

## Resultados evaluación integral del riesgo de desastres municipios del Valle del Cauca

Municipio	AAL Multi-amenaza [Col\$ millones]	AAL Multi-amenaza [%]	RF	F	RI
Buenaventura	84.904	14,80	1,00	0,66	1,66
Obando	10.357	17,49	1,00	0,60	1,60
El Cairo	1.992	12,67	1,00	0,59	1,59
Ansermanuevo	13.367	16,73	1,00	0,59	1,59
Argelia	1.976	11,90	1,00	0,57	1,57
Toro	13.458	22,70	1,00	0,57	1,57
El Águila	4.298	12,23	1,00	0,56	1,56
Riofrío	11.417	18,60	1,00	0,55	1,55
Trujillo	5.451	9,36	0,99	0,53	1,52
Alcalá	4.526	9,00	0,98	0,55	1,51
La Cumbre	3.136	9,53	1,00	0,52	1,51
Bolívar	6.205	11,27	1,00	0,51	1,51
Dagua	12.581	9,91	1,00	0,51	1,51
El Dovio	4.448	10,92	1,00	0,50	1,50
Yotoco	7.516	13,39	1,00	0,49	1,49
La Victoria	5.621	10,75	1,00	0,49	1,49
Versalles	3.019	12,37	1,00	0,49	1,49
Restrepo	6.203	9,58	1,00	0,48	1,48
Ulloa	760	18,18	1,00	0,47	1,47
Vijes	2.555	9,43	0,99	0,47	1,46
Sevilla	11.654	9,04	0,98	0,48	1,46
Andalucía	5.797	12,47	1,00	0,44	1,44
Calima	5.899	11,09	1,00	0,43	1,43
Bugalagrande	12.404	10,71	1,00	0,43	1,43
La Unión	15.981	12,21	1,00	0,43	1,43
Cartago	35.056	9,36	0,99	0,41	1,40
Roldanillo	19.838	12,40	1,00	0,38	1,38
Candelaria	17.655	7,72	0,90	0,48	1,32
Pradera	11.229	7,41	0,87	0,52	1,32
San Pedro	5.828	7,98	0,92	0,43	1,32
Ginebra	4.785	7,30	0,85	0,44	1,23
Jamundí	32.895	7,21	0,84	0,45	1,22
Yumbo	30.506	7,58	0,88	0,35	1,19
Guacarí	7.103	6,37	0,74	0,48	1,09
Zarzal	12.442	6,26	0,72	0,45	1,04
El Cerrito	10.978	5,77	0,64	0,44	0,93
Buga	36.576	6,04	0,69	0,31	0,90
Tuluá	56.015	5,72	0,63	0,39	0,88
Florida	16.049	5,44	0,58	0,48	0,87
Palmira	97.626	5,27	0,55	0,35	0,74
Caicedonia	6.329	4,56	0,42	0,47	0,61
Cali	589.467	4,77	0,45	0,32	0,60

Multi-amenazas evaluadas: Sismos, inundaciones y Tsunami en el Pacífico Colombiano

AAL: Pérdida Anual esperada; RF: Riesgo Físico Relativo; F: Factor de Impacto; RI: Riesgo Integral

Fuente: Adaptado de UNGRD (2018). Atlas de Riesgo de Colombia: revelando los desastres latentes. Unidad Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres, Colombia.