

Darwin_Core

ocurrenceId: CORD-7e7f9764-93d3-4d4e-8a8a-3cedeb0190f2-AR
basicOfRecord: preservedSpecimen
institutionCode: CORD
previousIdentifications: Solanaceae | Vassobia iochormoides Hunz.
recordedBy: Hunziker, A. T. | Barboza, G. E. & Moscone, E. A.
recordNumber: 24904
otherCatalogNumbers:
verbatimEventDate: 13/02/86
day: 13
month: 2
year: 1986
eventDate: 1986/02/13
higherGeography: Sudamérica | Argentina | Catamarca
continent: Sudamérica
country: Argentina
countryCode: AR
stateProvince: Catamarca
county: Andalgalá
locality: Sierra de Aconquija, al cruzar río Potrero, por ruta nacional 65
decimalLatitude: -27.53166667
decimalLongitude: -66.34916667
coordinateUncertaintyInMeters:
verbatimElevation: 1420
occurrenceRemarks: Altitud: ± 1420 m.s.m. Árbol de ± 4 a 5 m de altura, convive con *V. lorentzii* (Dammer) Hunz. Flor más grande que en esta última especie con tubo muy desarrollado semejando una *Iochroma*. Corola predominantemente violácea. Cfr.: *Lorentzia* 6: 3. 1986.
kingdom: Plantae
phylum: Tracheophyta
class: Magnoliopsida
order: Solanales
family: Solanaceae
scientificName: *Eriolarynx iochromoides* (Hunz.) Hunz
identifiedBy: Ariza Espinar, L.
dateIdentified: 2010
georeferenceSources: Etiqueta de ejemplar
georeferenceRemarks: Centro del Dpto.
geodeticDatum: WGS84
catalogNumber: CORD 00004283 | CORD 00004284 | CORD 00004285
typeStatus: Paratipo
establishmentMeans: