

ANEXO B

MATRIZ DE VARIABLES (1)

VEREDA	COD_UNICO	MUNICIPIO	DEPARTAMENTO	COD_DEPTO	AREAVERE (Ha)	TOTINC9798	INC_10000 Ha.	TOT_POBLAC	HAB_10000H
Frailes	1	VILLAMARIA	CALDAS	17	1110,64	0	0,00	53	477
Gallinazo1	2	VILLAMARIA	CALDAS	17	2262,72	0	0,00	83	367
Gallinazo2	2a	VILLAMARIA	CALDAS	17	16,56	0	0,00	0	0
Gallinazo3	2b	VILLAMARIA	CALDAS	17	10,34	0	0,00	0	0
Gallinazo4	2c	VILLAMARIA	CALDAS	17	6,39	0	0,00	0	0
La laguna	3	VILLAMARIA	CALDAS	17	1065,43	2	18,77	40	370
Termales	4	VILLAMARIA	CALDAS	17	2164,42	1	4,62	50	231
Montaño	5	VILLAMARIA	CALDAS	17	2761,52	0	0,00	125	452
El pindo1	6	VILLAMARIA	CALDAS	17	130,34	0	0,00	49	3759
El pindo2	6a	VILLAMARIA	CALDAS	17	43,75	0	0,00	0	0
El pindo3	6b	VILLAMARIA	CALDAS	17	0,88	0	0,00	0	0
El pindo4	6c	VILLAMARIA	CALDAS	17	0,66	0	0,00	0	0
El pindo5	6d	VILLAMARIA	CALDAS	17	0,14	0	0,00	0	0
El pindo6	6e	VILLAMARIA	CALDAS	17	0,10	0	0,00	0	0
Papayal	7	VILLAMARIA	CALDAS	17	238,37	0	0,00	44	1846
Valles	8	VILLAMARIA	CALDAS	17	2694,19	0	0,00	156	579
La Laguna alta	9	VILLAMARIA	CALDAS	17	1230,01	0	0,00	64	520
Romeral1	10	VILLAMARIA	CALDAS	17	725,76	0	0,00	65	895
Romeral2	10a	VILLAMARIA	CALDAS	17	5,50	0	0,00	0	0
Romeral3	10b	VILLAMARIA	CALDAS	17	0,11	0	0,00	0	0
Playa larga	11	VILLAMARIA	CALDAS	17	1429,91	0	0,00	65	454
El paramo	12	VILLAMARIA	CALDAS	17	3309,60	0	0,00	67	202
Potosi	13	VILLAMARIA	CALDAS	17	2564,90	2	7,80	131	510
Chupaderos	14	MANIZALES	CALDAS	17	939,52	0	0,00	176	1873
El desquite	15	MANIZALES	CALDAS	17	799,80	0	0,00	156	1950
La esperanza	16	MANIZALES	CALDAS	17	2757,93	0	0,00	216	783
La enea	17	MANIZALES	CALDAS	17	391,58	0	0,00	57	1455
Chupaderos1	18	NEIRA	CALDAS	17	1450,29	0	0,00	23	158
Chupaderos2	18a	NEIRA	CALDAS	17	2,14	0	0,00	0	0
San pablo	19	NEIRA	CALDAS	17	2827,17	0	0,00	178	629
Mangabonita1	20	NEIRA	CALDAS	17	165,44	0	0,00	35	2115
Mangabonita2	20a	NEIRA	CALDAS	17	9,06	0	0,00	0	0
El paraiso1	21	MANIZALES	CALDAS	17	1449,38	0	0,00	135	931
El paraiso2	21a	MANIZALES	CALDAS	17	1,37	0	0,00	0	0
Belmira	22	MANIZALES	CALDAS	17	345,41	0	0,00	0	0
Las Palomas1	23	MANIZALES	CALDAS	17	27,41	0	0,00	0	0
Las Palomas2	23a	MANIZALES	CALDAS	17	16,80	0	0,00	0	0

MATRIZ DE VARIABLES (2)

INC-HAS-DAÑO	HA_INCDAÑH	CLIMA	PUNTAJE	AREA_PARAMO(Ha)	PRESEN_VIAS	ESTADO_VIAS	TEMPER_PROM	BOSQYRAS(HA)	ZBOSQYRAST
3	0,33	120	3	0	SI	D_Buena	5,6	180,821	0,16
3	0,68	120	3	0	NO	No	9,6	2029,19	0,89
3	0,00	120	3	0	SI	D_Regular	13,5	4,822	0,29
3	0,00	120	3	0	NO	No	12,0	6,153	0,59
3	0,00	120	3	0	NO	No	12,0	6,358	1,00
3	0,32	120	3	0	SI	D_Buena	8,2	422,18	0,39
3	0,64	120	3	0	SI	D_Regular	8,2	1631,66	0,75
3	0,83	120	3	0	SI	D_Mala	10,7	2406,55	0,87
3	0,04	120	3	0	NO	No	12,0	66,07	0,51
3	0,01	120	3	0	NO	No	12,0	43,75	0,98
3	0,00	120	3	0	NO	No	12,0	0,88	1,00
3	0,00	120	3	0	NO	No	12,0	0,66	1,00
3	0,00	120	3	0	NO	No	12,0	0,14	0,00
3	0,00	120	3	0	NO	No	12,0	0,10	0,00
3	0,07	120	3	0	SI	D_Regular	13,5	180,21	0,76
3	0,80	120	3	0	SI	D_b_D_r y D_m	15,7	1433,69	0,53
3	0,37	120	3	0	SI	D_Regular	14,0	570,20	0,46
3	0,22	120	3	0	NO	No	6,0	702,39	0,96
3	0,00	120	3	0	NO	No	6,0	5,50	1,00
3	0,00	120	3	0	NO	No	7,0	0,11	1,00
3	0,43	120	3	0	SI	D_Mala	8,2	604,91	0,42
3	0,99	120	3	914,68	SI	D_Re y D_Ma	8,5	1310,33	0,40
3	0,77	120	3	1591,85	SI	D_Re y D_Ma	7,2	544,15	0,21
3	0,28	120	3	0	SI	P_Mala	10,5	467,63	0,50
3	0,02	120	3	0	SI	D_Buena	8,2	224,82	0,28
3	0,83	120	3	0	SI	P_Buena	8,2	852,74	0,31
3	0,12	120	3	0	SI	P_Buena	11,5	193,24	0,49
3	0,44	120	3	0	NO	No	8,2	475,05	0,33
3	0,00	120	3	0	NO	No	12,0	0,97	0,45
3	0,28	120	3	0	SI	D_Mala	7,0	2015,47	0,71
3	0,05	120	3	0	NO	No	10,5	41,07	0,25
3	0,00	120	3	0	NO	No	12,0	2,51	0,27
3	0,43	120	3	0	SI	D_Regular	8,2	744,62	0,51
3	0,00	120	3	0	NO	No	12,0	1,37	1,00
3	0,10	120	3	0	NO	No	10,5	254,48	0,74
3	0,00	120	3	0	NO	No	12,0	20,42	0,78
3	0,00	120	3	0	NO	No	12,0	11,61	0,64

MATRIZ DE VARIABLES (4)

TOPOG_PENDIENTE	PUNTAJE	BOMBEROS	RECURCONTR	RESICONTOT	POTPROPTOT	VALECONTOT	VASOECOTOT
(<15) 57%, (15-25) 31%, (25-35) 10%, (>35) 2%	1,6	SI	2	0,23	0,65	2,07	4,09
(<15) 17%, (15-25) 35%, (25-35) 32%, (>35) 16%	2,7	SI	2	0,55	2,87	5,12	9,98
(>15) 58%, (15-25) 42%	1,6	SI	2	0,28	1,03	2,61	5,15
(<15) 26%, (15-25) 42%, (25-35) 32%	2,2	SI	2	0,41	1,94	3,85	7,52
(<15) 23%, (15-25) 32%, (25-35) 45%	2,4	SI	2	0,60	3,20	5,60	10,90
(<15) 25%, (15-25) 29%, (25-35) 30%, (>35) 15%	2,4	SI	2	0,32	1,34	3,01	5,91
(<15) 25%, (15-25) 32%, (25-35) 28%, (>35) 15%	2,5	SI	2	0,49	2,45	4,57	8,91
(<15) 26%, (15-25) 34%, (25-35) 27%, (>35) 13%	2,4	SI	2	0,54	2,81	5,03	9,79
(<15) 43%, (15-25) 34%, (25-35) 16%, (>35) 7%	2	SI	2	0,37	1,69	3,53	6,91
(<15) 26%, (15-25) 60%, (25-35) 14%	2,1	SI	2	0,58	3,10	5,48	10,68
(<15) 63%, (15-25) 37%	1,5	SI	2	0,60	3,20	5,60	10,90
(<15) 100%	1	SI	2	0,60	3,20	5,60	10,90
(<15) 100%	1	SI	2	0,00	0,00	0,00	0,00
(<15) 15%, (25-35) 85%	2,5	SI	2	0,00	0,00	0,00	0,00
(<15) 41%, (15-25) 19%, (25-35) 27%, (>35) 13%	1,8	SI	2	0,49	2,46	4,57	8,96
(<15) 31%, (15-25) 34%, (25-35) 25%, (>35) 10%	2,3	SI	2	0,39	1,77	3,63	7,11
(<15) 22%, (15-25) 27%, (25-35) 30%, (>35) 21%	2,6	SI	2	0,36	1,56	3,35	6,54
(<15) 40%, (15-25) 36%, (25-35) 18%, (>35) 6%	2	SI	2	0,57	3,07	5,41	10,54
(<15) 46%, (15-25) 40%, (25-35) 14%	1,8	SI	2	0,60	3,20	5,60	10,90
(<15) 100%	1,0	SI	2	0,61	3,21	5,65	11,00
(<15) 50%, (15-25) 30%, (25-35) 14%, (>35) 6%	1,9	SI	2	0,33	1,43	3,17	6,21
(<15) 38%, (15-25) 28%, (25-35) 22%, (>35) 12%	2,2	SI	2	0,29	1,32	2,67	5,21
(<15) 58%, (15-25) 24%, (25-35) 12%, (>35) 6%	1,7	SI	2	0,15	0,70	1,39	2,70
(<15) 10%, (15-25) 32%, (25-35) 41%, (>35) 17%	2,8	SI	2	0,36	1,65	3,31	6,47
(<15) 42%, (15-25) 32%, (25-35) 22%, (>35) 4%	2,0	SI	2	0,28	1,01	2,58	5,07
(<15) 38%, (15-25) 30%, (25-35) 25%, (>35) 7%	2,1	SI	2	0,29	1,06	2,69	5,30
(<15) 17%, (15-25) 43%, (25-35) 35%, (>35) 5%	2,5	SI	2	0,38	1,66	3,47	6,80
(<15) 19%, (15-25) 32%, (25-35) 36%, (>35) 13%	2,5	SI	2	0,30	1,15	2,77	5,45
(<15) 48%, (15-25) 52%	1,8	SI	2	0,35	1,52	3,22	6,41
(<15) 31%, (15-25) 34%, (25-35) 24%, (>35) 11%	2,3	SI	2	0,47	2,32	4,39	8,58
(<15) 10%, (15-25) 28%, (25-35) 44%, (>35) 18%	2,8	SI	2	0,26	0,90	2,44	4,81
(<15) 30%, (15-25) 45%, (25-35) 12%, (>35) 13%	2,3	SI	2	0,27	0,97	2,51	4,96
(<15) 28%, (15-25) 35%, (25-35) 27%, (>35) 10%	2,3	SI	2	0,37	1,70	3,54	6,92
(>15) 50%, (15-25) 50%	1,7	SI	2	0,60	3,20	5,60	10,90
(<15) 18%, (15-25) 41%, (25-35) 33%, (>35) 8%	2,5	SI	2	0,48	2,40	4,50	8,79
(<15) 17%, (15-25) 21%, (25-35) 43%, (>35) 19%	2,7	SI	2	0,46	2,49	4,38	8,56
(<15) 8%, (15-25) 32%, (25-35) 40%, (>35) 20%	2,9	SI	2	0,44	2,10	4,17	8,15

MATRIZ DE VARIABLES (5)

OCURRENCIA_HIST	PUNTAJE	DENSIPOBLA	PUNTAJE	DENSIDAÑO	PUNTAJE	ZCULTIVOS	PUNTAJE	ZCAMINOS(%)	PUNTAJE	ACCESIBILIDAD(%)	PUNTAJE
0,00	0,00	477	0,9	3,00	2,2	84,00	7,7	33	2,8	33	3,7
0,00	0,00	367	0,9	3,00	2,2	10,14	1,5	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	0	0,0	3,00	2,2	71,00	6,2	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	0	0,0	3,00	2,2	39,00	3,1	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	0	0,0	3,00	2,2	0,00	1,5	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
18,77	4,40	40	0,9	3,00	2,2	59,00	4,6	18	1,5	18	4,6
4,62	2,20	231	0,9	3,00	2,2	25,00	3,1	32	2,8	32	3,7
0,00	0,00	452	0,9	3,00	2,2	10,00	1,5	2	1,5	2	4,6
0,00	0,00	3.759	1,8	3,00	2,2	49,00	4,6	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	0	0,0	3,00	2,2	0,00	1,5	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	0	0,0	3,00	2,2	0,00	1,5	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	0	0,0	3,00	2,2	0,00	1,5	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	0	0,0	3,00	2,2	0,00	1,5	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	1.846	1,8	3,00	2,2	24,00	3,1	25	2,8	25	3,7
0,00	0,00	579	0,9	3,00	2,2	47,00	4,6	35	2,8	35	3,7
0,00	0,00	520	0,9	3,00	2,2	53,00	4,6	40	2,8	40	3,7
0,00	0,00	895	0,9	3,00	2,2	3,00	1,5	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	0	0,0	3,00	2,2	0,00	1,5	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	0	0,0	3,00	2,2	4,00	1,5	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	454	0,9	3,00	2,2	57,00	4,6	10	1,5	10	4,6
0,00	0,00	202	0,9	3,00	2,2	32,00	3,1	50	4,1	50	2,7
7,80	2,20	510	0,9	3,00	2,2	14,00	1,5	39	2,8	39	3,7
0,00	0,00	1.873	1,8	3,00	2,2	37,00	3,1	24	1,5	24	4,6
0,00	0,00	1.950	1,8	3,00	2,2	72,00	6,2	28	2,8	28	3,7
0,00	0,00	783	0,9	3,00	2,2	69,00	6,2	33	2,8	33	3,7
0,00	0,00	1.455	1,8	3,00	2,2	51,00	4,6	40	2,8	40	3,7
0,00	0,00	158	0,9	3,00	2,2	67,00	6,2	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	0	0,0	3,00	2,2	54,00	4,6	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	629	0,9	3,00	2,2	29,00	3,1	22	1,5	22	4,6
0,00	0,00	2.115	1,8	3,00	2,2	75,00	6,2	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	0	0,0	3,00	2,2	72,00	6,2	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	931	0,9	3,00	2,2	49,00	4,6	36	2,8	36	3,7
0,00	0,00	0	0,0	3,00	2,2	0,00	1,5	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	0	0,0	3,00	2,2	26,00	3,1	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	0	0,0	3,00	2,2	2,00	1,5	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5
0,00	0,00	0	0,0	0,30	2,2	42,00	4,6	Sin cobertura	0,0	Sin cobertura	5,5

