

Núm colecta 40875 Fecha de colecta 2017-30-11 | Colector principal Kenia Villegas

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad Fernando Niño, Constantino Teodoro, Esteban Guadalupe

Estado/Mpio/Pueblo de base Gverreru, San Luis Acatlan, Yoloaxochitl

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

paraje. 13 chi' 403 hu' 2 San' fu' 2, a 1.2 Km en línea al oeste de la comunidad, sobre el camino que va al Cerro Santo, junto a la parcela del Sr. Primo Gerónimo.

Lat. N 16.81555 Long. P -98.69899 Alt. 585 metros

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

BTs, a lado de la carretera a San Luis Acatlan con Asteracaceae, Acaacia, Asclepias, Jatropha, Guayuma

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 Tabebuia, a lado de la carretera

Familia Convolvulaceae | Género especie (provisional) Ipomoea

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

Abundancia en la región de colecta Escaso

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

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Rosa, infundibuliforme, tubo blanco en el exterior

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) verde, 5 partidas, ápices redondo apiculados | estambres 5

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

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

Con latex, tallos alado mucados,

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Concepción B.D.Y

Núm de colecta 40825 | 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 cualquier parte del campo

Usos detallados: no tiene uso y solo lo comese 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 cualquier parte del campo

Usos detallados: no tiene uso y solo lo comese 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 en cualquier parte del campo

son arcaicos y son bejuco como el del tiempo

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

Núm colecta 70826 Fecha de colecta 2017-11-30 | 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 sobre

Familia Malpighiaceae | Género especie (provisional) _____

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

Abundancia en la región de colecta Escaso

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 Sámara | color verde a rojizo | tamaño 1.8 cm de ancho

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

Peciolos y pedunculos rojizos

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40826 | 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 cualquier parte del campo

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 cualquier parte del campo

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

Nombre del asesor: Estelita Guadalupe

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 en cualquier parte del campo

Usos detallados: no tiene uso y solo lo conoce de vista
son bejuco su flor son como sopa y el bejuco
tiene agrate

Núm colecta 40827 Fecha de colecta 2017-30-11 | Colector principal Arenia 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)
Mismo s 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 Fabacea | Género especie (provisional) Mimoso sa

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

Abundancia en la región de colecta Regular

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

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca, 5 partes, filamentos rosado y morados. | estambres 5 estambres?

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)
Tallos espinoso aculeados, raquis y peciolo
Jumbien

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40827 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____
 Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo
 Nombre(s) de la planta: iz nōt kwī'q i'q tun'nu'q na'nu'3
 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: no tiene uso

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista
 Nombre(s) de la planta: iz nōt kwī'q i'q tun'nu'q
 Significado del nombre: espina verde prieta
 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: Esteban Guadalupe Sierra
 Nombre(s) de la planta: iz nōt kwī'q i'q na'nu'3
 Significado del nombre: espina verde 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 cualquier parte del campo y en los cultivos
 Usos detallados: algunos dicen que es bueno para la emorrajía

Núm colecta 10828 Fecha de colecta 2017-30-11 | Colector principal Kenia Velasco G.
 Otros colectores asociados _____
 Asesores de la comunidad Fernando Niño, Constantino Teodoro, Esteban Guadalupe
 Estado/Mpio/Pueblo de base Guerrero, San Luis Acatlan, Yolochochiltl
 Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
paraje yu'3 ku'q San'q tu'2 a 1.49 km. en línea
recta al oeste de la comunidad de Yolochochiltl
sobre el camino q/ ríos como a 370 mtr.
de la carreteras de San Luis Acatlan
 Lat. N 16.81776 Long. P -98.69882 Alt. 569 metros
 Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Secundaria
de BIS, en cerco vivo con Genipa americana,
Lesiloma, Annona, Byronima crassifolia, Castaño
Al lado de campos de cultivo
 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 Futuraceae | Género especie (provisional) Caesalpinia
 Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Arbusto
 Abundancia en la región de colecta Escaso, cultivado
 Tamaño: alto/largo 4m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor
 Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Anacorrido brillante con amarillo
5 pétalos, filamentos rojos | estambres 10
 Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) rojizo, 5, truncado
 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 40828 | Entrevistador(a) | Taxon

Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo

Nombre(s) de la planta: i3 ta2 xi1 kwa14 ndu1 ta9

Significado del nombre: flor pestaña del camaron

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

dos uno de flor amarillo y este de flor rojos

Lugar donde crece por lo común en los pueblos Son sembrado

Usos detallados: la flor para llevarlo al pantiñon, iglesia y la madera para orcon de enramada de leña

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: i3 ta2 xi1 kwa14 ndu1 ta9

Significado del nombre: flor pestaña del camaron

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

dos uno de flor amarillo y este de color rojo

Lugar donde crece por lo común en cualquier parte donde lo siembra

Usos detallados: para llevar al pantiñon y a la iglesia

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: i3 ta2 xi1 kwa14 ndu1 ta9

Significado del nombre: flor pestaña del camaron

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

dos uno dan flor amarillo y este de flor rojas

Lugar donde crece por lo común en los pueblo Son sembrado

Usos detallados: las flores para llevarlo a la iglesia, al pantiñon y para llevarlo donde muere un cristiano

Núm colecta 40829 Fecha de colecta 2017-30-11 | Colector principal Kenia Velasco G.

Otros colectores asociados

Asesores de la comunidad Fernando Niño, Constantino Teodoro, Esteban Guadalupe

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

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

paraje: i3 chi4 xa1 a9 yu3 ku4 Sahty2 a 1.61 km. en linea recta al NO de la comunidad de Yoloxochitl, junto a la parcela del Sr. Tomas Leonardo

Lat. N 16.89177 Long. P -98.69916 Alt. 592 metros

Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Secundaria de BIS sbanoide, con Curatella americana Trichosporium mexicanum, Byronomy crassifolia. Sobre el camino.

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 el cerco.

Familia Asteroceae | Género especie (provisional)

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

Abundancia en la región de colecta Regular

Tamaño: alto/largo 2m | diámetro tronco | Fenología Flor

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Lila palido, bracteis del involucro en varias series | 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 5 con flor 5 con fruto | # fotos

Números de registro de fotos:

Notas adicionales

Núm de colecta 90829 | 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 todas parte

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 cualquier parte del campo

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 en cualquier parte del campo

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

Núm colecta 40830 Fecha de colecta 2017-30-11 | Colector principal Janía Velasco G.

Otros colectores asociados _____

Asesores de la comunidad Fernando Niño, Constantino Teodoro, Esteban Guadalupe

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

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 Asteraceae | Género especie (provisional) _____

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]) Blanca estlos exsertos

Bracteos de la inflorescencia foliosas | 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)

Tallos con pubescencia acicular/setosa

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40830 | 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 la Manvra
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 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 Manvra
Usos detallados: no tiene uso y solo lo conoce de vista

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra
Nombre(s) de la planta: desconozco 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: _____

Núm colecta 40831 Fecha de colecta 2017-11-30 | 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)
Mismo 5 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 Acanthaceae | Género especie (provisional) _____
Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba
Abundancia en la región de colecta Escaso
Tamaño: alto/largo 30 cm | diámetro tronco _____ | Fenología Flor
Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca a crema, 5 lóbulos,
_____ | estambres _____
Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) verde, con segmentos de bordes hialinos
Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____
Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)
Bracteos con manchas blancas hacia la base.
Bauchers | número 3 con flor 3 con fruto _____ | # fotos _____
Números de registro de fotos: _____
Notas adicionales _____

Núm de colecta 40831 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____
Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo
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 en la Manura
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 la Manura
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 en cualquier parte del campo
Usos detallados: no tiene uso y solo lo conoce de vista

Núm colecta 40832 Fecha de colecta 2017-30-11 | Colector principal Kenia Velasco R
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 Asteraceae | Género especie (provisional) _____
Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Arbusto
Abundancia en la región de colecta Regular
Tamaño: alto/largo 2m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor
Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blancas a ligeramente lilas
Bráctea del involucro en varias series | estambres _____
Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) formado de cerdas
Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

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

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

Núm de colecta 40832 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo

Nombre(s) de la planta: nduz kuz mit niá jun 19

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 Manvra

Usos detallados: la vara para la bandera y para coete

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: nduz kuz mit niá jun 19

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 Manvra

Usos detallados: la vara para la bandera y ser flecha para matar rana

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra

Nombre(s) de la planta: nduz kuz mit niá jun 19

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 la Manvra

Usos detallados: la vara para la bandera y la rama con hojas para enramada

Núm colecta 40833 Fecha de colecta 2017-11-20 | 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 Asteraceae | Género especie (provisional) _____

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

Abundancia en la región de colecta Regular - escaso

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

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca, rosada arojizos en botón
Bráctea del involucro pubescentes | 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)
Floras aromáticas a miel o dulce, hojas con puntas de aceite aromático, ramas del estilo exsertas.

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 40833 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____
 Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo
 Nombre(s) de la planta: ndo's ku'z mi'1 ni'9
 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: no tiene uso

Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista
 Nombre(s) de la planta: ndo's mi'1 ni'9
 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: no tiene uso

Nombre del asesor: Esteban Guadalupe Sierra
 Nombre(s) de la planta: ndo's ku'z mi'1 ni'9
 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 la Manura
 Usos detallados: no tiene uso

Núm colecta 40834 Fecha de colecta 2017-11-30 | 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)

Familia Lamiaceae | Género especie (provisional) Ayptis
 Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba
 Abundancia en la región de colecta Regular
 Tamaño: alto/largo 70 cm | diámetro tronco _____ | Fenología Flor
 Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca, bilabiada? | estambres 5
 Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) verde, 5 acuminado
 Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____
 Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)
Tallos cuadrados, ligeramente dentados en las esquinas.
 Baucers | número 5 con flor 5 con fruto _____ | # fotos _____
 Números de registro de fotos: _____
 Notas adicionales _____

Núm de colecta 40834 | 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 cualquier parte del campo

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

Nombre del asesor : Constantino Teodoro Bautista

Nombre(s) de la planta: desconoce la planta

Significado del nombre : no

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: _____

Nombre del asesor : Esteban Guadalupe Sierra

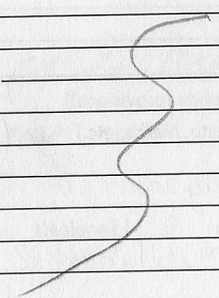
Nombre(s) de la planta: no tiene nombre

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 en tierra solida

Usos detallados: no tiene uso y solo lo conozco de vista



Núm colecta 40835 Fecha de colecta 2017-30-11 | 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)

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)

Familia Pourouma | Género especie (provisional) _____

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

Abundancia en la región de colecta Abundante

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

Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Glumas de pubescencia café setosa, verdes, anteras, rojos u gineceo | estambres _____

Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) patas o glumas con anista café

Fruto: tipo _____ | color _____ | tamaño _____

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

Amurcayado, vainas de 15 cm. vainas del estilo blancas.

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

Números de registro de fotos: _____

Notas adicionales _____

Núm de colecta 90835 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____
 Nombre del asesor : Fernando Niño Leonardo
 Nombre(s) de la planta: i3 ta2 Su'1 ma9 kwa9 yu2
 Significado del nombre : zacate cola de caballo
 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: Son pastura para los ganado

Nombre del asesor : Constantino Teodoro Bautista
 Nombre(s) de la planta: i3 ta2 Su'1 ma9 kwa9 yu2
 Significado del nombre : zacate cola de caballo
 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: Son pastura para los ganado

Nombre del asesor : Esteban Guadalupe
 Nombre(s) de la planta: * jaraguax *
 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 cualquier parte del campo
 Usos detallados: le sirve de pasto para burro, caballo, chivo, borrego y vacas.

Núm colecta 90836 Fecha de colecta 2017-11-30 | 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)

Familia Mulaceae | Género especie (provisional) _____
 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
 Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Anaranjada pálida, con la base de los pétalos de color rojo, 5 pétalos, coloración. | estambres _____
 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)

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

Núm de colecta 40836 | 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 cualquier parte del campo
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 cualquier parte del campo
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 en cualquier parte del campo
Usos detallados: no tiene uso y solo lo conoce de vista

Núm colecta 40837 Fecha de colecta 2017-11-30 | 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 2m | diámetro tronco _____ | Fenología Flor
Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Espigas de glumas verdes con pubescencia setosa blanca y aristas rojas | 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)
Entre nudos de 25 cm, amarillado.
Bauchers | número 5 con flor 5 con fruto _____ | # fotos _____
Números de registro de fotos: _____
Notas adicionales _____

Núm de colecta 40837 | Entrevistador(a) _____ | Taxon _____

Nombre del asesor : Fernando Niño

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 cualquier parte

Usos detallados: son pastura para los ganaderos y son sembrado, se conoce como zacate llanero

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 cualquier parte del campo

Usos detallados: son pastura para los ganaderos son sembrado y se conoce como llanero

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 en cualquier parte del campo

Usos detallados: son pastura para los ganaderos y todos lo conocen como zacate llanero