

Darwin_Core

ocurrenceId: CORD-dde0a98f-a518-4cb4-95da-d8aeb3f6fbdc-AR
basicOfRecord: preservedSpecimen
institutionCode: CORD
previousIdentifications: Solanaceae | *Iochroma nitidum* S. Leiva & Quipuscoa
recordedBy: Quipuscoa S, V. | Bejarano, C., Leiva, S. & Sagástegui, A. A.
recordNumber: 1241
otherCatalogNumbers:
verbatimEventDate: 16/08/98
day: 16
month: 8
year: 1998
eventDate: 1998/08/16
higherGeography: Sudamérica | Perú | Amazonas
continent: Sudamérica
country: Perú
countryCode: PE
stateProvince: Amazonas
county: Chachapoyas
locality: Distrito: Leymebamba. Alrededor de la Laguna de Los Cóndores, parte sur. Bosque h
úmido montano.
decimalLatitude: -6.85
decimalLongitude: -77.66666667
coordinateUncertaintyInMeters:
verbatimElevation: 2500-2700
occurrenceRemarks: Cfr.: Arnaldoa 5(2): 172. 1998. Árbol de 12-15 m de alto. Flores moradas
, pelos y anteras moradas. Flores de 3 cm de diámetro en la antesis.
kingdom: Plantae
phylum: Tracheophyta
class: Magnoliopsida
order: Solanales
family: Solanaceae
scientificName: *Iochroma nitidum* S. Leiva & Quipuscoa
identifiedBy:
dateIdentified:
georeferenceSources: Desconocido
georeferenceRemarks: Centro del Dpto.
geodeticDatum: WGS84
catalogNumber: CORD 00003897
typeStatus: Paratipo
establishmentMeans: