

Núm colecta 90575 Fecha de colecta 2014-08-01 | Colector principal Kaia V.

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Mismos datos

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)

Mismos datos

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Mismos datos

Familia Plantaginaceae? | Género especie (provisional) _____

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba

Abundancia en la región de colecta Regular

Tamaño: alto/largo 60cm | diámetro tronco _____ | Fenología Flor

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca, 5,

| estambres 4

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) verde, 5, glandular pubescente,

Fruto: tipo capsula | color verde | tamaño 0.6cm

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Bauchers | número 4 con flor 4 con fruto 4 | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales En gubación menciono Lamiaceae

Núm de colecta 40575 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Filomano Encarnación Fidencia

Nombre(s) de la planta: yu' ku' ku' nu³

Significado del nombre: hojas de carne

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

dos uno verde y el de esta colecta es morado

Lugar donde crece por lo común en la enénpera y en la orilla del

pueblo con tierra arenosa

Usos detallados: para curar la cortadura, tosen las hojas

después lo muelen para sacar polvo y eso se echa

en la cortadura

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: yu' ku' ku' nu³

Significado del nombre: hoja del carne

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

dos uno verde y el de esta colecta es del vara morada

Lugar donde crece por lo común en cualquier parte del campo

Usos detallados: para cerrar cortadura las hojas lo asan

asta que se fuese lo muelen y se cambierte en

polvo eso polvo lo aplican la cortadura

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Serra

Nombre(s) de la planta: sin nombre

Significado del nombre: no lo se

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

no lo se pense que abia una solamente

Lugar donde crece por lo común en el campo

Usos detallados: no lo se. Solo lo conocia yo de vista

por lo que dicen los señores dicen que tambien

se llama yu' ku' ku' nu³

Núm colecta 40576 Fecha de colecta 2017-08-01 | Colector principal Kenia Velasco G

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Mismos datos

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)

Mismos datos

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Mismo s datos

Familia Rubiaceae | Género especie (provisional) _____

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba

Abundancia en la región de colecta Abundante

Tamaño: alto/largo 22cm | diámetro tronco _____ | Fenología Flor

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Violeta - rosa pálido, 4

| estambres 4

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) verde, 4

Fruto: tipo capsula | color rojo a verde | tamaño 0.25 cm

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Tallos cubrados rojos, estípulas rojizas

Bauchers | número 5 con flor 5 con fruto 5 | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40576 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____
 Nombre del asesor: Filomeno Encarnación Fidenio
 Nombre(s) de la planta: Sin nombre
 Significado del nombre: no sabe
 Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
uno solo
 Lugar donde crece por lo común en tierra arenosa
 Usos detallados: no tiene uso, solo lo comose de vista

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista
 Nombre(s) de la planta: Sin nombre
 Significado del nombre: no sabe
 Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
uno solo
 Lugar donde crece por lo común en el campo
 Usos detallados: no tiene uso, solo lo comose de vista

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra
 Nombre(s) de la planta: Sin nombre
 Significado del nombre: no lo se
 Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos uno crece como 40 cm y el de esta colecta es por
 peguena como de 25 cm. con vara rojiso
 Lugar donde crece por lo común en el campo y en el cultivo
 Usos detallados: no tiene uso. solo lo comose de vista

Núm colecta 40577 Fecha de colecta 2017-08-01 | Colector principal Kania V.
 Otros colectores asociados _____
 Asesores de la comunidad _____
 Estado/Mpio/Pueblo de base _____
 Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
Mismos datos
 Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros
 Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)
Mismos datos
 Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)
En el terreno de Francisco Florentino con
 Physalis, Sida

Familia Solanaceae | Género especie (provisional) Physalis
 Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba
 Abundancia en la región de colecta Regular
 Tamaño: alto/largo 80cm | diámetro tronco _____ | Fenología Flor y fruto.
 Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Amarillo, 5 lobulada, base de los
 lóbulos cate, con pubescencia blanca | estambres 5, teais
 Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) verde, 5, acrecente negros
 Fruto: tipo Baya | color verde | tamaño 3.5cm con caliz,
 1.6 sin caliz.
 Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)
 Bauchers | número 5 con flor 5 con fruto 5 | # fotos _____
 Números de registro de fotos: _____
 Notas adicionales _____

Núm de colecta 40577 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Filomeno Encarnación Fidenio

Nombre(s) de la planta: Ti' ná³ ná⁴ ndú³ xi⁴

Significado del nombre: jitomate de pollo

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

dos uno con planta y frutos pequeño y el de esta colecta es del fruto grandecito

Lugar donde crece por lo común en la orilla del pueblo y en la playita del arroyo

Usos detallados: son comestible en Salsa

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: Ti' ná³ ná⁴ ndú³ xi⁴

Significado del nombre: jitomate de pollo

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

dos uno pequeño y este es el grande

Lugar donde crece por lo común en el pueblo

Usos detallados: son comestible en Salsa

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: nd' ná⁴ ndú³ xi⁴

Significado del nombre: tomate de pollo

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

dos uno es conocido como kwa⁴ chi³ y el de esta colecta es ndú³ o³

Lugar donde crece por lo común en la orilla del pueblo y en la arena del arroyo

Usos detallados: es comestible en Salsa

Núm colecta 40578 Fecha de colecta 2017-08-01 | Colector principal Karla Velasco

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Mismos datos

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)

Mismos datos

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Familia Solanaceae | Género especie (provisional) Phycalis

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba

Abundancia en la región de colecta Regular

Tamaño: alto/largo 90 cm | diámetro tronco _____ | Fenología Flor y Fruto

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Amarilla, 5 lobulos, bases café

| estambres 5, negros

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) verde, 5 lóbulos acrecentes, venados
con pubescencia aculeada

Fruto: tipo Baya | color Verde | tamaño 1.5 cm largo
con caliz, 0.5 cm

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Tallos con articulaciones moradas

Bauchers | número 5 con flor 5 con fruto 5 | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40578 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Filomeno Encarnación Fidencio

Nombre(s) de la planta: na³ na¹ pa¹ li⁴

Significado del nombre: tomate chiquito

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en la orilla del pueblo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: na³ na¹ ba¹ li⁴

Significado del nombre: tomate chiquito

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en el pueblo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: na³ na¹ ba¹ li⁴

Significado del nombre: tomate chiquito

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en la orilla del pueblo

Usos detallados: no tiene uso

Núm colecta 40579 Fecha de colecta 2017-08-01 | Colector principal Kenia Velasco G

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad Filomeno Encarnación Constantino Teodoro Esteban Guadalupe

Estado/Mpio/Pueblo de base Guererro, San Luis Acatlan, Yaloxochitl

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

poraje: camina a Cerro Kwá¹te² en el cerco del Sr.

Francisco Gonzales a 660 m. en línea recta al SE.

de la comunidad de Yaloxochitl

Lat. N 16.81140 Long. P 98.68993 Alt. 633 metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Secundaria de

BTS, con Jatropha, Sapium, Entrollobium,

Swietenia, Spondias, Glivicioid

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada

y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Fernando parte del cerco vivo con Jatropha

y ascendiendo sobre Ficus sp. (amar azul)

Familia Cactaceae | Género especie (provisional) Acanthocereus

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Árbol trepador?

Abundancia en la región de colecta Abundante

Tamaño: alto/largo 10 m | diámetro tronco 8-10 cm | Fenología Flor

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca, ∅

| estambres ∅

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) _____

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glauco/olor)

Un fruto inmaduro de color verde,

Bauchers | número 4 con flor 4 con fruto _____ | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales Puede ser terrestre ó trepador

Núm de colecta 40579 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Filomeno Encarnación Fidencio

Nombre(s) de la planta: ya³ bi⁴ chi¹⁴ ki³

Significado del nombre: no sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos uno crece en los árboles, y el de esta colecta es del grande

Lugar donde crece por lo común en lo cerro

Usos detallados: Su pitalla lo podemos comer cuando están madura los pajaros tambien lo comen

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: ya³ ba⁴

Significado del nombre: organo

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
uno solo

Lugar donde crece por lo común en cualquier parte

Usos detallados: lo ocupan para cerca viva y su fruto cuando se maduran es comestible.

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: ya³ bi⁴

Significado del nombre: como majero

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos uno crece en los árboles como paravito y el de esta colecta es terrestre y se trepa en los árboles

Lugar donde crece por lo común en los peñalco

Usos detallados: lo ocupan para cerca viva y las usan para quemar comal, olla y casveta. su fruto es comestible

Núm colecta 40580 Fecha de colecta 2017-08-01 | Colector principal Kenia Velasco G.

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad Esteban Guadalupe, Constantino Teodoro, Filomeno E.

Estado/Mpio/Pueblo de base Gro., San Luis Arriarán, Ydorachitl.

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
Pavaje ichi itun pocho, Colonia La Ceiba, a 0.9 km en línea recta al sur de la comunidad a lado del camino que va a Cerro Cuato

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Zona Urbana, sobre el cerco de una parcela con Senna, Jatropha. Vegetación secundaria de BTS

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Creando sobre Senna

Familia Asclepiadac. | Género especie (provisional) _____

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Bijoco

Abundancia en la región de colecta Escaso

Tamaño: alto/largo 2.5m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor.

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Verde con puntas café, guindas, 5 | estambres _____

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) verde amarillato, 5.

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

con latex

Baichers | número 3 con flor 3 con fruto _____ | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40580 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Filomeno Encarnación Fidecío

Nombre(s) de la planta: Kwi' y o'á' t'indá' 3 l'3a'

Significado del nombre: no sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

3 dos es comestible y el de esta colecta es el de chicaluma con espina y no es comestible

Lugar donde crece por lo común en cualquier parte del campo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: 3'az t'nd' 3 l'3a'

Significado del nombre: flor de chicaluma delgado

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

dos uno es comestible y el de esta colecta no es comestible y de chicaluma con espina

Lugar donde crece por lo común en el campo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Esteban Gradature Sierra

Nombre(s) de la planta: 3'az t'nd' 3 l'3a'

Significado del nombre: flor de chicaluma delgado

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

dos uno es comestible en cuanto su fruto y su guía como guilote. estos del chicaluma con espina que no se come

Lugar donde crece por lo común en cualquier parte

Usos detallados: no es comestible pero los niños seca su chicaluma

Núm colecta 40581 Fecha de colecta 2017-08-02 | Colector principal Kenia Velasco G

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad NOG, AG, G, IMG, EGS, CTB, FEF

Estado/Mpio/Pueblo de base Guerrero, San Luis Acatlan Arroyo Coniapa

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

paraje. yu'3 bi'2 ndo'3 ko' t' un'3 a 1.49 km. en línea recta al NO de la comunidad de Coniapa, sobre el camino que va a Cerro Zapote, caminando en el terreno del señor. Lauro Cortez

Lat. N 16-88256 Long. P 98.62660 Alt. 531 metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Primaria de BTS, con Inga, Zizia, Saurauia, Oropanchis, Monimia, vegetación de galería

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Creciendo sobre una peña a lado del camino, junto al río, bajo sombra relativa

Familia Gesneriaceae | Género especie (provisional) _____

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba rastrera

Abundancia en la región de colecta Regular en el sitio de colecta

Tamaño: alto/largo 5-10cm | diámetro tronco _____ | Fenología _____

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca base rosada, 5 lóbulos, exterior del tubo pubescente, | estambres 4

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) verde, 5.

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

rupícola

Bauchers | número 5 con flor 5 con fruto _____ | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40581 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Victoria Ortiz Galves

Nombre(s) de la planta: i³ fa² ya³ a³ ja¹ ta⁹ ka³ ba⁴

Significado del nombre : flor blanca de la piedra

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en la pared del cerro

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Isidro Guerrero Mendez

Nombre(s) de la planta: i³ fa² ya³ a³ ja¹ ta⁹ ka³ ba⁴

Significado del nombre : flor blanca de la piedra

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en las gareda del Cerro con muchas

piedras

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Alejandro Galindo Gonzalez

Nombre(s) de la planta: i³ fa² ya³ a³ ja¹ ta⁹ ka³ ba⁴

Significado del nombre : no sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en las piedras

Usos detallados: no tiene uso

Núm colecta 40582 Fecha de colecta 2017-08-02 | Colector principal Kenia Velasco G

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Mismos datos

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)

Mismos datos

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Mismos datos

Familia Gesneriaceae | Género especie (provisional) _____

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba

Abundancia en la región de colecta Regular sobre el sitio de colecta

Tamaño: alto/largo 30cm | diámetro tronco _____ | Fenología Flor

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Zigomorfa, lóbulos 5 blanco con morado
brácteas aliladas, interior del tubo con puntos color rojo | estambres 4

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) verde, 5

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro; púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Hoyos estigóicos en el haz, hojas lisas rojizas,
rupícola

Bauchers | número 5 con flor 5 con fruto _____ | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40582 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Victoria Ortiz Galbe

Nombre(s) de la planta: i³ta² nde³e¹ ja'ta⁹ yu' u⁹

Significado del nombre : flor morada de la piedra

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en las piedras en lugar muy inclinado

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Isidro Guerrero Mender

Nombre(s) de la planta: i³ta² nde³e¹ ja'ta⁹ yu' u⁹

Significado del nombre : flor morada de la piedra

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en lugar muy inclinado cerca de los arroyo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Alejandro Galindo Gonzalez

Nombre(s) de la planta: i³ta² nde³e¹ ja'ta⁹ yu' u⁹

Significado del nombre : no sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en las piedra

Usos detallados: no tiene uso

Núm colecta 40583 Fecha de colecta 2017-08-07 | Colector principal Karina Velasco G

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad Mismos datos

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Mismos datos

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)

Mismos datos

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada

y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Mismos datos

Familia Gesneriaceae | Género especie (provisional) _____

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) hierba

Abundancia en la región de colecta Muy escasa

Tamaño: alto/largo 10cm | diámetro tronco _____ | Fenología Flor

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca, 5 lóbulos

_____ | estambres _____

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) verde, 5 lóbulos

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Muy rara, sólo se encontró un ejemplar, creciendo en la ladera oeste del arroyo sobre piedra

Bauchers | número 1 con flor 1 con fruto _____ | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40583 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____
Nombre del asesor : _____
Nombre(s) de la planta: _____
Significado del nombre : _____
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

Lugar donde crece por lo común _____
Usos detallados: _____

no lo como SEM

Nombre del asesor : _____
Nombre(s) de la planta: _____
Significado del nombre : _____
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

Lugar donde crece por lo común _____
Usos detallados: _____

no lo como SEM

Nombre del asesor : _____
Nombre(s) de la planta: _____
Significado del nombre : _____
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

Lugar donde crece por lo común _____
Usos detallados: _____

no lo como SEM

Núm colecta 40584 Fecha de colecta 2017-08-02 | Colector principal Kenia Velasco G
Otros colectores asociados _____
Asesores de la comunidad _____
Estado/Mpio/Pueblo de base _____
Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Mismos dato

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros
Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)

Mismos dato

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Familia Asteraceae | Género especie (provisional) Dahlia coccinea?
Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba
Abundancia en la región de colecta Escaso
Tamaño: alto/largo 1.20 | diámetro tronco _____ | Fenología Flor
Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Flores liguladas rojas, flores del disco amarilla | estambres _____
Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Bracteos del tallo en dos series
Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____
Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)
Tallo aromático, ligeramente a menta
Bauchers | número 5 con flor 5 con fruto _____ | # fotos _____
Números de registro de fotos: _____
Notas adicionales _____

Núm de colecta 40589 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Victoria Ortiz Galbe

Nombre(s) de la planta : i³ta² pas³to⁹ra²

Significado del nombre : no sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

dos uno amarilla y esta colecta es de la flor roja

Lugar donde crece por lo común en la montaña

Usos detallados: no tiene uso solo los animales lo comen

Nombre del asesor : Isidro Guerrero Mendez

Nombre(s) de la planta : i ta pastora yuku

Significado del nombre : no lo sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en la llanura

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Alejandro Galindo Gonzalez

Nombre(s) de la planta : no tiene nombre

Significado del nombre : no lo sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

dos uno de flor amarilla y el de esta colecta es de la flor roja.

Lugar donde crece por lo común en la orilla del arroyo y en la encimera

Usos detallados: no tiene uso pero los venados lo comen solo lo cosecha de vista

Núm colecta 40589 Fecha de colecta _____ | Colector principal _____

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Familia _____ | Género especie (provisional) _____

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) _____

Abundancia en la región de colecta _____

Tamaño: alto/largo _____ | diámetro tronco _____ | Fenología _____

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) _____

_____ | estambres _____

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) _____

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Bauchers | número _____ con flor _____ con fruto _____ | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40584 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Filomeno Encarnación Fidencio

Nombre(s) de la planta: no tiene nombre

Significado del nombre: no sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en la Manura

Usos detallados: para las Santas.

Solo lo conoce de vista

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: ɪʒtaʔ kwe'i' nɔ' un'

Significado del nombre: Flor de real de ojo o conjuntivitis

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

dos uno se da en cualquier parte del campo con hojas

entera y este es de la Manura con hojas compuesta

Lugar donde crece por lo común en la Manura

Usos detallados: para curar de conjuntivitis se hierbe las

hojas y con el agua fría se lava los ojos y

con eso se compone

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: Sin nombre

Significado del nombre: no lo se

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

no lo se

Lugar donde crece por lo común no lo se

Usos detallados: tampoco lo se, yo no lo conocia

con esta colecta es la primera vez que la conoci

Núm colecta 40585 Fecha de colecta 2017-08-02 | Colector principal Kenia Velasco G

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Mismos datos

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)

Mismos datos

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Creciendo a lado del río

Familia Monimiaceae/Siparunac | Género especie (provisional) Siparuna

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Arbusto

Abundancia en la región de colecta Regular

Tamaño: alto/largo 5m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Perianto de 5 tépalas verde amarillentas

pedónalo y hipanto rojizo | estambres 5?

Caliz/sepala (color y sépalos [# y forma]) _____

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Con olor a cítrico.

Bauchers | número 5 con flor 5 con fruto _____ | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40585 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____
Nombre del asesor: Victoria Ortiz Galbes
Nombre(s) de la planta: no tiene nombre
Significado del nombre: no sabe
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
uno Solo
Lugar donde crece por lo común en la orilla de los arroyo
Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Isidro Guerrero Mendi
Nombre(s) de la planta: no tiene nombre
Significado del nombre: no sabe
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
uno Solo
Lugar donde crece por lo común en los arroyo
Usos detallados: no tiene uso. Solo lo cosecha de vista

Nombre del asesor: Alejandro Galindo Gonzalez
Nombre(s) de la planta: yu' ku' xab' anto
Significado del nombre: hoja olorosa
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
uno Solo
Lugar donde crece por lo común en los rios
Usos detallados: lo ocupa para dar presente no para comer de
ano las hojas se ensarta como collar
para hacer sonajeros

Núm colecta 40585 Fecha de colecta _____ | Colector principal _____
Otros colectores asociados _____
Asesores de la comunidad _____
Estado/Mpio/Pueblo de base _____
Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
MISMO
Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros
Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) _____
MISMO
Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)
MISMO

Familia _____ | Género especie (provisional) _____
Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) _____
Abundancia en la región de colecta _____
Tamaño: alto/largo _____ | diámetro tronco _____ | Fenología _____
Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) _____ | estambres _____
Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) _____
Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____
Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro; púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor) _____
Bauchers | número _____ con flor _____ con fruto _____ | # fotos _____
Números de registro de fotos: _____
Notas adicionales _____

Núm de colecta 90585 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Filomena Encarnación Fidecís

Nombre(s) de la planta: i³ ta² i³ ta² i³ mu¹ yu³ ku¹

Significado del nombre: flor del árbol limón silvestre

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
uno solo

Lugar donde crece por lo común en la orilla del río de la parte alta de la montaña

Usos detallados: _____

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: i³ ta² i³ mu¹ yu³ ku¹

Significado del nombre: árbol de limón silvestre

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
uno solo

Lugar donde crece por lo común en la orilla de los ríos de la parte alta de la montaña

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: no tiene nombre

Significado del nombre: no lo se

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
no lo se

Lugar donde crece por lo común tan poco lo se

Usos detallados: no lo se ya no lo conozco

Núm colecta 90586 Fecha de colecta 2017-08-02 | Colector principal Kenia Velasco G.

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Mismos dato.

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)

Mismos dato

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Sobre el penesco de la tubera con exp. astr. del envoyo, bajo sombra

Familia Hymenocaraceae | Género especie (provisional) _____

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba

Abundancia en la región de colecta Regular en el sitio de colecta

Tamaño: alto/largo 90 cm | diámetro tronco _____ | Fenología Flor y botones

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Pétalos blancos 6 | estambres 3

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) _____

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Bauchers | número 5 con flor 5 con fruto _____ | # fotos _____

Números de registro de fotos: 1 con botones

Notas adicionales _____

Núm de colecta 10586 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Victoria Ortiz Galbe

Nombre(s) de la planta: no tiene nombre

Significado del nombre : no lo sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en lo más inclinado de las serras

con muchas piedritas cerca del arroyo

Usos detallados: no tiene uso, solo lo conoce de vista

Nombre del asesor : Isidro Guerrero Mendo

Nombre(s) de la planta: no tiene nombre

Significado del nombre : no lo sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en la parte de los serras cerca

del arroyo

Usos detallados: no tiene uso, solo lo conoce de vista

Nombre del asesor : Alejandro Galindo Gonzalez

Nombre(s) de la planta: no tiene nombre

Significado del nombre : no sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en la orilla de las arroyo pero

en lo inclinado

Usos detallados: no tiene uso, solo lo conoce de vista

Núm colecta 10586 Fecha de colecta _____ | Colector principal _____

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Familia _____ | Género especie (provisional) _____

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) _____

Abundancia en la región de colecta _____

Tamaño: alto/largo _____ | diámetro tronco _____ | Fenología _____

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) _____

_____ | estambres _____

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) _____

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Bauchers | número _____ con fruto _____ con fruto _____ | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta _____ | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Blumen Encarnación Fideño

Nombre(s) de la planta: no tiene nombre

Significado del nombre : no lo sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en la montaña donde hay piedras

Usos detallados: no tiene uso, solo lo comose de vista

Nombre del asesor : Constantino Teodoro Buhista

Nombre(s) de la planta: no tiene nombre

Significado del nombre : no lo sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en lugar muy feo cerca del arroyo

Usos detallados: para adorno, solo lo comose de vista

Nombre del asesor : Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: no tiene

Significado del nombre : no lo sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en lugar muy inclinado con mucha

piedras.

Usos detallados: para adorno, para arreglar altar del

niño dios en navidad

Núm colecta 10587 Fecha de colecta 2017-08-02 | Colector principal Kenia Velasco

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada

y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

A 200 sobre el rio, creciendo en una peña,

Familia Chrysobalanac | Género especie (provisional) Licania

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Árbol

Abundancia en la región de colecta Esasó

Tamaño: alto/largo 11m | diámetro tronco _____ | Fenología Fruto

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) _____

_____ | estambres _____

Caliz/sepala (color y sépalos [# y forma]) _____

Fruto: tipo Drupa | color rojizo | tamaño 3.4 cm

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Bauchers | número 5 con flor _____ con fruto 5 | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta _____ | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Victoria Ortiz Galbes

Nombre(s) de la planta: i³fun⁹ ndi³ka⁹ cho¹ o³

Significado del nombre : no sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en los rios

Usos detallados: su fruto maduro es comestible

Nombre del asesor : Isidro Guerrero Mendez

Nombre(s) de la planta: i³fun⁹ ndi³ka⁹ cho¹ o³

Significado del nombre : no sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en los arroyos

Usos detallados: para bigas, bigeta, leña y su fruto son comestible ya maduro

Nombre del asesor : Alejandro Galindo Gonzalez

Nombre(s) de la planta: fun⁹ ndi³ka⁹ cho¹ o³

Significado del nombre : no sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en los rios

Usos detallados: su fruto maduro lo comen los humano y las murciélaga, la madera para viga y leña

Núm colecta 40587 Fecha de colecta _____ | Colector principal _____

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Familia _____ | Género especie (provisional) _____

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) _____

Abundancia en la región de colecta _____

Tamaño: alto/largo _____ | diámetro tronco _____ | Fenología _____

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) _____ | estambres _____

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) _____

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Bauchers | número _____ con flor _____ con fruto _____ | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta _____ | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Filomeno Encarnación Fiden

Nombre(s) de la planta: i³tu¹ ti'o¹at kwa²a¹

Significado del nombre: arbol de Sapote rojiso

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno Solo

Lugar donde crece por lo común en los arroyo

Usos detallados: para viga- vigeta, poste, leña y su

fruto es comen

Nombre del asesor: Leustantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: no tiene nombre

Significado del nombre: no lo sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

no sabe

Lugar donde crece por lo común no lo sabe

Usos detallados: no lo sabe no lo abia visto ante

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: no tiene nombre

Significado del nombre: no lo se

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

no lo se

Lugar donde crece por lo común no lo se

Usos detallados: no lo se, noto lo recuerdo.

Su fruto viene siendo como Sapote menor pero

mu¹ pequeño como el tamaño de sirveta

Núm colecta 40388 Fecha de colecta 2012-08-02 | Colector principal Kenia Velasco G.

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Mismos datos

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)

Mismos datos

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

a 100 m, creciendo en un claro

Familia Asteraceae | Género especie (provisional) _____

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Arbusto

Abundancia en la región de colecta Abundante

Tamaño: alto/largo 3m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Flores de la periferia y del centro

amarillas | estambres _____

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Bracteos del caliz en 2 series una

foliosa

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Bauchers | número 3 con flor 3 con fruto _____ | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta _____ | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Victoria Ortiz Galbe

Nombre(s) de la planta: i³ta² i³tuⁿ cháⁿma'

Significado del nombre : no sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos uno que se da en los Cerro y el de esta colecta es el que se da en la orilla de los arroyo

Lugar donde crece por lo común en la orilla de los arroyo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Isidro Guerrero Mendez

Nombre(s) de la planta: i³tuⁿ i³ta² cháⁿma'

Significado del nombre : no sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
uno solo

Lugar donde crece por lo común en los arroyo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Alejandro Galindo Gonzalez

Nombre(s) de la planta: i³tuⁿ i³ta² cháⁿma'

Significado del nombre : _____

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos uno dan flores grande y el de esta colecta es de flor chico los dos dan flores amarilla

Lugar donde crece por lo común en los arroyo

Usos detallados: para los chivo y burro

Núm colecta 40589 | Fecha de colecta 2017-08-02 | Colector principal Karla Velasco G

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
Mismos datos

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)
Mismos datos

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Familia Rubiaceae | Género especie (provisional) Sommoria

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Árbol

Abundancia en la región de colecta Regular

Tamaño: alto/largo 8m | diámetro tronco _____ | Fenología Fruto

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) _____ | estambres _____

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) _____

Fruto: tipo Baya | color verde | tamaño 1cm

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Bauchers | número 5 con flor _____ con fruto 5 | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta _____ | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Victoria Ortiz Galbe

Nombre(s) de la planta : no tiene nombre

Significado del nombre : no lo sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en los arroyo

Usos detallados: para lena y sorcon de casa y solo lo conoce de vista

Nombre del asesor : Isidro Guerrero Mendez

Nombre(s) de la planta : no tiene nombre

Significado del nombre : no sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en los arroyo

Usos detallados: solo para lena y lo conoce normal de vista

Nombre del asesor : Alejandro Galindo Gonzalez

Nombre(s) de la planta : istun? so' o? kwa'a'

Significado del nombre : arbol de cascara roja

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en los arroyo

Usos detallados: solo para tapar parec de rosina

Núm colecta 40589 Fecha de colecta _____ | Colector principal _____

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Familia _____ | Género especie (provisional) _____

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) _____

Abundancia en la región de colecta _____

Tamaño: alto/largo _____ | diámetro tronco _____ | Fenología _____

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) _____ | estambres _____

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) _____

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Bauchers | número _____ con flor _____ con fruto _____ | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta _____ | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Filomena Encarnación Fidenio

Nombre(s) de la planta: i³ton⁹ ndi³ka⁹ yu³ku⁹

Significado del nombre : arbol de manox silvestre

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en los arroyo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: no tiene nombre

Significado del nombre : no sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en los arroyo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Eteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: no tiene nombre

Significado del nombre : no lo se

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

no lo se

Lugar donde crece por lo común no lo se

Usos detallados: no lo se no lo abia yo visto

Núm colecta 40390 Fecha de colecta 2018-02 | Colector principal Kenia (Hlaso G)

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Mismos datos

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)

Mismos datos

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Familia Solanaceae | Género especie (provisional) Lycianthos

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba

Abundancia en la región de colecta Escaso - Muy escaso

Tamaño: alto/largo 30cm | diámetro tronco _____ | Fenología Fruto

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) _____ | estambres _____

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) _____

Fruto: tipo Baya | color verde y blanca | tamaño 3 cm

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Bauchers | número 1 con flor _____ con fruto 1 | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 90591 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Filomena Encarnación Fideño's

Nombre(s) de la planta: ndu³ kv² iz nū⁴ kwi⁴ i⁴

Significado del nombre: no lo sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
uno solo

Lugar donde crece por lo común en la llanura

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: ndu³ kv² iz nū⁴ kwi⁴ i⁴

Significado del nombre: Vara espina verde

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
uno solo

Lugar donde crece por lo común en tierra arenosa y en la excavera

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: ndu³ kv² iz nū⁴ kwi⁴ i⁴

Significado del nombre: Vara espina verde

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
uno solo

Lugar donde crece por lo común en tierra arenosa

Usos detallados: no tiene uso pero se usa para hacer animales
no lo comen

Núm colecta 90592 Fecha de colecta 2017-08-03 | Colector principal Kenia Velasco

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
Mismos datos

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)
Mismos datos

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

Familia Apiaceae | Género especie (provisional) Eryngium?

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba

Abundancia en la región de colecta Escaso

Tamaño: alto/largo 1026 | diámetro tronco _____ | Fenología Flor

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Tépalos blancos, hipan ho verde
tuberculado | estambres ?

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) _____

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)
Bracteis de la inflorescencia blancas en el haz y verdes en el envés

Bauchers | número 5 con flor 5 con fruto _____ | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40592 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Filomeno Encarnación Tidencio

Nombre(s) de la planta: sin nombre

Significado del nombre : no lo sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en la llanura

Usos detallados: no tiene uso, solo lo comese de vista

Nombre del asesor : Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: no tiene nombre

Significado del nombre : no lo sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en lugar donde hay piedras

Usos detallados: no tiene uso, solo lo comese de vista

Nombre del asesor : Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: no tiene nombre

Significado del nombre : no lo se

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en la manera y en tierra arenala

Usos detallados: no tiene uso ni los animales lo comen

solo lo comese de vista.

Núm colecta 40593 Fecha de colecta 2017-08-03 | Colector principal Kenia Velasco G.

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad Esteban Gpc, Constantino Teodoro, Filomeno Encarnación

Estado/Mpio/Pueblo de base Gro., San Luis Acatlan, Yoloxochitl

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Paraje you mbola (Piedra bouda) ó yuk u ndubi,

9 15 min. en auto desde Yoloxochitl, rumbo a Arroyo

Comicapa, a 3.64 km en línea recta al noroeste

de la comunidad en la parcela del Sr. Benito Ignacio

Pantuleón.

Lat. N 16.82197 Long. P -98.65202 Alt. 815 metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Secundaria

de BTS, como parte del cerco vivo de una

parcela con Acacia, Jatropa.

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada

y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

En la salida de la desviación.

Familia Anacard | Género especie (provisional) _____

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) árbol

Abundancia en la región de colecta Abundante

Tamaño: alto/largo 7m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor y Fruto

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Verdosas, 5

_____ | estambres 5

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) verde amarillento, 5

Fruto: tipo Drupa | color verde | tamaño 1.1 cm largo

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Bauchers | número 5 con flor 4 con fruto 5 | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

El mismo árbol que colectó Jonathan?

Núm de colecta 40593 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Filomena Encarnación Fideño

Nombre(s) de la planta: i³ton⁹ ti¹ ya⁹ a⁹ nda³ kwa²

Significado del nombre: por ser arbol que tiene majagua

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en los cerco

Usos detallados: Su cascara es bueno para controlar el

diabete se hierbe la cascara y se toma como te

Nombre del asesor: Constantino Jendero Bautista

Nombre(s) de la planta: i³ton⁹ ti¹ ya⁹ a⁹ nda³ kwa²

Significado del nombre: no lo sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

dos uno es Solitario y el de esta colecta es el

que se da en grupo

Lugar donde crece por lo común en lugar donde hay piedras

Usos detallados: para curar diabete, para lena,

para cerca viva para arcon de enramada y para

argueta de Metate

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: i³ton⁹ ti¹ ya⁹ a⁹ nda³ kwa²

Significado del nombre: como arbol de mulato con majagua

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común en la peñasco y en los Cerco

Usos detallados: para curarse de calentura se hierbe las

hojas o la cascara con eso se bañan en agua

tibia con eso se quita la calentura

Núm colecta 40594 Fecha de colecta 2017-08-03 | Colector principal Kenia Velasco G

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)

Mismos datos

Lat. N _____ Long. P _____ Alt. _____ metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)

Mismos datos

Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)

A 50 m en lirma victu de la piedra Boluda, =
creciendo sobre piedra a pleno sol.

Familia Scrophulariaceae -| Género especie (provisional) Penstemon?

Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba

Abundancia en la región de colecta Regular

Tamaño: alto/largo 1m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Tabular amarilla, bilabiada

| estambres 4

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) verde con base de los lóbulos

rojizo,

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

Hojas carnosas con borde fenestrado rojizo, tallos con
tuberculos.

Bauchers | número 5 con flor 5 con fruto _____ | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40599 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Filomeno Encarnacion Fidencio

Nombre(s) de la planta: no tiene nombre

Significado del nombre : no sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común Sobre las piedra

Usos detallados: no tiene uso, solo lo conoce de vista

Nombre del asesor : Filomeno Encarnacion Fidencio

Nombre(s) de la planta: no tiene nombres

Significado del nombre : no sabe

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común Sobre las piedras

Usos detallados: uno solo, solo lo conoce de vista

Nombre del asesor : Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: no tiene nombre

Significado del nombre : no lo se

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)

uno solo

Lugar donde crece por lo común Sobre la piedras

Usos detallados: uno solo, solo lo conosco de vista nancen en la castilla de piedras donde hay un poca de tierra van flores amarilla en forma de pato.