

Núm colecta 40705 Fecha de colecta 2017-09-30 | Colector principal Kenia Velasco G.

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad Fernando Miró Lamadrid, Constantina Tejero, Esteban Guadalupe

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

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

paraje: como a 950 m. del camino que va al Cerro de San Marco o Cerro de la Yubia, como a 100 metros del arroyo en la parcela del Sr. Tranquilino Abrón nicolaso

Lat. N 16.82611 Long. P 98.67699 Alt. 690 metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Secundaria de BTS en parcela de maíz con Rubiacceas, Cusca, Pytidastilys, Schizaea, Urena, Pseudobombax, Tabebuia, Guazuma

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 lado de una corriente temporal.

Familia Commelinaceae | Género especie (provisional) _____

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

Abundancia en la región de colecta Escasa

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

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Florados, 3,

| estambres 6

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) 3, verde, carnosos

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

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

Tallos hirsuto pubescentes

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40705 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____
Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo
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 lugar donde hay piedras cerca del arroyo
Usos detallados: no tiene uso y solo lo conoce de vista

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 umbrío cerca del arroyo
Usos detallados: no tiene uso y solo lo conoce de vista

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra
Nombre(s) de la planta: no tiene nombre
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 Crecen en tierra muy húmeda cerca del arroyo
Usos detallados: no tiene uso, solo lo conozco de vista

Núm colecta 40706 Fecha de colecta 2017-09-30 | Colector principal Kenia Velasco G.
Otros colectores asociados _____
Asesores de la comunidad: Fernando Niño L., Constantino Teodoro B., Esteban Guadalupe S.
Estado/Mpio/Pueblo de base _____

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
paraje: Cerro San Marco o Cerro de la Yubia a 2.65 km al NE de la comunidad de Xoloxobitil en la parcela de Sr Constantino Teodoro Bautista como 150 m. de donde salen para pedir la Yubia

Lat. N 16.82806 Long. P 98.67747 Alt. 713 metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Secundaria de BTS, Arbolal de 25 a 30 años con Elitidida spium, Urera, Tubocuma, Coccoloba,

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 piedra.

Familia Asparagaceae | Género especie (provisional) Manfreda
Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba

Abundancia en la región de colecta Regular
Tamaño: alto/largo 2m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor
Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) 6 Pétalos verdes | 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/tuberos/glaucous/olor)
Hojas jóvenes con la base del envés del peciolo y lamina con puntas rojizas. Escapo de 1.6m de largo.

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40706 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____
 Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo
 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 piedras
 Usos detallados: no tiene uso y solo lo conoce de vista

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 Sobre las piedras
 Usos detallados: sus hojas los chivos lo comen y 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)
dos uno con flor amarillo y este de flor
 Lugar donde crece por lo común Sobre las piedras y en tierra con muchas piedritas
 Usos detallados: no tiene uso, solo lo conozco de vista

Núm colecta 20707 Fecha de colecta 2017-09-30 | Colector principal Kenia Velasco
 Otros colectores asociados _____
 Asesores de la comunidad Fernando Niño L. Constantino Teodoro B. Esteban Guadalupe S.
 Estado/Mpio/Pueblo de base _____
 Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
paraje: y³ku⁹ nu¹u⁹ ta¹chi¹⁹ a 1.72 km. en línea
vita al N.E. de la comunidad de yataxochitl como a 300
metros del casa de la yubia en la parcela del
su Constantino Teodoro Bautista
 Lat. N 16.82839 Long. P 98.67655 Alt. 735 metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Secundaria
de BTS en parcela de maíz, con Bursaria simarouba,
Cordia alliodora, Rythostylis, Cyperus,

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 las piedras

Familia Commelinaceae | Género especie (provisional) _____
 Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba
 Abundancia en la región de colecta Escasa
 Tamaño: alto/largo 60 | diámetro tronco _____ | Fenología Flo^v
 Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Rosa pálido, 3, | estambres 3, filamentos
blancos
 Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Verde, 3,
 Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro; púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)
Sabia pegajosa - viscosa, se oxida.

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

Núm de colecta 40707 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo

Nombre(s) de la planta: yu' ku' ka' a' ja'ta' yu' u'

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: no tiene uso

Nombre del asesor: Constantina Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: yu' ku' ka' a' ja'ta' yu' u'

Significado del nombre: hojas siempre viva

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: no tiene uso

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: yu' ku' ka' a' ja'ta' yu' u'

Significado del nombre: hojas siempre viva

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos uno con vara con yovate muy fino con flor morado este es de vara lisa y con Hoja de color rosita

Lugar donde crece por lo común Sobre las piedras

Usos detallados: no tiene uso son escasa

Núm colecta 40708 Fecha de colecta 2017-09-30 | Colector principal Kenica 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)

Mismo 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 bajo un Ficus

Familia Onagraceae? | Género especie (provisional) _____

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

Abundancia en la región de colecta _____

Tamaño: alto/largo 70 cm | diámetro tronco _____ | Fenología Flor

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca, 4 pétalos

| estambres Estaminodios presentes?

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

Fruto: tipo inmaduro | color _____ | tamaño _____

Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)
Hojas estigosas en el envés

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40708 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____
 Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo
 Nombre(s) de la planta: yu' ku' ki³ xin¹
 Significado del nombre: hojas pegajosa
 Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos uno es pegajoso asta la cenilla y este nada mas las hojas
 Lugar donde crece por lo común en cualquier parte
 Usos detallados: no tiene uso son molestoso se pegan en los pantalones

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista
 Nombre(s) de la planta: yu' ku' ki³ xin¹
 Significado del nombre: hojas pegajosa
 Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
3 uno es bejuco, otro de hierba que se estirandan sobre las tierra y este es hierba normal
 Lugar donde crece por lo común en cualquier parte
 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 se
 Lugar donde crece por lo común no se
 Usos detallados: no se, no lo conocia.

Núm colecta 7109 Fecha de colecta 2017-09-30 | 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 Solanaceae | Género especie (provisional) solanum
 Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba
 Abundancia en la región de colecta Regular
 Tamaño: alto/largo 1m | diámetro tronco _____ | Fenología flor y Fruto
 Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca 5, | estambres 5
 Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) verde, 5,
 Fruto: tipo baya | color verde | tamaño 0.5
 Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)
tallo ligeramente cuadrado con margenes con pelos retrorsos.
 Bausers | número 5 con flor 5 con fruto 3 | # fotos _____
 Números de registro de fotos: _____
 Notas adicionales _____

Núm de colecta 40709 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Fernando Niño Leonardo

Nombre(s) de la planta: yv³ ba² ti⁴ in⁴

Significado del nombre : hierba mora

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos uno de vara morado y este de vara verde

Lugar donde crece por lo común en cualquier parte del campo

Usos detallados: son comestible

Nombre del asesor : Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: yv³ ba² ti⁴ in⁴

Significado del nombre : hierba mora

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos uno de tallo morado y este es del tallo verde

Lugar donde crece por lo común en cualquier parte del campo y en los cultivos

Usos detallados: son comestible, herbido y frito

Nombre del asesor : Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: yv³ ba² ti⁴ in⁴

Significado del nombre : hierba mora

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 muy fértil

Usos detallados: son comestible como los chipiles se puede comer herbido y fritos

Núm colecta 40710 Fecha de colecta 2017-09-03 | Colector principal Kenia Velasco

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad Fernando Niño L, Constantino Teodoro Bautista y Guas

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

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
paraje: ndo¹ yv³ i³ tun¹ li³ mu² *Fabrica** paraje limón a 2.09 km. en línea recta al NEd de la comunidad de Yaloxochitl a 250 m del camino de piedra letra en la parcela del Sr. Donaciano Nazario Domínguez

Lat. N 16.83109 Long. P 98.67499 Alt. 770 metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Secundaria de B.O con D. pedunculatis (encino pinto), Indigofera, Sida, Crucea, Chamaecrista, Commelina, Curatella americana

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) Gonzalagunia?

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

Abundancia en la región de colecta Abundante

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

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca, hipocrátiforme, 9

_____ | estambres _____

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

Fruto: tipo Baya? | color verde | tamaño 0.4 cm

Inmaduro,

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 90710 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo

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)

no sabe

Lugar donde crece por lo común no sabe

Usos detallados: no sabe, solo comose

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 la enanera

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

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

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)

no lo se

Lugar donde crece por lo común no se

Usos detallados: no se no lo comosa

Núm colecta 90711 Fecha de colecta 2017-09-30 | 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)

Sobre suelo con capa de materia orgánica delgada oscura, debajo suelo café arenoso

Familia Fagaceae | Género especie (provisional) Quercus pedunculatis?

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

Abundancia en la región de colecta Abundante

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 Bayota | color verde | tamaño 1.5 cm largo

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 termino pri eto.

Núm de colecta 46711 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo

Nombre(s) de la planta: i³tu⁹ t^{ia} t^a n^{di} i⁹

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 enínera

Usos detallados: para orcan de casa, para poste y leña

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: i³tu⁹ n^{di} i⁹

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 enínera

Usos detallados: para leña, vigueta, poste y para aser trapiche

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: i³tu⁹ t^{ia} t^a n^{di} i⁹

Significado del nombre: arbol de equino quemado

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 enínera

Usos detallados: para poste, orcan de errrama lá, orcan de casa de madera, poste y leña

Núm colecta 40712 Fecha de colecta 2017-10-01 | Colector principal Kenia Velasco G.

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad Fernando Niño L. Constantino Teodoro B. Esteban G.

Estado/Mpio/Pueblo de base Gro. San Luis Acatlán, Yobrochitl

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
Paraje Pila nuu yuu (Pila sobre la piedra) a 8.89 km en línea recta al de la Iglesia. En el arco del Sr. Francisco Roque, en la salida a Amuyo Comiapa

Lat. N 16.82043 Long. P -98.67896 Alt. 635 metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Secundaria de BIS, Acahual joven con Cecropia, Andiva, Gliricidia, asteráceas, Sida

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 Cerechuanucha

Familia Convolvulaceae | Género especie (provisional) Ipomoea

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

Abundancia en la región de colecta Regular

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

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Azul, salverform, campanulada, 5 lóbulos | estambres 5

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

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 40712 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo

Nombre(s) de la planta: i³ta² po' li⁴ nde³ e¹ na¹ nu³

Significado del nombre: flor campana morada grande

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

dos uno con bejuco y flor pequeño el de esta colecta es del grande encuanto a la flor bejuco y hojas

Lugar donde crece por lo común en los arboles

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: i³ta² po' li¹ nde³ e¹

Significado del nombre: flor campana morada

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 basas

Usos detallados: no tiene uso y florea muy temprana

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: kwi¹ yo'o¹ i³ta² po' li¹ nde³ e¹ na¹ nu³

Significado del nombre: bejuco flor campana morada grande

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

dos uno de bejuco muy delgado con flor pequeña y este es del bejuco y flor grande

Lugar donde crece por lo común en los arboles y basas

Usos detallados: las iguana comen la flor y las hojas son bejuco trepadora y florea muy temprana

Núm colecta 40713 Fecha de colecta 2017-10-01 | 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)

Mimosoidae

Familia Leguminosae | Género especie (provisional) Mimosa

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

Abundancia en la región de colecta Abundante

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

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca, 4 lobulos rojos, filamentos morados | estambres _____

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

Fruto: tipo vaina | color verde | tamaño 2.5 cm

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

Planta sensible al tacto

Bauchers | número 5 con flor 5 con fruto 1 | # fotos _____

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 90713 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____
 Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo
 Nombre(s) de la planta: i³ nū⁹ xa' a² fi' ka²
 Significado del nombre: espina pata de chapulín
 Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos uno de hojas muy fina y este es de hojas grande-ista
 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: i³ nū⁹ xa' a² fi' ka²
 Significado del nombre: espina pata de chapulín
 Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos uno crece pequeño y este es grande
 Lugar donde crece por lo común en cualquier parte del campo
 Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra
 Nombre(s) de la planta: i³ nū⁹ xa' a² fi' ka²
 Significado del nombre: espina pata de chapulín
 Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos uno con hojas y tallo pequeño y este es grande
 Lugar donde crece por lo común este en cualquier parte del campo y el más pequeño en la orilla del pueblo
 Usos detallados: no tiene uso

Núm colecta 9074 Fecha de colecta 2017-10-01 | 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 Leguminosae | Género especie (provisional) _____
 Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba
 Abundancia en la región de colecta Regular
 Tamaño: alto/largo 50 cm | diámetro tronco _____ | Fenología Flor y fruto
 Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Amarilla, base de pétalos rojizo quilla rojiza, | estambres _____
 Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) verde rojizo, margen de sépalos rojo dentado
 Fruto: tipo vaina | color verde | tamaño 2cm
 Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)
Tallos y pedicelos glandular pubescente, rojo puntuados *

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

Núm de colecta 90714 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo

Nombre(s) de la planta: tu¹ pi³ ri¹ ndu¹

Significado del nombre: árbol de tamarindo

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

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: ndu³ ku² pi³ ri¹ ndu¹

Significado del nombre: vara del tamarindo

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos uno de la madera y este muy común

Lugar donde crece por lo común en cualquier parte del campo

Usos detallados: no tiene uso

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: ndu³ ku² pi³ ri¹ ndu¹

Significado del nombre: vara de tamarindo

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

Usos detallados: y es maleza difícil de acabar en los cultivos y mancha las ropas.

Núm colecta 90715 Fecha de colecta 2017-10-01 | Colector principal Kenia Velasco G

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad Fernando Niño L. Constantino Teodoro B. Esteban Guadalupe S.

Estado/Mpio/Pueblo de base Cerro, San Luis Acatlan, Yoloxochitl

Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
paraje. Yu² bi² be³ e³ xi¹ i¹ a 1.12 km en línea recta al Este de la comunidad de Yoloxochitl sobre el camino que va al Cerro San Marco a casa de la yubia entre el Cerro de Secundaria y Tenorio del Sr Manuel Diaz

Lat. N 16.82120 Long. P -98.67683 Alt. 640 metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Secundaria de BTS Huamil con árboles de 12m, con Ficus (ambricoid) Guadalupe, Acacia, Cocoloba, Guadalupe,

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 todo de un arroyo, suelo pantanoso y arenoso

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 | diámetro tronco _____ | Fenología Flor y fruto.

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Flores liguladas y del disco amarillas, | estambres _____

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

Fruto: tipo Aquinos | color blanco, desnudo | tamaño 0.4 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 90715 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo

Nombre(s) de la planta: ndu³ ku² xi⁹ xi¹ ya¹ a¹

Significado del nombre: vara que quemara ceniza

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos uno de varas medianas y este de hojas grande

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: ndu³ ku² xi⁹ xi¹ ya¹ a¹

Significado del nombre: vara que quemara ceniza

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

Lugar donde crece por lo común en cualquier parte del campo

Usos detallados: _____

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: ndu³ ku² xi⁹ xi¹ ya¹ a¹

Significado del nombre: vara que quemara ceniza

Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cuál de ellos es la colecta actual)
dos uno de vara rasposa de color morado y este es de vara liza y de color verde

Lugar donde crece por lo común en cualquier parte del campo

Usos detallados: los barro, chivo y caballa lo comen, tiene ese nombre por que cuando uno lo quema al instante quedan los barro así entera pero ya convertida en ceniza

Núm colecta 90716 Fecha de colecta 2017-10-01 | 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)

Familia Phytolaccaceae | Género especie (provisional) Petiveria alliacea

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

Abundancia en la región de colecta Abundante

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

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca, 4, espigas | 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)

Con fuerte olor a ajo

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40716 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo

Nombre(s) de la planta: yu' ku' ti' in'

Significado del nombre: hoja de zorrillo

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 plano cerca de los arroyos

Usos detallados: para gripa lo hierben las rama con

hojas y se toma como te

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: yu' ku' ti' in'

Significado del nombre: hojas de zorrillo

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 cerca del arroyo

Usos detallados: para gripa y calentura

son herbido y tomado como te

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: yu' ku' ti' in'

Significado del nombre: hoja de zorrillo

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 sombra de los árboles

viejos

Usos detallados: para curar la gripa y tos se hierbe

las hojas y se toma como te.

Núm colecta 10717 Fecha de colecta 2017-10-01 | Colector principal Kenia Velasco

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)

Familia Lamiaceae | Género especie (provisional) Hyptis

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]) morada y bilabiada

_____ | estambres _____

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

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

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

Planta aromática, semillas al hidratarse sueltan mucilago

Tallos rubrosos con pubescencia estrigosa e hispida

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40717 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Fernando Niño Leonardo

Nombre(s) de la planta: ndu³ ku² ki¹ ndi³

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 cualquier parte del campo

Usos detallados: Su semilla sirve para agua fresca

Nombre del asesor : Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: ndu³ ku² ki¹ ndi³

Significado del nombre : barra de albaca

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

Usos detallados: Su semilla lo ocupan para hacer agua fresca

Nombre del asesor : Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: ndu³ ku² ki¹ ndi³

Significado del nombre : barra de albaca

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

Usos detallados: la planta los chivos, caballos, burros y vacas
la semilla seca de la planta lo ocupan para hacer agua
fresca se pone a remojar la semilla y suelta su
baba lo endulsan y se toma