ARCHIVO SUPLEMENTARIO

Listado de especies leñosas estudiadas presente en un bosque seco tumbesino al sur occidente del Ecuador.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Familia | especie | hábito |
| Achatocarpaceae | *Achatocarpus pubescens* C.H. Wright | arbusto |
| Anacardiaceae | *Loxopterygium huasango* Spruce ex Engl. | árbol |
| Anacardiaceae | *Schinus molle* L. | árbol |
| Asteraceae | *Chromolaena odorata* (L.) R.M. King & H. Rob. | arbusto |
| Asteraceae | *Fulcaldea laurifolia* (Bonpl.) Poir. | árbol |
| Bignoniaceae | *Delostoma integrifolium* D. Don | arbusto |
| Bignoniaceae | *Tabebuia chrysantha* (Jacq.) G. Nicholson | árbol |
| Bignoniaceae | *Tecoma castaneifolia* (D. Don) Melch. | arbusto |
| Bignoniaceae | *Tecoma stans* (L.) Juss. ex Kunth | arbusto |
| Bombacaceae | *Cavanillesia platanifolia* (Bonpl.) Kunth | árbol |
| Bombacaceae | *Ceiba trischistandra* (A. Gray) Bakh. | árbol |
| Bombacaceae | *Eriotheca ruizii* (K. Schum.) A. Robyns | árbol |
| Bombacaceae | *Ochroma pyramidale* (Cav. ex Lam.) Urb. | árbol |
| Boraginaceae | *Cordia lutea* Lam. | arbusto |
| Boraginaceae | *Cordia macrocephala* (Desv.) Kunth | arbusto |
| Boraginaceae | *Cordia alliodora* (Ruiz & Pav.) Oken | árbol |
| Burseraceae | *Bursera graveolens* (Kunth) Triana & Planch. | árbol |
| Caesalpiniaceae | *Caesalpinia spinosa* (Feuillée ex Molina) Kuntze | árbol |
| Caesalpiniaceae | *Caesalpinia glabrata* Kunth | árbol |
| Caesalpiniaceae | *Cassia grandis* L.f. | árbol |
| Caesalpiniaceae | *Cercidium praecox* (Ruiz & Pav. ex Hook.) Harms | arbusto |
| Caesalpiniaceae | *Delonix regia* (Bojer ex Hook.) Raf. | árbol |
| Caesalpiniaceae | *Senna alata* (L.) Roxb. | arbusto |
| Caesalpiniaceae | *Senna incarnata* (Pav. ex Benth.) H.S. Irwin & Barneby | arbusto |
| Caesalpiniaceae | *Senna mollissima* (Humb. & Bonpl. ex Willd.) H.S. Irwin & Barneby | árbol |
| Caesalpiniaceae | *Senna spectabilis* (DC.) H.S. Irwin & Barneby | árbol |
| Capparaceae | *Capparis flexuosa* (L.) L. | arbusto |
| Capparaceae | *Capparis scabrida* Kunth | arbusto |
| Caricaceae | *Carica candicans* A. Gray | arbusto |
| Caricaceae | *Carica papaya* L. | arbusto |
| Caricaceae | *Carica parviflora* (A. DC.) Solms | arbusto |
| Cochlospermaceae | *Cochlospermum vitifolium* (Willd.) Spreng. | árbol |
| Combretaceae | *Terminalia valverdeae* A.H. Gentry | árbol |
| Convolvulaceae | *Ipomoea carnea* Jacq. | arbusto |
| Convolvulaceae | *Ipomoea pauciflora* M. Martens & Galeotti | arbusto |
| Erythoxylaceae | *Erythroxylum glaucum* O.E. Schulz | arbusto |
| Euphorbiaceae | *Croton sp* | arbusto |
| Euphorbiaceae | *Hura crepitans* L. | árbol |
| Euphorbiaceae | *Jatropha curcas* L. | arbusto |
| Euphorbiaceae | *Ricinus communis* L. | arbusto |
| Fabaceae | *Anadenanthera colubrina* (Vell.) Brenan | árbol |
| Fabaceae | *Cyathostegia mathewsii* (Benth.) Schery | arbusto |
| Fabaceae | *Erythrina sp* | arbusto |
| Fabaceae | *Erythrina velutina* Willd. | árbol |
| Fabaceae | *Geoffroea spinosa* Jacq. | árbol |
| Fabaceae | *Piscidia carthagenensis* Jacq. | árbol |
| Lythraceae | *Lafoensia acuminata* (Ruiz & Pav.) DC. | árbol |
| Malpighiaceae | *Malpigia sp* | arbusto |
| Meliaceae | *Cedrela odorata* L. | árbol |
| Meliaceae | *Swietenia macrophylla* King | árbol |
| Meliaceae | *Trichilia hirta* L. | arbusto |
| Meliaceae | *Trichilia sp* | arbusto |
| Mimosaceae | *Acacia macracantha*Humb. & Bonpl. ex Willd. | árbol |
| Mimosaceae | *Acacia sp* | árbol |
| Mimosaceae | *Albizia multiflora* (Kunth) Barneby & J.W. Grimes | árbol |
| Mimosaceae | *Albizia sp* | árbol |
| Mimosaceae | *Chloroleucon mangense* (Jacq.) Britton & Rose | árbol |
| Mimosaceae | *Leucaena leucocephala* (Lam.) de Wit | árbol |
| Mimosaceae | *Leucaena trichodes* (Jacq.) Benth. | árbol |
| Mimosaceae | *Mimosa acantholoba* (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Poir. | arbusto |
| Mimosaceae | *Pithecellobium excelsum* (Kunth) Mart. | arbusto |
| Mimosaceae | *Prosopis juliflora* (Sw.) DC. | árbol |
| Myrtaceae | *Psidium guajava* L | arbusto |
| Nyctaginaceae | *Pisonia aculeata* L | arbusto |
| Phytolaccaceae | *Gallesia integrifolia* (Spreng.) Harms | árbol |
| Polygonaceae | *Coccoloba ruiziana* Lindau | árbol |
| Polygonaceae | *Triplaris cumingiana* Fisch. & C.A. Mey. | árbol |
| Rhamnaceae | *Ziziphus thyrsiflora* Benth. | árbol |
| Rubiaceae | *Randia armata* (Sw.) DC. | arbusto |
| Rubiaceae | *Simira ecuadorensis* (Standl.) Steyerm. | arbusto |
| Sapindaceae | *Sapindus saponaria* L. | árbol |
| Solanaceae | *Acnistus arborescens* (L.) Schltdl. | arbusto |
| Solanaceae | *Cestrum sendtnerianum* Mart. | arbusto |
| Solanaceae | *Physalis peruviana* L. | arbusto |
| Solanaceae | *Solanum sisymbriifolium* Lam. | arbusto |
| Sterculiaceae | *Guazuma ulmifolia* Lam. | árbol |
| Ulmaceae | *Celtis iguanaea* (Jacq.) Sarg. | arbusto |
| Ulmaceae | *Trema micrantha* (L.) Blume | árbol |
| Verbenaceae | *Citharexylum sp.* | árbol |

La familia y el nombre científico según Jorgensen & León-Yánez (1999), la determinación de árbol y arbusto de acuerdo a Aguirre, Linares-Palomino, & Kvist (2006).