

ESTRATO ARBUSTIVO (Bosque Sub-Andino)

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
Borrachero	Brugmancia Sanguínea	Solanaceae
Chilca	Baccharis latifolia	Asteraceae
Cordoncillo	Piper se.	Piperaceae
Cucharo	Rapanea guianensis	Myrsinaceae
Garrocho	Viburmun triphyllum	Caprifoliaceae
Ortigo	Urea caracasana	Urticaceae
Jarilla	Stevia lucida	Asteraceae
Látigo	Trema micrantha	Ulmaceae
Manchador	Croton funkianus	Euphorbiaceae
Mantequillo	Clusia sp.	Guttiferae
Palma boba	Trichipteris frígida	Cyatheaceae
Rampacho	Clusia multiflora	Clusiaceae
Sepo	Befaria resinosa	Ericaceae
Talco	Giadendrum tagua	Loranthaceae
Tuno	Miconia squamulosa	Melastomalaceae
Tuno	Axinaea macrophylla	Melastomalaceae
Uvo, arrayán	Myrcianthes leucoxylla	Myrtaceae

Fuente: Caracterización Biofísica y Antrópica de la Microcuenca del Río Romeritos. Informe Final. Gradex. Bucaramanga, Septiembre 1997. CDMB

ESTRATO HERBACEO (Bosque Sub-Andino)

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
Carraquillo	Lantana camera	Verbenaceae
Helecho	Polypodium lanceolatum	Polypodiaceae
Lengüevaca	Rumex obtusifolius	Polygonaceae
Mastranto	Hyptis colombiana	Labiataeae
Morcate	Bucquetia glutinosa	Melastomalaceae
Motoso	Miconia sp.	Melastomalaceae
Pasto kikuyo	Pennisetum clandestinum	Poaceae
Pasto yaraguá	Melinis minutiflora	Poaceae
Uchuva	Physalys peruviana	Solanaceae

Fuente: Caracterización Biofísica y Antrópica de la Microcuenca del Río Romeritos. Informe Final. Gradex. Bucaramanga, Septiembre 1997. CDMB

ESTRATO ARBOREO (Bosque Andino)

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
Aguacatillo	Persea ringens	Lauraceae
Amarillo	Ocotea calophyla	Lauraceae
Anime	Protium heptaphyllum	Burseraceae
Ardito	?	?
Arrayán guayabo	Myrcianthes leucoxylla	Myrtaceae
Borrachero	Brugmansia sp.	Solanaceae
Cedrillo	Phyllanthus salviaefolius	Euphorbiaceae
Cedro andino	Cedrela montana	Meliaceae
Chicharro	Andira sp.	Papilionaceae
Ciprés, pino	Cupressus lusitanica	Cupresaceae
Cucharo	Rapanea guianensis	Myrsinaceae
Eucalipto	Eucalyptus globulus	Myrtaceae
Granadillo	Croton sp.	Euphorbiaceae
Graniso	Hediosmun bomplandium	Chloronataceae
Guacharaco	Cupania cinerea	Sapindaceae
Guamo macheto	Inga densiflora	Mimosaceae
Guamo negro	Inga sp.	Mimosaceae
Gusanito o matacarate	Alcalipha sp.	Euphorbiaceae
Jiaguito	Aniba sp.	Lauraceae
Laurel huesito	Pittosporum undulatum	Pittosporaceae
Loto	Heliocarpus popayanensis	Tiliaceae
Mano de oso	Oreopanax floribundum	Araliaceae
Mantequillo	Rapanea guianensis	Clusiaceae
Nogal	Juglas neotropica	Juglandaceae
Pepa de burro, palo blanco	Symplocus sp.	Solanaceae
Pino colombiano	Decussocarpus rospigliosii	Podocarpaceae
Pino pátula	Pinus patula	Pinaceae
Rampachito	Clusia sp.	Guttiferae
Rampacho	Clusia minutiflora	Guttiferae
Roble	Quercus humboldtii	Fagaceae
Sepo	Befaria resinosa	Ericaceae
Talco	Giadendrum tagua	Ericaceae
Urapán	Fraxinus chinensis	Oleaceae
Vichachao	Vaccinium floribundum	Ericaceae

Fuente: Caracterización Biofísica y Antrópica de la Microcuenca del Río Romeritos. Informe Final. Gradex. Bucaramanga, Septiembre 1997. CDMB

ESTRATO ARBUSTIVO (Bosque Andino)

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
Borrachero rojo	Brugmansia sanguinea	Solanaceae
Cabuya, fique	Fourcraea macrophylla	Amaryllidaceae
Chilca (o)	Baccharis latifolia	Compositae
Chirlobirlo	Abatia parviflora	Flacourtiaceae
Chusque	Chusquea scandens	Gramineae
Cordoncillo	Piper sp.	Piperaceae
Granadillo	Croton sp.	Euphorbiaceae
Hayuelo	Dodonea viscosa	Sapindaceae
Laurel (hojipequeño)	Myrica parvifolia	Myricaceae
Lulo de perro	Solanum marginatum	Solanaceae
Ortigo	Urea caracasana	Urticaceae
Papayuelo	Carica pubescens	Caricaceae
Peine	Pollalesta sp.	Asteraceae
Rascadera	Santhosoma pilosum	Araceae
Sietecueros	Tibouchina lepidota	Melastomataceae
Tobo	Escallonia paniculata	Escalloniaceae
Trompeto	Bocconia frutescens	Papaveraceae
Uva camarona	Macleania rupestris	Ericaceae
Uva de anís	Cavendishia cordifolia	Ericaceae

Fuente: Caracterización Biofísica y Antrópica de la Microcuenca del Río Romeritos. Informe Final. Gradex. Bucaramanga, Septiembre 1997. CDMB

ESTRATO HERBACEO (Bosque Andino)

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
Bicho	Cassia hirsuta	Caesalpinaceae
Cucubo	Solanum ovalifolium	Solanaceae
Dalia	Dahlia imperialis	Caesalpinaceae
Espino	Xylosma spiculiferun	Flacourtiaceae
Espino, guapanto	Duranta mutisii	Verbenaceae
Helecho	Polypodium lanceolatum	Polygonaceae
Lengüevaca	Rumex obtusifolius	Polygonaceae
Pasto poa	Poa pardoana	Poaceae

Fuente: Caracterización Biofísica y Antrópica de la Microcuenca del Río Romeritos. Informe Final. Gradex. Bucaramanga, Septiembre 1997. CDMB

ESTRATO ARBOREO (Bosque Alto-Andino)

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
Aliso	<i>Alnus acuminata</i>	Betulaceae
Amarabollo	<i>Meriania nobilis</i>	Melastomataceae
Cariseco	<i>Billia columbiana</i>	Hippocastanaceae
Cedro	<i>Cedrela montana</i>	Meliaceae
Cucharo	<i>Rapanea guianensis</i>	Myrsinaceae
Encenillo	<i>Weinmannia tomentosa</i>	Cunonciaceae
Granizo	<i>Hedyosmum bonplandianum</i>	Chloranthaceae
Holly, mortño	<i>Pyracantha coccinea</i>	Rosaceae
Jiagüito	<i>Aniba</i> sp.	Lauraceae
Laurel huesito	<i>Pittosporum undulatum</i>	Pittosporaceae
Mano de oso	<i>Oreopanax floribundum</i>	Araliaceae
Mapuro	<i>Panopsis</i> sp.	Proteaceae
Morcate	<i>Bucquetia glutinosa</i>	Melastomataceae
Mortiño	<i>Hesperomeles goudotiana</i>	Rosaceae
Nogal	<i>Juglans neotropica</i>	Juglandaceae
Palma boba	<i>Irichipteris frigida</i>	Cyatheaceae
Rampachito	<i>Clusia</i> sp.	Guttiferae
Rampacho	<i>Clusia multiflora</i>	Clusiaceae
Sepo	<i>Befaria resinosa</i>	Ericaceae
Sururo	<i>Myrsia</i> sp.	Myrtaceae
Tuno, esmeraldo	<i>Miconia squamulosa</i>	Melastomataceae
Tuno, roso	<i>Axinaea macrophylla</i>	Melastomataceae

Fuente: Caracterización Biofísica y Antrópica de la Microcuenca del Río Romeritos. Informe Final. Gradex. Bucaramanga, Septiembre 1997. CDMB

ESTRATO ARBUSTIVO (Bosque Alto-Andino)

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
Arrayán, guayabo	<i>Myrcianthes leucoxylla</i>	Myrtaceae
Cañagria	<i>Costos spicatus</i>	Zingiberaceae
Chilca (o)	<i>Baccharis latifolia</i>	Compositae
Chusque	<i>Chusquea scandens</i>	Gramineae
Cordoncillo	<i>Piper</i> sp.	Piperaceae
Doradilla	<i>Tibouchina grossa</i>	Melastomataceae
Galembo	<i>Baccharis bogotensis</i>	Compositae
Jarilla	<i>Stevia lucida</i>	Compositae
Joso	<i>Miconia chinophylla</i>	Melastomataceae

Mano de oso	Oreopanax floribundum	Araliaceae
Mora silvestre	Rubus floribundus	Rosaceae
Morón	Rubus macrocarpus	Rosaceae
Romero	?	?
Sepo	Befaria resinosa	Ericaceae
Sietecueros	Tibouchina lepidota	Malastomataceae
Uva camarona	Macleania rupestris	Ericaceae
Uva de anís	Cavendishia cordifolia	Ericaceae

Fuente: Caracterización Biofísica y Antrópica de la Microcuenca del Río Romeritos. Informe Final. Gradex. Bucaramanga, Septiembre 1997. CDMB

ESTRATO HERBACEO (Bosque Alto-Andino)

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
Apio de monte	Niphogetum ternata	Umbellifera
Cardón	Bromelia sp.	Bromeliaceae
Carretón	Aspidosperma polyneuron	Apocynaceae
Chicoria	Elephantopus mollis	Asteraceae
Col de monte	Anturium semanii	Araceae
Espino	Xylosma spiculiferum	Flacourtiaceae
Frailejón	Espeletia santanderensis	Compositae
Frailejón	Espeletia grandiflora	Compositae
Helecho	Alsophyla frigida	Cyatheaceae
Helecho	Polypodium crassifolium	Polypodiaceae
Helecho macho	Dryopteris paralellograma	Polypodiaceae
I tamo real	Draba litamo	Cruciferaeae
Lechuguilla	Taraxacum officinale	Asteraceae
Lengua de vaca	Rumex crispus	Polygonaceae
Lengua de vaca	Rumex obtusifolius	Polygonaceae
Oreja de ratón	Ranunculus nobigenus	Ranunculaceae
Pajón	Festuca sp.	Poaceae
Pasto kikuyo	Pennisetum clandestinum	Poaceae
Pasto poa	Holcus lanatus	Poaceae
Uchuva	Physalis peruviana	Solanaceae
Vira vira	Gnaphaliumspicatum	Asteraceae
Zarza blanca	Rubus bogotensis	Rosaceae

Fuente: Caracterización Biofísica y Antrópica de la Microcuenca del Río Romeritos. Informe Final. Gradex. Bucaramanga, Septiembre 1997. CDMB

ESTRATO ARBUSTIVO (Páramo y Subpáramo)

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
Canelo de páramo	<i>Drimys granadensis</i> var. <i>grandiflora</i>	Winteraceae
Chilca	<i>Baccharis latifolia</i>	Asteraceae
Chochos de flor	<i>Lupinus bogotensis</i>	Fabaceae
Chusque	<i>Chusquea tessellata</i>	Poaceae
Cordoncillo	<i>Piperf</i> sp.	Piperaceae
Doradilla	<i>Tibouchina grossa</i>	Melastomataceae
Encenillo	<i>Weinmannia tomentosa</i>	Cunoniaceae
Espino	<i>Berberis glauca</i>	Berberidaceae
Guardarocio	<i>Hypericum juniperinum</i>	Hypericaceae
Jarilla	<i>Stevias lusida</i>	Asteraceae
Mortiño	<i>Hesperomeles goudotiana</i>	Rosaceae
Romero	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Labiatae
Tuno esmeraldo	<i>Miconia squamulosa</i>	Melastomataceae
Tuno, roso	<i>Axinaea macrophylla</i>	Melastomataceae
Uva	<i>Cavendishia cordifolia</i>	Ericaceae

Fuente: Caracterización Biofísica y Antrópica de la Microcuenca del Río Romeritos. Informe Final. Gradex. Bucaramanga, Septiembre 1997. CDMB

ESTRATO HERBACEO (Páramo y Subpáramo)

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
Acedera	<i>Oxalis corniculata</i>	Oxalidaceae
Capitana	<i>Iresine celosia</i>	Amaranthaceae
Chifla	<i>Sisyrinchium bogotense</i>	Iridaceae
Frailejón	<i>Espeletia santanderensis</i>	Compositae
Frailejón	<i>Espeletia grandiflora</i>	Compositae
Helecho	<i>Plagiogyria semicordata</i>	Plagiosgyriaceae
Helecho	<i>Alsophyla frigida</i>	Cyatheaceae
Helecho	<i>Polypodium crassifolium</i>	Polypodiaceae
Helecho	<i>Polypodium clypleuron</i>	Polypodiaceae
Helecho	<i>Polypodium lasiopus</i>	Polypodiaceae
Helecho caminadera	<i>Lycopodium complanatum</i>	Lycopodiaceae
Helecho macho	<i>Dryopteris paralellograma</i>	Polypodiaceae
Injerto	<i>Dendrophthora clavata</i>	Loranthaceae
Itamo real	<i>Draba litamo</i>	Cruciferaeae
Oreja de ratón	<i>Ranunculus nobigenus</i>	Ranunculaceae
Orejuela	<i>Lachemilla orbiculata</i>	Rosaceae
Orquidea, aguadija	<i>Odontoglossum lindenii</i>	Orchidaceae
Tinto	<i>Cestrum parvifolium</i>	Solanaceae
Trébol rojo	<i>Trifolium protense</i>	Papilionaceae
Uña de gato	<i>Berberis goudotiana</i>	Berberidaceae
Zarcillejo	<i>Alonsoa meridionalis</i>	Scrophulariaceae
Zarza blanca	<i>Rubus bogotensis</i>	Rosaceae

Fuente: Caracterización Biofísica y Antrópica de la Microcuenca del Río Romeritos. Informe Final. Gradex. Bucaramanga, Septiembre 1997. CDMB