

Flora del Cementerio Patrimonial de Cuenca, Azuay-Ecuador
Flora of the Patrimonial Cemetery of Cuenca, Azuay-Ecuador

Carlos Eduardo Cerón Martínez

Herbario Alfredo Paredes (QAP), Universidad Central del Ecuador,

© Fotos de Carlos Eduardo Cerón Martínez



Localidad: Provincia de Azuay, cantón Cuenca, extensión aproximada 5 ha., nichos de mármol, fundado hace más de 100 años.

Estatus: Cultural y Religioso, Patrimonial

Coordenadas: 02°53.49' S - 78°59.31' W

Altitud: 2519 m

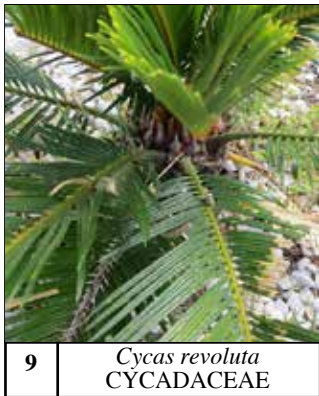
Formación Vegetal: Matorral húmedo montano

Trabajo de Campo: 14-diciembre-2014

Trabajo de Laboratorio: 2015-2017

Elaboración de la Guía: 2019-2022

Comprobantes: Cerón-M Carlos E. 75089-75099 (QAP)





21 *Baccharis latifolia*
ASTERACEAE



22 *Bidens pilosa*
ASTERACEAE



23 *Chrysanthemum x hybrida*
ASTERACEAE



24 *Cotula australis*
ASTERACEAE



25 *Dahlia pinnata*
ASTERACEAE



26 *Erigeron karvinskianus*
ASTERACEAE



27 *Gazania rigens*
ASTERACEAE



28 *Hypochaeris radicata*
ASTERACEAE



29 *Jacobaea maritima*
ASTERACEAE



30 *Sonchus asper*
ASTERACEAE



31 *Sonchus oleraceus*
ASTERACEAE



32 *Tagetes patula*
ASTERACEAE



33 *Taraxacum officinale*
ASTERACEAE



34 *Impatiens balsamina*
BALSAMINACEAE



35 *Begonia semperflores*
BEGONIACEAE



36 *Jacaranda mimosifolia*
BIGNONIACEAE



37 *Tecoma stans*
BIGNONIACEAE



38 *Heliotropium peruvianum*
BORAGINACEAE



39 *Brassica nigra*
BRASSICACEAE



40 *Lobularia maritima*
BRASSICACEAE



41 *Raphanus sativus*
BRASSICACEAE



42 *Opuntia* aff. *ficus-indica*
CACTACEAE



43 *Lobelia erinus*
CAMPANULACEAE



44 *Centranthus ruber*
CAPRIFOLIACEAE



45 *Lonicera caprifolium*
CAPRIFOLIACEAE



46 *Dianthus plumarius*
CARYOPHYLLACEAE



47 *Casuarina equisetifolia*
CASUARINACEAE



48 *Aeonium canariense*
CRASSULACEAE



49 *Crassula muscosa*
CRASSULACEAE



50 *Crassula ovata*
CRASSULACEAE



51 *Kalanchoe crenata*
CRASSULACEAE



52 *Kalanchoe pinnata*
CRASSULACEAE



53 *Sedum dasyphyllum*
CRASSULACEAE



54 *Sedum rubrotinctum*
CRASSULACEAE



55 *Acalypha infesta*
EUPHORBIACEAE



56 *Euphorbia hirta*
EUPHORBIACEAE



57 *Euphorbia mili*
EUPHORBIACEAE



58 *Euphorbia peplus*
EUPHORBIACEAE



59 *Acacia baileyana*
FABACEAE



60 *Acacia dealbata*
FABACEAE



61 *Acacia melanoxylon*
FABACEAE



62 *Desmodium intortum*
FABACEAE



63 *Desmodium molliculum*
FABACEAE



64 *Melilotus albus*
FABACEAE



65 *Melilotus indicus*
FABACEAE



66 *Trifolium repens*
FABACEAE



67 *Gentianella* aff. *cerastioides*
GENTIANACEAE



68 *Pelargonium* x *hortorum*
GERANIACEAE



69 *Pelargonium peltatum*
GERANIACEAE



70 *Juglans neotropica*
JUGLANDACEAE



71 *Lavandula angustifolia*
LAMIACEAE



72 *Salvia leucantha*
LAMIACEAE



73 *Cinnamomum camphora*
LAURACEAE



74 *Cuphea ignea*
LYTHRACEAE



75 *Abutilon striatum*
MALVACEAE



76 *Hibiscus rosa-sinensis*
MALVACEAE



77 *Cedrela montana*
MELIACEAE



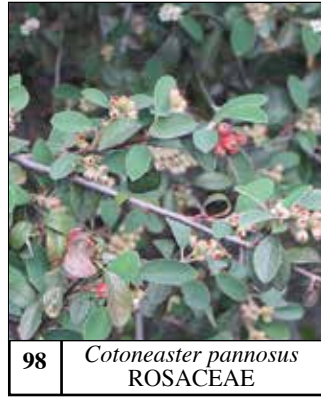
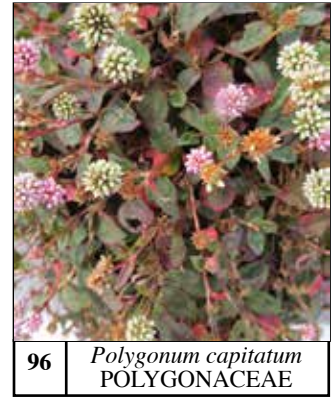
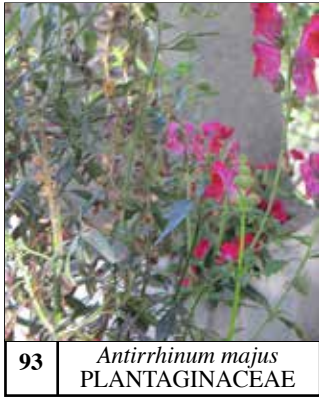
78 *Ficus elastica*
MORACEAE



79 *Ficus microcarpa*
MORACEAE



80 *Morus alba*
MORACEAE





101 *Rosa hybrida*
ROSACEAE



102 *Rosa sp. (amarillo)*
ROSACEAE



103 *Rubus niveus*
ROSACEAE



104 *Ruta graveolens*
RUTACEAE



105 *Populus alba*
SALICACEAE



106 *Populus deltoides*
SALICACEAE



107 *Bergenia cordifolia*
SAXIFRAGACEAE



108 *Brugmansia sanguinea*
SOLANACEAE



109 *Datura stramonium*
SOLANACEAE



110 *Nicotiana glauca*
SOLANACEAE



111 *Pilea aff. microphylla*
URTICACEAE



112 *Duranta erecta*
VERBENACEAE



113 *Glandularia hybrida*
VERBENACEAE



114 *Lantana camara*
VERBENACEAE



115 *Verbena bonariensis*
VERBENACEAE



116 *Verbena litoralis*
VERBENACEAE



117 *Agapanthus praecox*
AMARYLLIDACEAE



118 *Allium canadense*
AMARYLLIDACEAE



119 *Crinum moorei*
AMARYLLIDACEAE



120 *Hymenocallis x festalis*
AMARYLLIDACEAE



121 *Parajubaea cocoides*
ARECACEAE



122 *Phoenix canariensis*
ARECACEAE



123 *Asparagus densiflorus*
ASPARAGACEAE



124 *Chlorophytum comosum*
ASPARAGACEAE



125 *Yucca aloifolia*
ASPARAGACEAE



126 *Aloe arborescens*
ASPHODELACEAE



127 *Kniphofia praecox*
ASPHODELACEAE



128 *Phormium tenax*
ASPHODELACEAE



129 *Tillandsia aequatorialis*
BROMELIACEAE



130 *Tillandsia incarnata*
BROMELIACEAE



131 *Tillandsia latifolia*
BROMELIACEAE



132 *Tradescantia pallida*
COMMELINACEAE



133 *Gladiolus x hortulanus*
IRIDACEAE



134 *Epidendrum aff. secundum*
ORCHIDACEAE



135 *Oncidium excavatum*
ORCHIDACEAE



136 *Bromus pitensis*
POACEAE



137 *Cortaderia jubata*
POACEAE



138 *Lolium perenne*
POACEAE



139 *Pennisetum clandestinum*
POACEAE



140 *Phyllostachys bambusoides*
POACEAE