Otros colectores aso	
	nidad omando Wing bemondo, Conduntino Teadoro, Esteban Grade
	de base Gurrero, Son Lis Acatlan, yoloxochitl
	ón de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
	o a 950 m. del causino que va al Serro de
	o Serro de la vubia, como a 100 metros
del arroyo	en la parcela del Sr. Tranquilino Abram
nicolasa	
Lat N 1/ 876	// Long. P 98. 67699 Alt. 690 metro
	ión (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Secondo via
	en parcela de maiz, con Rubiaceaus
Cruseq/	Kytidostilys, Schizara, Ureva, Psydobar
10000000	Causoner /
Notas libres sobre H	abitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectac
y otros ejemplos de	la misma especie observados durante el transcurso de colecta)
A los	To de una corriente temporal.
Familia Comme	Troucest to I Género espécie (provisional)
	Género espécie (provisional)
	iraceae Género espécie (provisional) ol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.)
Forma biológica (árb	ol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.)
Forma biológica (árb ————————————————————————————————————	ol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hiero a
Forma biológica (árb Abundancia en la reg Tamaño: alto/largo	gión de colecta Fenología Flor
Forma biológica (árb Abundancia en la reg Tamaño: alto/largo	gión de colecta Fenología Flor
Forma biológica (árb Abundancia en la reg Tamaño: alto/largo Floṛ: Corola (color y l	gión de colecta Fenología Festambres estambres
Forma biológica (árb Abundancia en la reg Tamaño: alto/largo Floṛ: Corola (color y l	gión de colecta Fenología Festambres estambres
Forma biológica (árb Abundancia en la reg Tamaño: alto/largo Floṛ: Corola (color y l	gión de colecta Fenología Fenología Fenología Fenología Fenología Fenología Fenología Fenología Fenología
Forma biológica (árb Abundancia en la reg Tamaño: alto/largo Floṛ: Corola (color y s Caliz/sepal (color y s	gión de colecta Fenología estambres estambres estambres estambres carnosos estambres
Forma biológica (árb Abundancia en la reg Tamaño: alto/largo Floṛ: Corola (color y s Caliz/sepal (color y s	gión de colecta Fenología Festambres estambres
Forma biológica (árb Abundancia en la reg Tamaño: alto/largo Floŗ: Corola (color y l Caliz/sepal (color y s Fruto: tipo	gión de colecta Fenología Fenología Estambres estambres color tamaño tamaño tamaño tamaño
Forma biológica (árb Abundancia en la reg Tamaño: alto/largo Flor: Corola (color y l Caliz/sepal (color y s Fruto: tipo Nota descriptiva/nar	gión de colecta Fenología
Forma biológica (árb Abundancia en la reg Tamaño: alto/largo Flor: Corola (color y l Caliz/sepal (color y s Fruto: tipo Nota descriptiva/nar	gión de colecta Fenología Fenología Estambres estambres color tamaño tamaño tamaño tamaño
Forma biológica (árb Abundancia en la reg Tamaño: alto/largo Flor: Corola (color y l Caliz/sepal (color y s Fruto: tipo Nota descriptiva/nar	gión de colecta
Forma biológica (árb Abundancia en la reg Tamaño: alto/largo Flor: Corola (color y l Caliz/sepal (color y s Fruto: tipo Nota descriptiva/nar	gión de colecta Fenología
Forma biológica (árb Abundancia en la reg Tamaño: alto/largo Flor: Corola (color y s Caliz/sepal (color y s Fruto: tipo Nota descriptiva/nar	gión de colecta
Forma biológica (árb Abundancia en la reg Tamaño: alto/largo Flor: Corola (color y s Caliz/sepal (color y s Fruto: tipo Nota descriptiva/nar	gión de colecta
Forma biológica (árb Abundancia en la reg Tamaño: alto/largo Flor: Corola (color y s Caliz/sepal (color y s Fruto: tipo Nota descriptiva/nar	gión de colecta
Forma biológica (árb Abundancia en la reg Tamaño: alto/largo Flor: Corola (color y g Caliz/sepal (color y s Fruto: tipo	gión de colecta

Núm de colecta <u>40 70 5</u> Entrevistador(a) Taxon	
Nombro del assett	Num colecta <u>40706</u> Fecha de colecta <u>2017-09-30</u> Colector principal <u>Koma Velasco A</u>
Nombre(s) de la planta: Nombre(s) de la pl	Otros colectores asociados
Significado del nombre: no Sabe	Asesores de la comunidad funando Niño L. Constantino Teodoro B. Esteban Grandinges
Hay cuántos tinos de esta plante (esta citato)	Estado/Mpio/Pueblo de base
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)	Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
	NI de la comunidad de volorgeliste en la parieta de Si
The second of th	Lenstantino Teodoro Bartista 1000 150 m. de Londe Solver
Lugar donde crece por lo común en Jugar donde hay piedras cerca	para pedir la Yubia
del arroy6	The fall of 1000
Usos detallados: no fiene uso y solo lo conose de	Lat. N 16.82806 Long. P 98.67747 Alt. 7/3 metros
The second secon	Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Scandaria de BIS Acahad de 25 a 30 años con Glinicidia
	Tapon, Vrora, Tabobia, Comoloba,
Nombre del asesor: Count M	
Nombre del asesor: Constantino Teodoro Rautista Nombre(s) de la planta:	Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada
Nombre(s) de la planta: 40 45 ence nombre Significado del nombre: 40 8 abre	y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)
Hay cuántos tipos de esta planta (ass. 18	The state of the s
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)	Cuciendo sobre piedra.
And the second s	
Lugar donde crece por le consi	
Lugar donde crece por lo común en 108 me 16 cerca del arroyo	
	Familia 15 para 9 accac Género espécie (provisional) Manfreda.
Usos detallados: 40 fiene uso y solo la conose de vista	Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.)
The second secon	To This biologica (arbot, arbotico, arbusto, subursusto, merbu, etc.)
The second secon	Abundancia en la región de colecta Regula V
ARCHINE DAMES CONTROL OF CONTROL	Tamaño: alto/largo 2 I diámetro tronco Fenología
The control of the co	Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) 6 Tépalos voy dos
	estambres 6
Nombre del asesor : Este han Ruad alune Cierra	Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma])
	Caliz/separ (color y separos (# y roma))
Nombre(s) de la planta: <u>no fiene nombre</u>	Fruto: tipo color tamaño
rignificado del nombre : 10 Se	riuto, tipo coloi tamano
lay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)	Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro; púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)
uno Solo	Holas To venes con la base del enves del preblo y lamina con
good at 1	Puntos volizos. Escapo de 1.6 m de largo.
erro del receptor la común Crecen en fierra nuy Scabe	pom s roj. cos s. estapo de 1. o · · o · largo
arroyo	
sos detallados: no france 180, Solo lo conosco de vista	Bauchers número con flor con fruto # fotos
1500300 OC VIST 6	Números de registro de fotos:
	Notas adicionales

Núm de colecta <u>40706</u> Entrevistador(a) Taxon
Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo
Nombre(s) de la planta: no fiche nombre.
Significado del nombre :
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
uno Solo
The state of the s
The state of the s
Lugar donde crece por lo común <u>Sobre las piedras</u>
Jsos detallados: no tiene uso y Solo lo concil de vista
and the second of the second o
lombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista
lombre(s) de la planta: 100 fiere nombre
ignificado del nombre :
ay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
ugar donde crece por lo común <u>Sobre</u> las piedras
The state of the s
sos detallados: Sos hojas los chivos lo comen y solo lo conoc
e vista
A Training any ordinary land and a second an
September Compression
d technologic
ombre del asesor: Esteban avadelure Sierra
ombre(s) de la planta: <u>no</u> fiene nombre
nificado del nombre : NO 10 Se
y cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal do ellos es la calacta a de un
25 uno con flor amarillo y este de flor
gar donde crece por lo común Sobre las piedras y en fierra con uchas piedritas
os detallados: no fiene vs0, solo lo comosco de vista
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Num colecta 10707 Fecha de colecta 2017-09-30 Colector principal Kenia Uclas S (4)
Otros colectores asociados
Asesores de la comunidad Fernando Niño Lo Constantino Teodovo B, Esteban Grandolere S,
Estado/Mplo/Pueblo de base
Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
parage: y 3 kug no vg ta chila a 1.72 km en linea
ula al NE. de la comunidad de yoloxochitl como a 300
melsos de la comunidad de yoloxochitl como a 300 melsos de lasa de la vubia en la parcela del
Su Constantino Teodoro Rautista
Lat. N 16-82839 Long. P 98. 67655 Alt. 735 metros
Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Secundaria
Cordia alliodora, Ryhidostilis, cyperus,
Cordia alliodara, Rytidastilis, Cyperus,
The state of the s
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)
The state of the s
Sobre las piedras
Familia Complinacca Género espécie (provisional)
Familia Complicate Género espécie (provisional)
Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.)
Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba Abundancia en la región de colecta CS COS G
Abundancia en la región de colecta SCOSA Tamaño: alto/largo GO diámetro tronco Fenología Formallo ROSA Político ROSA ROS
Abundancia en la región de colecta SCOSA Tamaño: alto/largo GO diámetro tronco Fenología Forescora Fenología Forescora Foresc
Abundancia en la región de colecta Fenología Fenología Fenología Fenología Estambres estambres estambres estambres
Abundancia en la región de colecta Fenología Fenología Fenología Fenología Fenología Estambres estambres estambres estambres
Abundancia en la región de colecta Fenología Fenología Fenología Fenología Fenología Fenología Festambres estambres estambres Fenología
Abundancia en la región de colecta Fenología Fenología Fenología Fenología Estambres estambres estambres estambres
Abundancia en la región de colecta

Núm de colecta <u>40707</u> Entrevistador(a)	
Nombre del asesor: Formando Asiao 10	Num colecta 10708 Fecha de colecta 2014 - 09 - 3 Ol Colector principal Konica Volcisio O
Nombre(s) de la planta: yul kul kal al ja fal yul ya sa significado del nombre: you sa ha	Otros colectores asociados
Significado del nombre: 10 Sabe 10 Ja tar you of	Asesores de la comunidad
	fstado/Mpio/Pueblo de base
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)	Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
TARREST DOTO	
and the second s	Tismos duto)
Lugar dende	
Lugar donde crece por lo común Sobre las piedras	
Usos detallados: no frene uso	The state of the s
1500 actumados. 110 17-levil 11.80	Lat. NLong. PAltmetros
THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)
The second secon	
	Mismos datos.
Nombre del assesor: Longtantina Teodora Bautista	Notas libros sobra Habitat física (inclinación /aspecta /grada de avacciaión /asetrata / de la vicata en la tada
Nombre(s) de la planta: Yu Kul ka a la la ka wal a la ka	Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada
Nombre(s) de la planta: Yu ku ka ad jata yu dha Significado del nombre: hojas Significado del nombre: hojas Significado del nombre de esta planta (asserta pla	y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)	
uno Solo si nay mas de dir tipo cual de ellos es la colecta actual)	
All parties are the controlled and the controlled a	Orcacado obajo in Ficis.
Lugar donde crece por lo común Sobre las piedras	
Usos detallados: no frene uso	Familia Onograma () Género espécie (provisional)
7,7677 0.30	Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.)
and the state of t	Abundancia en la región de colecta
	Tamaño: alto/largo <u>30 cm</u> diámetro tronco Fenología For
Market of the first properties of the second	Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blunca, 4 petalos.
	estambres Estaminado
lambro del esse El III	Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) V(vde, 4 sépalos presentes?
Combreto La Steban Guadalupe Sierra	contraction y separes (in y torritary)
Jombre del asesor: Fsteban Guadalupe Sierra Jombre(s) de la planta: yu ku ka a jo ta yu u jenificado del pombro: his a sierra	Fruto: tipo color tamaño
G. Modad del Hollible . Mol A C englise	Inmaduro.
dy cuantos tipos de esta planta (específicar el la constitución de la	
	Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)
este es de yeura lisa y fan May de color rosita	Hejus estrigosas en el envés
igar donde crece por lo común Sobre las giedras	
Control of the Contro	
sos detallados: no fiene uso Son escasa	Bauchers número con flor con fruto # fotos
Columbia Columbia	Números de registro de fotos:
	Notas adicionales

Núm de colecta 40 708 Entrevistador(a) Taxon
Nombre del asesor: <u>Fernando Miño Leonoxdo</u> Nombre(s) de la planta: V V KU Ki ³ Xi n ⁴
Nombre(s) de la planta: y y ky ki xi n + Significado del nombre : hojas pega josa
Hay cuántos tipos de esta planta (específicar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
dos uno es pegajoso asta la cenilla y este
nada was las hojas
Lucas dondo esco por la común de la lieu de la lega de
Lugar donde crece por lo común en cualquier parte
Usos detallados: no Hene uso Son molestoso Se pegan
Usos detallados: no fiene uso Son molestoso Se pegan en los pantalones
an 103 pauraiones
CONTROL PRINCIPLE SERVICE DE LA CONTROL DE
Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista
Nombre(s) de la planta: $\frac{\sqrt{u'}}{k'}$ $\frac{\sqrt{u'}}{k'}$ $\frac{\sqrt{u'}}{k'}$ $\frac{\sqrt{u'}}{k'}$
Significado del nombre: hojas pega i osa
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
3 una es bejuco, etro de hierba que se estienden sobre
las Liena y este es hierba normal
Lugar donde crece por lo común en aval quier parte
The second secon
Usos detallados: No frene USO.
SCORD OF HOUSE STORE AND ADDRESS.
The second of th
Company of the control of the contro
SECTION OF ANY CANDING TO ANY
Allower with a street and a str
Nombre del asesor: Esteban Gradalupe Sierra
Nombre(s) de la planta: _no
Significado del nombre : NO /o St
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
no Se
Lugar donde crece por lo común no se
Usos detallados: no se, no lo conosía

2 20 23 V- 16 V5m G
Núm colecta 7709 Fecha de colecta 2017-09-30 Colector principal Konia Volasco G
Otros colectores asociados
Asesores de la comunidad
l ocalidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
Tocalidad (descripción de como llegar al lugal de colecta e ilidicaciones de progresión durante el didy
Mismos datos.
Mismos 2010
Lat. N Long. P Alt metros
Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)
Hotas source regeration (p. market)
Hismos datos.
ID 63 Gaile
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)
F. L.
Hismos dato)
The state of the second state of the second
Familia Solana cear Género espécie (provisional) 80 (9 num .
Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.)
Abundancia en la región de colecta Vegula v
Tamaño: alto/largo m diámetro tronco Fenología Fenología
Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blunca 5
estambres 5
Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) V(VO C / S /
Caliz/sepai (color y sepaios [# y lottia])
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1
Fruto: tipo baya color yorde tamaño 0.5
A SECURITY OF THE SECURITY OF
Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro; púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)
tullo ligoramento cardrado on margenes on pelos
vervorsos.
Bauchers I número 5 con flor 5 con fruto 3 # fotos
Badellers Humero estimate
Números de registro de fotos:
Notas adicionales

Núm de colecta 40709 Entrevistador(a) Taxon
Nombre del asesor: Fernando Nino Leonardo
Nombre(s) de la planta: y v baz + i i iu f
Significado del nombre: hierba Mora
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
Jos uno de bara morado y este de bara vera
The bara abrased / corr he bara office
Installant of the state of the
Lugar donde crece por lo común en walquier parte del ceripo
1114
Usos detallados: Son comestible
parameters and the second of t
AND SECTION OF THE PROPERTY OF
Nombre del asesor: Longlantino Teodoro Bautista
Nombre(s) de la planta: $\frac{ViJ^3}{b} \frac{ba^2}{a^2} + \frac{fi}{i} \frac{in^4}{i}$
Significado del nombre: hierba Mora
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
dos uno de tallo morado y este es del tallo
verde
Lugar donde crece por lo común en walquier garte Las campo
y en los cultivo
Usos detallados: Son Comophible, herbido y frito
and the second s
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
The state of the s
Nombre del asesor: Esteban Wadalver Sierra
Nombre(s) de la planta: y 0 5 6 a 2 + i 4 in 9
Significado del nombre : <u>hierba mora</u>
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
uno So/6
Lugar donde crece por lo común en fierra nevy ferliz
CALL STORY CONTROL OF THE STORY
Usos detallados: Son como fible como los chiailes
1 100 01
se prede comer herbido y fritos

Núm colecta 40 710 Fecha de colecta 2014-09-03 Colector principal Kenia Welasco
Otros colectores asociados
Asesores de la comunidad Fernando Wino Ly Constants no Teodoro E. Coloro
Estado/Mpio/Pueblo de base Gourno, San Luis Acatlan yoloxachill
Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
paraje: ndo 1 43 i3 tung 1:3 muz * Fabrica ** paytano limon
a 2.09 km. en linia recta al NE de la comunidad de
voloxochitl a 250 mi del carrino de piedro letra en la
250 mi del caparto de presto le progento
parcela del Sr. Donaciano Nazario Dominguez
Lat. N 16.83109 Long. P 98. 674 49 Alt. 770 metros
Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)
Sida, Crusea, Chamacerista: Commelina, Curatella
Sida, Crusta, Chamacerista: Commelina, Caratella
americanes.
The Control of the Co
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)
The second secon
Familia Pubiaceae Ichana antia (manisima) Canza aguma 2
Familia Publaceae Género espécie (provisional) Gonzalagunia?
Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.)
and the state of t
Abundancia en la región de colecta Abundanta
Abundancia en la región de colecta Abundanto Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología **Tor y Fruto.
Tamaño: alto/largo I diámetro tronco Fenología Flor y Frito. Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca, hi pocratculome, 4
Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología Flor y Frito. Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) B ancu hi poccatailonne flor y Frito. Lestambres
Tamaño: alto/largo I diámetro tronco Fenología Flor y Frito. Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca, hi pocratculome, 4
Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología Flor y Frito Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) B anca hi pocrataitorne 4 estambres caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) wrde amarillento 4 cuspidado
Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología for y Fruto. Flor: Corola (color y pétalos [# y forma])
Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología Flor y Frito. Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) B ancu hi poccatailonne flor y Frito. Lestambres
Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología for y fruto. Flor: Corola (color y pétalos [# y forma])
Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología **Flor y Frito. Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) B ancu hi pocrataitorne, 4 estambres Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) wode amanllento, 4 cuspidado Fruto: tipo Baya? color tamaño v. 4 cm Innudovo,
Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología **Flor y Frito. Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) B ancu hi pocrataitorne, 4 estambres Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) wode amanllento, 4 cuspidado Fruto: tipo Baya? color tamaño v. 4 cm Innudovo,
Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología For y Frito. Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) B ancu hi pocrataitorne, q estambres Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) wrde amarillento, q cuspidado Fruto: tipo Baya? color tamaño D. 4 cm
Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología for y for
Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología For y Frito. Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) B uncu hi pocrataitome , 9 estambres Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Verde anaidlento , 1 cus pidado Fruto: tipo Buya ? color verde tamaño V. 4 cm Innudoro , 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
Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología For y Frito: Corola (color y pétalos [# y forma]) B ancu hi pocratcutorme , ¶ estambres estambres Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) worde anaid (color y sépalos [# y forma]) worde
Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología For y Frito. Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) B uncu hi pocrataitome , 9 estambres Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Verde anaidlento , 1 cus pidado Fruto: tipo Buya ? color verde tamaño V. 4 cm Innudoro , 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
Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología For y Frito: Corola (color y pétalos [# y forma]) B ancu hi pocratcutorme , ¶ estambres estambres Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) worde anaid (color y sépalos [# y forma]) worde
Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología for y forma] Blanca hi pocraticulorme for: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca hi pocraticulorme forma estambres estambres Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma])

Núm de colecta 407/0 Entrevistador(a) Taxon	Núm colecta 1071 Fecha de colecta 2017 - 9-30 Colector principal Konia Vel asco (
Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo	Otros colectores asociados
Nombre(s) de la planta: no fiene nombre	Asesores de la comunidad
Significado del nombre :	Estado/Mpio/Pueblo de base 715 mos 6 4 to 5
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)	Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
no Sabe	
Control Control Alberta Barrello and Control C	trismos dutas
Lugar donde crece por lo común No Sabe	
Edgar donate crece por 10 contain 7/8 3 7 5 e	
Usos detallados: no Sabe, noto conose	Lat. N Long. P Alt metros
0303 detailedus. 10 sabl, note conose	
	Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)
Here I have been been been been been been been be	Mismos datas
And the second s	1115m03 8.01703
Comparison representation of the Comparison of t	
Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bantista	Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada
Nombre(s) de la planta: no figure nouter e	y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)
Significado del nombre : <u>no Sabe</u>	
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)	Sobre suelo con cupa de materia orgánica delgada observa, debajo suelo cate arenoso
uno Solo	observa, Arbeijo serlo dete armoso (año menos
Lugar donde crece por lo común <u>en la encinera</u>	Familia Faya (Cac Género espécie (provisional) Octros produncolaris? Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Abundancia en la región de colecta Abundanto Tamaño: alto/largo 8 ~ diámetro tronco Fenología Frodo Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) estambres
	Familia Fayaceae Género espécie (provisional) Octores produncularis?
Usos detallados: no fiene uso, y Solo la comose de vista	Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.)
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	To the stock of th
	Abundancia en la región de colecta Abundant
The second secon	Tamaño: alto/largo 8 ~ diámetro tronco Fenología
Company of the Company of the property of the company of the compa	Flor: Corola (color y pétalos [# y forma])
ASTROPOS .	estambres
Nombre del asesor: Esteban Cova dalupe Rerra	Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma])
Nombre(s) de la planta: 10 fiene nombre	Bush bush
significado del nombre : no Sale	Fruto: tipo Bayota color vanda tamaño 1.5 am largo.
lay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)	Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)
710 10 St	
ugar donde crece por lo común <u>No Se</u>	
No. 10 Test Control of the Control o	Bauchers número con flor con fruto # fotos
lsos detallados: no le no le consuía	Números de registro de fotos:
	Notas adicionales
	tancino Ovi 6to.

Núm de colecta <u>4671</u> Entrevistador(a) Taxon	-
Nombre del asesor: Fernando Nino Leonardo	
Nombre(s) de la planta: 13 ton9 tral tal notifica	
Significado del nombre : no Sabe	-
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)	Albert Inc.
uno Solo	
	-
Lugar donde crece por lo común en la entinera	
CHE CONTRACTO	-
Usos detallados: para orcon de casa, para poste y lena	-
The state of the s	
Nombre del asesor: Constautino Teodoro Rautista Nombre(s) de la planta: 134 un4 ndi 154	-
Nombre(s) de la planta: it fund ndistiga	
Significado del nombre : No Sabe	
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)	
yno Solo	
ugar donde crece por lo común <u>en la encinera</u>	-
Jsos detallados: para leña, vigueta, poste y para aser trapiche	
The introduction of many at ma	
Parentin R contains and contains	
2 and Market Inc. 1	-
Nombre del asesor: Esteban Caradaluge Sierra	
Nombre(s) de la planta: 13 tun 1 tial 4 ta 1 ndi 19	
ignificado del nombre: arbol do encino quema do	
lay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)	
uno Solo	
ugar donde crece por lo común en la entinera	
isos detallados: para poski orcon de enriama da, orcan de	-
asa de madera poste y lena	
The second secon	0 0
	-

Núm colecta 10712 Fecha de colecta 2017 - 10 - 0 Colector principal Kenica Velasco G
Otros colectores asociados
Asesores de la comunidad Fernando Niño L. Constantino Toodoro By Balan G.
Estado/Mplo/Pueblo de base Gvo., San Lois Acatlan, Yopxochiti
localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
Province Pila nilli vuv (Pila sobre la piedra) a 884 km
linea sectional de la lacia. En el ava del
Paraje Pila nuu yuu (Pila sobre la piedra) a 884 km en linea redu al de la Iglesia. En el curo del Sv. Francisco Paque, en la Salida a Anuyo comiapa
Carried Da
CONTINUE -
Lat. N 16 - 820 43 Long. P - 98 • 6 7 8 9 6 Alt. 635 metros
Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Scoundaria
Glivicidia, astruccas, Sida (ecropia, Andiva,
alividaia, astiráceas, 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)
y otros ejempios de la misma especie observados durante el duniscurso de corecta,
Creciendo sobre Cacahamanacha
Credit 100 Source equation and activity
Familia Convolvula ceae Género espécie (provisional) pomo ea
Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.)
Abundancia en la región de colecta Regular
Tamaño: alto/largo 3 m diámetro tronco Fenología For: Corola (color y pétalos [# y forma]) Azul, 5 alvo formo, cumprincia de 5 Estambres Estambres Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Vovoc 5 Sepalos Estambres Estambr
Elor Corola (color y nótalos [# y formal) A711, salve forme, campaniad, 5
Lestambres 5
Collindered (select sérales (# wforma)) (COLE 5 SERVICE
Caliz/sepai (color y sepaios [# y formaj]) (CVOC / 3 39(1103)
Fruto: tipo color tamaño
Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)
Bauchers número con flor con fruto # fotos
Números de registro de fotos:
Mullicios de l'egistio de l'otes.
Notes adicionales
Notas adicionales
Notas adicionales
Notas adicionales

Núm de colecta 40 7/2 Entrevistador(a) Taxon
Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo
Nombre(s) de la planta: 1342 po 154 ndos et nat uv3
Significado del nombre: Hor compana morado grando
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
dos uno con bejuco y flor pequeno el de esta
colecta es del grande encuanto a la flor bejaco y hojos
The second secon
Lugar donde crece por lo común <u>en los arboles</u>
Usos detallados: No frene USO
The state of the s
A STATE OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE
the state of the s
Nombre del asesor: Lonstantino Teodoso Bautista
Nombre(s) de la planta: 13 + 2 polli 1 n de 2 e 1
Significado del nombre: flor campana no rada
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
who solo
VIII G010
Lugar donde crece por lo común em las baras
Lugar donde crece por lo comun 2007 (03 507 03
Usos detallados: no Liene USO y Clorea muy femerano
Usos detallados: no tiene uso y florea muy temprano
BEALO AL ADRIN SI AN ABASARAN
CONTINUE DE LA DESCRIPTION DESCRIPTION DESCRIPTION DE LA DESCRIPTION DESCRIPTION DESCRIPTION DE LA DESCRIPTION DE LA DESCRIPTION DE LA DESCRIPTION DE LA DESCRIPTION DE LA DESCRIPTION DE LA DESCRIPTION DESCRIPTI
A CONTRACTOR OF THE STATE OF TH
Nombre del asesor: Este ban Gradalire Sierra
Nombre(s) de la planta: kwil yo'o 1 13 taz po' 151 nde e na no
Significado del nombre: bejuco flor campana morada grande
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
dos uno de bejuco neve del ado con flor pequeña
y este es del bejuco y flor avande
Lugar donde crece por lo común en 105 afbolos y baras
Territory and an analysis and
Usos detallados: las iguana comen la flor , las hojas Son
1
begulos trekdora, Horea muy temprano

Núm colecta 40713 Fecha de colecta 2017-10-01 Colector principal Keniu Vdasco
Otros colectores asociados
Assores de la comunidad
Estado/Mpio/Pueblo de base
Localidad (descripcion de como negar ariugar de colecta e muicaciones de progresion durante el dia)
M. I
Mismos dutos.
Lat. N Long. P Alt metros
Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)
The state of the s
Mismos dutos
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)
Mimosojacac
Familia Loganinosuc Género espécie (provisional) Minosu
Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.)
Abundancia en la región de colecta <u>Abundante</u>
Tamaño: alto/largo 60 cm diámetro tronco Fenología * For y Fueb
Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Blanca, Alboulos rojos ajo / humantos
morados _ estambres
Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma])
Fruto: tipo Vaina color Vero e tamaño 7.5 cm
Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)
Planta sensible al tacto laborationes and allegations
Bauchers número con flor con fruto # fotos
Números de registro de fotos:
Notas adicionales
Total disconnects

The first of the second of the
Nombre del asesor: Fernando Nino Leonardo
Nombre(s) de la planta: Thu & x of of fi ka?
Significado del nombre: espina anta de chapulin
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
dos uno de hojas mor fina y este es de hojas grande
i ta
Lugar donde crece por lo común en cualquier parte del campo
Usos detallados: no frene Uso
TOCKSCHITTER BY DOMESTIC OF THE PROPERTY OF TH
Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista
Nombre del asesor: <u>Constantino</u> <u>Teodoro</u> <u>Bautista</u> Nombre(s) de la planta: <u>i 3 nu 9 x a a del filo ka</u>
Significado del nombre: espina pata de chapulin
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
dos uno crese gequeño y este es grande
Lugar donde crece por lo común en avalquier parte del rampo
Salar Company (Company Company
Usos detallados: <u>no fiere USO de la </u>
Elementa en la región de collecta.
anon original (*) (*) (*) original element
Land of the Print Section of the Control of the Con
andresses ()
Mariner B. Leiter Views (1994)
Nombre del asesor: Esteban Guadalupe, Sierro
.7 - 4
Nombre(s) de la planta: i nu Xa a fi ka²
Nombre(s) de la planta: 13 nug Xa' a² f' ka² Significado del nombre: espina pata de chapolin
Significado del nombre: espina pata de chapolin
Significado del nombre: espina pata de chapolin
Significado del nombre : <u>esperna par a de chapellin</u> Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
Significado del nombre: espina pata de chapslin Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual) 405 UNO CON hojas y tallo pequeño y este es
Significado del nombre: espina para de chapelin Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal 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 par te del causpo
Significado del nombre: espina para de chapelin Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual) dos uno con hoj as y fallo pequeño y este es arande Lugar donde crece por lo común este en cualquier par te dal causpo
Significado del nombre: espina pata de chapshin Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual) 405 UNO CON hoj as y tallo pequeño y este es grande Lugar donde crece por lo común este en cualquier gar te del campo y el nues pequeño en la prilla del preblo
Significado del nombre: espina pata de chapshin Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual) 405 UNO CON hoj as y tallo pequeño y este es grande Lugar donde crece por lo común este en cualquier gar te del campo y el nues pequeño en la prilla del preblo
Significado del nombre: espina pata de chapshin Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual) 405 UNO CON hoj as y tallo pequeño y este es grande Lugar donde crece por lo común este en cualquier gar te del campo y el nues pequeño en la prilla del preblo
Significado del nombre: espina pata de chapshin Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual) 405 UNO CON hoj as y tallo pequeño y este es grande Lugar donde crece por lo común este en cualquier gar te del campo y el nues pequeño en la prilla del preblo

At. N Long. P Alt. metros at. 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) Asimilia Lournos a C Género espécie (provisional) corma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Jevo 9 Asimilia Lournos a C Género espécie (provisional) corma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Jevo 9 Asimilia Lournos a C Género espécie (provisional) corma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Jevo 9 Asimilia Lournos a C Género espécie (provisional) Jevo 9 Asimilia Lournos a C Género espécie (prov	Núm colecta 1014 Fecha de colecta 2017 - 00 - 01 Colector principal Kertica Vola 500 G
Ast Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada o toros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta) Conservados durante el transcurso de colecta (provisional) Conservados durante el transcurso de colecta) Conservados durante el transcurso de colecta) Conservados durante el transcurso de colecta Conservados Co	
at. N Long. P Alt. metros Notas libres 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) Samilia Logarizosa C Género espécie (provisional) Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Samilia Logarizosa C Género espécie (provisional) Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Samilia Logarizosa C Género espécie (provisional) Forma biológica (árbol, groma) Forma	
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 o otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta) Soma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Alt. metros Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada o otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta) Samilia Leguninosa C Género espécie (provisional) Soma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Alticulto de la planta colectada o provisional de la planta (planta colectada o provisional) Samilia Leguninosa C Género espécie (provisional) Soma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Alticulto de la planta (planta o provisional) Soma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Samilia Leguninosa C Género espécie (provisional) Soma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Soma biológica (árbol	
Alt. metros Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Mismos da S 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) Abundancia en la región de colecta Abundancia en la región d	
Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Compariso	Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)
Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada e otros ejemplos de la mísma especie observados durante el transcurso de colecta) Gamilia	Mismos datos
Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada e otros ejemplos de la mísma especie observados durante el transcurso de colecta) Gamilia	
Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada votros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta) Familia	
Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectada o otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta) Gamilia Legranosa C Género espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbusto, arbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbusto, arbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbusto, arbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbusto, arbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbusto, arbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbusto, arbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Gorma biológica (árbol, arbusto	Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación)
Amilia Leguminosa C Género espécie (provisional) Corma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Género espécie (provisional) Corma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Género espécie (provisional) Corma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Género espécie (provisional) Corma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Género espécie (provisional) Corma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Género espécie (provisional) Corma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Género espécie (provisional) Corma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Fenología Fologica Genero espécie (provisional) Corna biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Genero espécie (provisional) Corna biológica (árbol, arbolito, arbusto, hierba, etc.) Fenología Fologica Genero espécie (provisional) Corna biológica (árbol, arbolito, arbusto, hierba, etc.) Fenología Fologica Fenología	Mismos Jatos
Género espécie (provisional) forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Abundancia en la región de colecta Regular amaño: alto/largo So maidiámetro tronco Fenología Flor y fordo color: Corola (color y pétalos [# y forma]) Amarilla, bás de offus rojiza galla vojiza estambres caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) rade vojizo mavgen de sigulos rojo dentado ruto: tipo valna color verde tamaño Zem lota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro; púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor) fullos y redicelos glaudular pubescente, rojo puntados dauchers número S con flor S con fruto S # fotos dauchers número de fotos:	Notas libres sobre Habitat físico/inclinación/aspecto/grado de exposición/sustrato (de la planta colectad
Sorma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Subundancia en la región de colecta Samaño: alto/largo Soco diámetro tronco [Fenología For y fulo Socio: Corola (color y pétalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres [aliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) [estambres [es	y otros ejemplos de la misma especie observados durante el transcurso de colecta)
Sorma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Subundancia en la región de colecta Samaño: alto/largo Soco diámetro tronco [Fenología For y fulo Socio: Corola (color y pétalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres [aliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) [estambres [es	The second secon
Sorma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Subundancia en la región de colecta Samaño: alto/largo Soco diámetro tronco [Fenología For y fulo Socio: Corola (color y pétalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres [aliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) [estambres [es	
Sorma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Subundancia en la región de colecta Samaño: alto/largo Soco diámetro tronco [Fenología For y fulo Socio: Corola (color y pétalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres [aliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) [estambres [es	
Sorma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Subundancia en la región de colecta Samaño: alto/largo Soco diámetro tronco [Fenología For y fulo Socio: Corola (color y pétalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres [aliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) [estambres [es	
Sorma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Subundancia en la región de colecta Samaño: alto/largo Soco diámetro tronco [Fenología For y fulo Socio: Corola (color y pétalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres Laliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Anavilla [estambres [aliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) [estambres [es	
Abundancia en la región de colecta Regular Tamaño: alto/largo Som diámetro tronco Fenología Flor y fruto de color: Corola (color y pétalos [# y forma]) Amarilla describado estambres estambres Taliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) rada roja o margan de sigulos roja dentado truto: tipo rada color rada tamaño Zama Tota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro; púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor) Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados	Familia Leguminosa c Género espécie (provisional)
Abundancia en la región de colecta Regular Tamaño: alto/largo Som diámetro tronco Fenología Flor y fruto de color: Corola (color y pétalos [# y forma]) Amarilla describado estambres estambres Taliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) rada roja o margan de sigulos roja dentado truto: tipo rada color rada tamaño Zama Tota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro; púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor) Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados Talios y redicelos glaudular pubescente roja puntados	Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.)
Tamaño: alto/largo 50 cm diámetro tronco Fenología Flor y trado For: Corola (color y pétalos [# y forma]) Amarill a 65c de offuer voji 29 Formall a voji 29 estambres Formall color y sépalos [# y forma]) rede voji 20 mavgen de signios rojo Formall color y color color tamaño Zem Formall color y color tamaño Zem Formall color y color tamaño Zem Formall color tamaño Zem Formal color tamaño tamaño tamaño tamaño tamaño Formal color tamaño tamaño	
caliz/sepal (color y pétalos [# y forma]) Aman a base de petalos vojiza estambres estambres caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) vade vojizo mavgen de sipulos vojo dentado ruto: tipo Valna color color tamaño Zem lota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro; púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor) allos y cedice os glandular pubescente / rojo puntados la planta (pubescente / rojo puntados rojo puntados la planta (pubescente / rojo puntados rojo	
estambres caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) vande voji 20 mavgen de signalos vojo dentado tamaño Zem tamañ	Abundancia en la región de colecta 129000 .
estambres caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) vande voji 20 mavgen de signalos vojo dentado tamaño Zem tamañ	Tamaño: alto/largo 50 cm diámetro tronco Fenología 1 ov , 4 tvolo
ruto: tipo Valna color Valda tamaño Zam Rota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro; púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor) Fallos y cedicelos glaudular pubescenta, rojo puntados Bauchers número S con flor S con fruto S # fotos S Rúmeros de registro de fotos:	Tamaño: alto/largo 50 cm diámetro tronco Fenología 10 y 100 . Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Amonilla 650 de petalos vojiza
Hota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro; púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor) Fullos y cedicelos glaudular pubescente, rojo punteados Bauchers número con flor con fruto # fotos	Tamaño: alto/largo 50 cm diámetro tronco Fenología 10 y 100 . Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Amonilla 650 de petalos vojiza
Tallos y pedicelos glandular pubascente, rojo punteados # Bauchers número 5 con flor 5 con fruto 5 # fotos	Tamaño: alto/largo Som diámetro tronco Fenología Flor y trado Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Amanilla 650 de petalos voji 29 gulla voji 20 estambres Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) rado voji 20 mavgen de sigui os vojo dentado
Sauchers número con flor 5 con fruto 5 # fotos	Tamaño: alto/largo Som diámetro tronco Fenología Flor y trado Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Amanilla 650 de petalos voji 29 gulla voji 20 estambres Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) rado voji 20 mavgen de sigui os vojo dentado
lúmeros de registro de fotos:	Tamaño: alto/largo Som diámetro tronco Fenología For y forma]) Amanil a Báse de petal or voji za estambres Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Caliz/sepal (color y sépalos [#
lúmeros de registro de fotos:	Tamaño: alto/largo Som diámetro tronco Fenología For y forma]) Amanil a 650 de petal or voji 29 gulla voji 29 estambres es
	Tamaño: alto/largo Som diámetro tronco Fenología For y trado Fenología For
lotas adicionales	Tamaño: alto/largo Soco diámetro tronco Fenología of or y trado descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro; púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor) Tallos y redicclos glandular pubescente, rojo puntados
	Tamaño: alto/largo Soco diámetro tronco Fenología For y forma]) Amanilla Bauchers número Soco de potal o voji za Jestambres Futo: tipo Yala Jestambres Jestambres Lamaño Jestambres Lamaño Jestambres Lamaño Jestambres Lamaño Lam
	Tamaño: alto/largo Soco diámetro tronco Fenología of or y trado Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Amail a base de la de roji 24 quila voji za estambres Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) rade voji zo mavgen de sigui os rojo dentado Fruto: tipo Yalna color Verde tamaño Zem Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro; púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor) Tallos y redicelos glandular pubescente, rojo puntados
	Tamaño: alto/largo Social diámetro tronco Fenología Flor y forma] Amail a base de petal de voji za estambres estambr

Núm de colecta 407/4 Entrevistador(a) Taxon
Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo
Nombre(s) de la planta: +un ⁴ pi ³ ri ⁴ ndu ⁴
Significado del nombre: as bol de famarindo
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
mo Solo
A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O
Lugar donde crece por lo común en walquier parte del campo
Have be the large of the same
Usos detallados: No Frene USO
AND DESIGNATION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT
The second secon
Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista
Nombre(s) de la planta: ndo 3 Ku2 pi3 ri9 ndu9
Significado del nombre: wara del tamarindo
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
dos uno de la llanura y esto muy comun
The second secon
Lugar donde crece por lo común en cual qui er parte del campo
Here day III have been seen as a second second seen as a second
Usos detallados: no tiene uso
and the second s
Nombre del asesor: Esteban Guadalure Sierra
Nombre(s) de la planta: ndv3 hv3 pi3 vi2 ndv4
Significado del nombre: vara de tamarindo
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
uno Solo
Lugar donde crece por lo común en watquier parte del campo
Usos detallados: y es malesa difícil de acabax en los
coltiva y mancha las ropes.

Núm colecta 407/5 Fecha de colecta 2017-10-01 Colector principal Kenia Velasco G				
Num colecta 10 7 7 Fecha de colecta 2017 9 10 Colector principal 1				
Otros colectores asociados				
Asesores de la comunidad Fernando Niño L. Ponstantino Teodoro B. Estaban Guadalores.				
Estado/Mpio/Pueblo de base Guerro, San Luis Acatlan, Voloxochit/				
Localidad (descripción de como llegar al lugar de colecta e indicaciones de progresión durante el día)				
paraje. Yu biz be 2 x 1 - 4 a 1.12 km en linea				
recte al Este de la comunidar de voloxochit Sobre				
el comino que va al cerro san marco o casa de la				
Manuel Diaz				
Lat. N /6,82/20 Long. P - 98.67683 Alt. 640 metros				
Notas sobre vegetación (primaria o secundaria/grado y tipo de perturbación) Scandaria				
BTS Huamil con avooles de 12m, con ficus (anutremul				
Grandbana, Accicia, Caccoloba, Guruna,				
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)				
The state of the s				
A luco or en anoyo, sido pantanoso y arenoso				
Production of the publication of the following state of the second				
Familia AS Travarecus Gápero espácie (provisional)				
Familia AS Levaceae Género espécie (provisional)				
Familia Astevaceae Género espécie (provisional) Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.)				
Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba				
Forma biológica (árbol, arbolito, arbusto, subarbusto, hierba, etc.) Hierba Abundancia en la región de colecta Abundante				
Abundancia en la región de colecta Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología For y futo				
Abundancia en la región de colecta Abundante Tamaño: alto/largo 1-5 diámetro tronco Fenología For y luto Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Floros igulados y disco aman las				
Abundancia en la región de colecta Abundante Tamaño: alto/largo diámetro tronco Fenología For y futo Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Flores Iguludes y de ois to amarillas estambres				
Abundancia en la región de colecta Abundante Tamaño: alto/largo 1-5 diámetro tronco Fenología For y luto Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Floros igulados y disco aman las				
Abundancia en la región de colecta Abundante Tamaño: alto/largo				
Abundancia en la región de colecta Abundante Tamaño: alto/largo S diámetro tronco Fenología For y voto Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Floros Igulados y ot osco amanillas estambres				
Abundancia en la región de colecta Abundante Tamaño: alto/largo S diámetro tronco Fenología For y futo Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Forcs Iguldos y or disco amanillas estambres caliz/sepal (color y sépalos [# y forma])				
Abundancia en la región de colecta Abundante Tamaño: alto/largo				
Abundancia en la región de colecta Abundante Tamaño: alto/largo S diámetro tronco Fenología For y futo Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Forcs Iguldos y or disco amanillas estambres caliz/sepal (color y sépalos [# y forma])				
Abundancia en la región de colecta Abundante Tamaño: alto/largo S diámetro tronco Fenología For y futo Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Forcs Iguldos y or disco amanillas estambres caliz/sepal (color y sépalos [# y forma])				
Abundancia en la región de colecta Abundante Tamaño: alto/largo S diámetro tronco Fenología For y futo Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Forcs Iguldos y or disco amanillas estambres caliz/sepal (color y sépalos [# y forma])				
Abundancia en la región de colecta Abundante Tamaño: alto/largo S diámetro tronco Fenología For y futo. Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Flores Iguludes y de disco aman las estambres Caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Fruto: tipo Accordos color danco desnudo tamaño O. 4 cm Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor)				
Abundancia en la región de colecta Abundante Tamaño: alto/largo S diámetro tronco Fenología For y furto Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Foros igulados y de disco amanillas estambres caliz/sepal (color y sépalos [# y forma]) Fruto: tipo Aquas color danco desnudo tamaño o 4 cm Nota descriptiva/narrativa de la planta (pubescente/glabro;púas y espinas/latex/tubers/glaucous/olor) Bauchers número S con flor S con fruto 5 # fotos				
Abundancia en la región de colecta Abundante Tamaño: alto/largo S diámetro tronco Fenología For y futo Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Forcs i guldous y al disco amanillas estambres color y sépalos [# y forma])				
Abundancia en la región de colecta Abundante Tamaño: alto/largo S diámetro tronco Fenología For y futo Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Forcs iguados y disco amanillas estambres caliz/sepal (color y sépalos [# y forma])				
Abundancia en la región de colecta Abundante Tamaño: alto/largo S diámetro tronco Fenología For y futo Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Forcs i guldous y al disco amarillas estambres color y sépalos [# y forma])				
Abundancia en la región de colecta Abundante Tamaño: alto/largo S diámetro tronco Fenología For y futo Flor: Corola (color y pétalos [# y forma]) Forcs iguados y ablasco amanillas estambres color y sépalos [# y forma])				

Núm de colecta <u>40 7 / 5</u> Entrevistador(a) Taxon
Nombre del asesor: Fernando Niño Leonardo
Nombre(s) de la planta: pdo ku² xi⁴ xi¹ xa¹ a⁴
Significado del nombre: vara que quema ceniza
lay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo e (1 1 2 1)
uno de Dias uso San Manda de ellos es la colecta actual)
una de gías mediana y este de hajas grana
and the contraction of the second of the sec
ugar donde crece por lo común en walquier parte del compo
Isos detallados: no fiene uso
THE MICHIGAN
THE PROPERTY OF THE PROPERTY O
ombre del asesor: Constantino Teodoro Bautista
ombre(s) de la planta: ndu3 ku2 xi9 xi1 ya' a9
gnificado del nombre: yara que quema Ceniza
ay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
os uno mediano y este exande
The grando
igar donde crece por lo común <u>on walquier parte del campo</u>
the cauginer park you campo
sos detallados:
Secretary and the second secon
281503623
Committee of the Commit
embre del asesor: Esteban Guadalype Sierra
embre(s) de la planta: udo3 kg2 xi4 xi1 yd a4
nificado del nombre: vara que quema cenita
y cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
uno de vara rosposa de color morado y oste
de vara liza y de color verdo
gar donde crece por lo común en qual quier a gre sel coman
that quier parte del campo
os detallados: 165 burro, chivo y caballa la carro
, in the content to comen,
instante quedan las bara así entero pero ya
nbertida en cenita
THE CHILA

Otros colectores asoci	Fecha de colecta 2017-10-01	Colector principal Kentus Velasia		
	ados			
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)				
cocalidad (descripcion	de como negar arrugar de colecta	e indicaciones de progresion durante el dia)		
1/1				
101	ismos datos.			
	1004 Charles America			
Lat. N	Long. P	Alt metros		
Notas sobre vegetació	n (primaria o secundaria/grado y ti	po de perturbación)		
M	lismos datos			
NI-1- 111				
		do de exposición/sustrato (de la planta colectada		
y otros ejemplos de la	misma especie observados duran	te el transcurso de colecta)		
A Company of the Comp				
Familia Phrytola	SCO CET. E L Género espécie (n	rovisional) Petrucia allianea		
		17X1103-50110017417400011X10-000154715-005-007-0010-00147-00-0010-001-001-001-001-001-001-001-00		
Forma biologica (arboi,	, arbolito, arbusto, subarbusto, hie	rba, etc.) 1710 V Ou		
	X I			
Abundancia en la regió	Λ L			
	ón de colecta <u>Abundan</u>			
Tamaño: alto/largo 8	30cm diámetro tronco	_ Fenología Flov		
Tamaño: alto/largo 8	30cm diámetro tronco	_ Fenología Flov		
Tamaño: alto/largo 8	30cm diámetro tronco	_ Fenología Flov		
Tamaño: alto/largo <u>\$\infty\$</u> Flor: Corola (color y pé	italos [# y forma]) Blanca	_ Fenología Flov		
Tamaño: alto/largo <u>\$\infty\$</u> Flor: Corola (color y pé	30cm diámetro tronco	_ Fenología Flov		
Tamaño: alto/largo Flor: Corola (color y pé Caliz/sepal (color y sép	alos [# y forma])	Fenología Flov 4, Spigas estambres		
Tamaño: alto/largo Flor: Corola (color y pé Caliz/sepal (color y sép	italos [# y forma]) Blanca	Fenología Flov 4, Spigas estambres		
Tamaño: alto/largo	alos [# y forma]) color	Fenología Flov Fl		
Tamaño: alto/largo	alos [# y forma]) color	Fenología Flov 4, Spigas estambres		
Tamaño: alto/largo	bitalos [# y forma]) Blanca, and conjugate alos [# y forma]) lanca, and conjugate alos [# y forma]) lanca, and conjugate alos [# y forma]) lanca alos	Fenología Flov Fl		
Tamaño: alto/largo	alos [# y forma]) color	Fenología Flov Fl		
Tamaño: alto/largo	bitalos [# y forma]) Blanca, and conjugate alos [# y forma]) lanca, and conjugate alos [# y forma]) lanca, and conjugate alos [# y forma]) lanca alos	Fenología Flov Fl		
Tamaño: alto/largo E Flor: Corola (color y pé Caliz/sepal (color y sép Fruto: tipo	alos [# y forma]) Blancay alos [# y forma]) lancay alos [# y forma]) la	Fenología Flov Fl		
Tamaño: alto/largo E Flor: Corola (color y pé Caliz/sepal (color y sép Fruto: tipo Nota descriptiva/narra Con fucy form Bauchers número	diámetro tronco ptalos [# y forma]) Blanca, a palos [# y forma]) color tiva de la planta (pubescente/glabra) con flor	Fenología Flov Fl		
Tamaño: alto/largo E Flor: Corola (color y pé Caliz/sepal (color y sép Fruto: tipo Nota descriptiva/narra Con fucy f Bauchers número Números de registro de	diámetro tronco ptalos [# y forma]) Blanca, a palos [# y forma]) color tiva de la planta (pubescente/glabra) con flor	Fenología Flov Fl		
Tamaño: alto/largo Flor: Corola (color y pé Caliz/sepal (color y sép Fruto: tipo Nota descriptiva/narra Bauchers número	diámetro tronco ptalos [# y forma]) Blanca, a palos [# y forma]) color tiva de la planta (pubescente/glabra) con flor	Fenología Flov Fl		
Tamaño: alto/largo E Flor: Corola (color y pé Caliz/sepal (color y sép Fruto: tipo Nota descriptiva/narra Con fucy f Bauchers número Números de registro de	diámetro tronco ptalos [# y forma]) Blanca, a palos [# y forma]) color tiva de la planta (pubescente/glabra) con flor	Fenología Flov Fl		
Tamaño: alto/largo E Flor: Corola (color y pé Caliz/sepal (color y sép Fruto: tipo	diámetro tronco ptalos [# y forma]) Blanca, a palos [# y forma]) color tiva de la planta (pubescente/glabra) con flor	Fenología Flov Fl		

Núm de colecta 40716 Entrevistador(a) Taxon
Nombre del asesor: Fernando Mino Leonardo
Nombre(s) de la planta: y v' ku' + c' inq
Significado del nombre: hoja de 7071/16
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal 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 la hierben lass rama contodo
i hojas y Ose toma como te
Nombre del asesor: Constantino Teodoro Bartista
Nombre(s) de la planta: VV KV + 1 in 4
Significado del nombre: hojas de zorn'llo
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
uno Solo
Lugar donde crece por lo común fin lugar Serca del arroyo
Usos detallados: Para aripa y calentura
Son hexbido y Homado Como to
A STATE OF THE STA
Nombre del asesor: Esteban Guadalvre Sierra
Nombre(s) de la planta: y y ky + e' i y y Significado del nombre: ho i a de Zarrillo
g
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo cúal de ellos es la colecta actual)
1110 3010
Lugar donde crece por lo común en la Sombra de los arboles
viejos
Usos detallados: para carar la gripa y 405 Se hierbe
las hojas y se toma l'eomo te.

400.00				
Núm colecta 10717 Fec		0-01 Colector p	rincipal Kenica Vo	luso g
Otros colectores asociados				20 p. 200 p. 100 p. 100 p.
Asesores de la comunidad				
Estado/Mpio/Pueblo de bas	ie Mismos	datas.		
Localidad (descripción de co	omo llegar al lugar de co	olecta e indicaciones	de progresión durante e	el día)
Mismos	batos			
Lat. N	Long. P		_ Alt.	metros
Notas sobre vegetación (pri		do v tipo de perturba		
		do y tipo do porta	cion,	
Mismos	datas			
		<u> </u>	Control of the second section of the second	
Notas libres sobre Habitat fí	sico/inclinación/aspect	o /grado da exposició	o/custrato /do la plant	- selectodo
				a colectada
y otros ejemplos de la mism	ia especie observados	durante ei transcursc	de colecta)	
			N. 17 St.	
Familia Lamineccie.	Género espé	cie (provisional)	yptis	
Forma biológica (árbol, arbo				
			9	
Abundancia en la región de o	colecta Regular	eya t		
Tamaño: alto/largo	I diámetro tronco	l Fenología	* Flov -	
Flor: Corola (color y pétalos	[# v formal) H over	hay hilabicate	1 1 -	.4
Tion, corola (color y pecalos	[# y loillia]) 1 0 - 10	Mary Comorage		
Caliz (appal (color y cópalos I	4f- maal) \(\(\text{Evide} \)	5 cuspide de	_ estambres	
Caliz/sepal (color y sépalos [# y formaj) <u>vc voc j</u>	2 (000000	Transmission of management and	
			The second secon	
Fruto: tipo	color	The state of the s	tamaño	
	F/2		and the second second	
Nota descriptiva/narrativa de				
- Planti avoment		a hidratars	e sucl tan m	weilage
Julios rubrado	is can puber	encia estri	gosa e hispin	da
Bauchers número5	con flor 5	con fruto	I # fotos	131
Números de registro de foto:			1	
Notas adicionales				
Notas adicionaies	A.M. Chivas, J. M. Chivas, and an analysis of the state o	TYTOS IN ACTUAL DISEASE	3 XXE 1	
			A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	

Núm de colecta 40 +/ + Entrevistador(a)	Taxon		
Nombre del asesor: Fernando Niño Leon	arde		
Nombre(s) de la planta: pdo 3 ku2 ki1 ndi3	Boundary of the second		
Significado del nombre: No Sabe			
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo	o cúal de ellos es la colecta actual)		
UNO Solo	o cual de ellos es la colecta actual)		
1110 3010			
	10 11		
Lugar donde crece por lo común en cuntquier	putt del courto		
	0		
Usos detallados: Su Semilla Sirbe pa	va agua tropia		
The Control of the Co			
	<u> </u>		
Nombre del asesor: Constantino Teodoro	Bautista		
Nombre(s) de la planta: ndo3 ku2 ki1 ndi	3 The same to the order of the configuration of the		
Significado del nombre: bara de alhaca			
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo	o cúal de ellos es la colecta actual)		
uno Solo			
Lugar donde crece por lo común en eva lqui ar pav	to del courses		
Edgar donae creee por lo comun	200000		
Usos detallados: Su Semilla lo ocupon	Para 200 - 200 /200		
osos detallados. 30 seventra 10 600 pon	para aver agou Hela		
	2. TO COMPLETE AND REAL MADE AND REAL A		
(50000000)			
- 1 1 0 1			
Nombre del asesor: Este ban lung dalupe	Sterra		
Nombre(s) de la planta: noto ko ki noti	600 F		
Significado del nombre: bara de albaca			
Hay cuántos tipos de esta planta (especificar si hay más de un tipo	o cúal de ellos es la colecta actual)		
uno Solo	NOW THE PROPERTY OF THE PARTY O		
	,		
Lugar donde crece por lo común en juglavier par	te del rampo		
enset in it.	CANAL CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPER		
Usos detallados: la planta los chivos, rabo	Mas Lymas y Vacas		
1 2 11 1 1 1 1 1 1 1 1			
	upan para aser agua		
	anilla y Suelta SU		
baba lo endulsan y se toma			