

Desarrollo e implementación de acciones estratégicas de mitigación, adaptación y resiliencia en el marco del Plan Integral de Gestión del Cambio Climático Territorial (PIGCCT) de Risaralda, código BPIN 20213201010029.

Inventario de semillas criollas y nativas conservadas por la Red de Custodios de Semillas en Risaralda

N°	Nombre común	Nombre científico / especie	Personas que la conservan
1	Acelga	<i>Beta vulgaris</i>	16
2	Acacia roja, flamboyant	<i>Delonix regia</i>	4
3	Acacia amarilla	<i>Caesalpinia pluviosa</i>	7
4	Acelga china	<i>Beta vulgaris</i>	2
5	Achiote	<i>Bixa orellana</i>	21
6	Achira	<i>Canna edulis</i>	20
7	Achirilla, chirilla	<i>Canna indica</i>	11
8	Aguacate	<i>Persea americana</i>	44
9	AjÍ dulce, pimentón	<i>Capsicum anuum</i>	38
10	AjÍ pipí de perro, chiles, pipí de gato (picantes)	<i>Capsicum baccatum</i>	37
11	AjÍes habanero, limo, panca (picantes)	<i>Capsicum chinense</i>	41
12	AjÍ rocoto	<i>Capsicum pubescens</i>	1
13	Ajonjolí	<i>Sesamum indicum</i>	3
14	Albahacas	<i>Ocimum basilicum</i>	42
15	Almirajó	<i>Patinoa almirajo</i>	4
16	Alcachofas	<i>Cynara scolymus</i>	1
17	Alfalfa	<i>Medicago sativa</i>	2
18	Algodón	<i>Gossypium sp.</i>	20
19	Amaranto Blanco	<i>Amaranthus caudatus</i>	7
20	Amaranto Negro	<i>Amaranthus cruentus</i>	17
21	Anamú	<i>Petiveria alliacea</i>	2
22	Anizillo, hoja santa	<i>Piper auritum</i>	4
23	Anón	<i>Annona squamosa</i>	6
24	Anón amarillo	<i>Annona rensoniana</i>	3
25	Apio	<i>Apium graveolens</i>	31
26	Arazá	<i>Eugenia estipitata</i>	27
27	Árbol de la cruz (flor alargada)	<i>Brownea ariza</i>	3

Desarrollo e implementación de acciones estratégicas de mitigación, adaptación y resiliencia en el marco del Plan Integral de Gestión del Cambio Climático Territorial (PIGCCT) de Risaralda, código BPIN 20213201010029.

N°	Nombre común	Nombre científico / especie	Personas que la conservan
28	Árbol de la cruz (flor redonda)	<i>Brownea grandiceps</i>	1
29	Árbol del pan	<i>Artocarpus altilis</i>	1
30	Arboloco	<i>Smallanthus pyramidalis</i>	2
31	Arracacha	<i>Arracacia xanthorrhiza</i>	36
32	Aroma, malva de aroma	<i>Malva sp</i>	2
33	Arroz	<i>Oryza sativa</i>	8
34	Arveja	<i>Pisum sativum</i>	13
35	Auyama	<i>Cucurbita maxima</i>	48
36	Avena	<i>Avena sativa</i>	1
37	Azafrán de semilla	<i>Rivina humilis</i>	15
38	Badea	<i>Passiflora quadrangularis</i>	1
39	Balazo	<i>Monstera deliciosa</i>	2
40	Banano	<i>Musa paradisiaca</i>	44
41	Batata	<i>Ipomoea batatas</i>	14
42	Berenjena	<i>Solanum melongena</i>	10
43	Berros	<i>Nasturtium officinale</i>	1
44	Bijao, bijau, biao, ó bijahua	<i>Calathea lutea</i>	2
45	Bore	<i>Alocasia macrorrhiza</i>	33
46	Borrachero, floripondio	<i>Brugmansia sp</i>	4
47	Botón de oro	<i>Tithonia diversifolia</i>	37
48	Brócoli	<i>Brassica oleracea</i>	10
49	Cacao	<i>Theobroma cacao</i>	25
50	Cadillo	<i>Triumfetta lappula</i>	1
51	Café	<i>Coffea arabica</i>	32
52	Caima	<i>Pouteria caimito</i>	3
53	Calabacín	<i>Cucurbita pepo</i>	6
54	Calabazo	<i>Lagenaria siceraria</i>	10
55	Caléndula	<i>Calendula officinalis</i>	20
56	Caña de azúcar	<i>Saccharum officinarum</i>	27

Desarrollo e implementación de acciones estratégicas de mitigación, adaptación y resiliencia en el marco del Plan Integral de Gestión del Cambio Climático Territorial (PIGCCT) de Risaralda, código BPIN 20213201010029.

N°	Nombre común	Nombre científico / especie	Personas que la conservan
57	Cañaguante	<i>Costus sp</i>	2
58	Capuchina, coqueta	<i>Tropaeolum majus</i>	2
59	Carambolo	<i>Averrhoa carambola</i>	1
60	Carey	<i>Cordyline rubra</i>	20
61	Caucho	<i>Ficus elastica</i>	6
62	Cebolla Ajo	<i>Allium spp</i>	18
63	Cebolla cabezona	<i>Allium cepa</i>	13
64	Cebolla junca	<i>Allium fistulosum</i>	27
65	Cebolla puerro	<i>Allium ampeloprasum</i>	8
66	Cebollina	<i>Allium schoenoprasum</i>	18
67	Cedro negro	<i>Juglans neotropica</i>	1
68	Chachafruto	<i>Erithrina edullis</i>	41
69	Chaya, espinaca maya	<i>Cnidoscopus aconitifolius</i>	7
70	Chía	<i>Salvia hispanica</i>	7
71	Chirimoya	<i>Annona cherimola</i>	21
72	Chontaduro	<i>Bactris gasipaes</i>	1
73	Chumbimba, chambimbe	<i>Sapindus saponaria</i>	2
74	Cidra	<i>Sechium edule</i>	52
75	Cidrón	<i>Aloysia citrodora</i>	26
76	Cilantro	<i>Coriandrum sativum</i>	37
77	Ciruella amarilla, jocote	<i>Spondias purpurea</i>	3
78	Ciruella roja	<i>Prunus cerasifera</i>	1
79	Citronela	<i>Cymbopogon citratus</i>	35
80	Coca peruana, boliviana o huánuco	<i>Erythroxylum coca</i>	15
81	Coca colombiana o pajarito	<i>Erythroxylum novogranatense</i>	19
82	Col	<i>Brassica oleracea</i>	25
83	Col china	<i>Brassica rapa</i>	1
84	Col de monte	<i>Anthurium salvinii</i>	14
85	Coliflor	<i>Brassica oleracea</i>	8
86	Confrey	<i>Symphytum officinale</i>	16

Desarrollo e implementación de acciones estratégicas de mitigación, adaptación y resiliencia en el marco del Plan Integral de Gestión del Cambio Climático Territorial (PIGCCT) de Risaralda, código BPIN 20213201010029.

N°	Nombre común	Nombre científico / especie	Personas que la conservan
87	Corazón herido	<i>Persicaria nepalensis</i>	1
88	Corozo	<i>Aiphanes sp</i>	3
89	Cubio	<i>Tropaeolum Tuberosum</i>	1
90	Culantrón, culantro, cimarrón	<i>Eryngium foetidum</i>	43
91	Cúrcuma	<i>Curcuma longa</i>	42
92	Curuba de castilla	<i>Passiflora tripartita</i>	5
93	Destrancadera	<i>Krameria trieandria</i>	2
94	Drago	<i>Croton lechleri</i>	8
95	Dulumoca	<i>Saurauia ursina</i>	1
96	Eneldo	<i>Anethum graveolens</i>	1
97	Espárrago	<i>Asparagus officinalis</i>	2
98	Espinaca de arbusto	<i>Spinacia oleracea</i>	16
99	Espinaca de enredadera	<i>Basella alba</i>	21
100	Estragón	<i>Artemisia dracuncululus</i>	13
101	Estropajo	<i>Luffa aegyptiaca</i>	1
102	Feijoa	<i>Acca sellowiana</i>	8
103	Fique o cabuya	<i>Furcraea cabuya</i>	2
104	Flor de Jamaica	<i>Hibiscus sabdariffa</i>	1
105	Frambuesa	<i>Rubus candidans</i>	18
106	Fresa	<i>Fragaria sp</i>	1
107	Frijol arroz	<i>Vigna angularis</i>	9
108	Frijol canavalia	<i>Canavalia ensiformis</i>	15
109	Frijol caupí, habichuela metro, fríjol Wayúu	<i>Vigna unguiculata</i>	13
110	Frijol común	<i>Phaseolus vulgaris</i>	33
111	Frijol mucuna, vitabosa, fríjol terciopelo	<i>Mucuna pruriens</i>	15
112	Frijol pallar, fríjol cacha	<i>Phaseolus lunatus</i>	10
113	Frijol petaco	<i>Phaseolus coccineus</i>	21
114	Frutillo	<i>Solanum ovalifolium</i>	2
115	Gengibre	<i>Zingiber officinale</i>	4

Desarrollo e implementación de acciones estratégicas de mitigación, adaptación y resiliencia en el marco del Plan Integral de Gestión del Cambio Climático Territorial (PIGCCT) de Risaralda, código BPIN 20213201010029.

N°	Nombre común	Nombre científico / especie	Personas que la conservan
116	Girasol	<i>Helianthus annuus</i>	2
117	Granada	<i>Punica granatum</i>	1
118	Granadilla	<i>Passiflora ligularis</i>	2
119	Grosella roja, pitanga	<i>Eugenia uniflora</i>	1
120	Guama machete	<i>Inga edulis</i>	36
121	Guanábana	<i>Annona muricata</i>	27
122	Guandúl	<i>Cajanus cajan</i>	21
123	Guasca	<i>Galinsoga parviflora</i>	1
124	Guayaba agria	<i>Psidium acutangulum</i>	18
125	Guayaba dulce	<i>Psidium guajava</i>	41
126	Guayaba peruana	<i>Psidium cattleianum</i>	3
127	Guayaba arrayana	<i>Myrcianthes leucoxylla</i>	3
128	Guayacán amarillo	<i>Handroanthus chrysanthus</i>	17
129	Gulupa morada	<i>Passiflora edulis</i>	19
130	Habas	<i>Vicia fava</i>	6
131	Habichuela	<i>Phaseolus vulgaris</i>	22
132	Habichuela de arbusto	<i>Phaseolus vulgaris</i>	3
133	Helecho macho	<i>Dryopteris filix mas</i>	15
134	Hierbabuena	<i>Mentha spicata</i>	38
135	Hierbamora	<i>Solanum americanum</i>	1
136	Higuerilla	<i>Risinus comunis</i>	22
137	Hinojo	<i>Foeniculum vulgare</i>	19
138	Incienso	<i>Plectranthus madagascariensis</i>	8
139	Iraca	<i>Carludovica palmata</i>	4
140	Jabuticaba, guapurú	<i>Plinia cauliflora</i>	1
141	Jazmín de noche, caballero de la noche	<i>Cestrum nocturnum</i>	17
142	Lágrimas de san Pedro	<i>Coix lacryma-jobi</i>	20
143	Lavanda	<i>Lavandula angustifolia</i>	1
144	Lechuga	<i>Lactuca sativa</i>	26
145	Lenteja	<i>Lens culinaris</i>	2

Desarrollo e implementación de acciones estratégicas de mitigación, adaptación y resiliencia en el marco del Plan Integral de Gestión del Cambio Climático Territorial (PIGCCT) de Risaralda, código BPIN 20213201010029.

N°	Nombre común	Nombre científico / especie	Personas que la conservan
146	Lichi, litchi	<i>Litchi chinensis</i>	1
147	Limón	<i>Citrus sp</i>	64
148	Limoncillo	<i>Cymbopogon citratus</i>	43
149	Llantén	<i>Plantago lanceolata</i>	39
150	Lulo	<i>Solanum quitoense</i>	32
151	Lulo de perro	<i>Solanum pseudolulo</i>	11
152	Lupino o tarwi	<i>Lupinus mutabilis</i>	2
153	Macadamia	<i>Macadamia integrifolia</i>	5
154	Madroño	<i>Garcinia madruno</i>	8
155	Mafafa blanca	<i>Xanthosoma sagittifolium</i>	17
156	Mafafa morada	<i>Xanthosoma violaceum</i>	15
157	Maíz	<i>Zea mays</i>	47
158	Mamey	<i>Mammea americana</i>	9
159	Mandarina	<i>Citrus reticulata</i>	31
160	Mandrágora	<i>Mandragora officinarum</i>	1
161	Mango	<i>Mangifera indica</i>	1
162	Maní	<i>Arachis hypogaea</i>	11
163	Maní forrajero	<i>Arachis pintoi</i>	14
164	Manzana	<i>Malus domestica</i>	6
165	Manzanilla	<i>Chamaemelum nobile</i>	12
166	Manzanillón	<i>Tanacetum parthenium</i>	1
167	Manzanillo (árbol)	<i>Toxicodendron striatum</i>	1
168	Maracuyá	<i>Passiflora edulis</i>	21
169	Maracuyá dulce o maracuba	<i>Passiflora alata</i>	23
170	Maralfalfa	<i>Pennisetum purpureum</i>	1
171	Marihuana sativa	<i>Cannabis sativa</i>	21
172	Marihuana índica	<i>Cannabis indica</i>	7
173	Masiquía, amor seco, cadillo	<i>Bidens pilosa</i>	1
174	Matarratón	<i>Gliricidia sepium</i>	4
175	Melocotón, pepino melón	<i>Sicana odorifera</i>	2
176	Melón	<i>Cucumis melo</i>	2
177	Menta	<i>Mentha piperita</i>	21
178	Menta poleo o poleo de arbusto	<i>Mentha sp</i>	4

Desarrollo e implementación de acciones estratégicas de mitigación, adaptación y resiliencia en el marco del Plan Integral de Gestión del Cambio Climático Territorial (PIGCCT) de Risaralda, código BPIN 20213201010029.

N°	Nombre común	Nombre científico / especie	Personas que la conservan
179	Millo	<i>Panicum miliaceum</i>	3
180	Mirto	<i>Myrtus communis</i>	6
181	Mora de castilla	<i>Rubus glaucus</i>	15
182	Mora silvestre	<i>Rubus floribundus</i>	1
183	Morera	<i>Morus alba</i>	12
184	Moringa	<i>Moringa oleifera</i>	5
185	Mostacilla	<i>Sisymbrium officinale</i>	7
186	Mostaza	<i>Sinapis alba</i>	10
187	Nabo	<i>Brassica rapa</i>	4
188	Nacedero, queiebrabarrigo	<i>Trichanthera gigantea</i>	29
189	Naranja	<i>Citrus sinensis</i>	29
190	Naranja Lima	<i>Citrus aurantifolia</i>	13
191	Níspero japonés	<i>Eriobotrya japonica</i>	4
192	Nopal de tuna	<i>Opuntia spp</i>	1
193	Ñame aéreo, papa aérea, obambo	<i>Dioscorea bulbifera</i>	28
194	Ñame blanco	<i>Dioscorea trifida</i>	3
195	Ocobo rosado	<i>Tabebuia rosea</i>	3
196	Ocra	<i>Abelmoschus esculentus</i>	1
197	Orégano español, acetaminofén	<i>Plectranthus caninus</i>	29
198	Oreganón	<i>Plectranthus amboinicus</i>	29
199	Orozú	<i>Lippia dulcis</i>	15
200	Ortiga (pequeña)	<i>Urtica urens</i>	23
201	Ortiga mayor, pringa moza	<i>Urtica dioica</i>	13
202	Pacó	<i>Cespedesia spathulata</i>	1
203	Paico	<i>Chenopodium abrosioides</i>	29
204	Papa china	<i>Colocasia esculenta</i>	23
205	Papa común	<i>Solanum tuberosum</i>	7
206	Papa criolla amarilla	<i>Solanum tuberosum (grupo phureja)</i>	9
207	Papaya	<i>Carica papaya</i>	26
208	Papayuela	<i>Carica goudotiana</i>	23
209	Pasto elefante morado	<i>Pennisetum purpureum</i>	6

Desarrollo e implementación de acciones estratégicas de mitigación, adaptación y resiliencia en el marco del Plan Integral de Gestión del Cambio Climático Territorial (PIGCCT) de Risaralda, código BPIN 20213201010029.

N°	Nombre común	Nombre científico / especie	Personas que la conservan
210	Pasto imperial	<i>Axonopus scoparius</i>	20
211	Pepino cohombro	<i>Cucumis sativus</i>	12
212	Pepino de agua	<i>Solanum longifolium</i>	12
213	Pepino de relleno, archucha, mano de oso	<i>Cyclanthera pedata</i>	21
214	Pepino kiwano	<i>Cucumis metuliferus</i>	5
215	Perejil crespo	<i>Petroselinum crispum</i>	11
216	Perejil liso	<i>Petroselinum Sativum</i>	2
217	Piña	<i>Ananas comosus</i>	24
218	Pipilongo	<i>Piper tuberculatum</i>	3
219	Pitahaya	<i>Hylocereus magalanthus</i>	16
220	Plátano	<i>Musa paradisiaca</i>	43
221	Poleo	<i>Clinopodium brownei</i>	3
222	Poma (amarilla)	<i>Syzygium jambos</i>	4
223	Poma rosa	<i>Syzygium malaccense</i>	2
224	Pronto alivio	<i>Lippia alba</i>	6
225	Quinua	<i>Chenopodium quinoa</i>	1
226	Ramio	<i>Boehmeria nivea</i>	14
227	Remolacha	<i>Beta vulgaris</i>	12
228	Romero	<i>Rosmarinus officinalis</i>	43
229	Ruda de castilla	<i>Ruta graveolens</i>	19
230	Ruda gallinaza, rosa amarilla, flor del muerto, tagetes	<i>Tagetes erecta</i>	29
231	Rúgula, rúcula	<i>Eruca vesicaria</i>	14
232	Ruibarbo	<i>Rheum rhabarbarum</i>	2
233	Sábila	<i>Aloe vera</i>	4
234	Sacha inchi	<i>Plukenetia volubilis</i>	46
235	Sagú, arrurruz	<i>Maranta arundinacea</i>	14
236	Salvia dulce	<i>Salvia officinalis</i>	34
237	Salvia amarga	<i>Austroeupatorium inulifolium</i>	4
238	Sanguinaria	<i>Alternanthera williamsii</i>	36
239	Sauco	<i>Sambucus nigra</i>	8
240	Sorgo	<i>Sorghum bicolor</i>	26
241	Soya blanca	<i>Glycine max</i>	3

Desarrollo e implementación de acciones estratégicas de mitigación, adaptación y resiliencia en el marco del Plan Integral de Gestión del Cambio Climático Territorial (PIGCCT) de Risaralda, código BPIN 20213201010029.

N°	Nombre común	Nombre científico / especie	Personas que la conservan
242	Soya negra	<i>Glycine max</i>	8
243	Tabaco blanco	<i>Nicotiana tabacum</i>	1
244	Teosintle	<i>Zea perennis</i>	21
245	Tomate cherry	<i>Solanum pimpinellifolium</i>	2
246	Tomate chonto	<i>Solanum lycopersicum</i>	41
247	Tomate de árbol	<i>Solanum betaceum</i>	13
248	Tomatillo, tomate uchuva	<i>Physalis pubescens</i>	19
249	Tomatillo del Diablo	<i>Solanum linnaeanum</i>	7
250	Tomillo	<i>Thymus vulgaris</i>	3
251	Toronja	<i>Citrus paradisi</i>	1
252	Toronjil	<i>Melissa officinalis</i>	7
253	Trigo amazónico	<i>Triticum sp</i>	24
254	Trigo común	<i>Triticum aestivum</i>	13
255	Trigo sarraceno	<i>Fagopyrum esculentum</i>	1
256	Trompeto	<i>Bocconia Frutescens</i>	2
257	Uchuva	<i>Physalis peruviana</i>	19
258	Uchuva negra	<i>Saracha procumbens</i>	22
259	Uyucos verdes	<i>Ullucus tuberosus</i>	4
260	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>	1
261	Vetiver	<i>Chrysopogon zizanioides</i>	1
262	Yacón	<i>Smallanthus sonchifolius</i>	4
263	Yuca	<i>Manihot esculenta</i>	28
264	Yuyo	<i>Jaegeria hirta</i>	42
265	Zanahoria	<i>Daucus carota</i>	2
266	Zapote	<i>Quararibea cordata</i>	15
267	Zapote costeño, mamey zapote	<i>Pouteria sapota</i>	19
268	Zinnia	<i>Zinnia sp</i>	1

Notas: Este es un inventario muy dinámico por la forma de conservación que maneja la Red, los datos consignados corresponden a un registro participativo elaborado en el período 2023-2024, de esta manera se hace la advertencia que estos datos cambiarán en el tiempo.

Esta tabla es resultado del proyecto “Desarrollo e implementación de acciones estratégicas de mitigación, adaptación y resiliencia en el marco del Plan Integral de Gestión del Cambio Climático Territorial (PIGCCT) de Risaralda.” código BPIN 20213201010029. Objetivo 1. Reconocer el aporte de la Red de Custodios de Semillas de Risaralda a la adaptación al cambio climático.