

Núm colecta 4078 | Fecha de colecta 2017-03-14 | 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 Sapotuaceae | Género especie (provisional) Bootheria

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

Abundancia en la región de colecta Escaso

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

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

_____ | estambres 5

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

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

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

con latex.

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales En la grabación dije Sideroxylum.

Núm de colecta 40281 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: itun ndika xun qui

Significado del nombre : arbol de mamey de Zorro

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 peñasco

Usos detallados: Su fruto maduro es comestible la

madera para leña, poste, orcon para la enramada

y las hojas para la enramada

Nombre del asesor : Filomeno Encarnación Fideño

Nombre(s) de la planta: itun ndika xun qui

Significado del nombre : arbol de mamey de Zorro

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 peñasco

Usos detallados: para leña para orcon de la enramada

y para morillo

Nombre del asesor : Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: itun ndika xun qui

Significado del nombre : arbol de mamey de Zorro

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 peñasco

Usos detallados: para morillo y las hojas para enramada

y para leña y su fruto se come ya maduro

Núm colecta 40282 Fecha de colecta 2017-03-17 | 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)

Crece en un claro a la orilla del arroyo

Familia Asteraceae | Género especie (provisional) _____

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

Abundancia en la región de colecta Escaso

Tamaño: alto/largo 6-7m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Flores del disco amarillas con ápices rojos,

flores de la periferia con ligulas anaranjadas | estambres _____

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) bracteos del involucre verdes, en varias

series

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

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

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40282 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Esteban Guadalupe

Nombre(s) de la planta: Solo lo conosco de vista

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 lugar humedo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: fo an yuku sa yu

Significado del nombre : parte del hoja de gripa

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos clase una con flor blanca y otro con flor anaranjada el de esta colecta es del flor anaranjada

Lugar donde crece por lo común Cerca de los arrollo

Usos detallados: para calentura las hojas se hierven y con eso se ballan

Nombre del asesor : Filomeno Encarnacion Fidencio

Nombre(s) de la planta: yuku sa yu

Significado del nombre : bejuco de gripa

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos tipo uno con flor amarillo y otro con flor anaranjada esta colecta es del flor anaranjado

Lugar donde crece por lo común en los humedo

Usos detallados: para emarrajia se hierbe las hojas con todo y rama y se ballan

Núm colecta 40283 Fecha de colecta 2017-03-14 | 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 Combretaceae | Género especie (provisional) Combretum ignesum?

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

Abundancia en la región de colecta Escaso

Tamaño: alto/largo 4-5m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor / Fruto

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) rojo-anaranjado - 4 pétalos | estambres 9?

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

Fruto: tipo samara? | color verde | tamaño 2.5cm

Drupa?

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 _____

Núm de colecta 40283 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: kwiyoro ya'a kwachi

Significado del nombre: bejuco blanco mediano

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

dos tipo uno con talla grueso y con flor anaranjado y el de esta colecta es del tallo mediano con flor rojo

Lugar donde crece por lo común en los peñasco o tierra muy salido

Usos detallados: para leña y para cubo de acha

Nombre del asesor: Filomeno Encarnacion Fidencio

Nombre(s) de la planta: kwillo ya'a

Significado del nombre: bejuco blanco

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

dos tipo uno con flor anaranjado y otro con flor rojo el de esta colecta es del rojo

Lugar donde crece por lo común en los peñasco

Usos detallados: para cubo de acha

Nombre del asesor: Constantino Teodoro bautista

Nombre(s) de la planta: kwiyoro ya'a

Significado del nombre: bejuco blanco

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

dos tipo uno con flores amarillo y otro con flor rojo esta colecta es del rojo

Lugar donde crece por lo común en el peñasco

Usos detallados: para leña, para arar de la tortuga que usen en la fiesta patronal x para cubo de acha

Núm colecta 40284 Fecha de colecta 2017-03-19 | Colector principal Kmilia 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)

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 Fabaceae | Género especie (provisional) Zygia

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

Abundancia en la región de colecta Abundante

Tamaño: alto/largo 6m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor/Fruto

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

_____ | estambres 10?

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

Fruto: tipo vaina | color verde | tamaño 10-11

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

Bauchers | número 5 con flor 5 con fruto 3 | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40284 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: Itun ndichi chakwa

Significado del nombre : arbol parecido del carnicivil

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 arrollo de la montaña

Usos detallados: para lena y poste

Nombre del asesor : Filomeno Encarnación Fideño

Nombre(s) de la planta: Itun ndichi ko'o ki'un

Significado del nombre : arbol baina coilebra de la montaña

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 de la montaña

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: Itun ndichi ko'o ki'un

Significado del nombre : arbol baina de coilebra de la montaña

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

Usos detallados: no tiene uso

Núm colecta 40285 Fecha de colecta 2017-03-19 | Colector principal Xenia 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)

Crece en la ladera de la barranca del arroyo

Familia Fabaceae | Género especie (provisional) Plachanetium?

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

Abundancia en la región de colecta Escaso

Tamaño: alto/largo 15m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) rosa palido - blanco, 5

| estambres 10

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Cafe - pubescente, 5 partido

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: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40285 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: ita kwiyó chi'i tasu'u

Significado del nombre : flor del bejuco una o garras de aguililla

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 penasco y en los montes

cerrado

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: ita kwilloo chi'i tasu'u

Significado del nombre : flor del bejuco uñas de aguililla

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 penasco

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Filomeno Encarnación Fidencio

Nombre(s) de la planta: ita kwiyóo chi'i tasu'u

Significado del nombre : _____

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 penasco y en montes

cerrado

Usos detallados: no tiene uso

Núm colecta 40286 Fecha de colecta 2017-03-19 | 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 Sapindaceae | Género especie (provisional) Sebania

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

Abundancia en la región de colecta Regular

Tamaño: alto/largo 6m | diámetro tronco _____ | Fenología Fruto

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

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

Fruto: tipo Samará? | color verde | tamaño 2cm

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

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40286 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: Solo lo conosco de vista

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 los monte cerrado cerca del arrollo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Filomeno Encarnación Fidencio

Nombre(s) de la planta: Ita kwiy'o tani chikun iluco

Significado del nombre: flor del bejuco parecido al agamuchil

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

Lugar donde crece por lo común en los peñasco

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: kwillo fichi run yoko'u

Significado del nombre: bejuco del agamuchil 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 peñasco

Usos detallados: no tiene uso

Núm colecta 70287 Fecha de colecta 2017-03-14 | Colector principal Kenia Velasco G.

Otros colectores asociados _____

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

Estado/Mpio/Pueblo de base Guerrero, San Luis Acatlán, Yoloxochitl

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

paraje: ita ichi yu kuu xitun.

a 4.51 km. en línea recta de la comunidad

Zona de uso común, como a 300 m. de la vereda que conduce a la poza del toro

Lat. N 16.84545 Long. P -98.65718 Alt. 576 metros

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

Vegetación de galería, con ficus, higu, Bursaria, Platanus sp.

Arroyo, cañada entre bQ y BP

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 todo del arroyo.

Familia Lauraceae | Género especie (provisional) _____

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

Abundancia en la región de colecta Regular

Tamaño: alto/largo 4m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor?

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Pétalos verdes, 6, carnosos contortas. | estambres 6?

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)

olor almendra?

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales se colecta un individuo de fruto rojo

Núm de colecta 40287 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____
Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra
Nombre(s) de la planta: Solo lo conosco de vista
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)
Solo uno
Lugar donde crece por lo común en los arrollo de la montaña
Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Constantino Teodoro bautista
Nombre(s) de la planta: Solo lo conosco de vista
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)
Solo uno
Lugar donde crece por lo común en los arrollo de la montaña
Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Filomena Encarnacion Fidenio
Nombre(s) de la planta: Solo lo conosco de vista
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)
Solo uno
Lugar donde crece por lo común en el rio de la montaña
Usos detallados: solo para leña

Núm colecta 40288 Fecha de colecta 2017-03-14 | Colector principal Kenia Veloso
Otros colectores asociados _____
Asesores de la comunidad Esteban Guadalupe, Constantino Teodoro, Filomena Encarnacion
Estado/Mpio/Pueblo de base Guerro, San Luis Acatlan, Yoloxochitl
Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
paraisiichi kwani'u xiki tañu'u
a 5.66km. en linea recta al NO de la comunidad
Zona de uso comun cerca del cerro capete chiso
A 150m de la carretera que va a Cumiapa, sobre vereda.
Lat. N 16.84015 Long. P -98.63908 Alt. 837 metros
Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) secundaria
de bosque de encino.
Con Cirutella americana, Quercus, Lysiloma, Conostegia
xalapensis
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 de la vereda.

Familia Campanulaceae | Género especie (provisional) lobelia laxiflora
Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba
Abundancia en la región de colecta Regular
Tamaño: alto/largo 1.5m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor
Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) roja, amarilla internamente,
zigomorfa | estambres Fusionados
Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) rojizo, 5 cuspidado
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: _____
Notas adicionales _____

Núm de colecta 40288 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____
 Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra
 Nombre(s) de la planta: ita kwaa kiun
 Significado del nombre: flor roja de la montaña
 Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos tipo uno rojo y otro amarillo que se da
en tiempo de lluvia
esta colecta es del rojo florea en la seca
 Lugar donde crece por lo común en la llanura de la montaña
 Usos detallados: para lo santo

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista
 Nombre(s) de la planta: ita kwaa kiun
 Significado del nombre: flor roja de la montaña
 Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos tipo uno de la flor roja y otro del amarillo que se
da en las agua y esta colecta es roja y se da en la seca
 Lugar donde crece por lo común en la llanura
 Usos detallados: para los Santo

Nombre del asesor: Filomeno Encarnacion Fidencio
 Nombre(s) de la planta: ita Soma ndikaā
 Significado del nombre: flor cola de tigre
 Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos tipo los dos son de la flor roja uno se
da en en tiempos de lluvia x de esta colecta la que se da en la seca
 Lugar donde crece por lo común en la llanura
 Usos detallados: no tiene uso

Núm colecta 40289 Fecha de colecta 2017-03-14 | Colector principal Kenia Velasco G
 Otros colectores asociados _____
 Asesores de la comunidad _____
 Estado/Mpio/Pueblo de base Mismos datos
 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 Fabaceae | Género especie (provisional) Desmodium?
 Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Arbusto
 Abundancia en la región de colecta Abundante en el sitio
 Tamaño: alto/largo 2m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor y Fruto
 Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Violeta, estandarte con una mancha
verde en la base, 5 | estambres _____
 Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) blanquesino, viloso pubescente
 Fruto: tipo vaina | color verde con | tamaño 5 cm
pelos blancos
 Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)

 Bauchers | número 5 con flor 5 con fruto 4 | # fotos _____
 Números de registro de fotos: _____
 Notas adicionales _____

Núm de colecta 40289 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Esteban Guadalupe Sierra
 Nombre(s) de la planta: Solo lo conosco de vista
 Significado del nombre : no se
 Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
Solo uno

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: Solo lo conoce de vista
 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 llanura

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Filomeno Encarnación Fidencio
 Nombre(s) de la planta: Solo lo conosco de vista
 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 llanura

Usos detallados: no tiene uso

Núm colecta 40290 Fecha de colecta 2017-03-15 | Colector principal Kenia Velasco G.
 Otros colectores asociados _____
 Asesores de la comunidad Esteban Gpe. Constantino Teodoro, Filomeno Encarnación
 Estado/Mpio/Pueblo de base Quezacoatlán, San Luis Acatlán, Yolochoyutlán
 Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
paraje: Yubi Tiabi a 1,34 km. en línea recta al este de la comunidad. a 100 m de la carretera del arrollo Coniapa. en la parcela del Sr. Simon wenceslao

Lat. N 16.82029 Long. P -98.67397 Alt. 651 metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Secundaria Vegetación riparia de BTS sobre arroyo con Nectandra, Andira, Ficus, Pouteriana, Platymeria

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 en la orilla del arroyo.

Familia Chrysobalanaceae | Género especie (provisional) Licania >
 Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Árbol

Abundancia en la región de colecta Regular - Escaso
 Tamaño: alto/largo 10m | diámetro tronco 20cm | Fenología Flor
 Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca, 5 pétalos, | estambres 20
 Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Verde con pubescencia blanca, 5

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

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

Baichers | número 5 con flor 5 con fruto _____ | # fotos _____
 Números de registro de fotos:
 Notas adicionales _____

Núm de colecta 40290 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: ita itun tio'o Sañi

Significado del nombre: flor del arbol Sapote del olote

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 o arrollos

Usos detallados: lamadera para poste vigueta y leña
las hojas para la enrramada,
los frutos maduro se comen

Nombre del asesor: Filomeno Encarnacion Fidencio

Nombre(s) de la planta: itun tio'o Sañi

Significado del nombre: arbol de sapo olote

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 rio y arrollo

Usos detallados: para viga, vigueta, para Solera de la casa,
poste y leña

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: itun tio'o Sañi

Significado del nombre: arbol de Sapote olote

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 arrollo x rios

Usos detallados: para viga, leña y para poste
y las hojas para la enrramada
su fruto es comestible

Núm colecta 40291 Fecha de colecta 2019-03-15 | 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 100m sobre el arroyo, en la orilla de un
cultivo de maiz y sorgo, a pleno sol.

Familia Cyperaceae | Género especie (provisional) Cyperus

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

Abundancia en la región de colecta Abundante

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

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

| 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)

Pedunculos triangulares

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40291 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: ita tindu kwachi

Significado del nombre: no se

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

como cuatro el de esta colecta es la que sigue del grande.

Lugar donde crece por lo común en los pantano y lugar humido cerca de los arrollis.

Usos detallados: no tiene uso

Solo los burros y caballo lo comen

Nombre del asesor: Constantino Teodoro

Nombre(s) de la planta: ita tindu naniu

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)

ha cuatro tipo de los cuatro el de esta colecta para don constantino es el grande

Lugar donde crece por lo común en lugares humido

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Filomeno Encarnación Fidencio

Nombre(s) de la planta: ita tindu naniu

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)

barios tipo de todo este es de la variedad grande

Lugar donde crece por lo común en el pantano

Usos detallados: no tiene uso

Núm colecta 40292 Fecha de colecta 2017-03-15 | 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 Euphorbiaceae | Género especie (provisional) Croton

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

Abundancia en la región de colecta Regular

Tamaño: alto/largo 1.7m | diámetro tronco _____ | Fenología Fl / Fr.

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Femenina verde, masculina blanca

| estambres _____

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

Fruto: tipo capsula | color verde | tamaño 0.5-0.7cm

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

Capsula verde tuberculada

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40292 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: ndu chi ndayuv

Significado del nombre : Escobilla de lodo

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

dos un rojiso y otro verde el de esta colecta es berde

Lugar donde crece por lo común en el pantano o en arrollo

dónde hay lodo

Usos detallados: no tiene uso Solo las vertialo comen y

los chivo tambien

Nombre del asesor : Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: nduku ndu chi ndayuv

Significado del nombre : vara del escobilla de lodo

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

dos tipo uno rojiso y el otro verde este es la vara verde

Lugar donde crece por lo común En la umedo donde hay lodo

Usos detallados: para Sacar maizagua para amarrar las

cosas y los burro lo comen

Nombre del asesor : Filomeno Encarnación Fidencio

Nombre(s) de la planta: nduku ndu chi ndayuv

Significado del nombre : vara escobilla del lodo

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

dos uno rojiso y el otro verde el de esta colecta es del verde

Lugar donde crece por lo común donde hay lodo

Usos detallados: no tiene uso

Núm colecta 40293 Fecha de colecta 2017-03-15 | 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 Poaceae ? | 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 Fruto

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

| estambres _____

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

Fruto: tipo Grano | color verde | tamaño 0.4 cm

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

Tallos fuertemente alados y aserrados, triangulares.

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40293 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: ita ya yu

Significado del nombre: no 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 tierra húmedo cercano los

rollo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Filomeno Encarnación Fidecino

Nombre(s) de la planta: ita ya yu

Significado del nombre: Sacate raspasa

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 arrollo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: ita ya yu

Significado del nombre: Sacate cortante

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 húmeda

Usos detallados: no tiene uso

Núm colecta 40294 Fecha de colecta 2013-03-15 | 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 Asteraceae | Género especie (provisional) _____

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

Abundancia en la región de colecta Abundante

Tamaño: alto/largo 1.5 m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor / Fr.

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) amarillas, una o dos ligulas amarillas

_____ | estambres _____

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

Fruto: tipo Aguenio | color verde | tamaño 0.5 cm

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 40299 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: ndu ku ya'a o xixi ya'a

Significado del nombre: bara de Seniza

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 casi todas parte del campo

Usos detallados: no tiene uso
Solo los chivo, burro, caballo y vacas lo comen

Nombre del asesor: constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: ndu ku xixi ya'a

Significado del nombre: bara que quema Seniza

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 cultivo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Filomeno Encarnación

Nombre(s) de la planta: ndu ku xixi ya'a

Significado del nombre: bara que quema Seniza

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 buena (tierra fértil)

Usos detallados: no tiene uso

Núm colecta 90295 Fecha de colecta 2017-03-15 | Colector principal Ronica 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 Mulvaceae | Género especie (provisional) Sida ?

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

Abundancia en la región de colecta Escasa

Tamaño: alto/largo 90cm | diámetro tronco _____ | Fenología flor y fruto

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) violeta-lavanda, 5. | estambres _____

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

Fruto: tipo esquizocarpio | color verde | tamaño 0.6 cm

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

Hojas con una mancha morada que recorre la nervadura central

Bauchers | número 3 con flor 3 con fruto 1 | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40295 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: lo conosco de vista

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 el campo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: yo ba nu'u karin

Significado del nombre : helite cara pinto

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 todas parte del campo

Usos detallados: es comestible como chipile

Nombre del asesor : Filomeno Encarnacion Fidencio

Nombre(s) de la planta: yo ba nu'u karin

Significado del nombre : helite cara pinto

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 cultivos

Usos detallados: es comestible como chipile

Núm colecta 40296 Fecha de colecta 2015-03-15 | Colector principal Rania Velasco G.

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base Mismos datos

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)

Crece en la sombra del arroyo

Familia Primulaceae | Género especie (provisional) Parathesis?

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

Abundancia en la región de colecta Escaso

Tamaño: alto/largo 2m | diámetro tronco _____ | Fenología Fruto

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

_____ | estambres _____

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

Fruto: tipo Drupe | color verde, con apice rosado | tamaño 0.7 cm ancho

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

Glandulas traslucidas

Bauchers | número 2 con flor _____ con fruto 2 | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40296 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: itu nde'e na nu

Significado del nombre: arbol de capulin grande

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
como 5 tipo este es de la variedad grande

Lugar donde crece por lo común en los arrollo

Usos detallados: Su fruto es comestible cuando se maduran los pajaros tambien se alimentan de ella

Nombre del asesor: Filomeno Encarnación Fidcano

Nombre(s) de la planta: itun nde'e nanu

Significado del nombre: arbol de capulin grande

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 barranco

Usos detallados: Se comen los fruto sobre todo los pajaros

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: itun nde'e nanu nde'o yuku

Significado del nombre: arbol de capulin grande de hoja grande

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 arrollas

Usos detallados: su fruto es comestible

Núm colecta 40297 Fecha de colecta 2017-03-15 | Colector principal Kenia Velasco G

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad Esteban Gpe-Constantino Teodoro-Filomeno Encarnación

Estado/Mpio/Pueblo de base Guerrero, San Luis Acatlan, Xoloxachitl

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

paraje: YOSO ichi yuku ndabi

a 1.74 km. en línea recta al Este de la comunidad

a 75 m. del camino aia el cerro pobre en la parte del

del Sr. Jose Mariano Gaspar

Lat. N 16.82104 Long. P 98.67033 Alt. 643 metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Secundaria de BTS, con Nectandra, Cecropia, Tabebuia, Andira, helichois

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 orilla del arroyo, a pleno sol.

Familia Orobanchaceae | Género especie (provisional) Castilleja

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

Abundancia en la región de colecta regular

Tamaño: alto/largo 80cm | diámetro tronco _____ | Fenología Flor

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Tépalos verdes, viscido pubescente | estambres 4

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)

Bruetas de la inflorescencia verdes, las centrulas verdes con el ápice amarillo

Bauchers | número 3 con flor 5 con fruto _____ | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40297 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____
Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra
Nombre(s) de la planta: ita soma ndikala kwaian
Significado del nombre: flor cola de figre
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
tres tipo uno en la llanura y dos en tierra plana
con color rojo y otro con color amarillo, el de esta
colecta es del color amarillo
Lugar donde crece por lo común en los cultivo y elo umedo cerca
del arrollo
Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista
Nombre(s) de la planta: ita soma ndi kaia
Significado del nombre: flor cola de figre
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
tres tipo uno de la llanura y los otros dos con
color rojo y el de ste colecta es amarilla
Lugar donde crece por lo común en los cultivo
Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Filomeno Encarnacion Fidencia
Nombre(s) de la planta: Solo lo conoce de vista
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 de color amarillo y otro de color rojo en
cuanto al flor esta colecta es del amarillo
Lugar donde crece por lo común en lugar humedo
Usos detallados: no tiene uso

Núm colecta 40298 Fecha de colecta 2017-03-15 | Colector principal Kenia 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 Orobanchaceae | Género especie (provisional) Casbillaja?
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]) Tepalos verdes
_____ | estambres 4
Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) _____
Fruto: tipo capsula | color verde | tamaño 0.7cm
Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)
Bractas de la inflorescencia roja- anaranjado brillante
Bauchers | número 5 con flor 5 con fruto 4 | # fotos _____
Números de registro de fotos: _____
Notas adicionales _____

Núm de colecta 40298 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: Ita Suma ndi: Ka'a kwai'a

Significado del nombre : flor rojo cola de tigre

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

3 uno con color rojo exclusivo de la llanura y dos lugares plano uno de color rojo y otro de color amarillo el de esta colecta es del color rojo

Lugar donde crece por lo común en los cultivo y cerca del arrollo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: Ita Suma ndikara

Significado del nombre : flor cola de tigre

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

tres tipo uno de la llanura color rojo y otros dos uno con color amarillo y de esta colecta de color rojo

Lugar donde crece por lo común en los cultivo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Filomeno Encarnación Fidenio

Nombre(s) de la planta: Solo lo conosco de vista

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 de color rojo y otro de color rojo el de esta colecta es color rojo

Lugar donde crece por lo común en lugar húmedo

Usos detallados: no tiene uso

Núm colecta 40299 Fecha de colecta 2017-03-15 | Colector principal Kenia Velasco G.

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad _____

Estado/Mpio/Pueblo de base Mismos datos.

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)

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 sobre Conostegia xalapensis

Familia Fabaceae | Género especie (provisional) _____

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

Abundancia en la región de colecta Regular

Tamaño: alto/largo 10m. | diámetro tronco _____ | Fenología Flor y Fruto

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Azul-violeta, estandarte con manchas amarilla en el centro. | estambres 1+8-9 fusionados

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) rojo-verdoso, 5

Fruto: tipo vaina | color verde con manchas moradas | tamaño 7.5-8 cm

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 40299 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: Solo la conosco de vista

Significado del nombre: no lo sé

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 arrollo y son bejuco

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: Kwiyoo ndi kuun yaa

Significado del nombre: bejuco Sapo blanco

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 arrollo

Usos detallados: para amarrar leña

Nombre del asesor: Filomeno Encarnación Fidencis

Nombre(s) de la planta: Kwiyoo ndi kuun yaa yubi

Significado del nombre: bejuco blanco del arrollo

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 húmedo

Usos detallados: para amarrar leña si no contamos con leña

Núm colecta 40300 Fecha de colecta 2017-03-16 Colector principal Kenia Velasco G.

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad Esteban Gpe Constantino Teodoro, Filomeno Encarnación

Estado/Mpio/Pueblo de base Querrero, San Luis Acatlan, Yolochochitl

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

Paraje: Ichi yu'u xa'a nu'u
a 1.36 km. en línea recta al Este de la comunidad
camino aca el serró pobre. en la parcela del
Sr. Refino Esteban

Lat. N 16.82139 Long. P 98.67429 Alt. 655 metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Secundaria
Cultivo de hierbas (Maíz), con Cordia alliodora,
Hydnora caribae, Pithecellobium dulce, Gliricidia.

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 de la parcela sobre el camino

Familia Boraginaceae | Género especie (provisional) Heliotropium / Tournefortia?

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

Abundancia en la región de colecta Escaso

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

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Amarilla-blanquesina, tubular 5 lobulada
| estambres _____

Caliz/sepalo (color y sépalos [# y forma]) verde

Fruto: tipo Baya/Papa? | color blanca | tamaño 0.8 cm largo

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

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40300 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: Solo lo conosco de vista

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 cualquier parte del campo ni

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor : Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: fani nduku kayu ndo xi

Significado del nombre : parecido del pinta pollo

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: no tiene uso

Nombre del asesor : Filomeno Encarnación Fidencio

Nombre(s) de la planta: Solo lo conoce de vista

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 cultivo

Usos detallados: no tiene uso