

Cuenca del Río Cotahuasi, La Unión, Arequipa, PERU

Plantas Comunes del Cañon del COTAHUASI

1

WEB VERSION

Maritza Rodríguez Díaz

Fotos de M. Rodríguez. Producido por: M. Rodríguez, M. Giblin, R. Foster y T. Wachter, con el apoyo de la A. Mellon Foundation y G. and B. Moore Foundation.
© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide #160 version 1.0



1 *Dicliptera*
ACANTHACEAE



2 *Bomarea edulis*
ALSTROEMERACEAE



3 *Alternanthera arequipensis*
AMARANTHACEAE



4 *Azorella compacta*
APIACEAE



5 *Eremocharis*
APIACEAE



6 *Eremocharis hutchisonii*
APIACEAE



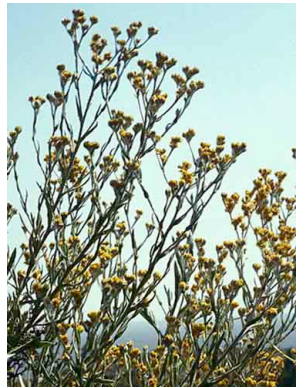
7 *Cynanchum formosum*
ASCLEPIADACEAE



8 *Sarcostemma solanoides*
ASCLEPIADACEAE



9 *Acanthoxanthium spinosum*
ASTERACEAE



10 *Achyrocline alata*
ASTERACEAE



11 *Ageratina sternbergiana*
ASTERACEAE



12 *Baccharis petiolata*
ASTERACEAE



13 *Baccharis salicifolia*
ASTERACEAE



14 *Bidens andicola* var. *andicola*
ASTERACEAE



15 *B. andicola* var. *descomposita*
ASTERACEAE



16 *Chersodoma arequipensis*
ASTERACEAE



17 *Chersodoma jodopapa*
ASTERACEAE



18 *Chuquiraga rotundifolia*
ASTERACEAE



19 *Conyza primulaefolia*
ASTERACEAE



20 *Coreopsis fasciculata*
ASTERACEAE

Cuenca del Río Cotahuasi, La Unión, Arequipa, PERU

Plantas Comunes del Cañon del COTAHUASI

Maritza Rodríguez Díaz

WEB VERSION

Fotos de M. Rodríguez. Producido por: M. Rodríguez, M. Giblin, R. Foster y T. Wachter, con el apoyo del A. Mellon Foundation y G. and B. Moore Foundation.
© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide #160 version 1.0



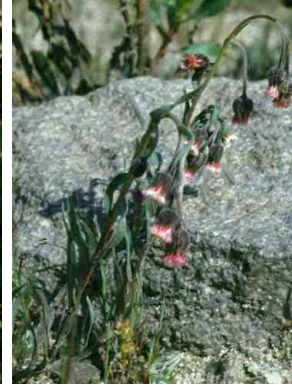
21 *Cotula coronapifolia*
ASTERACEAE



22 *Diplostephium meyenii*
ASTERACEAE



23 *Encelia canescens*
ASTERACEAE



24 *Conyza deserticola*
ASTERACEAE



25 *Gnaphalium dombeyanum*
ASTERACEAE



26 *Gnaphalium lacteum*
ASTERACEAE



27 *Gnaphalium*
ASTERACEAE



28 *Gochnatia arequipensis*
ASTERACEAE



29 *Grindelia tarapacana*
ASTERACEAE



30 *Hypochaeris taraxacoides*
ASTERACEAE



31 *Hypochaeris meyeniana*
ASTERACEAE



32 *Jungia axillaris*
ASTERACEAE



33 *Mutisia acuminata*
ASTERACEAE



34 *Ophryosporus peruvianus*
ASTERACEAE



35 *Parastrephia lepidophylla*
ASTERACEAE



36 *Polyachirus sphaerocephalus*
ASTERACEAE



37 *Proustia berberidifolia*
ASTERACEAE



38 *Proustia cuneifolia*
ASTERACEAE



39 *Senecio*
ASTERACEAE



40 *Senecio*
ASTERACEAE

Cuenca del Río Cotahuasi, La Unión, Arequipa, PERU

Plantas Comunes del Cañon del COTAHUASI

3

WEB VERSION

Maritza Rodríguez Díaz

Fotos de M. Rodríguez. Producido por: M. Rodríguez, M. Giblin, R. Foster y T. Wachter, con el apoyo del A. Mellon Foundation y G. and B. Moore Foundation.
© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide #160 version 1.0



41 Senecio
ASTERACEAE



42 Senecio arnaldi
ASTERACEAE



43 Senecio cerratei
ASTERACEAE



44 Senecio chiquianensis
ASTERACEAE



45 Senecio evacoides
ASTERACEAE



46 Senecio nutans
ASTERACEAE



47 Senecio phylloleptus
ASTERACEAE



48 Senecio tovari
ASTERACEAE



49 Senecio yurensis
ASTERACEAE



50 Tanacetum parthenium
ASTERACEAE



51 Trixis cacalioides
ASTERACEAE



52 Villanova oppositifolia
ASTERACEAE



53 Viguiera pazensis
ASTERACEAE



54 Viguiera procumbens
ASTERACEAE



55 Heliotropium arborecens
BORAGINACEAE



56 Cryptantha filaginea
BORAGINACEAE



57 Capsella bursapastoris
BRASSICACEAE



58 Lepidium chichicara
BRASSICACEAE



59 Nasturtium officinale
BRASSICACEAE



60 Puya cylindrica
BROMELIACEAE

Cuenca del Río Cotahuasi, La Unión, Arequipa, PERU

Plantas Comunes del Cañon del COTAHUASI

Maritza Rodríguez Díaz

WEB VERSION

Fotos de M. Rodríguez. Producido por: M. Rodríguez, M. Giblin, R. Foster y T. Wachter, con el apoyo del A. Mellon Foundation y G. and B. Moore Foundation.
© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide #160 version 1.0



61 *Tillandsia capillaris*
BROMELIACEAE



62 *Corryocactus brevistylus*
CACTACEAE



63 *Neoraimondia arequipensis*
CACTACEAE



64 *Opuntia sphaerica*
CACTACEAE



65 *Opuntia ficus-indica*
CACTACEAE



66 *Opuntia ignescens*
CACTACEAE



67 *Opuntia subulata*
CACTACEAE



68 *Opuntia tunicata*
CACTACEAE



69 *Weberbauerocereus rahuui*
CACTACEAE



70 *Cerastium*
CARYOPHYLLACEAE



71 *Spergularia fasciculata*
CARYOPHYLLACEAE



72 *Stellaria ovata*
CARYOPHYLLACEAE



73 *Villadia reniformis*
CRASSULACEAE



74 *Sicyos baderoa*
CUCURBITACEAE



75 *Ephedra americana*
EPHEDRACEAE



76 *Croton ruizianus*
EUPHORBIACEAE



77 *Jatropha macrantha*
EUPHORBIACEAE



78 *Adesmia mirafloresnsis*
FABACEAE



79 *Astragalus garbancillo*
FABACEAE



80 *Caesalpinia spinosa*
FABACEAE

Cuenca del Río Cotahuasi, La Unión, Arequipa, PERU

Plantas Comunes del Cañon del COTAHUASI

5

WEB VERSION

Maritza Rodriguez Diaz

Fotos de M. Rodriguez. Producido por: M. Rodriguez, M. Giblin, R. Foster y T. Wachter, con el apoyo de la A. Mellon Foundation y G. and B. Moore Foundation.
© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide #160 version 1.0



81 *Lupinus mutabilis*
FABACEAE



82 *Lupinus paruroensis*
FABACEAE



83 *Lupinus*
FABACEAE



84 *Spartium junceum*
FABACEAE



85 *Trifolium amabile*
FABACEAE



86 *Balsisia weberbaueri*
GERANIACEAE



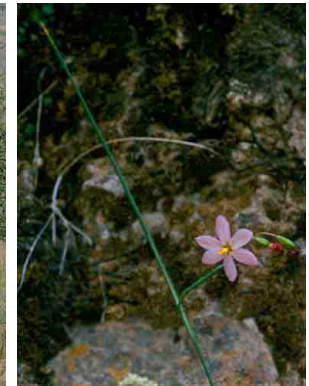
87 *Erodium cicutarium*
GERANIACEAE



88 *Geranium*
GERANIACEAE



89 *Escallonia myrtilloides*
GROSSULARIACEAE



90 *Olsynium junceum*
IRIDACEAE



91 *Minthostachys mollis*
LAMIACEAE



92 *Salvia haenkei*
LAMIACEAE



93 *Anthericum ecremorhizum*
LILIACEAE



94 *Caiophora sepiaria*
LOASACEAE



95 *Mentzelia fendleriana*
LOASACEAE



369 *Buddleja incana*
LOGANIACEAE



97 *Ligaria cuneifolia*
LORANTHACEAE



98 *Abutilon arequipense*
MALVACEAE



99 *Acaulimalva engleriana*
MALVACEAE



100 *Malva parviflora*
MALVACEAE

Cuenca del Río Cotahuasi, La Unión, Arequipa, PERU

Plantas Comunes del Cañon del COTAHUASI

Maritza Rodríguez Díaz

WEB VERSION

Fotos de M. Rodríguez. Producido por: M. Rodríguez, M. Giblin, R. Foster y T. Wachter, con el apoyo del A. Mellon Foundation y G. and B. Moore Foundation.
© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide #160 version 1.0



101 *Tarasa operculata*
MALVACEAE



102 *Tarasa tenuis*
MALVACEAE



103 *Mirabilis postrata*
NYCTAGINACEAE



104 *Oenothera rubida*
ONAGRACEAE



105 *Oxalis micrantha*
OXALIDACEAE



106 *Argemone subfusiformis*
PAPAVERACEAE



107 *Plumbago coerulea*
PLUMBAGINACEAE



108 *Bromus catharticus*
POACEAE



109 *Chondrosium simplex*
POACEAE



110 *Cortaderia jubata*
POACEAE



111 *Stipa ichu*
POACEAE



112 *Cantua buxifolia*
POLEMONIACEAE



113 *Phlox gracilis*
PLUMBAGINACEAE



114 *Monnina pterocarpa*
POLYGALACEAE



115 *Portulaca perennis*
PORTULACACEAE



116 *Clematis peruviana*
RANUNCULACEAE



117 *Acaena torilicarpa*
ROSACEAE



118 *Alchemilla pinnata*
ROSACEAE



119 *Kageneckia lanceolata*
ROSACEAE



120 *Galium corymbosum*
RUBIACEAE

Cuenca del Río Cotahuasi, La Unión, Arequipa, PERU

Plantas Comunes del Cañon del COTAHUASI

7

WEB VERSION

Maritza Rodriguez Diaz

Fotos de M. Rodriguez. Producido por: M. Rodriguez, M. Giblin, R. Foster y T. Wachter, con el apoyo del A. Mellon Foundation y G. and B. Moore Foundation.
© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide #160 version 1.0



121 *Quinchamalium procumbens*
SANTALACEAE



122 *Alonsoa*
SCROPHULARIACEAE



123 *Bartsia*
SCROPHULARIACEAE



124 *Bartsia*
SCROPHULARIACEAE



125 *Bartsia*
SCROPHULARIACEAE



126 *Calceolaria cuneiformis*
SCROPHULARIACEAE



127 *Calceolaria engleriana*
SCROPHULARIACEAE



128 *Calceolaria lobata*
SCROPHULARIACEAE



129 *Calceolaria plectranthifolia*
SCROPHULARIACEAE



130 *Calceolaria rhacodes*
SCROPHULARIACEAE



131 *Calceolaria tenuis*
SCROPHULARIACEAE



132 *Calceolaria tripartita*
SCROPHULARIACEAE



133 *Calceolaria*
SCROPHULARIACEAE



134 *Mimulus glabratus*
SCROPHULARIACEAE



135 *Cestrum auriculatum*
SOLANACEAE



136 *Datura stramonium*
SOLANACEAE



137 *Lycianthes lycioides*
SOLANACEAE



138 *Salpichroa ramosissima*
SOLANACEAE



139 *Salpichroa weberbaueri*
SOLANACEAE



140 *Solanum americanum*
SOLANACEAE

Cuenca del Río Cotahuasi, La Unión, Arequipa, PERU

Plantas Comunes del Cañon del COTAHUASI

Maritza Rodríguez Díaz

WEB VERSION

Fotos de M. Rodríguez. Producido por: M. Rodríguez, M. Giblin, R. Foster y T. Wachter, con el apoyo de la A. Mellon Foundation y G. and B. Moore Foundation.
© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide #160 version 1.0



141 *Soanum nitidum*
SOLANACEAE



142 *Solanum phyllanthum*
SOLANACEAE



143 *Tropaeolum tuberosum*
TROPAEOLACEAE



144 *Parietaria debilis*
URTIACEAE



145 *Urtica magellanica*
URTIACEAE



146 *Aloysia spathulata*
VERBENACEAE



147 *Junellia arequipense*
VERBENACEAE



148 *Junellia juniperina*
VERBENACEAE



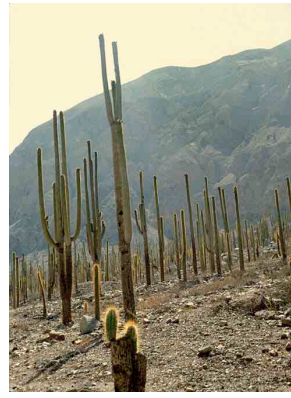
149 *Verbena hispida*
VERBENACEAE



150 *Verbena*
VERBENACEAE



Vista panorámica del distrito de Toro



Judío pampa



Judío pampa, distrito de Velinga



Pampa Yaretatoq-Toro



Camino al anexo de Huachuy - Toro



Vista panorámica del Nevado Solimana-Toro