	0,03	0,00	0,00
B17	La Helechera*	5,73	0,03	0,01	0,00
A23	Puente Roto *	6,30	0,20	0,09	0,02
B18	Peletena *	4,69	0,07	0,03	0,00
B19	*	3,20	0,02	0,00	0,00
B20	*	2,58	0,02	0,00	0,00
B21	*	2,79	0,00	0,00	0,00
B22	*	3,35	0,00	0,00	0,00
B23	*	1,07	0,00	0,00	0,00
B24	Valeriana *	4,98	0,03	0,00	0,00
B25	*	3,12	0,00	0,00	0,00
B26	*	3,89	0,03	0,00	0,00
B27	*	3,07	0,02	0,00	0,00
A24	Los Quinchos	2,36	0,00	0,00	0,00
B28	*	1,47	0,00	0,00	0,00
B29	*	1,53	0,00	0,00	0,00
A25	Rodadero *	3,65	0,02	0,00	0,00
B30	La Viuda *	3,76	0,02	0,00	0,00
B31	*	3,71	0,00	0,00	0,00
A26	Santa Cecilia	3,94	0,05	0,02	0,00
A27	Los Lomos*	3,80	0,04	0,02	0,00
B32	*	2,63	0,00	0,00	0,00
B33	Chilanga*	5,53	0,07	0,03	0,00
B34	Las Góleras	4,20	0,00	0,00	0,00
B35	*	6,08	0,02	0,00	0,00
A28	Las Palmas *	6,59	0,06	0,03	0,00
A29	Hoyta Baja	5,94	0,02	0,00	0,00
A31	Tamanca y los Hombres *	7,51	0,18	0,08	0,00
A32	Tenisca *	16,44	0,56	0,25	0,05
A33	Las Angustias *	19,82	5,99	2,69	0,48
B36	*	3,05	0,00	0,00	0,00
A34	La Molina *	3,81	0,02	0,00	0,00
A34'	El Agujero*	3,07	0,02	0,00	0,00
B37	*	5,04	0,02	0,00	0,00
A35	Olanos	4,96	0,02	0,00	0,00
A36	Gomer	6,40	0,04	0,02	0,00
A37	La Tahona *	4,73	0,02	0,00	0,00
B38	*	3,14	0,00	0,00	0,00
A38	El Jurado	11,39	0,23	0,10	0,02
B39	Las Piedras	5,84	0,02	0,00	0,00
A39	Los Corrales	5,39	0,03	0,00	0,00
A40	Cueva Grande *	8,16	0,08	0,03	0,00
A41	Baranda	8,49	0,05	0,02	0,00
A42	Garame *	11,70	0,15	0,06	0,00
A43	El Roque	7,73	0,06	0,03	0,00
A44	San Mauro	10,20	0,09	0,04	0,00
A45	Izcagua *	15,64	0,26	0,12	0,02
A46	Mejeras	8,43	0,05	0,02	0,00
A47	El Castillo	4,25	0,00	0,00	0,00
A48	Briesta *	14,10	0,19	0,08	0,02
A49	Atajo	11,04	0,12	0,05	0,00
A50	Fernando Oporto	8,17	0,09	0,04	0,00
A51	Franques	3,67	0,03	0,00	0,00
A52	La Luz	9,86	0,10	0,05	0,00
B40	Los Aros	3,82	0,00	0,00	0,00
B41	Palmar	3,21	0,02	0,00	0,00
A53	Domingo	5,33	0,03	0,02	0,00
A54	Magdalena	11,13	0,20	0,09	0,02
A55	Carmona *	12,31	0,46	0,21	0,04
B42	Las Martinas *	11,11	0,40	0,18	0,03

* Barranco de cumbre

— CUENCA
 — CAUCE
 — DESAGÜE DE BALSAS



DIRECTOR EQUIPO REDACTOR
 FÉLIX RODRÍGUEZ DE LA CRUZ
 arquitecto



CABILDO DE LA PALMA

PLAN TERRITORIAL ESPECIAL DE PREVENCIÓN DE RIESGOS ISLA DE LA PALMA

IDENTIFICACIÓN DEL RIESGO
 RED DE DRENAJE CUENCAS HIDROLÓGICAS

plan territorial especial PTE-1 diagnóstico

JUN 2016
1 : 50.000
d.2.1.2
AVANCE