

Cóndor Jaka – Comunidad Chibuleo y Faldas del Volcán Carihuairazo – Tungurahua, Ecuador

Plantas comunes de Cóndor Jaka y el Volcán Carihuairazo

1

Ricardo Zambrano C.^{1,2} & Ariatna Villarreal J.¹

Laboratorio de Ecología de Plantas¹ & Laboratorio de Ecosistemas Secos², Pontificia Universidad Católica del Ecuador

Fotos: A. Villarreal J. & R. Zambrano C.

© Ricardo Zambrano C. [bzambrano913@gmail.com] Apoyo de: PUCE.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1147] versión 1 6/2019



1 *Azorella pedunculata*
APIACEAE



2 *Azorella pedunculata*
APIACEAE



3 *Eryngium humile*
APIACEAE



4 *Eryngium humile*
APIACEAE



5 *Baccharis caespitosa*
ASTERACEAE



6 *Baccharis genistelloides*
ASTERACEAE



7 *Baccharis genistelloides*
ASTERACEAE



8 *Bidens andicola*
ASTERACEAE



9 *Chuquiraga jussieui*
ASTERACEAE



10 *Diplostephium ericoides*
ASTERACEAE



11 *Diplostephium hartwegii*
ASTERACEAE



12 *Distichia muscoides*
ASTERACEAE



13 *Gynoxys acostae*
ASTERACEAE



14 *Gynoxys acostae*
ASTERACEAE



15 *Hypochaeris sessiliflora*
ASTERACEAE



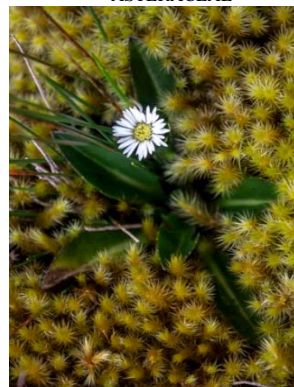
16 *Llerasia hypoleuca*
ASTERACEAE



17 *Llerasia hypoleuca*
ASTERACEAE



18 *Loricaria thuyoides*
ASTERACEAE



19 *Oritrophium peruvianum*
ASTERACEAE



20 *Oritrophium peruvianum*
ASTERACEAE

Cóndor Jaka – Comunidad Chibuleo y Faldas del Volcán Carihuairazo – Tungurahua, Ecuador
Plantas comunes de Cóndor Jaka y el Volcán Carihuairazo

Ricardo Zambrano C.^{1,2} & Ariatna Villarreal J.¹

Laboratorio de Ecología de Plantas¹ & Laboratorio de Ecosistemas Secos², Pontificia Universidad Católica del Ecuador

Fotos: A. Villarreal J. & R. Zambrano C.

© Ricardo Zambrano C. [bzambrano913@gmail.com] Apoyo de: PUCE.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1147] versión 1 6/2019



21 *Senecio canescens*
ASTERACEAE



22 *Senecio chionogeton*
ASTERACEAE



23 *Senecio superandinus*
ASTERACEAE



24 *Taraxacum officinale*
ASTERACEAE



25 *Xenophyllum humile*
ASTERACEAE



26 *Xenophyllum rigidum*
ASTERACEAE



27 *Eudema nubigena*
BRASSICACEAE



28 *Eudema nubigena*
BRASSICACEAE



29 *Puya hamata*
BROMELIACEAE



30 *Calceolaria hysopifolia*
CALCEOLARIACEAE



31 *Valeriana aretioides*
CAPRIFOLIACEAE



32 *Valeriana microphylla*
CAPRIFOLIACEAE



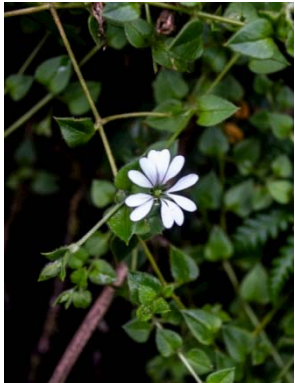
33 *Valeriana microphylla*
CAPRIFOLIACEAE



34 *Valeriana rigida*
CAPRIFOLIACEAE



35 *Cerastium floccosum*
CARYOPHYLLACEAE



36 *Stellaria serpillifolia*
CARYOPHYLLACEAE



37 *Coriaria ruscifolia*
CORIARIACEAE



38 *Coriaria ruscifolia*
CORIARIACEAE



39 *Coriaria ruscifolia*
CORIARIACEAE



40 *Carex pichinchensis*
CYPERACEAE

Cóndor Jaka – Comunidad Chibuleo y Faldas del Volcán Carihuairazo – Tungurahua, Ecuador

Plantas comunes de Cóndor Jaka y el Volcán Carihuairazo

3

Ricardo Zambrano C.^{1,2} & Ariatna Villarreal J.¹

Laboratorio de Ecología de Plantas¹ & Laboratorio de Ecosistemas Secos², Pontificia Universidad Católica del Ecuador

Fotos: A. Villarreal J. & R. Zambrano C.

© Ricardo Zambrano C. [bzambrano913@gmail.com] Apoyo de: PUCE.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1147] versión 1 6/2019



41 *Eleocharis albibracteata*
CYPERACEAE



42 *Elaphoglossum muscosum*
DRYOPTERIDACEAE



43 *Disterigma empetrifolium*
ERICACEAE



44 *Disterigma empetrifolium*
ERICACEAE



45 *Pernettya prostrata*
ERICACEAE



46 *Pernettya prostrata*
ERICACEAE



47 *Lupinus microphyllus*
FABACEAE



48 *Lupinus microphyllus*
FABACEAE



49 *Lupinus mutabilis*
FABACEAE



50 *Lupinus* cf. *pubescens*
FABACEAE



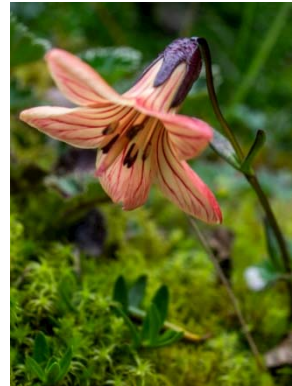
51 *Trifolium repens*
FABACEAE



52 *Gentiana sedifolia*
GENTIANACEAE



53 *Gentianella cerastioides*
GENTIANACEAE



54 *Gentianella cernua*
GENTIANACEAE



55 *Gentianella foliosa*
GENTIANACEAE



56 *Gentianella foliosa*
GENTIANACEAE



57 *Halenia longicaulis*
GENTIANACEAE



58 *Halenia weddelliana*
GENTIANACEAE



59 *Geranium maniculatum*
GERANIACEAE



60 *Ribes andicola*
GROSSULARIACEAE

Cóndor Jaka – Comunidad Chibuleo y Faldas del Volcán Carihuairazo – Tungurahua, Ecuador

Plantas comunes de Cóndor Jaka y el Volcán Carihuairazo

Ricardo Zambrano C.^{1,2} & Ariatna Villarreal J.¹

Laboratorio de Ecología de Plantas¹ & Laboratorio de Ecosistemas Secos², Pontificia Universidad Católica del Ecuador

Fotos: A. Villarreal J. & R. Zambrano C.

© Ricardo Zambrano C. [bzambrano913@gmail.com] Apoyo de: PUCE.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1147] versión 1 6/2019



61 *Gunnera magellanica*
GUNNERACEAE



62 *Hypericum lancioides*
HYPERICACEAE



63 *Hypericum lancioides*
HYPERICACEAE



64 *Hypericum laricifolium*
HYPERICACEAE



65 *Hypericum laricifolium*
HYPERICACEAE



66 *Sisyrinchium jamesonii*
IRIDACEAE



67 *Sisyrinchium jamesonii*
IRIDACEAE



68 *Stachys elliptica*
LAMIACEAE



69 *Phlegmariurus crassus*
LYCOPODIACEAE



70 *Lycopodium clavatum*
LYCOPODIACEAE



71 *Brachyotum ledifolium*
MELASTOMATACEAE



72 *Brachyotum ledifolium*
MELASTOMATACEAE



73 *Miconia salicifolia*
MELASTOMATACEAE



74 *Epilobium denticulatum*
ONAGRACEAE



75 *Epilobium denticulatum*
ONAGRACEAE



76 *Bartsia pedicularoides*
OROBANCHACEAE



77 *Bartsia stricta*
OROBANCHACEAE



78 *Castilleja nubigena*
OROBANCHACEAE



79 *Plantago australis*
PLANTAGINACEAE



80 *Plantago australis*
PLANTAGINACEAE

Cóndor Jaka – Comunidad Chibuleo y Faldas del Volcán Carihuairazo – Tungurahua, Ecuador

Plantas comunes de Cóndor Jaka y el Volcán Carihuairazo

Ricardo Zambrano C.^{1,2} & Ariatna Villarreal J.¹

Laboratorio de Ecología de Plantas¹ & Laboratorio de Ecosistemas Secos², Pontificia Universidad Católica del Ecuador

Fotos: A. Villarreal J. & R. Zambrano C.

© Ricardo Zambrano C. [bzambrano913@gmail.com] Apoyo de: PUCE.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1147] versión 1 6/2019



81 *Calamagrostis rigescens* cf. POACEAE



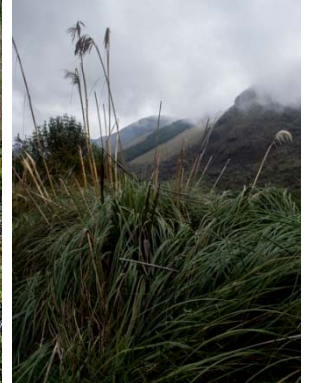
82 *Calamagrostis rigescens* cf. POACEAE



83 *Calamagrostis fibrovaginata* POACEAE



84 *Calamagrostis intermedia* POACEAE



85 *Cortaderia nitida* POACEAE



86 *Cortaderia nitida* POACEAE



87 *Monnina crassifolia* POLYGALACEAE



88 *Monnina crassifolia* POLYGALACEAE



89 *Caltha sagittata* cf. RANUNCULACEAE



90 *Ranunculus praemorsus* RANUNCULACEAE



91 *Ranunculus praemorsus* RANUNCULACEAE



92 *Ranunculus praemorsus* RANUNCULACEAE



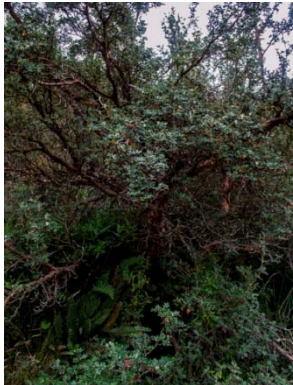
93 *Acaena elongata* ROSACEAE



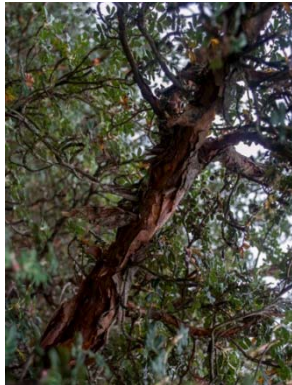
94 *Acaena elongata* ROSACEAE



95 *Lachemilla orbiculata* ROSACEAE



96 *Polylepis racemosa* ROSACEAE



97 *Polylepis racemosa* ROSACEAE



98 *Polylepis racemosa* ROSACEAE



99 *Buddleja bullata* SCROPHULARIACEAE



100 *Solanum* sp. SOLANACEAE

Cóndor Jaka – Comunidad Chibuleo y Faldas del Volcán Carihuairazo – Tungurahua, Ecuador

Plantas comunes de Cóndor Jaka y el Volcán Carihuairazo

6

Ricardo Zambrano C.^{1,2} & Ariatna Villarreal J.¹

Laboratorio de Ecología de Plantas¹ & Laboratorio de Ecosistemas Secos², Pontificia Universidad Católica del Ecuador

Fotos: A. Villarreal J. & R. Zambrano C.

© Ricardo Zambrano C. [bzambrano913@gmail.com] Apoyo de: PUCE.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1147] versión 1 6/2019



Páramo protegido por la comunidad de Chibuleo en las faldas nor-orientales del volcán Carihuairazo (al fondo).



Vegetación de arbustos, pajonal y almohadillas dentro del valle de Cóndor Jaka.