

Las plantas como recurso alimenticio de las aves



Martín R. de la Peña & José F. Pensiero





**Universidad
Nacional del Litoral**

Miguel Irigoyen
Rector

Gustavo Menéndez
Secretario de Extensión

Humberto Occhi
Decano Facultad de
Ciencias Veterinarias

Martín Rodolfo de la Peña

Médico Veterinario, Facultad de Agronomía
y Veterinaria de Esperanza, Santa Fe, Universidad
Nacional del Litoral. Académico Honorario
Correspondiente otorgado por la Universidad de Pilar,
Paraguay. Académico correspondiente designado
por la Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria,
Buenos Aires. Profesor Honorario
de la Universidad Nacional del Litoral.

José Francisco Pensiero

Ingeniero Agrónomo, Facultad de Agronomía
y Veterinaria de Esperanza, Santa Fe, Universidad
Nacional del Litoral. Doctor en Ciencias Biológicas,
Universidad Nacional de Córdoba. Profesor Titular en la
Cátedra de Botánica Sistemática Agronómica, Facultad
de Ciencias Agrarias, UNL. Investigador Independiente
del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas
y Técnicas (CONICET).

**Consejo Asesor
Colección Ciencia y Tecnología**
Luis Quevedo / Erica Hynes / Gustavo Ribero /
Ayelén García Gastaldo / Gustavo Menéndez

De la Peña, Martín Rodolfo
Las plantas como recurso alimenticio de las aves /
Martín Rodolfo de la Peña; José Francisco Pensiero
—1a ed.— Santa Fe: Ediciones UNL, 2017.
Libro digital, PDF (Ciencia y Tecnología)

Archivo Digital: descarga y online
ISBN 978-987-749-078-7

1. Botánica. 2. Zoología. I. Pensiero, José Francisco II. Título
CDD 570

© De la Peña, Martín R.; Pensiero, José F.; 2017.

© edicionesUNL
Universidad Nacional del Litoral, 2017
Facundo Zuviría 3563, cp. 3000, Santa Fe, Argentina
editorial@unl.edu.ar
www.unl.edu.ar/editorial



Reservados todos los derechos



ÍNDICE GENERAL

- > Introducción
- > **Índice de familias de las plantas**
 - > Especies vegetales consumidas
- > **Índice de familias de las aves**
 - > Especies consumidoras
- > Localidades citadas
- > Glosario de términos botánicos
- > Referencias bibliográficas



INTRODUCCIÓN

En los últimos años, la deforestación y el avance desmedido de las actividades agrícolas y ganaderas hacia zonas antes consideradas marginales han causado importantes alteraciones en los ecosistemas naturales. Estas alteraciones se manifiestan en la desaparición de importantes áreas boscosas, en la modificación de la estructura de la vegetación natural remanente, en la sobreexplotación de los pastizales, en el reemplazo de la vegetación natural de las banquinas por cultivos, y en el uso masivo de herbicidas, entre otras.

En este contexto, la finalidad de esta publicación es poner en evidencia la interacción entre las plantas y las aves, y en especial la importancia de las plantas como recurso para la alimentación, conservación y atracción de las mismas.

El alimento que aportan las plantas a las aves es variado, pueden ser brotes, exudados de la corteza, hojas, pimpollos, flores, polen, néctar, frutos, pulpa o tejidos carnosos de frutos o semillas, semillas, dependiendo de las especies.

Es importante tener presente que muchas aves actúan como agentes de dispersión de numerosas especies de plantas. Esto puede resultar positivo en el caso de la dispersión de especies nativas, enriqueciéndose así las áreas naturales de bosques o pastizales. O resultar negativo si de este modo se diseminan especies exóticas invasoras, que compiten y desplazan a las plantas nativas, como ocurre en distintos lugares de la provincia de Santa Fe y Córdoba con el “ligusto” o la “acacia negra”. Por otro lado, la “mora” (*Morus alba*) es una especie cultivada que actúa como “llamadora” o atractiva para las aves por el tipo de alimento que ofrece, ya que sus frutos son consumidos por 38 especies de aves especialmente desde el mes de octubre hasta diciembre. Conocer estas interacciones, entre otras aplicaciones, permite tomar decisiones de manejos de áreas naturales.

El “Tala” (*Celtis ehrenbergiana*) y el “Molle” (*Schinus longifolius*), especies arbustivas o arbóreas comunes de amplia distribución en Argentina, suministran alimentos a través de sus hojas, pimpollos o frutos a 27 y 11 especies de aves, respectivamente, durante casi todo el año. Un comportamiento similar tiene el “Burucuyá” (*Passiflora caerulea*), una liana que provee alimentos a través de sus hojas y semillas a 13 especies de aves.

Los estudios sobre la alimentación de las aves se pueden basar en el análisis de los contenidos estomacales, lavados estomacales, residuos de las materias fecales, de las egagrópilas o bolos de regurgitación, o como en el caso que nos ocupa, sobre observaciones directas. Salvo este último, los restantes métodos analizan estructuras vegetales que han sufrido distintos grados de alteraciones, ya sea por la trituración o la acción de las secreciones gástricas, lo que en general dificulta enormemente el reconocimiento de la especie vegetal consumida. Por esto último, numerosos trabajos relacionados con la dieta y los hábitos alimenticios de las aves, cuando hacen referencias a la identidad botánica de los elementos vegetales consumidos, se refieren solo al nivel taxonómico de familia o géneros de las plantas, ya que la mayoría de las veces resulta difícil confirmar la identidad de las especies vegetales.

Si bien en los hábitos alimenticios de las aves se ha sintetizado lo observado a campo a través del tiempo en distintas regiones de Argentina, la mayoría de las observaciones fueron realizadas en zonas vecinas a las localidades de Jesús María y Ascochinga (Departamento Colón) de la provincia de Córdoba y de Esperanza (Departamento Las Colonias) y en otras localidades de la provincia de Santa Fe; las mismas pueden extrapolarse a distintas zonas de Argentina.

La presente contribución aporta información sobre 191 especies de plantas que contribuyen de alguna manera a la dieta de 84 especies de aves.

La información se presenta en dos secciones: la primera toma como eje a las plantas, en la segunda el eje corresponde a las especies de aves.

Las especies de plantas se han agrupado alfabéticamente por familia botánica, y dentro de ellas también alfabéticamente por su nombre científico.



Para cada especie vegetal se indica su nombre científico y su nombre vulgar o común más frecuente (ubicado próximo a su nombre científico) y, en el caso que los tuviera, otros nombres vulgares conocidos. Para los nombres científicos de las plantas se ha seguido la nomenclatura aceptada en Flora Argentina (www.floraargentina.edu.ar). La forma de vida de las especies (ver glosario) hace referencia si la misma corresponde a una hierba anual, hierba bianual, hierba perenne, hierba suculenta perenne, enredadera, enredadera parásita, epífita perenne, liana, subarbusto, arbusto, arbusto suculento, arbusto hemiparásito, arbólito, árbol o palmera. Para cada especie se indica en forma muy sintética el tipo de fruto que posee, y se aclara el status que posee (ver glosario), indicando cuando la misma es endémica, nativa, naturalizada, adventicia o cultivada.

En relación con la distribución geográfica de las especies, la misma se indica a través de las siglas correspondientes a cada una de las provincias argentinas en las que ha sido indicada su presencia. Estas siglas se corresponden con: BAI: Buenos Aires, CAT: Catamarca, CHA: Chaco, CHU: Chubut, COR: Córdoba, COS: Corrientes, ERI: Entre Ríos, FOR: Formosa, JUJ: Jujuy, LPA: La Pampa, LRI: La Rioja, MEN: Mendoza, MIS: Misiones, NEU: Neuquén, RNE: Río Negro, SAL: Salta, SCR: Santa Cruz, SDE: Santiago del Estero, SFE: Santa Fe, SJU: San Juan, SLU: San Luis, TDF: Tierra del Fuego, TUC: Tucumán. En ocasiones, cuando se trata una especie ampliamente cultivada, se indica que la misma posee una distribución amplia, sin aclarar cada una de las provincias.

A continuación de la información referida, para cada especie vegetal se incluyen las especies de aves que se alimentan de ella, indicándose en cada caso cuál es el elemento de la planta que consume (pimpollos, hojas, flores, frutos, semillas, etc.) y el mes/meses del año en que dicha ave consume cada elemento.

Aclaramos al lector que en algunos casos se indica como elemento consumido al “fruto” cuando en realidad podría ser sólo la semilla, o lo contrario, se menciona como alimento a la “semilla” cuando podría ser el fruto. Esto resulta en muchos casos imposible de observar a simple vista. En algunos casos, como en la higuera (*Ficus carica*), si bien se menciona que las aves consumen su fruto, en realidad consumen, además de los frutos propiamente dichos que son aquenios, el receptáculo carnoso (denominado sicono) que es dulce.

En la sección referida a las aves, éstas también se ordenan alfabéticamente por su sistemática. Para cada especie de ave se indica su nombre común, las especies de plantas de las que se alimenta (indicadas a través de su nombre científico y su nombre común más empleado), el elemento que se consume de dicha especie (hojas, frutos, semillas, etc.) y el lugar y fecha donde se realizó la observación.

Al igual que para las plantas, en este caso el lector podrá recabar información de una especie de ave en particular consultando en el índice por su nombre científico o por su nombre común.

Las imágenes fotográficas que ilustran este trabajo son propiedad de los autores. En algunos casos se incluyen fotografías cedidas gentilmente por el Instituto de Botánica Darwinion, indicándose en las mismas con (1).

.....

Agradecimientos

Los autores desean expresar un especial agradecimiento a Ana Luchetti y Eliana Exner por haber colaborado con la determinación taxonómica de algunas de las especies vegetales, como así al resto de los integrantes del grupo de trabajo de la Facultad de Ciencias Agrarias, Carolina Cerino, Verónica Kern y Carlos D'Angelo, por alentar este trabajo. A Víctor Merlino por acompañar en salidas al campo y prestar sus fotos. A Graciela D. de la Peña y Martín D. de la Peña, por colaborar en trabajos de campo y fotográficos.



ÍNDICE DE FAMILIAS DE LAS PLANTAS

ADOXACEAE / **8**

AIZOACEAE / **9**

AMARANTHACEAE / **10**

AMARYLLIDACEAE / **281**

ANACARDIACEAE / **13**

APOCYNACEAE / **16**

ARACEAE / **18**

ARECACEAE / **19**

ASPARAGACEAE / **20**

ASTERACEAE / **21**

BASELLACEAE / **40**

BIGNONIACEAE / **281**

BOMBACEAE / **41**

BRASSICACEAE / **42**

BROMELIACEAE / **43**

CACTACEAE / **44**

CANNACEAE / **297**

CARICACEAE / **45**

CARYOPHYLLACEAE / **46**

CECROPIACEAE / **47**

CELTIDACEAE / **48**

CHENOPODIACEAE / **50**

COMMELINACEAE / **53**

CONVOLVULACEAE / **54**

CUCURBITACEAE / **57**

CYPERACEAE / **59**

EUPHORBIAECAE / **60**

FABACEAE / **63**

LAMIACEAE / **79**

LAURACEAE / **80**

LORANTHACEAE / **82**

LYTHRACEAE / **83**



MALVACEAE / 84
MARANTACEAE / 85
MELIACEAE / 86
MORACEAE / 87
MUSACEAE / 90
MYRSINACEAE / 91
MYRTACEAE / 92
OLEACEAE / 95
PASSIFLORACEAE / 97
PHYTOLACCACEAE / 100
POACEAE / 102
POLYGONACEAE / 143
PORTULACACEAE / 147
PROTEACEAE / 150
RANUNCULACEAE / 151
RHAMNACEAE / 152
ROSACEAE / 156
RUTACEAE / 164
SALVINIACEAE / 168
SAPOTACEAE / 169
SCROPHULARIACEAE / 170
SIMAROUBACEAE / 171
SOLANACEAE / 172
ULMACEAE / 185
URTICACEAE / 186
VERBENACEAE / 187
VISCACEAE / 192
VITACEAE / 193

**ESPECIES VEGETALES CONSUMIDAS****ADOXACEAE**

<i>Sambucus australis</i> Cham. & Schltl. (Saúco)	
Hábito	Planta en flor
	
Flores	Frutos
	
<p>Otros nombres vulgares: Rama florida. Saúco. Saúco común.</p> <p>Forma de vida: Arbusto o arbolito.</p> <p>Fruto: Drupa globosa, negra, lustrosa, de unos 5-7 mm de diámetro.</p> <p>Status: Nativa.</p> <p>Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, MIS, SFE.</p>	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto											X	



AIZOACEAE

<i>Lampranthus productus</i> (Haw.) N. E. Br. (Rayito de sol)	
Hábito	Hojas
	
Flor	Flor
	
<p>Forma de vida: Hierba perenne. Fruto: Cápsula algo leñosa, 5-segmentada. Status: Cultivada. Distribución: Amplia.</p>	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Passer domesticus</i>	Hoja		X					X					
<i>Zenaida auriculata</i>	Hoja	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Semilla		X										



AMARANTHACEAE

Amaranthus hibridus L. (Yuyo colorado)

Hábito



Hábito

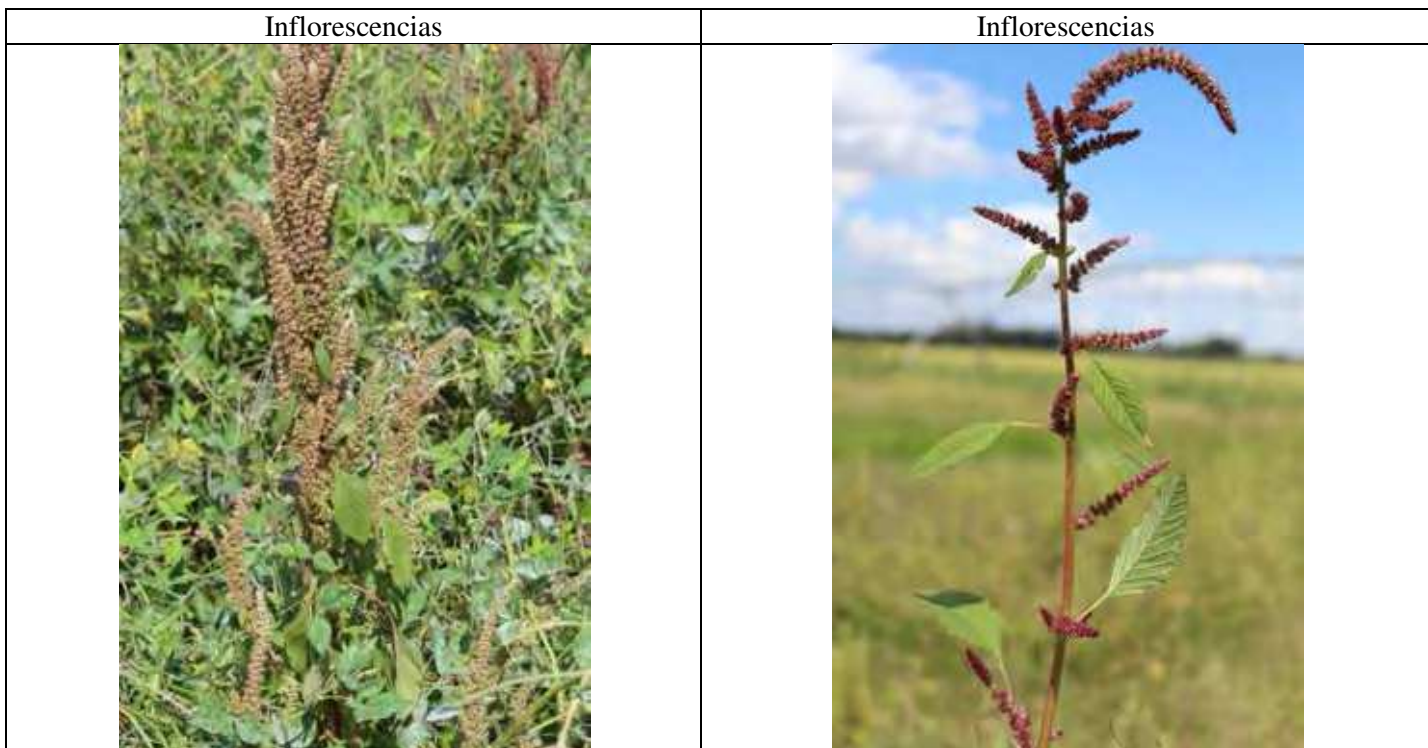


Inflorescencias



Flores





Otros nombres vulgares: Ataco. Bledo. Caá-rurú. Hierba colorada. Moco de pavo. Penacho.

Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Pixidio, transversalmente dehiscente, de 1,5-3 mm de largo, con semillas castañas, de 1-1,5 mm de diámetro.

Status: Naturalizada.

Distribución: BAI, CAT, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, MEN, MIS, NEU, SAL, SDE, SFE, SJU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla			X									
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla							X					
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla				X			X					
<i>Sporagra magellanica</i>	Semilla								X				
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla			X									
<i>Zonotrichia capensis</i>	Semilla							X					

***Gomphrena perennis* L. (Moco yuyo)**

Hábito	Ramas
	
Hábito	Inflorescencias
	

Otros nombres vulgares: Caá-parí morotí.

Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Utrículo indehiscente, de unos 2 mm de largo.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, MIS, SAL, SDE, SFE, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla						X						X



ANACARDIACEAE

<i>Schinus areira</i> L. (Aguaribay)	
Hábito	Hábito
A photograph showing a large, spreading tree with dense green foliage growing on a sandy bank next to a rocky hillside.	A photograph showing a large, spreading tree with dense green foliage, likely a different view or a different tree from the first one.
Rama con frutos inmaduros	Rama con frutos maduros
A close-up photograph of a branch bearing numerous small, round, yellowish-green fruits, indicating they are not yet ripe.	A close-up photograph of a branch bearing numerous small, round, reddish-orange fruits, indicating they are ripe.
Otros nombres vulgares: Anacahuita. Árbol de la pimienta. Areira. Bálsamo. Curanguay. Curunguay. Gualeguay. Molle. Molle blanco. Molle castilla. Molle de Bolivia. Molle de castilla. Molle de curtir. Molle del Perú. Molle rastrero. Pimentero. Pimienta. Pimienta del diablo. Pimientero. Terebinto. Teresvinto. Trementina.	
Forma de vida: Árbol.	
Fruto: drupa globosa, rojiza a la madurez, de 5 mm de diámetro, de gusto picante.	
Status: Nativa.	
Distribución: CAT, COR, ERI, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, SAL, SJU, SLU, TUC.	



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myopsitta monachus</i>	Fruto		X										
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto		X										
<i>Turdus chiguancos</i>	Fruto		X										

<i>Schinus fasciculatus</i> (Griseb.) I.M. Johnst. (Molle)													
Hábito		Flores											
Flores y frutos		Frutos											

Otros nombres vulgares: Aguará-yvá. Huingan. Incienso. Molle colorado. Molle de curtir. Molle de incienso. Molle de la sierra. Molle guasú. Molle incienso. Molle morado. Molle negro. Molle pisco. Molle pisita. Molle pispi. Moradillo. Otjayutach. Trementina.

Forma de vida: Arbusto o arbolito.

Fruto: Drupa globosa, violácea, de 4-5 mm de diámetro.

Status: Nativa.

Distribución: CAT, CHA, CHU, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, MEN, SAL, SFE, SJU.



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Phytotoma rutila</i>	Fruto											X	
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto				X	X							
	Hoja			X									
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Fruto			X	X								

***Schinus longifolius* (Lindl.) Speg. (Molle)**

Hábito	Flores
A dense, rounded shrub or small tree with many green leaves.	Close-up of small, white, star-shaped flowers growing in clusters.
Frutos	Frutos
Small, dark purple, oval-shaped drupes (fruits) hanging from a branch.	A cluster of several dark purple, oval-shaped drupes (fruits) hanging from a branch.

Otros nombres vulgares: Molle blanco. Molle de curtir. Molle negro. Molle rastrero. Molle trementina. Trementina.

Forma de vida: Arbusto o árbol.

Fruto: Drupa globosa, violácea oscura, de 4 mm de diámetro.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, MIS, SFE, SLU.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Elaenia parvirostris</i>	Fruto	X									X	X	X
<i>Elaenia spectabilis</i>	Fruto										X	X	



<i>Empidonax aurantioatrocristatus</i>	Fruto							X	
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto						X	X	
<i>Phytotoma rutila</i>	Pimpollo				X				
	Fruto				X	X	X	X	X
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto					X	X	X	
<i>Priphaeidea bonariensis</i>	Fruto				X			X	
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Fruto							X	
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Fruto	X					X	X	
	Pimpollo					X			
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto	X		X	X				
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto								X

APOCYNACEAE

<i>Araujia brachystephana</i> (Griseb.) Fontella & Goyder (Tasi)	
Hoja	Fruto con semillas
	
Flores	Semillas
	
Otros nombres vulgares: Doca. Isopa. Tase.	
Forma de vida: Enredadera perenne.	
Fruto: Folículo ovoide, de 5-7 cm de largo, de superficie rugosa-verrucosa, con aspecto cerebroide; semillas de 6 mm de largo, con pelos de 3-4 cm de largo.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CAT, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, SAL, SDE, SFE, SLU, TUC.	



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Cacicus solitarius</i>	Semilla							X					
<i>Phytotoma rutila</i>	Hoja						X	X	X	X	X		
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla												X
<i>Priphaeidea bonariensis</i>	Hoja						X		X	X			
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Hoja		X					X	X	X			
	Flor	X	X		X								
	Semilla							X	X	X			X
<i>Saltator coerulescens</i>	Hoja			X		X	X	X	X	X	X	X	
	Flor									X			
	Semilla									X	X		
<i>Saltator similis</i>	Hoja							X		X			

<i>Aspidosperma quebracho-blanco</i> Schltdl. (Quebracho blanco)	
Hábito	Flor
A photograph showing the trunk and canopy of a large tree, likely a Quebracho blanco, standing in a field.	A close-up photograph of a white, star-shaped flower growing on a branch.
Fruto	Rama con pimpollos
A close-up photograph of a large, teardrop-shaped, light brown seed pod hanging from a branch.	A photograph of a branch with small, greenish-yellow flowers and young leaves against a blue sky.
Otros nombres vulgares: Ebedu. Guairova. Guavirobá. Kachakacha. Naawa. No'dik. Norik. Quebracho blanco llorón. Sitinkuket. Sitinuk. Ubirá-ro-puütá. Uvirá-ro-puütá. Willca. Yiclôoj. Yyrra jí'y morotî. Yyrrarõ. Forma de vida: Árbol. Fruto: Cápsula leñosa, dehiscente, verruculosa, verde claro o grisácea; semillas numerosas, aplanas, subcirculares. Status: Nativa. Distribución: CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LARI, SAL, SDE, SFE, SJU, SL, TUC.	



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Paroaria coronata</i>	Pimpollo										X		
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Pimpollo										X		

ARACEAE

<i>Pistia stratiotes</i> L. (Repollo del agua)																									
Hábito		Planta en flor																							
																									
																									
Otros nombres vulgares: Lechuga de agua. Lechuga de los ríos. Lechuga del agua. Lechuguita de agua. Llantén del agua. Mururé.																									
Forma de vida: Hierba acuática, perenne.																									
Fruto: Fruto baya pluriseminada.																									
Status: Nativa.																									
Distribución: BAI, CHA, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SFE, TUC.																									

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Gallinula galeata</i>	Hoja								X				
<i>Porphyriops melanops</i>	Hoja									X			
<i>Myiopsitta monachus</i>	Hoja								X				



ARECACEAE

<i>Syagrus romanzoffiana</i> (Cham.) Glassman (Pindó)											
Hábito			Frutos								
											
											
Otros nombres vulgares: Cheribau. Chirivá. Chirívía. Coco. Cocos. Cocotero plumoso. Coquito. Dátil. Falso dátil. Palma chirivá. Palma dátil. Palma de la reina. Palma del monte. Palma pindó. Palmera. Palmera de la reina. Palmera pindó. Pindó de Misiones. Yeriba. Forma de vida: Palmera. Fruto: Drupa a la madurez anaranjada, de 1-2 cm de diámetro, similar a un dáctil, con pulpa dulce, carnoso-fibrosa. Status: Nativa. Distribución: BAI, CHA, COS, ERI, FOR, MEN, MIS, SFE, SJU, SLU.											

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Espata (parte interna)			X									



ASPARAGACEAE

<i>Asparagus densiflorus</i> (Kunth) Jessop (Helecho espárrago)	
Hábito	Frutos
Otros nombres vulgares: Espárrago de jardín. Espárrago grueso. Helecho.	
Forma de vida: Hierba perenne.	
Fruto: Baya globosa, rojiza al madurar, de 4-6 mm de diámetro.	
Status: Adventicia, cultivada.	
Distribución: Amplia.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Mimus saturninus</i>	Fruto							X					

<i>Asparagus setaceus</i> (Kunth) Jessop (Helecho plumoso)	
Hábito	Frutos
Otros nombres vulgares: Espárrago de jardín. Helecho.	
Forma de vida: Hierba perenne.	
Fruto: Baya globosa, violeta o púrpura oscura al madurar, de unos 5-7 mm de diámetro.	
Status: Adventicia, cultivada.	
Distribución: Amplia.	



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto											X	
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto											X	
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto											X	

ASTERACEAE

<i>Austroeupatorium inulifolium</i> (Kunth) R.M. King & H. Rob. (Dotorcito)													
Hábito	Ramas con flores												
													(1)
Flores	Flores												
													(1)
Forma de vida: Arbusto.													
Fruto: Aquenio de 2,5 mm de largo, negro.													
Status: Nativa.													
Distribución: BAI, CAT, CHA, CHU, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SDE, SFE, TUC.													

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Zonotrichia capensis</i>	Semilla							X					

***Baccharis coridifolia* DC. (Mío-mío)**

Hábito	Frutos
	
Hojas	Frutos
	

Otros nombres vulgares: Mio. Neomo. Neo-neo. Nía. Nío. Nío-nío. Niyo. Romerillo.

Forma de vida: Hierba perenne o arbusto.

Fruto: Aqueño de 1,5-2,5 mm de largo.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, SAL, SFE, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla							X	X				



<i>Baccharis salicifolia</i> (Ruiz & Pav.) Pers. (Chilca)		
Flores	Flores y frutos	Frutos
		
Otros nombres vulgares: Chilca amarga. Chilca blanca. Chilca dulce. Chilca hû. Chirca. Jarilla. Jarilla del río. Junco. Romerillo. Suncho. Vara dulce. Yuno.		
Forma de vida: Arbusto.		
Fruto: Aquenio de 0,7-1,4 mm de largo.		
Status: Nativa.		
Distribución: BAI, CAT, CHA, CHU, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, NEU, RNE, SAL, SCR, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.		

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Pimpollo			X									
	Flor			X									
	Semilla			X									
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Flor		X	X			X						
	Semilla								X				
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Hoja								X				

***Bidens pilosa* L. (Amor seco)**

Hábito	Flores
	
Flores	Frutos
	

Otros nombres vulgares: Amor de viejo. Picón. Saetilla. Saipiya. Romerillo. Suncho. Vara dulce. Yuno.

Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Aquenio lineal, tetragonal, de 5-15 mm de largo por 0,5-1 mm de ancho, glabros o algo pubescente.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, ME, MIS, SAL, SDE, SFE, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla						X						
<i>Sporagra magellanica</i>	Flor	X	X	X									



<i>Bidens subalternans</i> DC. (Amor seco)	
Flores	Flores
	 (1)
Frutos	Frutos
	
Otros nombres vulgares: Saetilla	
Forma de vida: Hierba anual.	
Fruto: Aqueño lineal, tetragonal, de 6-15 mm de largo por 0,5-1 mm de ancho, laxamente pubescente.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, JUJ, LPA, LRI, MIS, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla						X						



<i>Carduus thoermeri</i> Weinm. (Cardo del caballo)	
Hábito	Inflorescencia
	
Otros nombres vulgares: Cardo. Cardo pendiente. Flor de caballo.	
Forma de vida: Hierba anual.	
Fruto: Aqueño elipsoidal, algo comprimido.	
Status: Naturalizada.	
Distribución: BAI, CAT, CHU, COR, ERI, JUJ, LPA, MEN, NEU, RNE, SAL, SCR, SDE, SFE, SJU, SLU, TDF, TUC.	

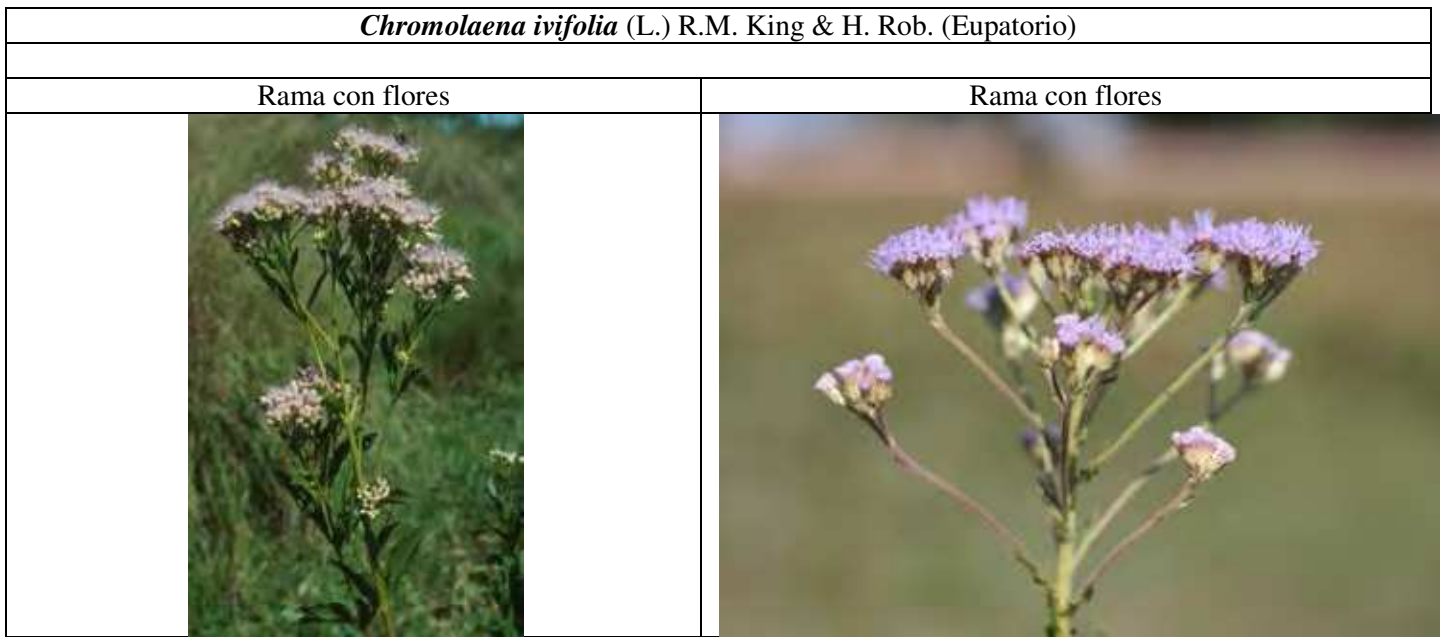
Espeie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Flor	X										X	
	Semilla		X									X	

<i>Chromolaena hookeriana</i> (Griseb.) R.M. King & H. Rob. (Eupatorio)	
Rama con flores	Rama con frutos
	



Forma de vida: Arbusto.
Fruto: Aqueño glabro, de 1.5-2 m de largo.
Status: Nativa.
Distribución: BAI, CAT, CHA, CHU, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SDE, SFE, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla									X			



Otros nombres vulgares: Tipishá morotí. Tipishá pito.
Forma de vida: Subarbusto.
Fruto: Aqueño de 2-2,5 mm de largo, negro, grablo.
Status: Nativa.
Distribución: BAI, CHA, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SDE, SFE, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla							X					

***Cichorium intybus* L. (Achicoria)**

Flores



Flores



Otros nombres vulgares: Abrepuesto. Achicoria de raíz. Achicoria silvestre. Almirón. Amargón. Husillo. Lechuguilla. Radicha. Radicheta. Yerba de café.

Forma de vida: Hierba anual o bianual.

Fruto: Aquenio obovado, angulado, grueso.

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: Amplia.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Passer domesticus</i>	Hoja			X									

***Cirsium vulgare* (Savi) Ten. (Cardo negro)**

Hábito



Flores



Flores y frutos

Ramas con frutos



Forma de vida: Hierba anual o bianual.

Fruto: Aquenio cilíndrico, glabro, amarillento, con manchas o estrías longitudinales de color castaño.

Status: Naturalizada.

Distribución: BAI, CAT, CHU, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, NEU, RNE, SAL, SCR, SDE, SFE, SJU, SLU, TDF, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Flor		X	X								X	X
	Semilla		X	X									
<i>Sporagra magellanica</i>	Flor											X	X
	Semilla		X	X									X

***Conyza bonariensis* (L.) Cronquist (Rama negra)**

Planta en flor	Inflorescencias
	
Planta con frutos	Planta con frutos
	
<p>Otros nombres vulgares: Carnicera. Hierba carnicera. Mata negra. Melena de viejo. Sanguinaria. Vira vira. Yerba carnicera.</p> <p>Forma de vida: Hierba anual.</p> <p>Fruto: Aquenio comprimido, de 1,5-2 mm de largo, laxamente pubescente.</p> <p>Status: Nativa.</p> <p>Distribución: BAI, CAT, CHA, CHU, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, NEU, RNE, SAL, SCR, SDE, SFE, SJU, TUC.</p>	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Semilla	X	X										
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla	X	X										
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla	X	X										

***Conyza sumatrensis* (Retz.) E. Walter (Rama negra)**

Rama con flores	Rama con frutos
	

Otros nombres vulgares: Carnicera. Hierba carnicera. Mata negra. Melena de viejo. Vira vira. Yerba carnicera.

Forma de vida: Hierba anual.

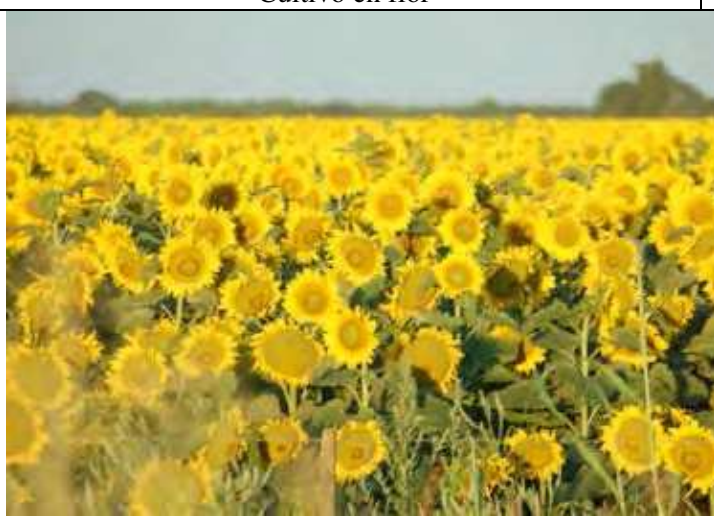
Fruto: Aqueño comprimido, pubescente, de 0,8-1 mm de largo.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, CHU, COR, COS, ERI, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, NEU, RNE, SCR, SFE, SLU.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla	X	X	X		X							

***Helianthus annuus* L. (Girasol)**

Cultivo en flor	Capítulo con flores
	



Capítulos maduros con semillas comidas por Cotorras



Otros nombres vulgares: Corona de Júpiter. Corona real. Flor de sol. Maravilla. Mirasol.

Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Aqueño obovoide, algo comprimido, de 10-20 mm de largo, negro o con franjas negras y blancas.

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: Amplia.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Dolichonyx oryzivorus</i>	Semilla												X
<i>Molothrus bonariensis</i>	Semilla							X	X	X			
<i>Myiopsitta monachus</i>	Semilla		X	X				X	X	X			X
<i>Zenaida auriculata</i>	Semilla	X	X										

Lactuca sativa L. (Lechuga)

Forma de vida: Hierba anual o bianual.

Fruto: Aqueño comprimido, obovado, ovado u oblanoo, con costillas, generalmente negro.

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: Amplia.



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Passer domesticus</i>	Hoja						X						
<i>Zonotrichia capensis</i>	Hoja						X						

<i>Pluchea sagittalis</i> (Lam.) Cabrera (Lucera)													
Rama con flores							Rama con flores						
Rama con flores							Ramas con frutos						

Otros nombres vulgares: Lusera. Quitoc. Quitoco. Yacaré-caá. Yerba del lucero.

Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Aquenio de 0,5 mm de largo, con pelos glandulares.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, SAL, SDE, SFE, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla								X				



<i>Schkukhria pinnata</i> (Lam.) Kuntze ex Thell. (Mata pulga)	
Hábito	Rama con flores
	
Ramas con frutos	Ramas con frutos
	
Otros nombres vulgares: canellagua. Canchalahua. Manzanilla silvestre. Yerba de la pulga.	
Forma de vida: Hierba anual.	
Fruto: Aqueocio de 3-5 mm de largo, con las caras glabras y estriadas y los ángulos pubescentes.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, ERI, JUJ, LPA, LRI, MEN, NEU, RNE, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Semilla									X			
<i>Zonotrichia capensis</i>	Semilla						X	X	X				

***Senecio grisebachii* Baker (Sombra de liebre)**

Hábito	Flores
	
Flores	Flores
	

Otros nombres vulgares: Agosto poty. Flor de agosto. Primavera. Yuyo blanco.

Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Aquenio cilíndrico, de unos 3 mm de largo, seríceo-pubescente.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CHA, COS, ERI, FOR, MIS, SDE, SFE.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Semilla										X	X	
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla											X	



<i>Sonchus oleraceus</i> L. (Cerraja)																			
Flores				Flores y frutos															
																			
Frutos				Flores y frutos															
																			
Otros nombres vulgares: Cerraja brava. Nilhué. Ñilgue. Ñilgüe. Yerba del pajarito.																			
Forma de vida: Hierba anual.																			
Fruto: Aqueño comprimido, obovoide, con las costillas y espacios intercostales con arrugas transversales.																			
Status: Naturalizada.																			
Distribución: BAI, CAT, CHA, CHU, COR, COS, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, NEU, RNE, SCR, SDE, SFE, SJU, SLU, TDF, TUC.																			

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Semilla								X				
<i>Paroaria capitata</i>	Semilla								X				
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla									X			
<i>Sporagra magellanica</i>	Semilla							X					

***Taraxacum officinale* G. Weber ex F.H. Wigg. (Diente de león)**

Hábito	Flores
	
Flores	Frutos
	
<p>Otros nombres vulgares: Achicoria. Achicoria amarga. Achicoria silvestre. Amargón. Chicoria. Corona de fraile. Meacamas. Panadero. Radicha. Radicheta. Taraxacón. Teta de vaca.</p> <p>Forma de vida: Hierba perenne.</p> <p>Fruto: Aqueño de 1,5-2 mm de largo, largamente rostrado.</p> <p>Status: Naturalizada.</p> <p>Distribución: BAI, CAT, CHA, CHU, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, NEU, RNE, SAL, SCR, SDE, SFE, SJU, SLU, TDF, TUC.</p>	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sporagra magellanica</i>	Semilla					X					X		

***Tessaria integrifolia* Ruiz & Pav. (Aliso del río)**

Hábito	Hojas
	
Flores	Frutos
	

Otros nombres vulgares: Aliso. Aliso bobo. Aliso de río. Bé. Bobo. Brea. Buibé. Juôôj. Mbuibé. Pájaro bobo. Palo bobo.

Forma de vida: Arbusto o árbol.

Fruto: Aqueño menor de 1 mm de largo, glabro.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SFE, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Saltator coerulescens</i>	Hoja									X			

***Urolepis hecatantha* (DC.) R.M. King & H. Rob. (Eupatorio)**

Hábito	Flores
	
Hábito	Flores
	
<p>Forma de vida: Hierba anual. Fruto: Aqueño de 1-2 mm de largo. Status: Nativa. Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUI, MIS, SAL, SDE, SFE, TUC.</p>	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Embernagra platensis</i>	Semilla							X					



BASELLACEAE

<i>Anredera cordifolia</i> (Ten.) Steenis (Brotal)																				
Hábito			Flores																	
Flores y frutos			Frutos																	
Otros nombres vulgares: Bejuco. Enredadera de papa. Enredadera del mosquito. Enredadera papa. Papa del aire. Papa del diablo. Papilla. Suelda. Zarza.																				
Forma de vida: Enredadera perenne.																				
Fruto: Utrículo, rodeado por bractas persistentes, carnosas.																				
Status: Nativa.																				
Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SDE, SFE, SLU, TUC.																				

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sporagra magellonica</i>	Flor			X									
<i>Zonotrichia capensis</i>	Flor			X									

**BOMBACEAE**

<i>Ceiba speciosa</i> (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.) Ravenna (Palo borracho)	
Hábito	Hábito
A photograph showing the trunk and canopy of a Ceiba speciosa tree. The trunk is thick and somewhat gnarled, with a dense canopy of branches and leaves.	A photograph showing a row of Ceiba speciosa trees along a path or road, with their green canopies lining the way.
Flor	Flor
A close-up photograph of a Ceiba speciosa flower, showing its large, five-petaled structure with a mix of red and yellow colors.	A close-up photograph of a Ceiba speciosa flower, showing its large, five-petaled structure with a mix of pink and white colors.
<p>Otros nombres vulgares: Algodón. Algodonero. Barrigudo. Cem'lhok. Cucoi. Mandiyú-rá. Naamok. Painera. Palo barrigudo. Palo borracho blanco. Palo borracho de flor amarilla. Palo borracho de flor rosada. Palo borracho de flores amarillas. Palo borracho de flores blancas. Palo borracho de flores moradas. Palo borracho rosado. Palo botella. Palo caú. Qope'daGañik. Qope'naGañik. Samohú. Samohú blanco. Samohú colorado. Samuhú. Samu'u. Samu-ú. Yicstuuc. Yuchán.</p>	
Forma de vida: Árbol.	
Fruto: Cápsula elipsoide, de 10-20 cm de largo por 5-7 cm de diámetro, a la madurez se abre en 5 valvas dejando al descubierto los pelos blancos y sedosos que rodean a las semillas.	
Status: Nativa, cultivada.	
Distribución: Amplia.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Flor				X								
	Fruto								X				



BRASSICACEAE

<i>Brassica napus</i> L. (Nabiza)	
Cultivo	Flores
	
Otros nombres vulgares: Colinabo. Colza. Grelo. Nabo. Rape. Rutabaga.	
Forma de vida: Hierba anual o bianual.	
Fruto: Silicua, de 5-10 cm de largo por 0,3-0,5 cm de ancho; semillas de 1,5-3 mm de diámetro, castañas u oscuras.	
Status: Adventicia, cultivada.	
Distribución: Amplia.	

Espezie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Columbina picui</i>	Semilla										X		
<i>Coryphospingus cucullatus</i>	Semilla										X		
<i>Rhynchospiza strigiceps</i>	Semilla											X	
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Semilla										X		
<i>Saltatricula multicolor</i>	Semilla										X		
<i>Zenaida auriculata</i>	Semilla										X		
<i>Zonotrichia capensis</i>	Semilla										X		



BROMELIACEAE

<i>Tillandsia recurvata</i> (L.) L. (Clavel del aire chico)	
Hábito	Frutos
	
Otros nombres vulgares: Clavel del aire.	
Forma de vida: Epífita perenne.	
Fruto: Cápsula cilíndrica, de 1,5-2 cm de largo	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, MIS, SAL, SDE, SFE, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Pimpollo											X	
	Flor											X	
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla										X		
<i>Rhynchospiza strigiceps</i>	Semilla										X		
<i>Tiaris obscurus</i>	Semilla				X								



CACTACEAE

Opuntia ficus-indica (L.) Mill. (Tuna)

Hábito



Ramas con frutos



Frutos



Fruto picoteado



Otros nombres vulgares: Chumbera. Higuera chumbera. Higuera de las Indias. Nopal. Penca.

Forma de vida: Arbusto suculento.

Fruto: Baya aovada, de 5-10 cm de largo.

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: Amplia.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Colaptes melanochloros</i>	Fruto	X	X	X									
<i>Colaptes campestris</i>	Fruto	X	X										



CARICAEAE

<i>Carica papaya</i> L. (Mamón)			
Planta con frutos		Frutos	
			
Flor		Fruto y semillas	
			
<p>Otros nombres vulgares: Lechosa. Papaya. Forma de vida: Árbol. Fruto: Baya esférica, cilíndrica o piriforme, de 10-30 cm de largo, con abundante pulpa dulce, amarilla o rosada. Status: Adventicia, cultivada. Distribución: Amplia.</p>			



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Cacicus chrysopterus</i>	Fruto (pulpa-semilla)							X					
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto (pulpa-semilla)							X					
<i>Saltator auraniirostris</i>	Fruto (pulpa-semilla)							X					
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto (pulpa-semilla)							X					
<i>Saltator similis</i>	Fruto (pulpa-semilla)							X					
<i>Tachyphonus rufus</i>	Fruto (pulpa-semilla)							X					
<i>Thraupis sayaca</i>	Fruto (pulpa-semilla)							X					
<i>Zenaida auriculata</i>	Fruto (pulpa-semilla)										X		

CARYOPHYLLACEAE

<i>Spergula villosa</i> Pers. (Yuyito)																				
Hábito							Flores													
																				
(1)																				
Flores							Flores													
																				
(1)							(1)													
Forma de vida: Hierba perenne.																				
Fruto: Cápsula de 4-5 mm de largo, con semillas castaño-oscuras de 0,3-0,5 mm de diámetro.																				
Status: Nativa.																				
Distribución: BAI, CAT, CHA, CHU, COR, ERI, JUJ, LRI, MEN, RNE, SCR, SFE, SJU, SLU.																				



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla									X			

CECROPIACEAE

<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul (Ambay)	
Hábito	Ramas
A photograph showing a Cecropia tree in a dense forest setting, with its characteristic large, deeply lobed leaves and multiple trunks.	A close-up photograph of a branch with large, palmately lobed leaves and a few small, pale flowers or fruits.
Frutos	Frutos
A photograph of several long, slender, greenish-brown fruits (legumes) lying on the ground among grass.	A close-up photograph of several long, slender, greyish-brown fruits hanging from a branch.
Otros nombres vulgares: Ambá-hú. Amba-î. Ambai. Ambaiba. Amba'y. Palo de lija. Forma de vida: Árbusto o árbol. Fruto: Aquenio muy pequeños distribuidos sobre 4-6 receptáculos cilíndricos, digitados, de 5-10 cm de largo, a la madurez dulces y de color verde grisáceos.	



Status: Nativa.

Distribución: CHA, COS, FOR, MIS, SFE.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Thraupis sayaca</i>	Fruto												X

CELTIDACEAE

Celtis ehrenbergiana (Klotzsch) Liebm. (Tala)

Hábito	Pimpollos y flores
	
Rama con frutos	Frutos
	

Otros nombres vulgares: Churqui tala. Tala amarillo. Tala árbol. Tala blanco. Tala chiquito. Tala de los alambrados. Tala mogote. Tala negro. Tala pispito. Tala pispo. Yoasí. Yoasí-y guazú.

Forma de vida: Árbusto o árbol.

Fruto: Drupa, ovoide, amarillo-anaranjadas a la madurez, de 5-7 mm de diámetro.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, RNE, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Columba livia</i>	Fruto		X										
<i>Cyanocompsa brissonii</i>	Hoja						X						
	Pimpollo											X	
<i>Elaenia parvirostris</i>	Fruto	X	X	X								X	X
<i>Elaenia spectabilis</i>	Fruto	X	X	X									
<i>Empidonax aurantioatrocristatus</i>	Fruto	X	X										
<i>Icterus pyrrhogaster</i>	Fruto		X									X	
	Pimpollo											X	
<i>Mimus saturninus</i>	Fruto	X	X	X									
<i>Myiodynastes maculatus</i>	Fruto	X											
<i>Myiopsitta monachus</i>	Hoja	X	X	X						X	X		X
	Fruto	X	X	X	X								
<i>Patagioenas maculosa</i>	Fruto	X	X	X									X
<i>Paroaria coronata</i>	Fruto	X	X	X									X
<i>Phytotoma rutila</i>	Fruto	X	X	X	X	X							
	Hoja											X	
<i>Pipraeidea bonariensis</i>	Fruto	X	X	X	X	X	X						X
	Pimpollo											X	
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto	X	X	X									
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Pimpollo											X	
	Fruto	X	X				X						
<i>Pseudoseisura lophotes</i>	Fruto	X											
<i>Saltator auraniirostris</i>	Fruto		X	X									X
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto	X	X	X	X	X							
<i>Saltator similis</i>	Fruto						X						
<i>Sicalis flaveola</i>	Fruto				X								
<i>Suiriri suiriri</i>	Fruto										X		X
<i>Thraupis sayaca</i>	Fruto			X	X							X	X
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto	X	X										
<i>Turdus chiguanco</i>	Fruto			X	X		X						
<i>Tyrannus savana</i>	Fruto	X											
<i>Zenaida auriculata</i>	Fruto	X											
<i>Zonotrichia capensis</i>	Fruto	X											



CHENOPODIACEAE

<i>Beta vulgaris</i> L. (Acelga)	
Cultivo	Hojas
Forma de vida: Hierba perenne.	
Fruto: Cápsula, con 3-4 semillas muy pequeñas.	
Status: Adventicia, cultivada.	
Distribución: Amplia.	

Espece de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Passer domesticus</i>	Hoja						X						
<i>Zonotrichia capensis</i>	Hoja						X						

<i>Chenopodium album</i> L. (Yuyo blanco)	
Hábito	Ramas con flores



Plantas secas con frutos	Semillas
Otros nombres vulgares: Cenizo. Grañasche. Quinguilla. Quinoa. Quinquilla. Quinua.	
Forma de vida: Hierba anual.	
Fruto: Utrículo encerrado por el cáliz, de color parduzco; semillas muy pequeñas, negras o rojizas.	
Status: Naturalizada.	
Distribución: BAI, CAT, CHA, CHU, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, NEU, RNE, SAL, SCR, SFE, SJU, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Columbina picui</i>	Semilla						X						
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla			X	X	X							
<i>Passer domesticus</i>	Semilla			X	X								
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla			X									
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla			X	X								
<i>Volatinia jacarina</i>	Semilla				X								
<i>Zonotrichia capensis</i>	Semilla							X					

<i>Holmbergia tweedii</i> (Moq.) Speg. (Tala del indio)	
Ramas con frutos	Hojas



Hojas y frutos	Frutos
Otros nombres vulgares: Guanache. Guanaschi.	
Forma de vida: Arbusto.	
Fruto: Baya de color rojo a negro.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, SAL, SDE, SFE, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto			X	X								
<i>Paroaria coronata</i>	Fruto						X						
<i>Phytotoma rutila</i>	Hoja								X				
	Fruto								X	X			
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Fruto				X	X	X			X	X		
<i>Pripraeidea bonariensis</i>	Fruto				X	X							
<i>Rhynchospiza strigiceps</i>	Fruto								X				
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Fruto					X		X	X	X			
	Hoja							X		X			
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto					X		X	X				
	Hoja								X				
<i>Saltatricula multicolor</i>	Fruto					X							
<i>Sicalis flaveola</i>	Fruto				X	X	X						



COMMELINACEAE

Commelina erecta L. (Santa Lucía)

Hábito	Flores
	
Flor	Flor
	

Otros nombres vulgares: Baguero-miní.te azul. Espuelitas. Flor de Santa Lucía. Hierba del pollo. Leandro Gómez. Mataliste. Mataliz. Ojo de gringo. Santa Lucía azul. Santa Lucía de flores azules. Tradescancia. Tripa de gallina. Yerba de Santa Lucía. Yerba del pollo.

Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Cápsula; semillas elipsoides, de 3-5 mm de largo, de superficie farinosa.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Passer domesticus</i>	Semilla				X								



CONVOLVULACEAE

<i>Ipomoea cairica</i> (L.) Sweet (Campanilla)	
Hábito	Flor
	
Fruto	Fruto comido
	
Otros nombres vulgares: Bejuco. Mechocacán. Suspiros.	
Forma de vida: Enredadera perenne.	
Fruto: Cápsula esférica; semillas de 1-1,5 mm de diámetro.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MIS, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Semilla					X	X						
<i>Saltator coerulescens</i>	Semilla					X							

***Ipomoea indica* (Burn. f.) Merr. (Batatilla)**

Hábito	Hoja y flor
	
Flor	Frutos
	

Otros nombres vulgares: Bejucos. Caá-parí. Suspiros.

Forma de vida: Enredadera perenne.

Fruto: Cápsula; semillas pequeñas.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, MIS, SAL, SJU, SFE, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Semilla			X									

***Cuscuta indecora* Choisy (Cuscuta)**

Hábito	Tallos y flores
Tallos y flores	Tallos y flores
Otros nombres vulgares: Cabello de ángel. Cuscuta grande. Pelo de ángel. Forma de vida: Enredadera parásita, anual. Fruto: Cápsula, globosa, llevando 1-4 semillas pequeñas. Status: Naturalizada. Distribución: BAI, COR, ERI, FOR, JUJ, LPA, NEU, RNE, SFE, SDE.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Paroaria capitata</i>	Semilla					X							



CUCURBITACEAE

<i>Cayaponia citrulifolia</i> (Griseb.) Cogn. ex Griseb. (Tayuyá)	
Hábito	Ramas con frutos inmaduros
Rama con frutos inmaduros	Fruto inmaduro
Forma de vida: Enredadera perenne.	
Status: Nativa.	
Fruto: Baya, a la madurez amarillenta o anaranjada, de 1,2-2 cm de largo.	
Distribución: CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, SAL, SDE, SFE, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto	X											
<i>Saltator coerulescens</i>	Hoja						X						

***Cayaponia podantha* Cogn. (Sandía del monte)**

Hábito y frutos inmaduros	Rama con flor
A photograph showing a climbing plant with small green leaves and several green, oval-shaped fruits hanging from its stems. The plant is growing on a wire fence in a grassy field.	A close-up photograph of a branch with large, deeply lobed leaves and a single white, five-petaled flower at the tip.
Frutos inmaduros	Fruto maduro
A photograph of a branch with several small, green, oval-shaped fruits hanging from it.	A close-up photograph of a single, smooth, dark red, oval-shaped fruit hanging from a branch.
Frutos maduros	Frutos maduros
A photograph of a person's hand holding two ripe, smooth, dark red, oval-shaped fruits.	A photograph of a branch with several ripe, smooth, dark red, oval-shaped fruits hanging from it, surrounded by green leaves.
Forma de vida: Enredadera perenne.	
Status: Nativa.	
Fruto: Baya globosa, de 2,5-3,5 cm de largo, a la madurez roja.	
Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, SAL, SFE.	



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto			X	X								
<i>Tyrannus melancholicus</i>	Fruto			X									

CYPERACEAE

<i>Cyperus pohlii</i> (Nees) Steud. (Cipero)																				
Planta en flor							Plantas con frutos													
Forma de vida: Hierba perenne.																				
Fruto: Aquenio, oblonga, con la superficie punteada, de color castaño.																				
Status: Nativa.																				
Distribución: BAI, COR, ERI, JUJ, MIS, NEU, SFE.																				

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Chrysomus ruficapillus</i>	Fruto				X								



EUPHORBIAECAE

Euphorbia cyathophora Murray (Planta de fuego Mexicana)

Rama con frutos



Rama con frutos



Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Cápsula tricoca, ovoide, de 4-5 mm de largo por 5 mm de ancho; semillas de 2-3 mm de largo.

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: Amplia.

Especie de ave

Elemento consumido

Saltator aurantiirostris

Fruto

E F M A M J J A S O N D

X

Euphorbia serpens Kunth (Yerba meona)

Hábito



Hábito



Otros nombres vulgares: Cola de novia. Lechetrés. Meona. Meonita. Pichoa rastrera. Rompe piedras. Yerba de la chicharra. Yerba de la golondrina. Yerba de la paloma. Yerba vergonzosa.



Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Cápsula tricoca, de 1-2 mm de largo; semillas gris claras, de 0,5-1 mm de largo.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COR, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, ME, MI, SAL, SDE, SFE, SJU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Passer domesticus</i>	Semilla		X										
<i>Zenaida auriculata</i>	Semilla	X	X										

***Sapium haematospermum* Müll. Arg. (Curupí)**

Hábito



Ramas con flores



Rama con agallas



Brotes





Frutos inmaduros	Fruto maduro con semillas
Otros nombres vulgares: Árbol de la leche. Árbol de leche. Blanquillo. Cambí. Curupí-caí. Curupicá-í. Curupikí. Jupijna. Kurupik'y mi. Kurupika'y. Kurupika'y guasu. Lecherón. Looling. Mata ratas. Mata torcida. Palo de leche. Pega pega. Punuá. S'tshaclaach.	
Forma de vida: Árbol.	
Fruto: Cápsula septicida, hasta de 1 cm de largo; semillas de 6-7 mm de largo, cubiertas por un arilo carnoso, rojo.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SDE, SFE, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Cyclarhis gujanensis</i>	Hoja												X
	Fruto										X		
<i>Elaenia parvirostris</i>	Fruto	X	X										X
<i>Elaenia spectabilis</i>	Fruto	X	X										X
<i>Empidonax aurantioatrocristatus</i>	Fruto	X											
<i>Melanerpes cactorum</i>	Fruto	X	X	X	X								
<i>Mimus saturninus</i>	Fruto	X	X									X	X
<i>Myiarchus swainsoni</i>	Fruto	X											X
<i>Myiodynastes maculatus</i>	Fruto			X									
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto	X	X										
<i>Paroaria coronata</i>	Fruto	X		X									
<i>Phytotoma rutila</i>	Hoja							X					
	Fruto			X									
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto	X	X										
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto	X	X	X				X					X
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Fruto	X											X
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Corteza de agalla											X	
	Brote										X		
	Fruto			X									
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto	X	X	X									X
<i>Thraupis sayaca</i>	Fruto	X											
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto	X	X										
<i>Tyrannus savana</i>	Fruto	X											X



FABACEAE

<i>Acacia atramentaria</i> Benth. (Aromo negro)	
Hábito	Rama con flores
Rama con frutos inmaduros	Rama con frutos maduros
Otros nombres vulgares: Brea. Churqui. Churquillo. Espinillo. Espinillo bravo. Espinillo colorado. Espinillo fuerte. Espinillo negro. Garabatá. Garabato. Garabato negro. Sacha árbol.	
Forma de vida: Arbusto o arbolito.	
Fruto: Legumbre indehiscente, de 5-14 cm de largo por 1-1,5 cm de ancho; semillas de 5-8 mm de largo.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, MEN, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Pimpollos								X				
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Semillas				X								



<i>Acacia caven</i> (Molina) Molina (Aromo)	
Hábito	Rama con flores
	
Fruto inmaduro comido	Rama con fruto maduro
	
Otros nombres vulgares: Aroma. Aromita. Aromito. Aromo criollo. Bebuja. Caven. Churque. Churqui. Espinillo. Espinillo del bañado. Espinillo negro. Espinillo Santa Fe. Junshatatayuc. Quirinka. Tusca. Yaampa'alva.	
Forma de vida: Arbusto o arbolito.	
Fruto: Legumbre indehiscente, ovoide, de 4-10 cm de largo por 1,5-3 cm de ancho, negra a la madurez, con un tejido esponjoso en su interior que envuelve a las semillas; semillas de 5-10 mm de largo.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COR, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Semilla	X											X
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Flor										X		
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Exudado gomoso										X		
	Pimpollo										X		
<i>Veniliornis mixtus</i>	Sustancia esponjosa del fruto	X											



<i>Desmodium incanum</i> DC. (Pega pega)													
Hábito	Rama con flores												
													
(1)	(1)												
Rama con frutos	Frutos adheridos a la ropa												
													
(1)													
Otros nombres vulgares: Taha-taha. Taja. Taya-nde-rejey. Toja. Voy contigo.													
Forma de vida: Hierba perenne.													
Fruto: Lomento, recto o levemente curvo, de 1-3 cm de largo, 2-7 articulado, los artejos uniseminados se adhieren fácilmente a la ropa, a la piel o pelos de los animales debido a la presencia de pelos uncinados,													
Status: Nativa.													
Distribución: CAT, CHA, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SFE, TUC.													
Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Passer domesticus</i>	Semilla	X											



<i>Enterolobium contortisiliquum</i> (Vell.) Morong (Oreja de negro)	
Hábito	Hojas y flores
A photograph showing the dense canopy of a large tree, likely Enterolobium contortisiliquum, with many green leaves and branches.	A close-up photograph of a cluster of small, white, fuzzy flowers or seed pods hanging from a branch.
Flores	Frutos
A close-up photograph of a cluster of small, white, fuzzy flowers or seed pods hanging from a branch.	A close-up photograph of two dark purple, curved fruits hanging from a branch.
Otros nombres vulgares: Cambá-nambí. Pacara. Pacará. Pacará del timbó. Taamil. Tamboril. Timbó. Timbó cedro. Timbó colorado. Timbó negro. Timbó-puitá.	
Forma de vida: Árbol.	
Fruto: Lomento drupáceo, de 4,5-8 cm de diámetro, curvados, formando un giro completo.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CHA, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SFE, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myopsitta monachus</i>	Corteza		X										



Erythrina crista-galli L. (Seibo)

Hábito



Hojas



Flores



Flores



Flores



Frutos





Otros nombres vulgares: Árbol de coral. Ceibo. Ceibo común. Ceibo macho. Choipo. Chopo. Cresta de gallo. Fruto de loro. Ivirá-iputezú. Seibo común. Seibo de las islas. Seibo entrerriano. Seibo macho. Seibo rioplatense. Seibo rojo. Sui'yva. Suiñandí. Zuinadí. Zuiñunday.

Forma de vida: Árbol.

Fruto: Legumbre subleñosa, arqueada, de 10-20 cm de largo por 1-1,5 cm de ancho, constrictiva entre las semillas, castaño-negruzca a la madurez; semillas de 1-1,9 cm de largo.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, MIS, SAL, SDE, SFE, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Saltator coerulescens</i>	Hoja									X			

***Geoffroea decorticans* (Gillies ex Hook. & Arn.) Burkart (Chañar)**

Hábito	Corteza
	
Hojas	Flores
	



Flores	Frutos
Otros nombres vulgares: Chanal. Chañal. Chañarillo. Chical. Cumbará. Cumôcloyuc. Manduvi guaikuru. Pok tmahe.	
Forma de vida: Árbol.	
Fruto: Drupa, ovoide o globosa, de 1-2,5 cm de diámetro, anaranjada o rojiza a la madurez, con el mesocarpo pastoso-granuloso, dulce; semillas de 1-1,8 cm de largo.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, RNE, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Cyanocompsa brissonii</i>	Pimpollo										X		
	Flor										X		
<i>Icterus pyrrhopterus</i>	Néctar									X			
<i>Myiopsitta monachus</i>	Corteza				X				X	X	X	X	
	Hoja				X	X			X	X			
<i>Phytotoma rutila</i>	Pimpollo										X		
	Hoja								X	X		X	
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Pimpollo									X	X		
	Hoja											X	
<i>Pripraeidea bonariensis</i>	Hoja											X	
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Hoja												X
	Flor											X	
	Pimpollo										X		
<i>Saltator coerulescens</i>	Flor											X	
<i>Sicalis flaveola</i>	Hoja		X									X	



***Gleditsia triacanthos* L. (Acacia negra)**

Hábito	Pimpollos
	
Frutos inmaduros	Frutos maduros
	



Hábito	Espina
A photograph showing the dense canopy of a tree, likely Acacia, against a clear blue sky.	A close-up photograph of a branch with several sharp, red, curved thorns growing from its surface.
Otros nombres vulgares: Acacia de tres espinas. Acacia negra. Algarroba turca. Corona de Cristo. Espina corona. Espina corona de Cristo. Espina de Cristo.	
Forma de vida: Árbol.	
Fruto: Legumbre (chaucha) indehiscente, ligeramente arqueada, comprimida lateralmente, de 10-40 cm de largo por 2-4 cm de ancho, en el interior subcarnosa, dulce.	
Status: Naturalizada.	
Distribución: BAI, COR, ERI, LPA, SAL, SFE.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Cacicus solitarius</i>	Pulpa de la chaucha							X					
<i>Melanerpes cactorum</i>	Pulpa de la chaucha							X					
<i>Pripraeidea bonariensis</i>	Flor										X		
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Pimpollo										X		
	Pulpa de la chaucha								X				
<i>Veniliornis mixtus</i>	Pulpa de la chaucha								X				



Glycine max (L.) Merr. (Soja)																	
Cultivo				Cultivo													
																	
Hábito						Semillas											
																	
Otros nombres vulgares: Poroto de Manchuria. Poroto soja. Soya.																	
Forma de vida: Hierba anual.																	
Fruto: Legumbre indehiscente, ligeramente pilosa, de 3-6 cm de largo; semillas lisas, de 0,5-1 cm de diámetro.																	
Status: Cultivada.																	
Distribución: Amplia.																	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Columba livia</i>	Semilla					X							
<i>Myiopsitta monachus</i>	Semilla					X							
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla						X						
<i>Patagioenas maculosa</i>	Semilla						X	X					
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Semilla						X	X					
<i>Zenaida auriculata</i>	Semilla						X		X	X			
<i>Zonotrichia capensis</i>	Semilla						X						



<i>Melilotus albus</i> Desr. (Melilototo)	
Planta en flor	Planta en flor
	
Rama con frutos	Frutos y semillas
	
Otros nombres vulgares: Alfa rusa. Trébol de Bokhra. Trébol de Hubán. Trébol de olor blanco.	
Forma de vida: Hierba bianual.	
Fruto: Legumbre indehiscente, ovoide, reticulada; semillas ovoides, en número de 2 por fruto, de 2 mm de largo.	
Status: Naturalizada.	
Distribución: BAI, CHA, CHU, COR, ERI, FOR, JUJ, LPA, MEN, MIS, NEU, RNE, SAL, SCR, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Chrysomus ruficapillus</i>	Semilla												X
<i>Myiopsitta monachus</i>	Hoja												X

***Parkinsonia aculeata* L. (Cina cina)**

Hábito	Rama con flores
	
Ramas con hojas	Ramas con frutos inmaduros
	
Flor	Rama con frutos maduros
	



Otros nombres vulgares: Brea de agua. Cavuc. Chañú. Garabato. Palo verde. Porejna. Retamo rojo. Uña de gato. Yam waaye.

Forma de vida: Árbol.

Fruto: Legumbre subcilíndrica, recta, constrictiva entre las semillas, de 3-20 cm de largo por 0,5-0,7 cm de ancho.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, LPA, SAL, SDE, SJU, SFE.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Agelaioides badius</i>	Semilla	X	X										
<i>Melanerpes cactorum</i>	Savia											X	X
<i>Myiopsitta monachus</i>	Corteza										X		
	Hoja		X										
	Semilla	X											
<i>Phytotoma rutila</i>	Hoja								X	X			
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Hoja							X					
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Pimpollo												X
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Hoja									X			
<i>Saltator coerulescens</i>	Hoja								X				



<i>Prosopis alba</i> Griseb. (Algarrobo blanco)	
Hábito	Hojas
A photograph showing the dense canopy of a Prosopis alba tree against a clear blue sky.	A close-up photograph of a branch with long, narrow, pinnately compound leaves.
Rama con flores	Agalla
A close-up photograph of a branch bearing clusters of small, yellowish-orange flowers.	A close-up photograph of a large, irregular, brown gall on a tree branch.
Otros nombres vulgares: Algarrobo. Árbol. Árbol blanco. Bopé. Camatala. Faaiyuc. Ibopé. Ibopé morotí. Ibopé-pará. Igopé-pará. Ivopé-pará. Najnuniaja. Pata. Tacko yúraj. Tacku. Teves. Tisis. Yana tacu. Yan-tacu. Yurak-tacu. Forma de vida: Árbol. Fruto: Legumbre linear, indehiscente, de 12-20 cm de largo por 1-2 cm de ancho, con el mesocarpo carnoso, azucarado. Status: Nativa. Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, SAL, SDE, SFE, SLU.	

Espece de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Phytotoma rutila</i>	Hoja									X			
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Corteza de agalla									X			
<i>Priphaeidea bonariensis</i>	Corteza de agalla									X			
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Corteza de agalla										X		



<i>Prosopis flexuosa</i> DC. (Algarrobo dulce)	
Hábito	Hojas e inflorescencias
	
Rama con flores	Rama con frutos
	
Otros nombres vulgares: Algarrobo chico. Algarrobo de caballo. Algarrobo lámar. Algarrobo negro. Árbol. Igopé-guazú. Lámar. Lámaro. Lamer. Panta negro. Patay. Tacku. Yanatacku.	
Forma de vida: Árbol.	
Fruto: Legumbre indehiscente, casi recta, algo comprimida entre las semillas, de 5-25 cm de largo por 0,7-1,3 cm de ancho, con el mesocarpo carnoso, azucarado.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CAT, COR, LPA, LRI, MEN, RNE, SAL, SDE, SJU, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Cyanoliseus patagonus</i>	Fruto			X									

***Styphnolobium japonicum* (L.) Schott (Sófora)**

Ramas con frutos	Ramas con frutos
A photograph showing the dense canopy of a tree, with numerous small, light-colored seed pods hanging from the branches against a clear blue sky.	A photograph showing bare tree branches with clusters of dried, brown, moniliform seed pods hanging from them.
Rama con frutos inmaduros	Rama con frutos maduros
A close-up photograph of young, green, teardrop-shaped seed pods hanging from a branch.	A close-up photograph of dried, brown, teardrop-shaped seed pods hanging from a branch.

Otros nombres vulgares: Acacia del Japón. Acacio japonés. Sofora.

Forma de vida: Árbol.

Fruto: Legumbre indehiscente, moniliforme, de 3-12 cm de largo por 0,8-1 cm de ancho, castaña a la madurez, con el pericarpo carnoso, viscoso, amargo; semillas negras, de 0,7-1 cm de diámetro.

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: Amplia.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Mimus saturninus</i>	Semilla								X				
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Semilla							X	X	X	X	X	
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto-semilla							X	X				
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Fruto-semilla							X	X				
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto-semilla							X					
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto-semilla							X	X				
<i>Turdus chiguancio</i>	Fruto-semilla							X	X				



LAMIACEAE

<i>Cantinoa mutabilis</i> (Rich.) Harley & J.F.B. Pastore (Salvia morada)	
Rama con flores	Rama con flores
	
(1)	(1)
Flores	Flores
	
Otros nombres vulgares: Matico. Verbena. Verbena negra. Yerba del lucero. Yerba del toro. Yerba lucera.	
Forma de vida: Hierba perenne.	
Fruto: Tetraquenio, con 4 clusas elipsoides, castaño-oscuras, de casi 1 mm de largo.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CAT, COR, COS, CHA, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SFE, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Zonotrichia capensis</i>	Semilla							X					

***Salvia cardiophylla* Benth. (Salvia blanca)**

Forma de vida: Subarbusto.

Fruto: Clusas de 2-3 mm de largo, lisas o finamente granulosas.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CHA, COS, ERI, FOR, JUJ, SDE, SFE.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla						X						

LAURACEAE***Laurus nobilis* L. (Laurel de condimento)**

Rama con flores		Flores	
Rama con frutos		Fruto	



Otros nombres vulgares: Laurel. Laurel común.

Forma de vida: Árbol.

Fruto: Baya ovoide, de 1-2 cm de largo, negra y lustrosa a la madurez.

Status: Cultivada.

Distribución: Amplia.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Icterus pyrrhopterus</i>	Fruto									X			

***Ocotea acutifolia* (Nees) Mez (Laurel criollo)**

Ramas con frutos



Frutos



Rama con frutos



Hoja y frutos



Otros nombres vulgares: Ayuí-morotí. Laurel. Laurel blanco. Laurel de las islas. Laurel del monte. Laurel morotí. Laurel negro.

Forma de vida: Árbol.

Fruto: Baya ovoide, de 1,5-2 cm de largo por 1-1,5 cm de ancho.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, COS, ERI, MIS.



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto		X										
<i>Turdus rufiventris</i>	Fruto		X										

LORANTHACEAE

<i>Tripodanthus flagellaris</i> (Cham. & Schltdl.) Tiegh. (Liga blanca)																				
Ramas con flores							Flores													
																				
Rama con frutos							Fruto													
																				
Otros nombres vulgares: Liga. Puposa.																				
Forma de vida: Arbusto hemiparásito.																				
Fruto: Baya esférica u obovoide, a la madurez negruzca, de 4-5 mm de diámetro.																				
Status: Nativa.																				
Distribución: CAT, COR, COS, ERI, LRI, SDE, SLU.																				

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Fruto								X				



LYTHRACEAE

<i>Heimia salicifolia</i> (Kunth) Link (Quiebra arado)	
Ramas con flores	Ramas con flores
	
Flores	Flor
	
Otros nombres vulgares: Araopaque. Arapacú. Hierba de la vida. Quebrarao. Quiebra arado amarillo. Quiebra yuyo. Sanguanillo. Sanjuanillo. Té de la vida. Yerba de la víbora. Yerba de la vida. Yerba de San Blas.	
Forma de vida: Subarbusto.	
Fruto: Cápsula de 4-6 mm de largo, con numerosas semillas pequeñas.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, MIS, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla									X			



MALVACEAE

<i>Sida spinosa</i> L. (Escoba dura)	
Flor	
	(1)

Otros nombres vulgares: Afata. Afata hembra. Malvavisco. Mata alfalfa. Típîshatá.

Forma de vida: Subarbusto.

Fruto: Esquizocarpo, mericarpos de 4-5 mm de largo por 2 mm de ancho, bizaristados.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, MEN, MIS, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Zonotrichia capensis</i>	Semilla					X							



MARANTACEAE

<i>Thalia geniculata</i> L. (Peguajó)	
Hábito	Hábito
Flores	Frutos inmaduros
Otros nombres vulgares: Achira. Banderilla. Bojillo de popal. Caligüate. Huajó. Peguahó. Pehuajó. Platanilla. Popal. Popoay. Quentó. Talia. Talia blanca. Forma de vida: Hierba perenne. Fruto: Cápsula elíptica, membranácea, de 1 cm de largo; semilla globosa, con arilo basal. Status: Nativa. Distribución: BAI, CHA, COS, ERI, FOR, JUJ, SAL, SFE.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Agelasticus cyanopus</i>	Flor		X										
	Semilla		X										
<i>Porphyrio martinicus</i>	Fruto		X	X									
	Semilla		X	X									



MELIACEAE

<i>Melia azedarach</i> L. (Paraíso)	
Hábito	Ramas con hojas
A large, spreading tree with a dense canopy of green leaves.	Close-up of branches showing compound leaves and small, round, yellowish-orange fruits.
Flores	Frutos
Close-up of clusters of small, white, star-shaped flowers.	
A cluster of numerous small, round, yellowish-orange drupes hanging from a branch.	
Otros nombres vulgares: Árbol de los rosarios. Árbol del paraíso. Árbol santo. Falso cinamomo. Jabonero de las Antillas. Lila de la China. Lila de la India. Melia. Palo de lila. Palo lila. Revienta caballos.	
Forma de vida: Árbol.	
Fruto: Drupa globosa, de 0,8-1,2 cm de diámetro, a la madurez amarillo-pálida.	
Status: Adventicia, cultivada.	
Distribución: Amplia.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Mimus triurus</i>	Fruto									X			
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto						X						X
<i>Ortalís canicollis</i>	Hoja							X					
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto								X				



MORACEAE

<i>Ficus carica</i> L. (Higuera)	
Hábito	Frutos inmaduros
A photograph showing the dense canopy of a mature fig tree with many green leaves.	A close-up photograph of several small, green, round fruits (figs) growing on a branch, surrounded by large green leaves.
Fruto comido	Fruto comido
A close-up photograph of several ripe figs on a branch, showing their characteristic shape and color.	A photograph showing a single ripe fig cut in half, revealing its white, fleshy interior and the central cavity where seeds would be.
Otro nombre vulgar: Ibaboy.	
Forma de vida: Árbol.	
Fruto: Aquenio, ubicados en la superficie interna de un receptáculo carnoso (sícono), dulce y comestible. Comúnmente se denomina fruto a dicho receptáculo.	
Status: Cultivada.	
Distribución: Amplia.	



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Melanerpes cactorum</i>	Fruto				X								
<i>Mimus saturninus</i>	Fruto	X											
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto	X	X	X									X
<i>Paroaria coronata</i>	Fruto	X											
<i>Passer domesticus</i>	Fruto	X				X							
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto	X	X										X
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto							X					X
<i>Thraupis sayaca</i>	Fruto					X							
<i>Turdus rufiventris</i>	Fruto			X									X
<i>Zonotrichia capensis</i>	Fruto	X		X									

<i>Morus alba</i> L. (Mora)													
Hábito		Ramas con frutos inmaduros											
Rama con frutos inmaduros		Ramas con frutos maduros											

Otros nombres vulgares: Moral. Morera morada.

Forma de vida: Árbol.

Fruto: Drupáceo, elíptico, de 1,5-2,5 cm de largo, con el perianto y exocarpo carnosos, rosados o morados a la madurez, dulces.

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: Amplia.



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Agelaioides badius</i>	Fruto										X	X	
<i>Cacicus solitarius</i>	Fruto										X	X	
<i>Colaptes melanochloros</i>	Fruto										X	X	X
<i>Columbina picui</i>	Fruto										X	X	
<i>Coryphospingus cucullatus</i>	Fruto										X		
<i>Elaenia parvirostris</i>	Fruto									X	X	X	X
<i>Elaenia spectabilis</i>	Fruto									X	X	X	
<i>Empidonax aurantioatrocristatus</i>	Fruto									X	X		
<i>Furnarius rufus</i>	Fruto										X		
<i>Icterus pyrrhopterus</i>	Fruto										X		
<i>Melanerpes cactorum</i>	Fruto										X	X	X
<i>Melanerpes candidus</i>	Fruto										X	X	X
<i>Mimus saturninus</i>	Fruto										X	X	X
<i>Molothrus bonariensis</i>	Fruto										X	X	
<i>Myiodynastes maculatus</i>	Fruto										X		
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto										X	X	X
<i>Ornithodoris canicollis</i>	Fruto										X		X
<i>Paroaria coronata</i>	Fruto										X	X	X
<i>Patagioenas maculosa</i>	Fruto										X	X	
<i>Patagioenas picazuro</i>	Fruto										X	X	
<i>Phytotoma rutila</i>	Fruto									X			
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto										X	X	X
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Fruto										X	X	X
<i>Priphaeidea bonariensis</i>	Fruto								X	X		X	X
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Fruto										X	X	X
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto										X	X	X
<i>Sicalis flaveola</i>	Fruto										X	X	
<i>Sporophila caerulescens</i>	Fruto											X	
<i>Suiriri suiriri</i>	Fruto												X
<i>Thectocercus acuticaudatus</i>	Fruto												X
<i>Thraupis sayaca</i>	Fruto									X		X	X
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto										X		X
<i>Turdus chiguancio</i>	Fruto											X	X
<i>Turdus rufiventris</i>	Fruto										X		X
<i>Tyrannus savana</i>	Fruto											X	
<i>Veniliornis mixtus</i>	Fruto											X	
<i>Zenaida auriculata</i>	Fruto											X	
<i>Zonotrichia capensis</i>	Fruto											X	X

**MUSACEAE**

<i>Musa paradisiaca</i> L. (Banano)	
Hábito	Frutos inmaduros
A photograph showing the dense canopy of a banana tree, with many large green leaves and a trunk visible.	A close-up photograph of a banana plant showing a purple flower spike and several green, unripe fruits hanging from it.
Flores	Frutos inmaduros
A close-up photograph of a banana flower, showing its yellow, fringed petals and green base.	A photograph of a bunch of bananas hanging from a tree, some green and some purple, surrounded by large green leaves.
<p>Otros nombres vulgares: Banana. Pacobá. Plátano. Forma de vida: Hierba suculenta perenne. Fruto: Baya carnosa, comestible. Status: Adventicia, cultivada. Distribución: Amplia.</p>	

Espece de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Icterus pyrrhopterus</i>	Fruto							X	X	X			
<i>Mimus saturninus</i>	Fruto						X						
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto						X						
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto						X						
<i>Thraupis sayaca</i>	Fruto						X			X			



MYRSINACEAE

***Myrsine laetevirens* (Mez) Arechav. (Canelón)**

Hábito		Flor			
Rama con frutos		Ramas con frutos			
					
Otros nombres vulgares: Canelón hembra. Canelón morotí. Guarapulenga. Lanza blanca. Palo San Antonio. Pororó. Pororoca. Pororoca blanca. San Antonio.					
Forma de vida: Árbol.					
Fruto: Drupa, de 4.6 mm de diámetro, negra o morada y lustrosa al madurar.					
Status: Nativa.					
Distribución: BAI, CAT, CHA, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SFE, TUC.					

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto					X							
<i>Thraupis sayaca</i>	Fruto					X							
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto					X							
<i>Turdus rufiventris</i>	Fruto					X							



MYRTACEAE

<i>Acca sellowiana</i> (O. Berg.) Burret (Falso guayabo)	
Hábito	Flores
A photograph showing a large, spreading tree with dense green foliage, likely a mature specimen in a park-like setting.	A close-up photograph of a cluster of flowers, featuring red and white blossoms with prominent stamens.
Fruto inmaduro	Fruto
A photograph of a branch with several small, green, oval-shaped fruits still attached to the tree.	A close-up photograph of a single, large, orange-brown, rounded fruit hanging from a branch.
Otros nombres vulgares: Arrayá. Guayava.	
Forma de vida: Arbusto.	
Fruto: Baya elipsoide u oblonga, de 3-8 cm de largo, a la madurez verde oscrua con tintes rojizos.	
Status: Nativa, cultivada.	
Distribución: Amplia.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Thraupis sayaca</i>	Fruto					X							

***Eucalyptus camaldulensis* Dehnh. (Eucalipto)**

Hábito	Rama con flores
Rama con frutos inmaduros	Rama con frutos

Forma de vida: Árbol.

Fruto: Cápsula en forma de trompo, de 0,5-1 cm de largo.

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: Amplia.

Espece de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Icterus pyrrhopterus</i>	Néctar					X							
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Flor												X
<i>Thraupis sayaca</i>	Flor												X



<i>Myrcianthes cisplatensis</i> (Cambess.) O. Berg Phil. (Guayabo colorado)																			
Hábito				Rama con flores															
																			
Frutos inmaduros				Rama con frutos															
																			
Otros nombres vulgares: Arasá-pitá. Arazá de monte. Arazá del monte. Arrayán. Guayavo. Guili. Güili. Güili blanco. Ibirá-yepiro. Ívá-tá. Lapachillo. Lapachito. Mato. Mato lapachillo. Multa. Palo pelado. Palo pelao. Sacha mato. Vil vil.																			
Forma de vida: Arbusto o arbolito.																			
Fruto: Baya globosa, de 5-8 mm de diámetro, negro-violácea a la madurez.																			
Status: Nativa.																			
Distribución: CAT, COR, COS, ERI, SAL, SFE, TUC.																			

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto		X										
<i>Turdus rufiventris</i>	Fruto		X										



OLEACEAE

<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton (Ligusto)																				
Hábito			Rama con flores																	
A large, rounded tree with dense green foliage.			A branch with clusters of small, white, star-shaped flowers.																	
Flores			Frutos																	
Close-up of a branch showing clusters of small, white flowers.			A cluster of small, round, dark purple fruits.																	
Otros nombres vulgares: Alheña. Aligustre. Sereno. Siempre verde.																				
Forma de vida: Árbol.																				
Fruto: Baya ovoide, globosa, de 6-8 mm de diámetro, violácea o negra a la madurez.																				
Status: Adventicia, cultivada.																				
Distribución: Amplia.																				

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Leptotila verreauxi</i>	Fruto								X	X			
<i>Mimus saturninus</i>	Fruto									X			
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto					X	X	X	X	X			
<i>Patagioenas picazuro</i>	Fruto									X			
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto					X	X	X	X				
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto				X	X	X	X			X		



<i>Saltator aurantiirostris</i>	Fruto			X	X	X			
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto			X	X	X	X		
<i>Saltator similis</i>	Fruto				X	X			
<i>Taraba major</i>	Fruto				X	X			
<i>Thraupis sayaca</i>	Fruto				X	X			
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto				X	X	X	X	X
<i>Turdus chiguancio</i>	Fruto					X	X	X	
<i>Turdus rufiventris</i>	Fruto			X	X	X	X	X	
<i>Zonotrichia capensis</i>	Fruto			X					

<i>Ligustrum sinense</i> Lour. (Ligustrina)														
Hábito					Flores									
														
Frutos					Frutos									
														
Forma de vida: Arbusto.														
Fruto: Baya globosa, de 6-7 mm de diámetro, violácea o negra a la madurez.														
Status: Adventicia, cultivada.														
Distribución: Amplia.														



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto								X				
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto								X				

PASSIFLORACEAE

<i>Passiflora caerulea</i> L. (Brucuyá)													
Hábito	Flores												
Ramas con frutos	Frutos y semillas												
													
													



Frutos y semillas	Frutos comidos
	

Otros nombres vulgares: Biricuyá. Burucuyá. Flor de Cristo. Flor de la pasión. Fruta de la pasión. Granadilla.

Mburucuyá. Mburucuyá común. Pasiflora. Pasionaria. Pocote

Forma de vida: Liana.

Fruto: Baya globosa o elíptica, de 2-5 cm de largo por 1,4-5 cm de ancho, a la madurez anaranjadas; semillas numerosas, de 4-5 mm de largo, totalmente cubiertas por un arilo carnoso, rojo.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Cacicus solitarius</i>	Semilla	X											
<i>Melanerpes cactorum</i>	Semilla											X	
<i>Mimus saturninus</i>	Semilla										X		
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla											X	
<i>Phytotoma rutila</i>	Hoja									X			
<i>Priphaeidea bonariensis</i>	Semilla					X	X						
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Semilla	X	X		X		X			X	X		
<i>Pseudoseisura lophotes</i>	Semilla											X	
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Semilla										X	X	X
<i>Saltator coerulescens</i>	Semilla						X	X		X	X	X	
<i>Thraupis sayaca</i>	Semilla											X	
<i>Turdus chiguanco</i>	Semilla	X	X										
<i>Zenaida auriculata</i>	Semilla	X											

***Passiflora morifolia* Mast. (Comida de víbora)**

Hojas	Flor
The leaves are green, ovate-lanceolate, and deeply lobed, typical of the genus.	The flower is large and complex, with numerous stamens and a prominent central floral disc.
Fruto	Fruto comido y semillas
A whole, round, dark purple passion fruit hanging from a vine.	A passion fruit that has been cut open to reveal its internal structure, including the arils and seeds.

Otros nombres vulgares: Granadilla. Pasionaria de hoja de moral.

Forma de vida: Liana.

Fruto: Baya subglobosa, de 2,5-3,5 cm de largo por 2,5-3 cm de ancho, violáceo oscura o negruzca al madurar; semillas numerosas, de 3,5-5 mm de largo, la mitad inferior cubierta por un arilo carnoso, transparente, anaranjado al madurar.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CHA, COR, COS, FOR, JUJ, MIS, SAL, SDE, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Mimus saturninus</i>	Semilla					X							
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Semilla					X	X						
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Semilla					X							
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Semilla					X							
<i>Turdus chiguancio</i>	Semilla					X							



PHYTOLACCACEAE

<i>Phytolacca dioica</i> L. (Ombú)	
Hábito	Ramas con flores
A large, spreading tree with a dense canopy of green leaves.	Close-up of branches covered in clusters of small, yellowish-green flowers.
Ramas con frutos	Frutos
Close-up of branches bearing clusters of small, round, greenish-yellow fruits.	Close-up of a single cluster of small, round, yellowish-green fruits hanging from a branch.
Otros nombres vulgares: Bellasombra. Calamaic. Humbí. Moro-lawén. Ombusillo. Rey de la Pampa. Yvyra yvypy guasu.	
Forma de vida: Árbol.	
Fruto: Baya comprimida, de 0,8-1,2 cm de diámetro, amarillenta a la madurez; semillas negras, de unos 3 mm de diámetro.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, MIS, SAL, SFE, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto		X										
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto						X						
<i>Saltator similis</i>	Fruto						X						

***Rivina humilis* L. (Sangre de toro)**

Hábito



Flores



Frutos



Frutos



Otros nombres vulgares: Fruta tinta. Inchiquil.

Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Baya globosa, de 4-6 mm de diámetro, roja, con la parte externa del pericarpo carnosa, con abundante jugo rojo.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, MIS, SAL, SDE, SFE, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Elaenia parvirostris</i>	Fruto			X									
<i>Zenaida auriculata</i>	Fruto			X									



POACEAE

<i>Bothriochloa laguroides</i> (DC.) Herter (Cola de liebre)	
Hábito	Inflorescencia madura
Inflorescencia madura	Inflorescencia madura
<p>Otros nombres vulgares: Capií-pabó. Cola de zorro. Penacho.</p> <p>Forma de vida: Hierba perenne.</p> <p>Fruto: Cariopsis ovoide, alargada, de 1,5-2 mm de largo.</p> <p>Status: Nativa.</p> <p>Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, LPA, MIS, SDE, SFE, SLU, TUC.</p>	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla						X						
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla				X	X							



<i>Bromus catharticus</i> Vahl (Cebadilla criolla)	
Hábito	Inflorescencias
Detalle inflorescencia	Detalle inflorescencia
<p>Otros nombres vulgares: Cebadilla. Cebadilla australiana. Cebadilla pampeana. Lancú. Pasto de perro. Triguillo.</p> <p>Forma de vida: Hierba bianual o perenne.</p> <p>Fruto: Cariopsis lineal lanceolada, de 7-8 mm de largo.</p> <p>Status: Nativa.</p> <p>Distribución: BAI, CAT, CHA, CHU, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, NEU, RNE, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TDF, TUC.</p>	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Agelaioides badius</i>	Semilla										X	X	
<i>Myiopsitta monachus</i>	Semilla											X	

***Cenchrus myosuroides* Kunth (Cadillo)**

Inflorescencia	Flores
	
Inflorescencia madura	Inflorescencia madura
	
<p>Otros nombres vulgares: Cadilla, Cadillo alto, Cola de zorro.</p> <p>Forma de vida: Hierba perenne.</p> <p>Fruto: Cariopsis ovoide, de 1,8-2 mm de largo.</p> <p>Status: Nativa.</p> <p>Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.</p>	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Cyanocompsa brissonii</i>	Semilla						X	X					
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla			X	X	X	X	X	X				
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Semilla							X					
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla						X						

***Chloris canterae* Arechav.¹ (Cloris)**

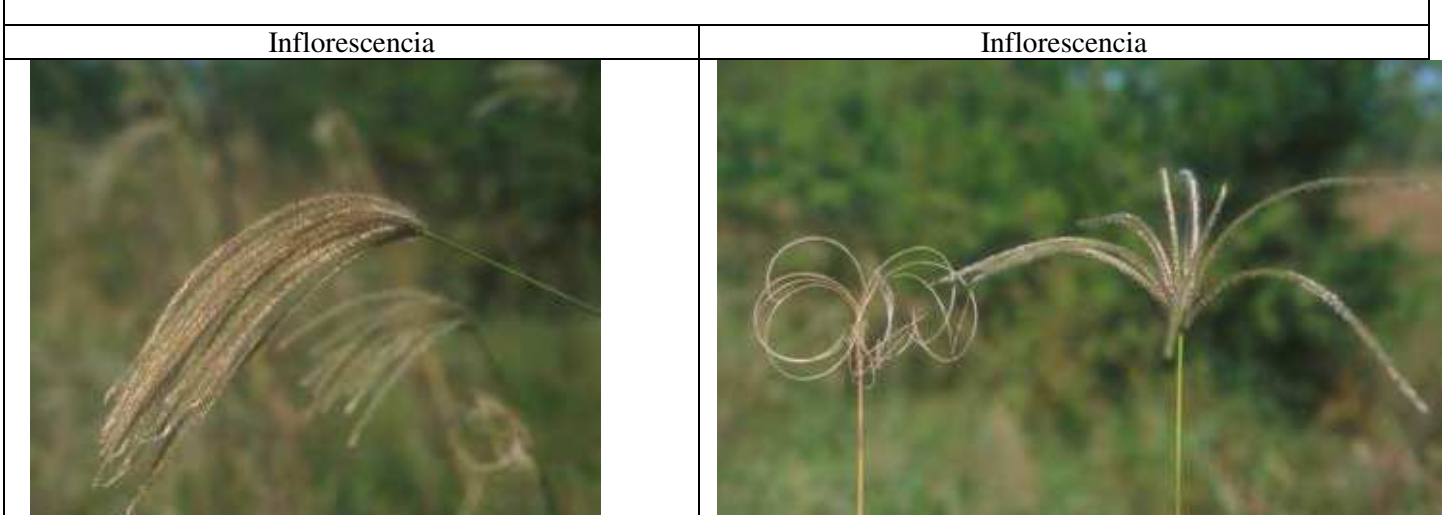
Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Cariopsis castaña, de 1,3-2 mm de largo.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, MEN, MIS, SAL, SDE, SFE, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla										X		
<i>Sporophila ruficollis</i>	Semilla										X		

***Chloris ciliata* Sw. (Pata de perdiz)**

Otros nombres vulgares: Pasto borla.

Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Cariopsis ovoide, castaña, de 1,3-1,5 mm de largo.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, SDE, SFE, SLU, TUC.

¹ Para la taxonomía de esta especie se siguió el criterio de Zuloaga et al. (2012)



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla							X					
<i>Saltatricula multicolor</i>	Semilla	X		X	X		X						

<i>Chloris dandyana</i> C.D. Adams² (Pasto borla)																							
Hábito				Inflorescencia																			
																							
Inflorescencia				Inflorescencia																			
																							
Otros nombres vulgares: Paragüitas. Pasto crespo.																							
Forma de vida: Hierba perenne.																							
Fruto: Cariopsis castaña, plano convexa, de 1-1,5 mm de largo.																							
Status: Nativa.																							
Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SDE, SFE, TUC.																							

² Para la taxonomía de esta especie se siguió el criterio de Zuloaga et al. (2012)



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla	X	X										
<i>Sicalis luteola</i>	Semilla	X	X										
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla	X	X										
<i>Sporophila hypoxantha</i>	Semilla	X	X										
<i>Sporophila ruficollis</i>	Semilla	X	X										
<i>Volatinia jacarina</i>	Semilla	X	X										

<i>Chloris virgata</i> Sw. (Pasto estrella)													
Hábito							Inflorescencia						
 (1)							 (1)						

Otros nombres vulgares: Cola de caballo. Pasto borla.

Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Cariopsis de 1,2-2 mm de largo.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, JUJ, LPA, LRI, MEN, RNE, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla								X				
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla								X				
<i>Zonotrichia capensis</i>	Semilla								X				

***Coleataenia prionitis* (Nees) Soreng (Paja brava)**

Hábito	Hábito	
Otros nombres vulgares: Capií-quisé. Capyi-quiycé. Cortadera. Paja. Paja de la isla. Paja de quinchar. Paja de techar. Forma de vida: Hierba perenne. Fruto: Cariopsis ampliamente elipsoide, violácea, de 1-1,3 mm de largo. Status: Nativa. Distribución: BAI, CHA, COS, ERI, FOR, MIS, SFE.		

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Zonotrichia capensis</i>	Semilla	X											



<i>Cortaderia selloana</i> (Schult. & Schult. f.) Asch. & Graebn. (Cortadera)																	
Hábito						Hábito											
Hábito						Inflorescencias maduras											
Otros nombres vulgares: Carrizo de las pampas. Cola de zorro. Paja cortadera. Pampa grass. Penacho. Penacho de las pampas. Plumacho.																	
Forma de vida: Hierba perenne.																	
Fruto: Cariopsis oblonga, de 2-2,5 mm de largo.																	
Status: Nativa.																	
Distribución: BAI, CAT, CHA, CHU, COR, ERI, FOR, JUJ, LPA, LPA, LRI, MEN, NEU, RNE, SAL, SJU, SLU, TUC.																	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla				X				X				



<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers. (Gramilla)	
Hábito	Inflorescencias
	
<p>Otros nombres vulgares: Bermuda grass. Chepica. Chipica. Chipica brava. Diente de perro. Grama común. Grami. Gramilla blanca. Gramilla brava. Gramilla chica. Gramilla colorada. Gramilla del tiempo. Gramilla forestal. Gramilla italiana. Gramillón. Gramón. Pasto bermuda. Pasto de ferrocarril. Pasto de los perros. Pasto ferrocarril. Pata de perdiz. Tejedora.</p>	
<p>Forma de vida: Hierba perenne.</p>	
<p>Fruto: Cariopsis ovoide, comprimida, de 1-1,5 mm de largo.</p>	
<p>Status: Naturalizada.</p>	
<p>Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, REU, RNE, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.</p>	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Molothrus bonariensis</i>	Semilla			X									
<i>Myiopsitta monachus</i>	Hoja			X	X	X				X			
<i>Passer domesticus</i>	Semilla				X								
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla		X										
<i>Sicalis luteola</i>	Semilla												X
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla												X



<i>Digitaria bicornis</i> (Lam.) Roem. & Schult. (Digitaria)	
Inflorescencias	Semillas
	

Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Cariopsis elipsoide, de 1,7-2 mm de largo.

Status: Adventicia.

Distribución: COS, FOR, JUJ, MEN, MIS, SAL, SFE, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla			X									
<i>Sporophila hypoxantha</i>	Semilla			X									

Digitaria ciliaris (Retz.) Koeler (Pasto colchón)

Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Cariopsis de 1,5-2 mm de largo.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, SAL, SFE, SJU, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla		X	X									
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla		X	X									

***Digitaria sacchariflora* (Nees) Henrard**

Hábito



Detalle inflorescencia



Detalle inflorescencias



Semillas



Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Cariopsis elipsoide, de 1,6-1,8 mm de largo.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, MIS, RNE, SAL, SDE, SFE, SLU.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla			X									
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla			X									

*Digitaria sanguinalis* (L.) Scop. (Pasto cuaresma)

Hábito



Detalle inflorescencia



Inflorescencias



Otros nombres vulgares: Gramilla. Gramilla de cuaresma. Pasto blanco. Pasto chato. Pasto colchón. Pasto millán. Pata de gallina. Pata de gallo.

Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Cariopsis de 1,5-2 mm de largo.

Status: Adventicia.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, RNE, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Molothrus bonariensis</i>	Semilla			X									
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla		X										



<i>Digitaria ternata</i> (A. Rich.) Stapf	
Detalle inflorescencias	Semillas
<p>Forma de vida: Hierba perenne. Fruto: Cariopsis elipsoide, de 1,2-1,3 mm de largo. Status: Naturalizada. Distribución: CAT, COR, ERI, JUJ, LPA, SAL, SFE, TUC.</p>	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla			X									
<i>Sporophila hypoxantha</i>	Semilla			X									

<i>Echinochloa colona</i> (L.) Link (Capín)	
Hábito	Hábito



Inflorescencias	Detalle inflorescencia
(1)	

Otros nombres vulgares: Arroz del monte. Colorado. Gramilla de rastrojo. Hualcacho. Pasto colorado. Pasto manchado. Pasto overito.

Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Cariopsis ovoide, de 1-1,2 mm de largo.

Status: Naturalizada.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, RNE, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Passer domesticus</i>	Semilla			X									

<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P. Beauv. (Canutillo)	
Hábitat	Inflorescencia



Inflorescencia	Inflorescencia
	
Otros nombres vulgares: Capín. Capín arroz. Capín de arroz. Gramilla de rastrojo. Paja gallo. Pasto colorado. Pata de gallo. Pierna de gallo.	
Forma de vida: Hierba anual.	
Fruto: Cariopsis ovoide, de 1,8-2 mm de largo.	
Status: Naturalizada.	
Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, LPA, MEN, MIS, NEU, RNE, SAL, SFE, SJU, SLU, TUC.	

Espeie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Chrysomus ruficapillus</i>	Semilla												X
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla												X
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla												X
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla		X	X									X

<i>Echinochloa helodes</i> (Hack.) Parodi (Capín)	
Inflorescencia	Inflorescencia
	



Otros nombres vulgares: Canutillo menor. Pasto de laguna. Pasto laguna.

Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Cariopsis anchamente ovoide, de 2,5 mm de largo por 1,5 mm de ancho.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, SFE.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla	X											X
<i>Sporophila ruficollis</i>	Semilla	X											X
<i>Volatinia jacarina</i>	Semilla												X

***Eleusine indica* (L.) Gaertn. (Pata de gallina)**

Hábito



Inflorescencia



Inflorescencia



Inflorescencia





Otro nombre vulgar: Grama carraspera.

Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Aquenio, de 1,8-2 mm de largo.

Status: Naturalizada.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MIS, SAL, SLU.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla	X	X	X									
<i>Zonotrichia capensis</i>	Semilla	X											

Eleusine tristachya (Lam.) Lam. (Pata de gallo)

Inflorescencia



Otros nombres vulgares: Eleusine. Pasto ruso. Pata de gallina.

Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Aquenio, de 2 mm de largo.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla			X		X							
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla	X				X							
<i>Zonotrichia capensis</i>	Semilla					X	X						

Eriochloa punctata (L.) Desv. ex Ham. (Gramilla de albardón)



Inflorescencia	Inflorescencia
Inflorescencia	Frutos
<p>Otro nombre vulgar: Capií pororó mirí. Forma de vida: Hierba perenne. Fruto: Cariopsis elipsoide, castaña, de 1,7-2 mm de largo. Status: Nativa. Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, MIS, SAL, SDE, SFE, SLU, TUC.</p>	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla	X											
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla	X	X										X
<i>Sporophila ruficollis</i>	Semilla	X											X
<i>Volatinia jacarina</i>	Semilla	X											X



<i>Leptochloa chloridiformis</i> (Hack. ex Stuck.) Parodi (Rhodes criollo)	
Hábito	Inflorescencia madura
	
Otros nombres vulgares: Paja boba. Pasto de cañada.	
Forma de vida: Hierba perenne.	
Fruto: Cariopsis angostamente elipsoide, de 1-2 mm de largo.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, MIS, SDE, SFE, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla	X											X
<i>Sporophila ruficollis</i>	Semilla	X											X
<i>Volatinia jacarina</i>	Semilla												X



<i>Leptochloa fusca</i> (L.) Kunth	
Hábito	Inflorescencia madura
	
Forma de vida: Hierba perenne.	
Fruto: Cariopsis elipsoide, lisa o ligeramente rugosa, marrón, de 1-2,4 mm de largo.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, NEU, RNE, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla	X											X
<i>Sporophila ruficollis</i>	Semilla	X											X
<i>Volatinia jacarina</i>	Semilla												X

***Megathyrsus maximus* (Jacq.) B.K. Simon & S.W.L. Jacobs (Gatton panic)**

Cultivo



Hábito



Inflorescencia



Semillas



Otros nombres vulgares: Colonial. Gamalote. Gamelote. Hierba de Guinea. Pasto colonial. Pasto de Guinea. Siempre verde

Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Cariopsis ovoide, de 1,6-1,8 mm de largo.

Status: Naturalizada.

Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SDE, SFE, SLU.



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla		X									X	X

***Melica macra* Nees (Pasto serrucho)**

Hábito

Inflorescencias maduras



Inflorescencias



Otros nombres vulgares: Cortadera de los valles. Cortaderilla. Cortaderillo. Espartillo bravo. Paja brava. Paja cortadera. Pasto bravo.

Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Cariopsis fusiforme, oscuro, lustroso, de 2,5-3 mm de largo.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, LPA, SDE, SFE, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Agelaioides badius</i>	Semilla											X	X
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla										X		X
<i>Saltatricula multicolor</i>	Semilla			X									
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla				X							X	X
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla												X



<i>Nassella hyalina</i> (Nees) Barkworth (Flechilla mansa)	
Hábito	Inflorescencia
	
Otros nombres vulgares: Espartillo manso.	
Forma de vida: Hierba perenne.	
Fruto: Cariopsis cilíndrica o fusiforme, de 2-2,5 mm de largo.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CAT, COR, ERI, JUJ, LPA, LRI, MEN, SFE, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sporophila ruficollis</i>	Semilla												X

<i>Oryza sativa</i> L. (Arroz)	
Cultivo	Cultivo
	



Inflorescencia madura



Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Cariopsis angostamente elíptica, alargada, de 5-8 mm de largo.

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: COS, ERI, SFE.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Dolichonyx oryzivorus</i>	Semilla		X										
<i>Zenaida auriculata</i>	Semilla										X		

***Panicum bergii* Arechav. (Paja voladora)**

Inflorescencia



Inflorescencia madura



Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Cariopsis elipsoide, de 1,2-1,5 mm de largo por 0,7-1 mm de ancho.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, MIS, SDE, SFE, SLU, TUC.



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla					X							
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla	X										X	X
<i>Sporophila ruficollis</i>	Semilla	X											X
<i>Volatinia jacarina</i>	Semilla												X

<i>Panicum miliaceum</i> L. (Mijo)																				
Inflorescencias							Inflorescencia													
																				
Detalle inflorescencia							“Semillas”													
																				
Forma de vida: Hierba anual.																				
Fruto: Cariopsis redondeada, de 2-2,4 mm de largo por 1,7-2 mm de ancho.																				
Status: Adventicia, cultivada.																				
Distribución: Amplia.																				



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Columbina picui</i>	Semilla										X		
<i>Coryphospingus cucullatus</i>	Semilla											X	
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla											X	
<i>Rhynchospiza strigiceps</i>	Semilla												X
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Semilla										X		
<i>Saltatricula multicolor</i>	Semilla										X		
<i>Zenaida auriculata</i>	Semilla										X	X	X
<i>Zonotrichia capensis</i>	Semilla										X		

<i>Paspalum dilatatum</i> Poir. (Pasto miel)	
Hábito	Inflorescencia
Inflorescencia	“Semillas”
Otros nombres vulgares: Cañota. Gramilla de hoja ancha. Paja melosa. Pasto dulce. Pasto meloso. Pasto polaco. Pata de gallina. Forma de vida: Hierba perenne. Fruto: Cariopsis obovoide, de 1,5-2 mm de largo por 1,4-1,6 mm de ancho, castaña. Status: Nativa. Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, RNE, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.	



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla	X											X
<i>Sporophila ruficollis</i>	Semilla	X											X
<i>Volatinia jacarina</i>	Semilla												X

<i>Paspalum plicatulum</i> Michx. (Pasto cadena)																									
Inflorescencia		Detalle de la inflorescencia																							
																									
Otros nombres vulgares: Pasto cadenero. Pasto rosario.																									
Forma de vida: Hierba perenne.																									
Fruto: Cariopsis anchamente elipsoide, de 2 mm de largo.																									
Status: Nativa.																									
Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, JUJ, LRI, MIS, SAL, SDE, SFE, SLU, TUC.																									

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sporophila ruficollis</i>	Semilla											X	



<i>Paspalum quadrifarium Lam.</i> (Paja colorada)	
Hábito	Inflorescencia
Otro nombre vulgar: Paja mansa.	
Forma de vida: Hierba perenne.	
Fruto: Cariopsis.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, LPA, MIS, SFE, SLU.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla					X							



<i>Paspalum urvillei Steud.</i> (Paja boba)	
Inflorescencia	Detalle de inflorescencia
Detalle inflorescencia	Detalle inflorescencia
Otros nombres vulgares: Paja mansa. Pasto bobo chico. Pasto macho.	
Forma de vida: Hierba perenne.	
Fruto: Cariopsis anchamente elípticoide, de 1,3 mm de largo por 1 mm de ancho.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla							X					
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla						X						
<i>Sicalis luteola</i>	Semilla											X	X
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla		X	X								X	X
<i>Sporophila ruficollis</i>	Semilla											X	
<i>Volatinia jacarina</i>	Semilla											X	X



<i>Phalaris angusta</i> Nees ex Trin. (Alpistillo)	
Hábito	Inflorescencia madura
	
Otros nombres vulgares: Alpiste menudo. Gramilla dulce.	
Forma de vida: Hierba anual.	
Fruto: Cariopsis de 1,4-2 mm de largo, castaña.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CAT, CHA, CHU, COR, COS, ERI, JUJ, LPA, LRI, MIS, RNE, SFE, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sporophila hypoxantha</i>	Semilla										X		
<i>Sporophila ruficollis</i>	Semilla												X

<i>Poa annua</i> L. (Pastito de invierno)	
Hábito	Inflorescencia
	
(1)	
Otros nombres vulgares: Espigueta. Pasto de invierno.	
Forma de vida: Hierba anual.	
Fruto: Cariopsis de 1,2-1,5 mm de largo.	
Status: Naturalizada.	



Distribución: BAI, CAT, CHA, CHU, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, NEU, RNE, SAL, SCR, SDE, SFE, SJU, SLU, TDF, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Semilla									X			
<i>Passer domesticus</i>	Semilla									X			

Setaria fiebrigii R.A.W. Herrm.

Hábito	Inflorescencia
Inflorescencia madura	Inflorescencia madura

Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Cariopsis anchamente ovoide, de 1 mm de largo por 0,6-0,7 mm de ancho.

Status: Nativa.

Distribución: CHA, COR, COS, ERI, FOR, MIS, SFE.



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sicalis luteola</i>	Semilla											X	X
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla											X	X
<i>Volatinia jacarina</i>	Semilla											X	X

<i>Setaria italica</i> (L.) P. Beauv. (Moha)													
Cultivo	Inflorescencia												
													

Otros nombres vulgares: Mijo de Hungría. Mijo de Italia. Moha de Hungría. Panizo.

Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Cariopsis elipsoide, de 2 mm de largo por 1,3-1,5 mm de ancho.

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: BAI, CHA, COR, FOR, LPA, MEN, MIS, SFE, SLU.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Molothrus bonariensis</i>	Semilla											X	



<i>Setaria lachnea</i> (Nees) Kunth (Moha perenne)	
Hábito	Hábito
	
Inflorescencia	Detalle de inflorrescencia
	

Otros nombres vulgares: Avena del monte. Cola de zorro. Cola de zorro grande.

Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Cariopsis elipsoide, pajiza u olivácea, de 1,1-1,3 mm de largo por 0,7-1 mm de ancho.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MIS, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Agelaioides badius</i>	Semilla			X	X								
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla			X	X	X		X					
<i>Rhynchospiza strigiceps</i>	Semilla												
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla				X								
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla	X	X	X		X							X



<i>Setaria pampeana Parodi ex Nicora</i>	
Inflorescencias	Detalle inflorescencia
A photograph showing multiple long, slender inflorescences of Setaria pampeana, each bearing numerous small spikelets.	A close-up photograph of a single inflorescence, highlighting the arrangement of spikelets along the rachis.
Forma de vida: Hierba perenne. Fruto: Cariopsis anchamente ovoide, pajiza o castaña clara, de 1-1,2 mm de largo por 0,9-1 mm de ancho. Status: Nativa. Distribución: BAI, CAT, COR, COS, ERI, JUJ, LPA, LRI, MEN, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla							X					

<i>Setaria parviflora</i> (Poir.) Kerguélen (Barabal)	
Hábito	Inflorescencia
A photograph showing a dense patch of green grass with several orange-brown inflorescences emerging from the foliage.	A close-up photograph of a single inflorescence, showing the characteristic awns at the tip of each spikelet.



Inflorescencia	Detalle inflorescencia
Inflorescencias	Inflorescencias
<p>Otros nombres vulgares: Baraval. Cola de zorro. Paitén. Plumerillo.</p> <p>Forma de vida: Hierba perenne.</p> <p>Fruto: Cariopsis elipsoide, de 1,3-2 mm de largo por 0,8-1 mm de ancho.</p> <p>Status: Nativa.</p> <p>Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, RNE, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.</p>	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Agelaioides badius</i>	Semilla			X									
<i>Chrysomus ruficapillus</i>	Semilla			X									
<i>Molothrus bonariensis</i>	Semilla			X	X								
<i>Molothrus rufoaxillaris</i>	Semilla				X								
<i>Myiopsitta monachus</i>	Hoja				X	X							
	Semilla				X								
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla		X	X					X				
<i>Passer domesticus</i>	Semilla			X									



<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla		X		X				
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla	X	X	X		X			
<i>Sicalis luteola</i>	Semilla	X	X						
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla	X	X						
<i>Sporophila collaris</i>	Semilla								X
<i>Sporophila hypoxantha</i>	Semilla	X	X						
<i>Sporophila ruficollis</i>	Semilla	X	X						
<i>Volatinia jacarina</i>	Semilla	X							

***Sorghum bicolor* (L.) Moench (Sorgo)**

Cultivo	Inflorescencia
	
Cultivo	Inflorescencia madura
	

Otro nombre vulgar: Sorgo granífero.

Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Cariopsis aovada, globosa, de 4-5 mm de largo por 3,5-4,5 mm de ancho, rojizo a la madurez.

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: Amplia.



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Agelaioides badius</i>	Semilla	X	X	X			X						
<i>Chrysomus ruficapillus</i>	Semilla			X									
<i>Columba livia</i>	Semilla				X								
<i>Columbina picui</i>	Semilla											X	
<i>Coryphospingus cucullatus</i>	Semilla												X
<i>Embernagra platensis</i>	Semilla				X								
<i>Molothrus bonariensis</i>	Semilla		X	X	X								
<i>Myiopsitta monachus</i>	Semilla		X	X									
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla		X	X	X			X					
<i>Passer domesticus</i>	Semilla		X	X	X								
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Semilla			X									
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla								X				
<i>Rhynchospiza strigiceps</i>	Semilla												X
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Semilla			X								X	
<i>Saltatricula multicolor</i>	Semilla											X	
<i>chlorisSicalis flaveola</i>	Semilla				X								
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla			X	X								
<i>Sporophila hypoxantha</i>	Semilla				X								
<i>Volatinia jacarina</i>	Semilla				X								
<i>Zenaida auriculata</i>	Semilla		X	X	X							X	
<i>Zonotrichia capensis</i>	Semilla											X	

***Sorghum halepense* (L.) Pers. (Maicillo)**



Inflorescencia	Inflorescencia
	
Otros nombres vulgares: Lagunilla. Pasto Johnson. Pasto polaco. Pasto ruso. Sorgo. Sorgo de Alepo. Sorguillo.	
Forma de vida: Hierba perenne.	
Fruto: Cariopsis obovoide, castaña oscura, de 2-3 mm de largo.	
Status: Naturalizada.	
Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MIS, RNE, SAL, SJU.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Agelaioides badius</i>	Semilla	X	X	X	X	X						X	
<i>Chrysomus ruficapillus</i>	Semilla												X
<i>Molothrus bonariensis</i>	Semilla			X	X								
<i>Myiopsitta monachus</i>	Semilla		X	X									X
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla		X	X	X		X						X
<i>Passer domesticus</i>	Semilla		X	X	X								X
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla						X	X	X				
<i>Poospiza nigrorufa</i>	Semilla				X								
<i>Rhynchospiza strigiceps</i>	Semilla				X								
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Semilla			X	X				X				
<i>Schoeniophrylax phryganophila</i>	Semilla				X								
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla		X	X	X								X
<i>Sicalis luteola</i>	Semilla												X
<i>Sporagra magellanica</i>	Semilla				X								
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla		X	X	X	X							X
<i>Sporophila hypoxantha</i>	Semilla								X				
<i>Volatinia jacarina</i>	Semilla		X										

***Urochloa panicoides* P. Beauv. (Urocloa)**

Inflorescencias



Inflorescencias



Detalle de inflorescencia con hojas



Semillas



Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Cariopsis ovoide.

Status: Naturalizada.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, JUJ, LPA, SAL, SDE, SFE, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Agelaioides badius</i>	Semilla												X
<i>Columbina picui</i>	Semilla			X	X								
<i>Molothrus bonariensis</i>	Semilla			X	X								X
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla				X								
<i>Patagioenas maculosa</i>	Semilla			X	X								
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla				X								
<i>Sicalis luteola</i>	Semilla												X
<i>Zenaida auriculata</i>	Semilla			X	X								



<i>Urochloa plantaginacea</i> (Link) R.D. Webster (Brachiaria)	
Hábito	Inflorescencia
Inflorescencia	Semillas
Forma de vida: Hierba perenne. Fruto: Cariopsis ovoide, pajiza, de 2,2-2,5 mm de largo por 1,5 mm de ancho. Status: Nativa. Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUI, MIS, SAL, SDE, SFE, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Agelaioides badius</i>	Semilla			X									
<i>Columbina picui</i>	Semilla					X							
<i>Embernagra platensis</i>	Semilla					X							
<i>Molothrus bonariensis</i>	Semilla				X								
<i>Molothrus rufoaxillaris</i>	Semilla			X									
<i>Myiopsitta monachus</i>	Semilla			X									
	Hoja			X									
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla			X									
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla			X									
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla					X							



<i>Triticum aestivum</i> L.(Trigo)	
Cultivo	Inflorescencias maduras
	
Otros nombres vulgares: Trigo blando. Trigo común. Trigo pan. Trigo para pan.	
Forma de vida: Hierba anual.	
Fruto: Cariopsis alargada, de 5-8,5 mm de largo.	
Status: Adventicia, cultivada.	
Distribución: Amplia.	

Espeie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Chrysomus ruficapillus</i>	Semilla											X	
<i>Myiopsitta monachus</i>	Semilla										X	X	
<i>Zenaida auriculata</i>	Semilla												X

<i>Zea mays</i> L. (Maiz)	
Cultivo	Inflorescencias femenina con semillas
	
Forma de vida: Hierba anual.	
Fruto: Cariopsis de compresión dorsi-ventral y contorno obconico u oval, de 5-20 mm de largo.	
Status: Adventicia, cultivada.	
Distribución: Amplia.	



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Agelaioides badius</i>	Antera-Polen												X
	Semilla			X	X	X							
<i>Agelasticus cyanopus</i>	Semilla					X							
<i>Columba livia</i>	Semilla	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Columbina picui</i>	Semilla	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Coryphospingus cucullatus</i>	Semilla												X
<i>Gallinula galeata</i>	Semilla					X							
<i>Leptotila verreauxi</i>	Semilla		X										
<i>Chrysomus ruficapillus</i>	Semilla					X							
<i>Molothrus bonariensis</i>	Antera-Polen												X
	Semilla	X			X	X							X
<i>Molothrus rufoaxillaris</i>	Semilla				X	X							
<i>Myiopsitta monachus</i>	Semilla	X	X	X	X	X							
<i>Nothoprocta pentlandii</i>	Semilla												X
<i>Paroaria capitata</i>	Semilla	X											X
<i>Paroaria coronata</i>	Semilla	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Patagioenas maculosa</i>	Semilla			X	X								
<i>Rhea americana</i>	Semilla						X						
<i>Rhynchospiza strigiceps</i>	Semilla												X
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Semilla				X	X							X
<i>Saltatricula multicolor</i>	Semilla												X
<i>Sicalis flaveola</i>	Semilla			X									
<i>Sicalis luteola</i>	Antera-Polen												X
<i>Sporophila caerulescens</i>	Antera-Polen												X
<i>Zenaida auriculata</i>	Semilla	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Zonotrichia capensis</i>	Semilla	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

POLYGONACEAE

<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> (Ortega) Meisn. (Zarzaparrilla colorada)	
Hábito	Ramas con flores y frutos
	



Rama con frutos	Frutos
A photograph showing a branch with several small, reddish-pink berries growing in clusters.	A close-up photograph of the same type of berries, showing their texture and color.

Otros nombres vulgares: Falsa zarzamora. Mboi-yeca. Zarza colorada. Zarza mora. Zarza negra. Zarzaparrilla.
Forma de vida: Arbusto.
Fruto: Aquenio tríquetro, de 2,5-4,5 mm de largo por 2-3 mm de ancho, incluidos total o parcialmente en el perigonio que se torna rojizo a la madurez.
Status: Nativa.
Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, MEN, MIS, SAL, SDE, SFE, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Elaenia parvirostris</i>	Fruto			X									
<i>Melanerpes cactorum</i>	Fruto			X									
<i>Mimus saturninus</i>	Fruto			X	X	X	X						X
<i>Myiopsitta monachus</i>	Flor			X									
	Fruto			X	X								
<i>Paroaria coronata</i>	Fruto		X		X	X	X						
<i>Phytotoma rutila</i>	Fruto										X		
	Hoja										X		
<i>Pripraeidea bonaeriensis</i>	Fruto			X									
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto						X	X					
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Fruto											X	X
	Pimpollo	X			X								
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Fruto			X	X	X	X	X	X				
	Pimpollo						X	X					
<i>Saltator coerulescens</i>	Hoja								X				
	Fruto			X	X	X	X	X					X
	Flor					X							
	Pimpollo					X							
<i>Saltatricula multicolor</i>													

***Polygonum punctatum* Elliott (Catay colorado)**

Hábito	Inflorescencias
	
	
<p>Otros nombres vulgares: Ajicillo. Caá-tay. Caá-tí. Catay. Catay dulce. Hierba picante. Lagunilla. Lamedor. Penacho del campo. Picantilla. Plumerillo del campo. Sanguinaria. Yerba picante. Yerba de Santa María. Yerba del bicho.</p> <p>Forma de vida: Hierba anual o bianual.</p> <p>Fruto: Aquenio ovoides, de 3,5-4 mm de largo por 1,5-2 mm de ancho.</p> <p>Status: Nativa.</p> <p>Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, MIS, NEU, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.</p>	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla			X									

***Rumex crispus* L. (Lengua de vaca)**

Hábito	Inflorescencias
 (1)	
Frutos	
 (1)	

Otros nombres vulgares: Lengua de buey. Romasa. Romaza.

Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Aquenio de 1,5-3 mm largo por 1,2-2 mm de ancho.

Status: Naturalizada.

Distribución: BAI, CAT, CHU, COR, ERI, JUJ, LRI, MEN, MIS, NEU, RNE, SCR, SFE, SJU, SLU, TDF, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Paroaria coronata</i>	Fruto										X		



PORTULACACEAE

<i>Portulaca criptopetala</i> Speg (Portulaca)	
Planta en flor	Flor
Flor	Flor

Forma de vida: Hierba anual o bianual.

Fruto: Pixidio, de 5 mm de largo, deshiscente más arriba de la mitad de su altura; semillas de 0,6-0,7 mm de diámetro.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SFE, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Hoja		X										

***Portulaca grandiflora* Hook. (Flor de seda)**

Hábito silvestre		Flor silvestre	
Hábito cultivada		Flor cultivada	
<p>Otros nombres vulgares: Fique. Flor de un día. Verdolaga.</p>			
<p>Forma de vida: Hierba anual.</p>			
<p>Fruto: Pixidio, de 4-6 mm de largo, deshiscente poco más debajo de la mitad de su altura; semillas plomizo-negruzcas, de 0,7-0,8 mm de diámetro.</p>			
<p>Status: Nativa, cultivada.</p>			
<p>Distribución: BAI, CAT, CHA, CHU, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, NEU, RNE, SAL, SFE, SJU, SLU, TUC.</p>			

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Passer domesticus</i>	Hoja				X								
	Flor					X							
<i>Zenaida auriculata</i>	Hoja		X										



<i>Portulaca oleracea L.</i> (Verdolaga)	
Hábito	Rama con flor
	
Cultivo	
	
Otros nombres vulgares: Caá-pongá. Caá-pungá. Fique.	
Forma de vida: Hierba anual.	
Fruto: Pixidio de 3-9 mm de largo, deshiscente a la mitad de su altura; semillas negras, de 0,7-1 mm de diámetro.	
Status: Naturalizada.	
Distribución: BAI, CAT, CHA, CHU, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, NEU, RNE, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Zenaida auriculata</i>	Semilla		X	X									



PROTEACEAE

<i>Grevillea robusta</i> A. Cunn. ex R. Br. (Grevilea)	
Hábito	Hábito
A photograph showing the trunk and canopy of a large tree, likely Grevillea robusta, against a clear blue sky.	A photograph of a street lined with large trees, including Grevillea robusta, under a clear blue sky.
Inflorescencia	Inflorescencia
A close-up photograph of a Grevillea robusta inflorescence, showing numerous small, yellowish-orange flowers.	A close-up photograph of a Grevillea robusta inflorescence, showing numerous small, yellowish-orange flowers.
<p>Otros nombres vulgares: Roble australiano, Roble sedoso. Forma de vida: Árbol. Fruto: Folículo de unos 2 cm de largo. Status: Adventicia, cultivada. Distribución: Amplia.</p>	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Agelaioides badius</i>	Flor										X		



RANUNCULACEAE

<i>Clematis montevidensis</i> Spreng. (Barba de viejo)	
Hábito, planta con frutos	Rama con pimpollos
	
Flor	Frutos
	
Otros nombres vulgares: Barba de chivo. Bejuco. Bejuco caústico. Cabello de ángel. Cabello de indio. Cabello de vieja. Centella. Clematide. Enredadera amarga. Liana. Loconte. Parra. Parra plumero. Plumero. Tuyá-rendivá. Tuyá redivivá. Zocate.	
Forma de vida: Liana.	
Fruto: Aqueño comprimido lateralmente, con estílo plumoso persistente, de 5-10 cm de largo.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, RNE, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Saltator auraniirostris</i>	Pimpollo									X			



RHAMNACEAE

***Condalia buxifolia* Reissek (Piquillín grande)**

Ramas con frutos



Rama con frutos



Otros nombres vulgares: Orta. Piquillín. Piquillín de la sierra. Piquillín negro.

Forma de vida: Arbusto.

Fruto: Drupa elíptica, a la madurez morada-oscura, de 7-9 mm de largo.

Status: Nativa.

Distribución: CAT, COR, JUJ, LPA, LRI, SAL, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Elaenia parvirostris</i>	Fruto												X
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto			X									X
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Fruto												X
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Fruto			X									
	Hoja				X								
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto											X	
<i>Turdus chiguanco</i>	Fruto										X		X

***Condalia microphylla* Cav. (Piquillín)**

Hábito	Ramas con flores
	
Frutos	Frutos
	
<p>Forma de vida: Arbusto. Fruto: Drupa ovoide, de 7-9 mm de largo, a la madurez amarilla, roja o negra. Status: Endémica. Distribución: BAI, CAT, CHU, COR, JUJ, LPA, LRI, MEN, RNE, SAL, SDE, SJU, SLU, TUC.</p>	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto	X											
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto	X											
<i>Turdus chiguancio</i>	Fruto	X											



<i>Discaria americana</i> Gillies & Hook. (Brusquilla)	
Hábito	Rama con frutos
	
Otros nombres vulgares: Brusca. Charkao. Coronilla. Coronillo. Coronillo del campo. Quina. Quina del campo. Quina quina. Tala.	
Forma de vida: Arbusto.	
Fruto: Tricoco, dehiscente, de 4-6 mm de diámetro; semillas de 3,5-4 mm de largo.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CHU, COR, COS, ERI, LPA, MEN, RNE, SFE, SLU.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto											X	

<i>Hovenia dulcis</i> Thunb. (Hovenia)	
Hábito	Ramas con flores
	
Ramas con infrutescencias	Infrutescencias (pedicelos carnosos) y frutos



Otros nombres vulgares: Árbol de las pasas. Palito dulce. Pasa de turco. Uva china. Uva del Japón. Uva japonesa. Uva paraguaya. Uvenia. Uvilla.

Forma de vida: Árbol.

Fruto: Cápsula de 0,5-0,7 cm de diámetro, con los pedicelos dilatados, carnosos, amarillo-anaranjados, canela o castaños, dulces (infrutescencia).

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: Amplia.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Amazona aestiva</i>	Fruto								X				
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto		X	X					X				

Ziziphus mistol Griseb. (Mistol)

Hábito	Flores
	



Fruto	Frutos
	

Otros nombres vulgares: Azufaito. Juasý y del Chaco. Mistol cuaresmillo. Sacha mistol. Yuyuví.

Forma de vida: Árbol.

Fruto: Drupa globosa, dulce, de 1-1,5 cm de largo, castaño-oscura a la madurez.

Status: Nativa.

Distribución: CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto											X	
<i>Turdus chiguancio</i>	Fruto			X									

ROSACEAE

<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl. (Níspero)	
Hábito	Flores
	



Flores	Frutos
	

Otros nombres vulgares: Níspero japonés. Níspero del Japón.
Forma de vida: Árbol.
Fruto: Drupa, de 2-4 cm de largo, amarilla a la madurez.
Status: Adventicia, cultivada.
Distribución: Amplia.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Melanerpes candidus</i>	Fruto										X		
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto										X	X	
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto										X	X	
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Fruto									X			
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto										X	X	

<i>Malus domestica</i> Borkh. (Manzano)	
Hábito	Ramas con frutos
	



Frutos	Frutos
Forma de vida: Árbol.	
Fruto: Pomo.	
Status: Adventicia, cultivada.	
Distribución: Amplia.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto												X
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto										X		
<i>Psittacara mitratus</i>	Fruto			X									
<i>Turdus rufiventris</i>	Fruto									X			

<i>Prunus armeniaca</i> L. (Albaricoquero)
Fruto

Forma de vida: Árbol.
Fruto: Drupa.
Status: Adventicia, cultivada.
Distribución: Amplia.



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto											X	

<i>Prunus domestica</i> L. (Ciruelo)																				
Hábito							Hábito													
Hábito							Hábito													
Fruto							Frutos													
Fruto							Frutos													
Otro nombre vulgar: Ciruelo europeo.																				
Forma de vida: Árbol.																				
Fruto: Drupa.																				
Status: Adventicia, cultivada.																				
Distribución: Amplia.																				

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Psittacara mitratus</i>	Fruto	X											

***Prunus persica* (L.) Batsch (Duraznero)**

Cultivo	Frutos inmaduros
	
Forma de vida: Árbol.	
Fruto: Drupa.	
Status: Adventicia, cultivada.	
Distribución: Amplia.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Cyanoliseus patagonus</i>	Fruto											X	

***Pyracantha angustifolia* (Franch.) C.K. Schneid (Crataeus)**

Hábito	Hábito
	



Ramas con flores		Flores	
Frutos		Frutos	

Forma de vida: Arbusto.

Fruto: Baya, deprimido-globosa, roja, de 5-7 mm de diámetro.

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: Amplia.

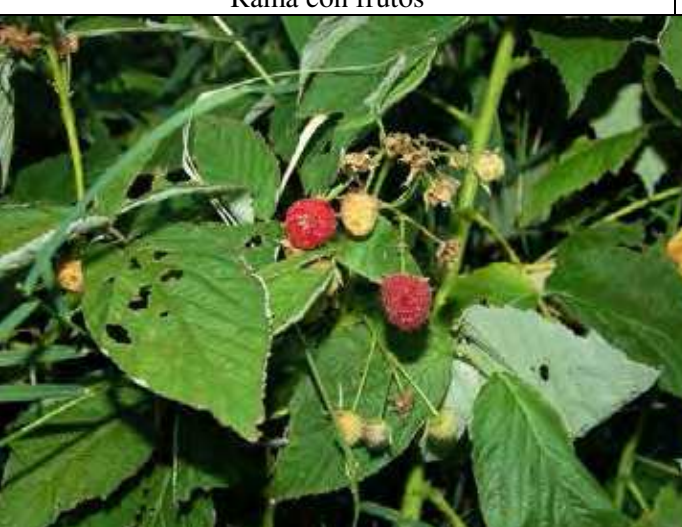
Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Mimus saturninus</i>	Fruto								X	X			
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto				X				X				
<i>Passer domesticus</i>	Flor											X	
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto								X	X			
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Fruto								X				
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto								X	X			X
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto								X	X	X		
<i>Turdus chiguanco</i>	Fruto		X					X	X	X			
<i>Turdus rufiventris</i>	Fruto								X				



<i>Pyrus communis</i> L. (Peral)	
Cultivo	Ramas con frutos
	
Frutos	Frutos
	
Forma de vida: Árbol.	
Fruto: Pomo.	
Status: Advencicia, cultivada.	
Distribución: Amplia.	

Espece de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto											X	

***Rubus geoides* Sm. (Frambuesa)**

Rama con frutos	Frutos
	
Rama con frutos	Frutos
	

Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Drupas pequeñas, reunidas en un receptáculo carnoso, dulce.

Status: Nativa, cultivada.

Distribución: Amplia.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto	X											
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto	X											

***Rubus ulmifolius* Schott (Zarzamora)**

Rama con frutos	Frutos
	
Forma de vida: Arbusto.	
Fruto: Drupas pequeñas, reunidas en un receptáculo carnoso, dulce.	
Status: Adventicia, cultivada.	
Distribución: Amplia.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Mimus saturninus</i>	Fruto			X									
<i>Turdus chiguancio</i>	Fruto			X									

RUTACEAE

<i>Citrus maxima</i> (Burm.) Merr. (Pampelmusa)	
Hábito	Ramas con frutos inmaduros
	



Otros nombres vulgares: Pomelo. Pomelusa.

Forma de vida: Árbol

Fruto: Hesperidio.

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: Amplia.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto							X					
<i>Saltator auraniirostris</i>	Fruto						X		X				
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto								X				
<i>Saltator similis</i>	Fruto								X				
<i>Tachyphonus rufus</i>	Fruto								X				
<i>Thraupis sayaca</i>	Fruto								X				

Citrus reticulata Blanco (Mandarina)

Hábito, cultivo



Fruto comido





Forma de vida: Arbolito.

Fruto: Hesperidio.

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: Amplia.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto							X					
<i>Saltator auraniirostris</i>	Fruto							X					
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto							X					
<i>Saltator similis</i>	Fruto							X					
<i>Tachyphonus rufus</i>	Fruto							X					
<i>Thraupis sayaca</i>	Fruto							X	X	X			
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto							X					
<i>Turdus rufiventris</i>	Fruto							X					

Citrus sinensis (L.) Osbeck (Naranja)

Hábito, cultivo



Fruto



Forma de vida: Árbol.

Fruto: Herperidio.

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: Amplia.



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Cacicus solitarius</i>	Fruto								X				
<i>Colaptes melanochloros</i>	Fruto			X	X								
<i>Melanerpes candidus</i>	Fruto (Pulpa y jugo)											X	
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Flor												X
	Fruto												X
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto									X	X		
<i>Rhea americana</i>	Fruto									X			
<i>Saltator auraniirostris</i>	Fruto									X			
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto									X			
<i>Saltator similis</i>	Fruto									X			
<i>Tachyphonus rufus</i>	Fruto									X			
<i>Thraupis sayaca</i>	Fruto									X	X		
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto								X				
<i>Turdus rufiventris</i>	Fruto									X	X	X	

<i>Zanthoxylum coco</i> Gillies ex Hook. f. & Arn. (Coco)													
Hábito							Ramas con frutos						
													
Frutos							Frutos						
													



Otros nombres vulgares: Cochuchito. Sauco hediondo.

Forma de vida: Árbol

Fruto: Folículo globoso, morado, de 5-7 mm de diámetro.

Status: Nativa.

Distribución: CAT, CHA, COR, JUJ, LRI, SAL, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Elaenia parvirostris</i>	Fruto	X										X	
<i>Elaenia spectabilis</i>	Fruto	X											
<i>Knipolegus striaticeps</i>	Fruto											X	
<i>Mimus saturninus</i>	Fruto											X	
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto											X	
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto											X	
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Fruto											X	
<i>Turdus chiguanco</i>	Fruto											X	

SALVINIACEAE

Salvinia biloba Raddi (Acordeón del agua)

Hábito	Hábito
	

Otros nombres vulgares: Helechito del agua. Mota de negro.

Forma de vida: Hierba acuática, perenne

Fruto: Por ser esta especie un helecho (Pteridofita), no produce flores ni frutos.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, COS, ENR, FOR, SAL, SFE.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Gallinula galeata</i>	Hoja							X					
<i>Porphyriops melanops</i>	Hoja							X					



SAPOTACEAE

<i>Sideroxylon obtusifolium</i> (Roem. & Schult.) T.D. Penn. (Guaraniná)	
Hábito	Rama con flores
A photograph of a large tree with a dense canopy of dark green leaves, growing in a field under a clear blue sky.	A close-up photograph of a branch bearing several small, pale yellow flowers in clusters.
Ramas con flores	Rama con frutos
A close-up photograph of a branch with green leaves and small yellow flower buds.	A close-up photograph of a branch with green leaves and small, dark purple fruits.

Otros nombres vulgares: Cabo de lanza. Chirí molle. Chirimolle. Guajayví ráí. Guayaibí-raí. Guayaivirá. Guiraniná. Horco molle. Ibirá-niná. Ibirá-niñá. Ivirá-hü. Ivirá-jú. Ivirá-niná. Ivirarí-rá. Lanza colorada. Molle. Molle blanco. Molle del monte. Molle negro. Palo de lanza. Palo lanza. Palo piedra. Quebrachillo de la costa. We'ruga'ñik. Yayet. Yayt. Yvyra hû. Yvyra ñirá.

Forma de vida: Árbol

Fruto: Drupa ovoide, de unos 10 mm de largo por 7 mm de ancho, negro-violáceas a la madurez, dulces.

Status: Nativa.

Distribución: CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SDE, SFE, TUC

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto	X											
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto	X											
<i>Turdus chiguancio</i>	Fruto	X											



SCROPHULARIACEAE

<i>Buddleja tubiflora</i> Benth. (Cambará chico)	
Hábito	Rama con frutos
	
Ramas con flores	Flores
	
Forma de vida: Arbusto.	
Fruto: Cápsula elipsoidal, dehiscente, de 5-7 mm de largo por 2-3 mm de ancho; semillas oblongas, pequeñas, algo esponjosas.	
Status: Nativa.	
Distribución: CHA, COR, COS, ERI, FOR, SDE, SFE.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Semilla										X		



SIMAROUBACEAE

<i>Castela coccinea</i> Griseb. (Granadillo)	
Hábito	Rama con frutos
	

Rama con frutos	Frutos
	

Otros nombres vulgares: Espada. Meloncillo. Mistol del chivo. Mistol del zorro. Molle colorado. Molle negro. Sacha melón. Sacha meloncillo.

Forma de vida: Árbusto.

Fruto: Drupa elíptica, de 1-2 cm de largo, al madurar amarillas o rojas.

Status: Nativa.

Distribución: CAT, CHA, COR, COS, FOR, JUJ, LRI, SAL, SDE, SFE, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Fruto										X		
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto											X	



SOLANACEAE

***Cestrum parqui* L'Hér. (Duraznillo negro)**

Hábito	Rama con flores
Frutos	Frutos
<p>Otros nombres vulgares: Coguery. Duraznillo. Duraznillo hediondo. Duraznillo negro. Duraznillo-rá. Duraznillo silvestre. Flor de carnaval. Hediondilla. Hediondillo. Huevil. Mala yerba. Mata caballos. Palque. Palqui. Parqui. Quina del campo.</p>	
<p>Forma de vida: Árbusto.</p>	
<p>Fruto: Baya ovoide, de 1-1,5 cm de largo por 0,5-0,8 cm de ancho, negras o moradas y lustrosas a la madurez.</p>	
<p>Status: Nativa.</p>	
<p>Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, MEN, MIS, RNE, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.</p>	



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto		X										
<i>Saltator auraniirostris</i>	Flor									X	X		
	Hoja								X		X		
<i>Saltator coerulescens</i>	Hoja						X	X			X		

***Lycium americanum* Jacq. (Chili)**

Otros nombres vulgares: Chile. Co jwa. Tulisquín. Yuquyrá menor.

Forma de vida: Árbusto.

Fruto: Baya globosa u ovoide, de 5-13 mm de largo por 4-10 mm de ancho

Status: Nativa.

Distribución: CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, SAL, SDE, SFE, TUC.



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Icterus pyrrhopterus</i>	Fruto				X								
<i>Mimus saturninus</i>	Fruto				X								
<i>Paroaria capitata</i>	Fruto					X							
<i>Phytotoma rutila</i>	Fruto					X	X						
	Hoja								X	X			
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto				X								
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Hoja								X				

***Lycium boerhaviaefolium* L. f. (Tala salada)**

Hábito	Rama con flores
A photograph showing a dense, bushy shrub with green leaves, identified as the plant's overall habit.	A close-up photograph of a branch bearing small, white, star-shaped flowers and young green fruits.
Rama con frutos	Frutos
A close-up photograph of a branch with several small, round, yellow-orange fruits hanging from the leaves.	A close-up photograph of ripe, round, orange-yellow fruits hanging from a branch against a clear blue sky.

Otros nombres vulgares: Burro micuna. Estampa. Guasnal. Matorral. Sombra de burro. Tala de Burro. Tala del burro. Yuqui-ra.

Forma de vida: Árbusto.

Fruto: Drupa globosa, de 6-8 mm de diámetro, amarilla o anaranjada a la madurez.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, NEU, SAL, SCR, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Elaenia parvirostris</i>	Fruto									X	X	X	
<i>Elaenia spectabilis</i>	Fruto			X								X	
<i>Phytotoma rutila</i>	Fruto					X	X		X	X	X	X	
	Hoja				X	X	X	X	X	X	X		
<i>Paroaria coronata</i>	Fruto				X							X	
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto					X	X						
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto											X	
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Fruto		X							X	X		
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Hoja								X				
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto			X	X								
	Hoja								X				

***Lycium cestroides* Schlechl. (Talilla)**

Flores		Flor y frutos	
Frutos		Frutos	

Otros nombres vulgares: Chal chal, Chibil, Chile, Chili, Chivil, Comida de víbora, Espina, Flor de tuminico.

Hediondilla morada. Ichivil. Ischil. Ischivil. Piscayuyo. Piscoyuyo. Sisico. Tala churqui. Tala de chal chal. Tala de rumdum. Tuí-rembiú. Tumiñico.

Forma de vida: Árbusto



Fruto: Baya globosa u ovoide, de 4-6 mm de diámetro, a la madurez anaranjadas o rojas.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, JUJ, LRI, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Agelaioides badius</i>	Fruto			X	X								
<i>Phytotoma rutila</i>	Hoja							X					
	Fruto			X	X	X	X						
	Flor					X							
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto			X	X	X							
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Pimpollo										X		
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Fruto			X	X			X					
<i>Zonotrichia capensis</i>	Fruto			X		X							

Lycium ciliatum Schlechl. (Comida de burro)

Rama con hojas



Rama con flor



Flores



Flor



Otros nombres vulgares: Comida de víbora. Inchiquil. Madreselva salvaje. Piquillín de la víbora.

Forma de vida: Árbusto.

Fruto: Baya globosa u ovoide, de 5-8 mm de diámetro, roja o anaranjada a la madurez.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, JUJ, LRI, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Phytotoma rutila</i>	Hoja								X				
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Fruto										X		

<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. (Tomate)																									
Rama con flores		Hoja comida																							
																									
Rama con flores		Frutos inmaduros																							
																									
Forma de vida: Hierba anual.																									
Fruto: Baya.																									
Status: Adventicia, cultivada.																									
Distribución: Amplia.																									

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Passer domesticus</i>	Hoja								X				
<i>Zonotrichia capensis</i>	Hoja								X				

***Salpichroa origanifolia* (Lam.) Baill. (Pisingallo)**

Hábito	Rama con flores
	
Fruto inmaduro	Fruto maduro
	
<p>Otros nombres vulgares: Huevito de gallo. Huevo de gallo. Pizín gallo. Uva del campo. Uvilla. Uvita del campo.</p> <p>Forma de vida: Hierba o subarbusto perenne.</p> <p>Fruto: Baya ovoide, péndula, de 1-2 cm de largo por 0,7-1 cm de ancho, blanca a la madurez.</p> <p>Status: Nativa.</p> <p>Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, RNE, SAL, SFE, SLU, TUC.</p>	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto										X		

***Sclerophylax spinescens* Miers (Pollito yuyo)**

Hojas	Hojas y flor

Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Diclesio (indehiscente, protegido por el perianto), de 4-5 mm de largo por 2 mm de ancho.

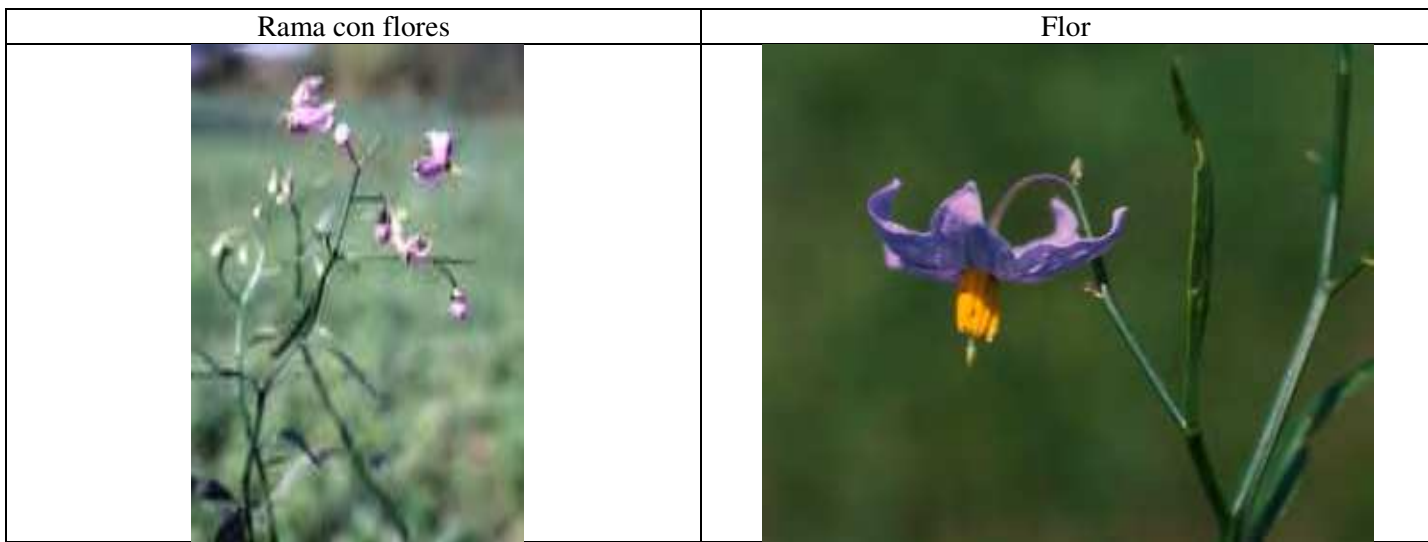
Status: Nativa.

Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, SFE.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Hoja			X	X	X							
<i>Saltator coerulescens</i>	Hoja								X				

***Solanum amygdalifolium* Steud. (Jazmín de Córdoba)**

Hábito	Hojas



Otros nombres vulgares: Amor porteño. Amores porteños. Duraznillo blanco. Duraznillo enredadera. Jardinera. Jazmín. Jazmín azul. Jazmín del cielo. Lila.

Forma de vida: Arbusto.

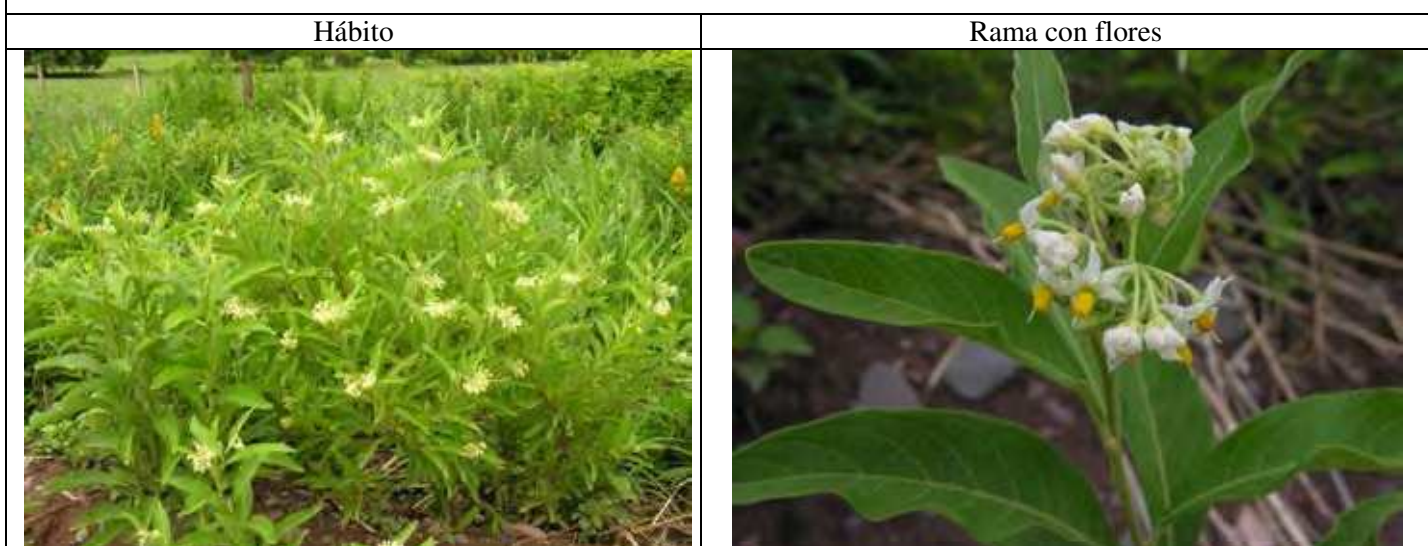
Fruto: Baya globosa o elipsoide, de 1-1,5 cm de largo por 1-1,2 cm de ancho, negra a la madurez.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, LRI, MEN, MIS, SAL, SFE, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Phytotoma rutila</i>	Hoja							X	X				
<i>Saltator coerulescens</i>	Hoja									X			

***Solanum argentinum* Bitter & Lillo (Naranjillo)**





Frutos	Frutos
	
Otros nombres vulgares: Cabra yuyo. Duraznillo blanco. Hediondilla. Hediondilla del monte.	
Forma de vida: Arbusto.	
Fruto: Baya globosa, de 5-6 mm de diámetro, amarilla o anaranjada a la madurez, con la pulpa pegajosa.	
Status: Nativa.	
Distribución: CAT, CHA, COR, COS, FOR, JUJ, LPA, LRI, SAL, SDE, SFE, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Phytotoma rutila</i>	Fruto				X	X		X					
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto				X	X	X	X	X	X	X	X	
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Fruto												X
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Fruto					X	X						
<i>Saltator coerulescens</i>	Fruto				X								

<i>Solanum chenopodioides</i> Lam. (Yerba mora)	
Hábito	Frutos
	



Otros nombres vulgares: Yerba buena.

Forma de vida: Hierba anual.

Fruto: Baya globosa, de 6-8 mm de diámetro, negro-azulada opaca cuando madura.

Status: Endémica.

Distribución: BAI, COR, COS, ERI, LPA, LRI, MEN, MIS, RNE, SAL, SFE, SJU.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto												X

***Solanum glaucophyllum* Desf. (Duraznillo blanco)**

Hábito



Hojas



Ramas con flores



Frutos



Otros nombres vulgares: Cabra yuyo. Duraznillo. Duraznillo de las lagunas. Duraznillo del agua. Duraznillo hediondo. Duraznillo negro. Varilla. Varillal. Varita. Yuyo hediondo.

Forma de vida: Arbusto.

Fruto: Baya globosa, de 0,7-2 cm de diámetro, negro-azuladas y lustrosas cuando madura.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, MIS, SAL, SFE, TUC.



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Hoja	X					X	X		X			
	Flor	X											
<i>Phytotoma rutila</i>	Fruto						X		A				
								L					
<i>Saltator coerulescens</i>	Hoja							X					

<i>Solanum laxum</i> Spreng.	
Rama con flores	Flores
	

Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Baya globosa, de 1 cm de diámetro, morado-negruzca cuando madura.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, COS, ERI, FOR, MEN, MIS.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Saltator similis</i>	Fruto												X

***Solanum sisymbriifolium* Lam. (Tutía)**

Hábito	Flor
Rama con frutos	Frutos

Otros nombres vulgares: Atutía. Cardo. Comida de víbora. Espina colorada. Guindilla del campo. Mbío-rembiú. Putuí. Putuy. Revienta caballos. Tomate del campo. Tomatillo. Tomatillo del campo. Tomatín. Tomatito del campo.

Forma de vida: Hierba perenne.

Fruto: Baya globosa, de 1-1,6 cm de diámetro, roja y lustrosa a la madurez.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, MIS, SAL, SDE, SFE, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto		X	X	X	X						X	X
	Flor											X	
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto		X									X	



ULMACEAE

<i>Ulmus procera</i> Salisb. (Olmo europeo)	
Ramas	Brotes
Frutos	Frutos
Otros nombres vulgares: Olmo.	
Forma de vida: Árbol.	
Fruto: Sámera verdosa, de 1-1,5 cm de largo.	
Status: Adventicia, cultivada.	
Distribución: Amplia.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Hoja	X											
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Brote							X	X				
	Fruto								X				
<i>Sporagra magellanica</i>	Semilla								X	X			
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Brote							X					



URTICACEAE

<i>Urera aurantiaca</i> Wedd. (Ortiga trepadora)	
Hábito	Rama con flores
	
Rama con frutos	Frutos
	
Otro nombre vulgar: Pino.	
Forma de vida: Arbusto.	
Fruto: Aqueocio, protegido por el perigonio carnoso y coloreado, rojo a la madurez, de más o menos 1 mm de diámetro.	
Status: Nativa.	
Distribución: CHA, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SFE.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto						X						



VERBENACEAE

<i>Aloysia gratissima</i> (Gillies & Hook. ex Hook.) Tronc. (Cedrón del monte)					
Hábito	Ramas con flores				
					
Rama con flores	Rama con frutos				
					
<p>Otros nombres vulgares: Ángel. Arrayán. Arrayán del campo. Azahar del campo. Azahar del monte. Azahar silvestre. Cama de niño. Cedrón. Cuna de niño. Favorita. Muña del monte. Niña rupá. Niño rupá. Niño urupá. Oreganillo. Palo amarillo. Poleo. Romerillo. Rosedá del campo. Tusillo. Usillo.</p>					
Forma de vida: Arbusto.					
Fruto: Clusa, cilíndrica, de 1,5 mm de largo.					
Status: Nativa.					
Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, MIS, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC.					



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Myiopsitta monachus</i>	Hoja		X										
	Flor												X
<i>Poospiza melanoleuca</i>	Pimpollo											X	
<i>Sicalis flaveola</i>	Pimpollo											X	
<i>Sporagra magellanica</i>	Semilla							X					
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla		X									X	

***Citharexylum montevidense* (Spreng.) Moldenke (Espina de bañado)**

Ramas con pimpollos



Rama con espinas



Rama con frutos



Otros nombres vulgares: Aguay guazú. Árbol de Hudson. Blanco grande. Coronillo colorado. Tarumá. Tarumá espinudo. Tarumán. Tarumán espinoso. Tarumán espinudo.

Forma de vida: Arbusto o árbol.

Fruto: Drupa ovoide, de 0,8-1,2 cm de largo, roja al madurar.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, COS, ERI, MIS.

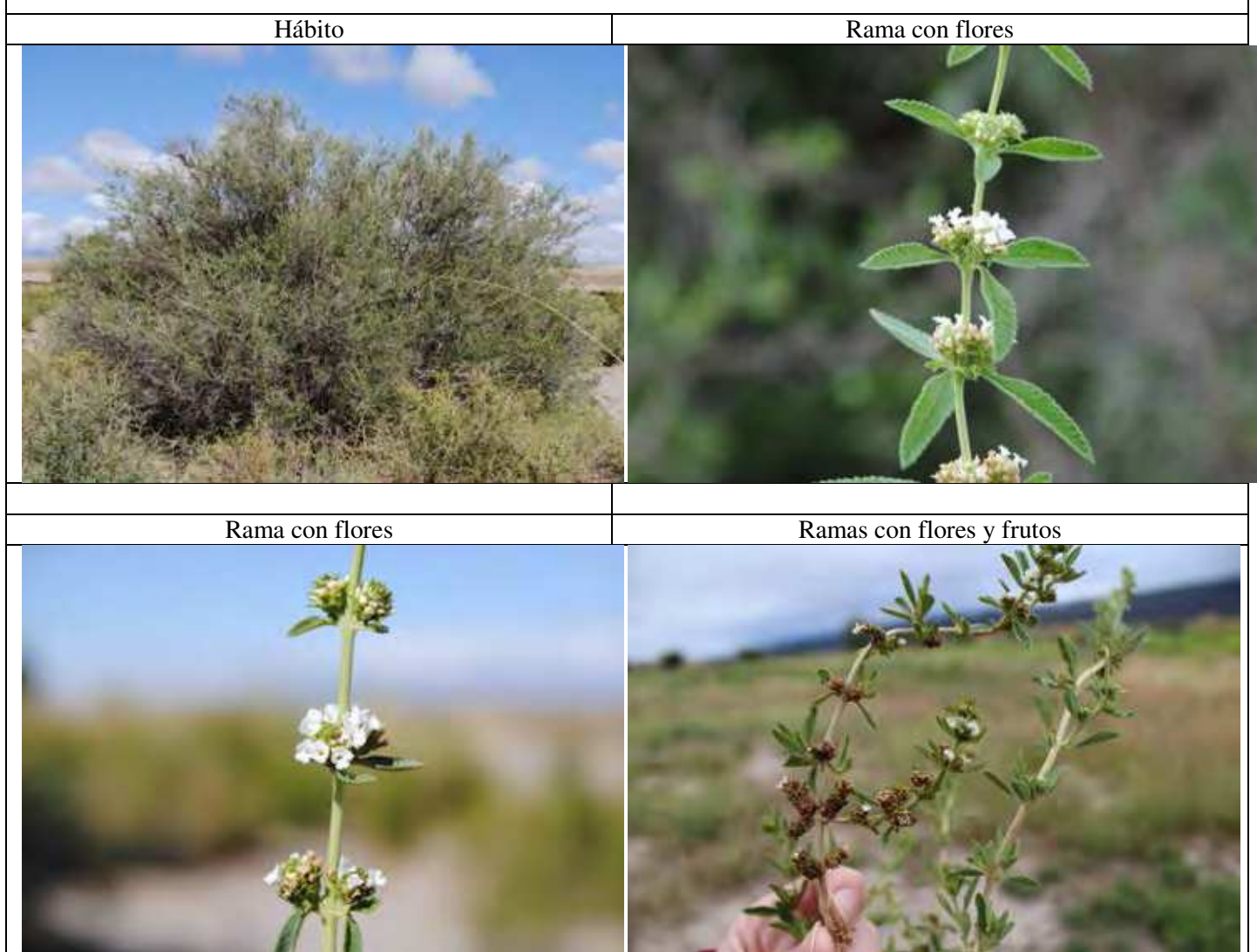


Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto							X					

<i>Lantana camara</i> L. (Lantana)																									
Hábito		Rama con flores																							
Rama con flores		Frutos																							
Otros nombres vulgares: Bandera española. Cabará-caá. Caburá-caá. Camará. Camará de dos colores. Camará de espinas. Cambará. Camburá-caá. Yerba de la cruz.																									
Forma de vida: Arbusto.																									
Fruto: Drupa globosa, jugosa, de 3-5 mm de diámetro, negra a la madurez.																									
Status: Nativa.																									
Distribución: BAI, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SDE, SFE, TUC.																									



Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Icterus pyrrhopterus</i>	Fruto						X						
<i>Mimus saturninus</i>	Fruto						X						
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto							X					
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto							X					
<i>Thraupis sayaca</i>	Fruto							X					
<i>Turdus chiguancio</i>	Fruto					X							

***Lippia turbinata* Griseb. (Paleo)**

Otros nombres vulgares: Paleo fino. Té del país.

Forma de vida: Arbusto.

Fruto: Clusa obovoide, de 2 mm de largo.

Status: Nativa.

Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, FOR, JUJ, LPA, LRI, MEN, SAL, SJU, SLU.



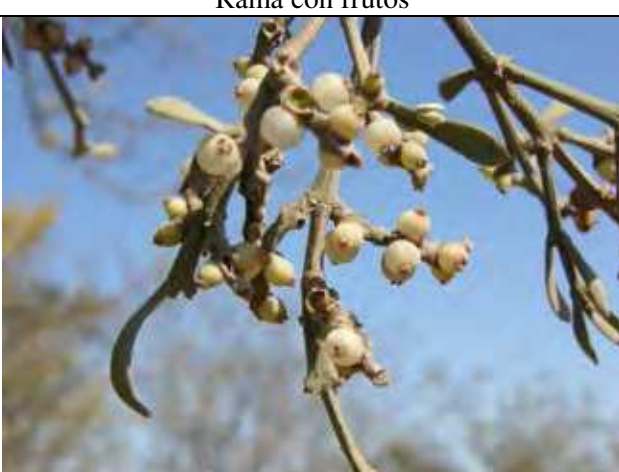
Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Sporagra magellonica</i>	Semilla		X									X	
<i>Sporophila caerulescens</i>	Semilla		X										

<i>Verbena rigida</i> Spreng. (Verbena)																				
Hábito							Flores													
																				
(1)							(1)													
Flores							Flores													
																				
(1)							(1)													
Forma de vida: Hierba perenne.																				
Fruto: Clusa de 1,5-2 mm de largo.																				
Status: Nativa.																				
Distribución: BAI, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SFE, TUC.																				

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Hoja								X				



VISCAEAE

<i>Phoradendron sp.</i> (Liga)	
Hábito	Rama con frutos
	
Rama con frutos	Rama con frutos
	

Otros nombres vulgares: Muérdago.
Forma de vida: Arbusto hemiparásito.
Fruto: Pseudobaya globosa, de 4-5 mm de diámetro, blanca cuando madura.
Status: Nativa.
Distribución: COR, COS, ERI, MIS, SAL, SFE, SLU, TUC.

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Elaenia parvirostris</i>	Fruto											X	
<i>Euphonia cyanocephala</i>	Fruto							X					
<i>Icterus pyrrhogaster</i>	Fruto						X						
<i>Myiopsitta monachus</i>	Fruto									X	X	X	
<i>Paroaria coronata</i>	Fruto											X	
<i>Priphaeidea bonariensis</i>	Fruto								X	X	X	X	X
<i>Saltator aurantiirostris</i>	Fruto					X					X		
<i>Sicalis flaveola</i>	Fruto										X	X	X



VITACEAE

<i>Cissus verticillata</i> (L.) Nicolson & C.E. Jarvis (Uvilla del monte)	
Hábito	Hojas
	
Rama con frutos	Frutos
	
Otros nombres vulgares: Cortina del cielo. Cortinas del cielo. Cortina del diablo. Cortina japonesa. Enredadera de la cortina. Fideo fino. Fideos.	
Forma de vida: Liana.	
Fruto: Baya.	
Status: Nativa.	
Distribución: BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SDE, SFE, TUC.	

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto									X			

***Vitis vinifera* L. (Vid)**

Hábito, cultivo	Frutos
Frutos inmaduros	Frutos

Otros nombres vulgares: Parra. Uva. Vid europea. Viña. Viña común. Viña de Europa. Viña europea.

Forma de vida: Arbusto.

Fruto: Baya.

Status: Adventicia, cultivada.

Distribución: Amplia

Especie de ave	Elemento consumido	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Fruto	X	X										
<i>Pipraeidae bonariensis</i>	Fruto	X	X										
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Fruto	X											
<i>Turdus rufiventris</i>	Fruto	X	X										



ÍNDICE DE FAMILIAS DE LAS AVES

RHEIDAE / 196

TINAMIDAE / 196

CRACIDAE / 198

RALLIDAE / 198

COLUMBIDAE / 200

PICIDAE / 206

PSITTACIDAE / 209

THAMNOPHILIDAE / 216

FURNARIIDAE / 217

TYRANNIDAE / 218

COTINGIDAE / 226

VIREONIDAE / 229

TURDIDAE / 229

MIMIDAE / 234

THRAUPIDAE / 236

EMBERIZIDAE / 260

CARDINALIDAE / 261

ICTERIDAE / 269

FRINGILLIDAE / 276

PASSERIDAE / 278

TROCHILIDAE / 280

**ESPECIES CONSUMIDORAS****RHEIDAE**

<i>Rhea americana</i> (Nandú)	
Cayastacito. 09-11-2005	Cayastacito. 09-11-2005
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Citrus sinensis</i> (Naranja)	Fruto (Partido)	Providencia. 02-07-2005
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semillas	Providencia. 02-07-2005

TINAMIDAE

<i>Nothoprocta pentlandii</i> (Inambú silbón)	
Ascochinga. 14-09-2007	Jesús María. 15-10-2010
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semillas (partidas)	Jesús María. 15-10-2010



CRACIDAE

<i>Ortalis canicollis</i> (Charata)	
Santa Catalina.22-11-2008	Aguará Grande. 24-11-1983
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Jesús María. 10-12-2012, 16-10-2015
<i>Melia azedarach</i> (Paraíso)	Hoja	Aguará Grande. 14-05-2015

RALLIDAE

<i>Gallinula galeata</i> (Pollona negra)	
Villa Roda. 17-07-2015	
Villa Roda. 17-07-2015	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Pistia stratiotes</i> (Repollito del agua)	Hoja	Villa Roda. 20-06-2015
<i>Salvinia biloba</i> (Acordeón del agua)	Hoja	Villa Roda. 17-07-2015
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semilla	Villa Roda. 27-05-2015



<i>Porphiriops melanops</i> (Pollona pintada)	
Villa Roda. 17-07-2015	Villa Roda. 22-06-2015
A photograph showing a bird, identified as a Purple Gallinule, partially submerged in water. It is surrounded by green aquatic plants, likely Pistia stratiotes. The bird has a dark brown body with reddish-brown patches on its wings and a distinctive red frontal shield.	A photograph of the same or a similar bird, a Purple Gallinule, in a different pose. It is also in water among green plants, possibly Salvinia biloba. The bird's dark plumage and red shield are visible.

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Pistia stratiotes</i> (Repollito del agua)	Hoja	Villa Roda. 17-07-2015
<i>Salvinia biloba</i> (Acordeón del agua)	Hoja	Villa Roda. 17-07-2015

<i>Porphyrio martinicus</i> (Pollona azul)		
Esperanza. 05-12-2010	Esperanza. 28-07-1976	
A photograph of a Purple Gallinule standing in shallow water, partially hidden behind large green reeds or palm fronds. The bird has a vibrant blue patch on its wing and a red frontal shield.	A close-up photograph of the head and upper body of a Purple Gallinule. The bird's dark brown feathers, white forehead, and red shield are clearly visible against a dark background.	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Thalia geniculata</i> (Achira)	Fruto y semillas	Villa Roda. 01-02-1991, 28-03-2014

**COLUMBIDAE**

<i>Columba livia</i> (Paloma doméstica)	
Esperanza. 26-11-2006	Jesús María. 12-06-2009
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Jesús María. 22-02-2016 (En el suelo)
<i>Glycine max</i> (Soja)	Semilla (Partida)	Esperanza. 10-05-2008
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Esperanza. 14-03-2008
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semilla (Partida)	Esperanza. (Todo el año)

<i>Patagioenas maculosa</i> (Paloma manchada)	
Jesús María. 31-01-2015. Comiendo frutos de Tala	Jesús María. 05-05-2007. Comiendo Soja y maiz
	



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Jesús María. 28-11-2009, 14-02-2014, 25-01-2015, 22-02-2016, 01-03-2016. (Traga entero los frutos. Hasta 7 ejemplares juntos comen en una planta. Una paloma en 7-10 minutos comió 40 frutos, descansó 15 minutos y siguió comiendo. Se alimenta en la parte periférica del árbol).
<i>Glycine max</i> (Soja)	Semilla (Perdidas por camiones)	Jesús María. 30-04-2008, 02-05-2008
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 10-10-2015. Jesús María. 28-11-2009. (Picotea los frutos y deglute)
<i>Urochloa panicoides</i> (Urocloa)	Semilla	Jesús María. 25-02-2016, 01-03-2016
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semilla (Perdidas por camiones)	Jesús María. 30-04-2008, 02-05-2808

<i>Patagioenas picazuro</i> (Paloma picazuró)	
Esperanza. 22-08-2015	Esperanza. 07-11-2015. Come moras
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Ligustrum lucidum</i> (Ligusto)	Fruto	Esperanza. 22-08-2015
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 13-10-2015, 07-11-2015

***Zenaida auriculata* (Torcaza)**

Esperanza. 28-02-2014. Comiendo Rayito de sol



Esperanza. 19-03-2014. Rayito de sol



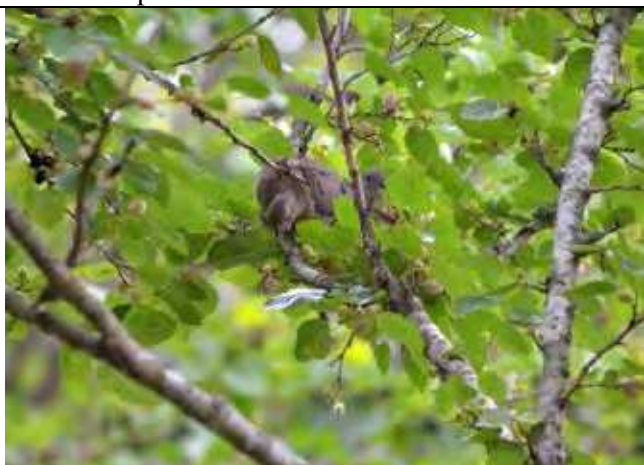
Esperanza. 12-06-2015. Comiendo en rastrojo de maíz



Esperanza. 09-01-2011. Come semillas de Brucuyá



Esperanza. 03-11-2015. Come moras



Esperanza. 17-11-2015. Come Mijo





Esperanza. 13-01-2016. Come semilla de Girasol	Esperanza. 19-03-2014.
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Brassica napus</i> (Nabiza)	Semilla	Jesús María. 20-10-2011
<i>Carica papaya</i> (Mamón)	Fruto (Pulpa y semilla)	Esperanza. 10-10-2006
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Jesús María. 26-01-2015 (Traga enteros)
<i>Euphorbia serpens</i> (Yerba meona)	Semilla	Esperanza. 29-01-2003, 02-02-2003
<i>Glycine max</i> (Soja)	Semilla. (Partidas)	Esperanza. 03-05-2007, 20-07-2008, 02-08-2008
<i>Helianthus annuus</i> (Girasol)	Semilla	Esperanza. 09-02-2006, 10-01-2016
<i>Lampranthus productus</i> (Rayito de sol)	Semilla	Esperanza. 16-02-2009, 11-03-2014
	Hojas	Esperanza. Todo el año.
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 22-10-2015
<i>Oryza sativa</i> (Arroz)	Semilla	Esperanza. 26-09-2008
<i>Panicum miliaceum</i> (Mijo)	Semilla	Jesús María. 20-10-2011. Esperanza. 17-11-2015, 01-12-2015
<i>Passiflora caerulea</i> (Brucuyá)	Semilla. (En el suelo)	Esperanza. 08-01-2011
<i>Portulaca oleracea</i> (Verdolaga)	Semilla	Esperanza. 16-02-2009, 11-03-2014
<i>Portulaca grandiflora</i> (Flor de seda)	Hoja	Esperanza. 10-01-2010
<i>Rivina humilis</i> (Sangre de toro)	Fruto	Esperanza. 21-03-2016
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Esperanza. 09-02-2006, 10-03-2006, 31-01-2016. Jesús María. 20-10-2011
<i>Triticum aestivum</i> (Trigo)	Semillas	Esperanza. 15-12-2005
<i>Urochloa panicoides</i> (Urocloa)	Semilla	Jesús María. 25-02-2016, 01-03-2016
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semillas (Partidas)	Esperanza. Todo el año

***Leptotila verreauxi* (Yerutí común)**

Cayastá. 16-04-2008

Esperanza. 19-01-2005



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Ligustrum lucidum</i> (Ligusto)	Frutos. (En el suelo)	Ascochinga. 27-07-2008, 01-08-2008
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semillas (Partidas, en el suelo)	Esperanza. 23-02-2009

***Columbina picui* (Torcacita común)**

Jesús María. 17-06-2006. Comiendo Maiz

Esperanza. 30-09-2007





Esperanza.03-06-2015.Comiendo semillas de Brachiaria	Villa Roda. 25-09-2015
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Brassica napus</i> (Nabiza)	Semillas	Jesús María. 20-10-2011
<i>Chenopodium album</i> (Yuyo blanco)	Semillas	Esperanza. 04-06-2001
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 12-10-2015. Jesús María. 29-11-2009. (Los picotea y deglute)
<i>Panicum miliaceum</i> (Mijo)	Semillas	Jesús María. 20-10-2011
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semillas	Jesús María. 20-10-2011
<i>Urochloa panicoides</i> (Urocloa)	Semilla	Jesús María. 25-02-2016, 01-03-2016
<i>Urochloa plantaginacea</i> (Brachiaria)	Semillas	Esperanza. 17-05-2015. (En el suelo)
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semillas (Partida)	Jesús María. 16-06-2006. (Unos 70 ejemplares comiendo en el camino semillas perdidas por los camiones en caminos rurales). Esperanza. 02-05-2008, 10-05-2008. (Come durante todo el año).

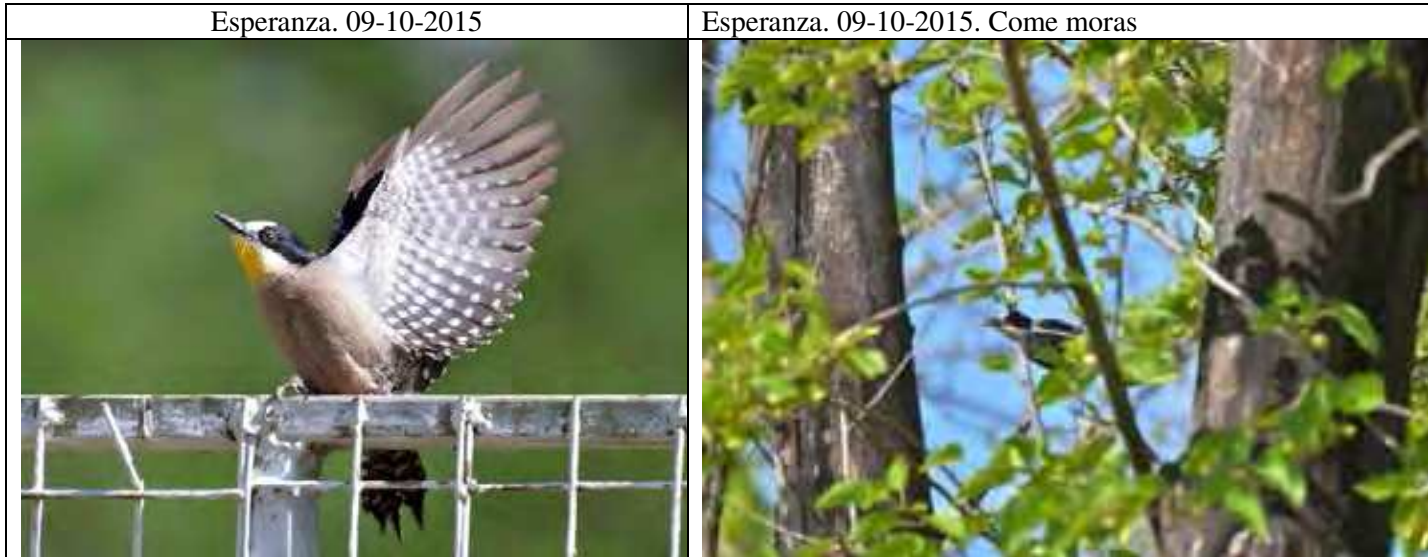


PICIDAE

<i>Melanerpes candidus</i> (Carpintero blanco)	
Esperanza. 30-10-2015. Come Mora	Esperanza. 30-10-2015. Come Mora

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Citrus sinensis</i> (Naranja)	Pulpa y jugo	Esperanza. 15-11-2001
<i>Eriobotrya japonica</i> (Níspero)	Fruto	Esperanza. 16-10-2003
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 16-11-2001, 05-12-2001, 18-10-2002, 09-10-2015, 30-10-2015

<i>Melanerpes cactorum</i> (Carpintero del cardón)	
Esperanza. 18-04-2010. Comiendo higos	Esperanza. 13-03-2012



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Ficus carica</i> (Higuera)	Fruto	Esperanza. 18-04-2010 (Picotea el fruto)
<i>Gleditsia triacanthos</i> (Acacia negra)	Pulpa de la chaucha	Esperanza. 11-07-2002
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 23-11-2001, 05-12-2001, 18-10-2002, 25-11-02, 22-10-2009, 09-10-2015. (Picotea y Tritura)
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> (Zarzaparrilla colorada)	Frutos	Esperanza. 01-02-2001 (Enteros y fraccionados)
<i>Parkinsonia aculeata</i> (Cina cina)	Savia	Rincón de Ávila. 09-12-1994. Esperanza. 21-11-2001
<i>Pasiflora caerulea</i> (Brucuyá)	Semillas	Esperanza. 21-11-2001
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 08-03-2001, 19-01-2002, 04-02-2002. Villa Roda. 03-04-2014. (Los deglute enteros)

***Veniliornis mixtus* (Carpintero Bataraz chico)**

Esperanza.09-10-2015. Come Mora	Esperanza.22-10-2015. Come Mora
A woodpecker is perched on a branch of a mulberry tree, surrounded by green leaves and red mulberries.	A woodpecker is perched on a branch of a mulberry tree, surrounded by green leaves and red mulberries.
Esperanza. 02-10-2008	Villa Roda.17-11-2012
A woodpecker is perched on a thin branch of an acacia tree, facing left against a clear blue sky.	A woodpecker is clinging to the bark of a large tree trunk, looking upwards.

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Acacia caven</i> (Aromo)	Sustancia esponjosa del fruto	Esperanza. 07-01-2004
<i>Gleditsia triacanthos</i> (Acacia negra)	Pulpa de la chaucha	Esperanza. 11-07-2002
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 09-10-2015, 22-10-2015

***Colaptes melanochloros* (Carpintero real)**

Jesús María. 31-01-2015. Comiendo Tuna



Esperanza. 11-03-2015



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Citrus sinensis</i> (Naranja)	Pulpa. (En el suelo)	Esperanza. 27-02-2002, 07-01-2003
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 27-10-1999, 22-11-2006, 14-12-2006. Ascochinga. 18-11-2606
<i>Opuntia ficus-indica</i> (Tuna)	Fruto	Jesús María. 28-01-2015, 02-02-2015, 25-02-2016, 01-03-2016. (Picotea)

***Colaptes campestris* (Carpintero campestre)**

Jesús María. 31-01-2015. Comiendo Tuna

Esperanza. 24-08-2008



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Opuntia ficus-indica</i> (Tuna)	Fruto	Jesús María. 14-02-2014, 28-01-2015, 02-02-2015. (Los picotea)

**PSITTACIDAE**

<i>Myiopsitta monachus</i> (Cotorra)	
Jesús María. 02-02-2015. Come frutos de Tala	Esperanza. 10-12-2008. Flor de Cardo negro
	

Esperanza.13-01-2016. Come Girasol	Esperanza. 28-12-2015. Come flor de Cedrón del monte
	
Esperanza. 23-01-2016. Come semillas de Cina cina	Esperanza. 28-12-2015. Come frutos de Paraíso



Esperanza. 28-12-2015. Come hoja de Tala



Esperanza. 04-02-2016. Come Rama negra



Esperanza. 26-04-2007. Maiz comido



Esperanza. 07-10-2006. Fruto de Pindó





Esperanza. 20-06-2010. Frutos de Ligusto	Villa Roda. 26-01-2013. Hoja y flor de Duraznillo blanco
	

Jesús María. 27-01-2015. Come semillas de Aromo	Esperanza. 18-11-2002 . Come semillas de Trigo
	
Esperanza. 13-06-2015. Comiendo Gramilla	Esperanza. 04-08-2015. Come Cerraja
	



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Acacia caven</i> (Aromo)	Hoja	Esperanza. 10-02-2016
	Semilla	Jesús María. 15-12-2012, 20-01-2014, 27-01-2015
<i>Aloysia gratissima</i> (Cedrón del monte)	Hoja	Ascochinga. 27-02-2016
	Flor	Esperanza. 28-12-2015
<i>Baccharis salicifolia</i> (Chilca blanca)	Pimpollo	Esperanza. 12-03-2016
	Flor	Esperanza. 23-03-2016
	Semilla	Esperanza. 20-03-2001
<i>Carduus thoermeri</i> (Cardo del caballo)	Flor	Esperanza. 07-01-2000, 14-11-2015. Emilia. 25-11-2015
	Semilla	Esperanza. 09-02-2016
<i>Ceiba speciosa</i> (Palo borracho)	Flor	Esperanza. 13-04-2008
	Fruto	Esperanza. 29-10-2016
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Hoja	Esperanza. 01-08-1999, 28-12-2015, 27-01-2016, 05-02-2016, 03-03-2016. Jesús María. 15-09-2006
	Fruto	Esperanza. 20-03-2001, 10-04-2001. Jesús María. 27-01-2015, 02-02-2015, 01-03-2016 (Tritura, cae parte del fruto. Come hasta 8 frutos seguidos. En la parte periférica del árbol. Se contaron hasta 5 Cotorras en forma simultánea)
<i>Cirsium vulgare</i> (Cardo negro)	Flor	Esperanza. 08-01-2000, 21-11-2001, 02-12-2001, 12-01-2002, 11-02-2002. Monte Vera. 03-12-2015
	Semilla	Esperanza. 09-02-2016
<i>Conyza bonariensis</i> (Rama negra)	Semilla	Esperanza. 31-01-2016, 04-02-2016
<i>Cynodon dactylon</i> (Gramilla)	Hoja	Esperanza. 26-03-2003, 01-04-2003, 05-08-2015, 13-02-2016, 03-03-2016
<i>Discaria americana</i> (Brusquilla)	Fruto	Candonga. 16-11-2005
<i>Enterolobium contortisiliquum</i> (Oreja de negro)	Corteza	Esperanza. 12-02-2016
<i>Eriobotrya japonica</i> (Níspero)	Fruto	Esperanza. 24-10-2002, 02-11-2002, 20-10-2009
<i>Ficus carica</i> (Higuera)	Fruto	Esperanza. 04-01-2002, 04-02-2002, 22-03-



		2004, 09-12-2010, 15-02-2015
<i>Geoffroea decorticans</i> (Chañar)	Corteza	Esperanza. 08-07-2001, 06-09-2001, 05-10-2001, 26-03-2003
	Hoja	Esperanza. 21-08-2001, 01-09-2002, 26-03-2003, 09-09-2006, 20-04-2008
<i>Glycine max</i> (Soja)	Semilla	Esperanza. 20-04-2008
<i>Helianthus annuus</i> (Girasol)	Semilla	Esperanza. 08-02-2002, 28-12-2002, 18-01-2003, 14-02-2003, 10-01-2016. Soledad. 14-02-2004, 14-06-2004, 24-07-2004, 01-08-2004 (Las tres últimas citas de un sembrado que no fue cosechado)
<i>Holmbergia tweedii</i> (Tala del indio)	Fruto	Esperanza. 20-03-2001, 10-04-2001, 26-03-2003
<i>Hovenia dulcis</i> (Hovenia)	Fruto	Santa Fe. 18-07-2007. Esperanza. 31-01-2016, 02-02-2016
<i>Ligustrum lucidum</i> (Ligusto)	Fruto	Villa Carlos Paz. 26-05-2001. Ascochinga. 14-08-2005, 25-07-2006, 14-09-2006, 30-04-2008, 02-05-2008 (a 7-8 m de altura), 29-07-2008. Esperanza. 30-05-2008, 01-06-2008, 25-05-2010, 20-06-2010
<i>Malus domestica</i> (Manzano)	Fruto	Esperanza. 12-12-2009
<i>Melia azedarach</i> (Paraíso)	Fruto	Esperanza. 13-04-2008, 28-12-2015
<i>Melilotus albus</i> (Meliloto)	Hoja	Campo Andino. 15-11-2016
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 26-10-2000, 20-11-2000, 20-12-2000, 29-09-2005. Ascochinga. 28-11-2009. Jesús María. 29-11-2009
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> (Zarzaparrilla colorada)	Flor	Esperanza. 20-03-2000, 20-03-2001.
	Fruto	Esperanza. 20-03-2001, 10-04-2001
<i>Parkinsonia aculeata</i> (Cina cina)	Corteza	Esperanza. 03-07-2012
	Hoja	Esperanza. 15-01-2016
	Semilla	Esperanza. 18-01-2016, 23-01-2016, 24-02-2016
<i>Phoradendron sp.</i> (Liga)	Fruto	Esperanza. 05-10-2001, 23-08-2002, 01-09-2002
<i>Poa annua</i> (Pastito de invierno)	Semilla	Esperanza. 17-09-2002. (La toma de la planta)
<i>Prunus armeniaca</i> (Albaricoquero)	Fruto	Esperanza. 20-11-2006
<i>Pyracantha angustifolia</i> (Crataeus)	Fruto	Ongamira. 21-07-2007. Esperanza. 22-03-2016
<i>Pyrus communis</i> (Pera)	Fruto	Esperanza. 20-11-2006
<i>Sambucus australis</i> (Sauco)	Fruto	Esperanza. 20-11-2006
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 26-01-2001. Villa Roda. 24-02-2014
<i>Schinus areira</i> (Aguaribay)	Fruto	Jesús María. 23-02-2016
<i>Schinus longifolius</i> (Molle)	Fruto	Esperanza. 30-10-1999, 14-09-2000, 26-10-2000
<i>Sclerophylax spinescens</i> (Pollito yuyo)	Hoja	Esperanza. 11-05-2002, 26-03-2003, 01-04-2003
<i>Senecio grisebachii</i> (Sombra de liebre)	Semilla	Esperanza. 23-10-2001, 17-11-2005
<i>Setaria parviflora</i> (Barabal)	Hoja	Esperanza. 23-03-2013, 07-03-2016
	Semilla	Esperanza. 23-03-2013, 07-03-2015
<i>Solanum glaucophyllum</i> (Duraznillo blanco)	Hoja	Villa Roda. 30-09-2006, 26-01-2013, 29-07-2015
	Flor	Villa Roda. 26-01-2013



<i>Solanum sisymbriifolium</i> (Tu tía)	Fruto	Esperanza. 01-02-1999, 03-02-2001, 20-03-2001, 10-04-2001, 06-05-2001, 02-12-2001, 11-02-2002, 14-11-2015
	Flor	Esperanza. 21-11-2001
<i>Sonchus oleraceus</i> (Cerraja)	Semilla	Esperanza. 04-08-2015
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Esperanza. 27-01-2008, 04-02-2008
<i>Sorghum halepense</i> (Maicillo)	Semilla	Esperanza. 17-11-2005, 31-01-2016, 05-02-2016
<i>Syagrus romanzoffiana</i> (Pindó)	Espata	Esperanza. 18-02-2016
	Fruto	Esperanza. 09-10-2001, 18-11-2002, 28-12-2002, 18-01-2003, 25-02-2003, 26-03-2003, 01-04-2003, 07-05-2003, 30-06-2003, 01-07-2003, 08-08-2003, 15-09-2003, 03-03-2016
<i>Tillandsia recurvata</i> (Clavel del aire chico)	Pimpollo	Ascochinga. 15-11-2005
	Flor	Ascochinga. 15-11-2005
<i>Triticum aestivum</i> (Trigo)	Semilla	Esperanza. 18-11-2002, 30-10-2015
<i>Ulmus procera</i> (Olmo europeo)	Hoja	Jesús María. 18-01-2010. (Sostiene la rama con una pata).
<i>Urochloa plantaginea</i> (Brachiaria)	Semilla	Esperanza. 23-03-2013, 07-03-2015
	Hoja	Esperanza. 23-03-2013
<i>Zanthoxylum coco</i> (Coco)	Fruto	Ascochinga. 20-11-2003
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semilla	Esperanza. 08-02-2002, 18-01-2003, 14-02-2003, 02-04-2004. Ascochinga. 13-03-2003. Jesús María. 30-04-2008, 02-05-2008. (En el suelo, perdida por camiones)

<i>Amazona aestiva</i> (Loro hablador)		
Logroño. 06-04-2011	Logroño. 06-04-2011	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Hovenia dulcis</i> (Hovenia)	Fruto	Santa Felicia. 19-07-2002

***Cyanoliseus patagonus* (Loro barranquero)**

Las Grutas. 07-01-2112

Las Grutas. 07-01-2112



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Prosopis flexuosa</i> (Algarrobo dulce)	Fruto	El Salado. 12-03-1981
<i>Prunus persica</i> (Duraznero)	Fruto	Merlo. 19-11-1997

***Thectocercus acuticaudatus* (Calancate común)**

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Morus albus</i> (Mora)	Fruto	Villa Guillermina. 03-10-1990

***Psittacara mitratus* (Calancate de cara roja)**

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Malus domestica</i> (Manzano)	Fruto	Las Estancias. 03-01-2003
<i>Prunus domestica</i> (Ciruelo)	Fruto	Las Estancias. 03-01-2003



THAMNOPHILIDAE

<i>Taraba major</i> (Chororó)	
Esperanza. 06-01-2006. Hembra	Esperanza. 15-03-2008. Macho
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Ligustrum lucidum</i> (Ligusto)	Fruto	Esperanza. 30-06-2008, 01-07-2008

FURNARIIDAE

<i>Furnarius rufus</i> (Hornero)	
Esperanza. 24-09-2006	Esperanza. 01-11-2009
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 30-10-2015 (Alimenta a un juvenil de Tordo renegrido)

***Schoeniophrylax phryganophila* (Chotoy)**

Esperanza. 12-07-2009

Esperanza. 04-11-2008

**Especie vegetal****Elemento consumido****Lugar y fecha***Sorghum halepense* (Maicillo)

Semilla

Esperanza. 12-03-2016

***Pseudoseisura lophotes* (Cacholote castaño)**

Esperanza. 12-07-2009

Esperanza. 04-11-2008

**Especie vegetal****Elemento consumido****Lugar y fecha***Celtis ehrenbergiana* (Tala)

Fruto

Jesús María. 29-01-2015 (Los picotea)

Passiflora caerulea (Brucuyá)

Semilla

Jesús María. 10-12-2010



TYRANNIDAE

<i>Elaenia spectabilis</i> (Fiofío copetón)	
Esperanza. 11-12-2007	Esperanza. 09-11-2015

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Esperanza. 26-01-1999, 22-02-2002, 12-03-2606
<i>Lycium boerhaviaefolium</i> (Tala salada)	Fruto	Esperanza. 20-12-2000, 12-03-2006. (Traga enteros)
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 26-10-2000, 16-11-2000, 04-12-2003, 22-10-2015
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 26-01-1999, 19-01-2002, 22-02-2002, 14-12-2002, 16-02-2009. (Traga entero). (Frutos verdes, como alimento a los pichones)
<i>Schinus longifolius</i> (Molle)	Fruto	Esperanza. 26-10-2000, 16-11-2000 (Traga enteros)
<i>Zanthoxylum coco</i> (Coco)	Fruto	Ascochinga. 19-01-2010 (Traga enteros)

***Elaenia parvirostris* (Fiofío de pico corto)**

Esperanza. 12-01-2008	Esperanza. 07-11-2015. Come Moras
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Esperanza. 24-01-2000, 24-01-2001, 16-11-2001, 04-02-2002, 08-11-2002, 29-11-2002, 22-10-2009. Ascochinga. 15-11-2005, 28-11-2009. Jesús María. 23-03-2007, 28-02-2009, 27-11-2009, 02-12-2009, 29-01-2015 (En el centro y en la parte periférica de la planta) (Deglute entero el fruto)
<i>Condalia buxifolia</i> (Piquillín grande)	Fruto	Jesús María. 10-12-2010
<i>Lycium boerhaviaefolium</i> (Tala salada)	Fruto	Esperanza. 16-11-2001, 30-10-2001, 08-11-2002, 27-12-2002
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 30-10-1999, 30-10-2001, 29-11-2002, 07-12-2002, 27-09-2005, 13-11-2009, 22-10-2015, 07-11-2015 (Hasta 5 ejemplares comen en un mismo árbol. Picotean y trituran el fruto). Jesús María. 28-10-2005, 27-11-2009 (Los picotea. A veces los corta y golpea como el Benteveo y traga entero. En un árbol había hasta 8 ejemplares comiendo). Ascochinga. 28-11-2009
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> (Zarzaparrilla colorada)	Fruto	Esperanza. 29-03-2016
<i>Phoradendron sp.</i> (Liga)	Fruto	Esperanza. 24-10-2002
<i>Rivina humilis</i> (Sangre de toro)	Fruto	Esperanza. 30-03-2005
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 24-01-2000, 24-01-2001, 19-01-2002, 04-02-2002, 27-12-2002 (Deglute entero el fruto)



<i>Schinus longifolius</i> (Molle)	Fruto	Esperanza. 30-10-1999, 15-01-2001, 03-12-2005, 14-11-2007, 22-10-2009. (Traga enteros)
<i>Zanthoxylum coco</i> (Coco)	Fruto	Ascochinga. 20-11-2003, 15-11-2005, 19-01-2010

<i>Suiriri suiriri</i> (Suirirí común)	
Esperanza. 13-07-2007	
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto. (Traga enteros)	Esperanza. 03-12-2002 (alimentando a dos juveniles), 21-10-2009
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 15-11-2000 (Alimento a los pichones)

<i>Knipolegus striaticeps</i> (Viudita chaqueña)	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Zanthoxylum coco</i> (Coco)	Fruto	Ascochinga. 20-11-2003 (Traga entero)



<i>Pitangus sulphuratus</i> (Benteveo común)	
Jesús María. 31-01-2015. Come Tala	Esperanza. 06-09-2008
Villa Roda. 29-05-2015. Come Zarzaparrilla colorada.	Candioti. 03-12-2015. Come Yerba mora

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Cayaponia citrulifolia</i> (Tayuyá)	Fruto	Esperanza. 25-01-2003. (Traga enteros). Miden 1 cm de largos por 7-8 mm de ancho. La planta estaba cubriendo un Algarrobo.
<i>Cayaponia podantha</i> (Sandía del monte)	Fruto	Esperanza. 26-03-2016, 01-04-2016
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Esperanza. 04-03-2002 (Traga entero). Jesús María. 14-02-2014, 29-01-2015, 02-02-2015 (Traga entero). Come en la parte periférica del árbol, de 1 a 3 frutos seguidos.
<i>Cestrum parqui</i> (Duraznillo negro)	Fruto	Jesús María. 14-02-2014
<i>Cissus verticillata</i> (Uvilla del monte)	Fruto	Esperanza. 14-09-2015 (Traga entero)
<i>Citrus sinensis</i> (Naranja)	Fruto	Esperanza. 20-07-2008, 10-08-2008
<i>Eriobotrya japonica</i> (Níspero)	Fruto	Jesús María. 28-10-2005, 16-11-2005
<i>Ficus carica</i> (Higuera)	Fruto	Esperanza. 04-01-2002, 07-01-2003, 03-02-2003, 09-12-2010
<i>Lantana camara</i> (Lantana)	Fruto	Esperanza. 08-06-2015 (Traga entero)
<i>Ligustrum lucidum</i> (Ligusto)	Fruto	Esperanza. 25-06-2006, 03-07-2006, 30-07-2006, 01-08-2006, 15-05-



		2008. Ascochinga. 27-07-2008, 01-08-2008. (Traga entero)
<i>Ligustrum sinensis</i> (Ligustrina)	Fruto	Esperanza. 05-08-2000
<i>Lycium boerhaviaefolium</i> (Tala salada)	Fruto	Esperanza. 05-11-2002 (Traga entero)
<i>Malus domestica</i> (Manzano)	Fruto	Esperanza. 10-08-2008
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 30-10-1999, 26-10-2000, 30-10-2000, 17-11-2000, 04-10-2002, 09-12-2005, 22-10-2015. (Alimenta a los pichones). Jesús María. 28-10-2005, 27-11-2009
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> (Zarzaparrilla colorada)	Fruto	Esperanza. 06-06-2004, 14-05-2015, 29-03-2016
<i>Musa paradisiaca</i> (Banano)	Fruto	Esperanza. 08-06-2015
<i>Myrsine laetevirens</i> (Canelón)	Fruto	Cayastá. 15-05-2008. (Traga enteros)
<i>Passiflora caerulea</i> (Brucuyá)	Semilla	Esperanza. 01-02-2000, 10-02-2000, 07-04-2000, 01-02-2001, 26-06-2002, 25-10-2002, 05-11-2002. Villa Roda. 08-11-2012. Jesús María. 29-01-2015, 02-02-2015
<i>Passiflora morifolia</i> (Comida de víbora)	Semilla	Jesús María. 12-05-2006
<i>Phytolaca dioica</i> (Ombú)	Fruto	Esperanza. 16-02-2009
<i>Pyracantha angustifolia</i> (Crataeus)	Fruto	Esperanza. 20-07-2008, 10-08-2008
<i>Rubus geoides</i> (Frambuesa)	Fruto	Esperanza. 09-01-2009
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 10-02-2000, 17-03-2000, 19-01-2002, 21-12-2002. Villa Roda. 28-06-2015 (Traga entero)
<i>Schinus longifolius</i> (Molle)	Fruto	Esperanza. 30-10-1999, 16-09-2000, 30-10-2000, 06-11-2005 (Traga entero)
<i>Solanum chenopodioides</i> (Yerba mora)	Fruto	Candioti. 03-12-2015
<i>Solanum sisymbriifolium</i> (Tu tía)	Fruto	Esperanza. 02-02-1998, 10-02-2000, 01-02-2001, 14-11-2015
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Esperanza. 11-02-2016 (Se posa en la panoja)
<i>Styphnolobium japonicum</i> (Sófora)	Fruto y semilla	Ascochinga. 26-07-2006, 01-08-2008, 24-07-2010. (Salta desde una rama y toma las semillas de frutos maduros. Las traga enteros. A veces salta y no puede cortar)
<i>Urera aurantiaca</i> (Ortiga trepadora)	Fruto	Colastiné Sur. 25-06-2005
<i>Vitis vinifera</i> (Vid)	Fruto	Monte Vera. 06-01-2005, 04-02-2005
<i>Zanthoxylum coco</i> (Coco)	Fruto	Ascochinga. 20-11-2003 (Revolotea para agarrarlos y los traga enteros)

***Myiodynastes maculatus* (Benteveo rayado)**

Jesús María. 27-02-2009

Esperanza. 30-10-2015



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Jesús María. 29-01-2015 (Los traga enteros)
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 30-10-2015
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 28-02-2003 (Los traga enteros)

***Empidonax aurantioatrocristatus* (Tuquito gris)**

Esperanza. 28-02-2009

Esperanza. 21-11-2008



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Esperanza. 04-02-2002, 20-01-2003. Jesús María. 29-01-2015. (Captura en vuelo. Traga entero. Come 1 ó 2 frutos, por vez)
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 31-10-2002, 01-11-2002
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 08-01-2003
<i>Schinus longifolius</i> (Molle)	Fruto	Esperanza. 06-11-2005. (Los traga enteros)

***Tyrannus melancholicus* (Benteveo real)**

Esperanza. 28-02-2009

Esperanza. 21-11-2008

**Especie vegetal***Cayaponia podantha* (Sandía del monte)**Elemento consumido**

Fruto

Lugar y fecha

Esperanza. 15-03-2016

***Tyrannus savana* (Tijereta)**

Esperanza. 19-10-2006

Ascochinga. 17-11-2007





Esperanza. 28-12-2015. Come fruto de Curupí



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Esperanza. 20-01-2003
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 20-10-2003, 22-10-2015
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 19-01-2002. Villa Roda. 28-12-2015

***Myiarchus swainsoni* (Burlisto de pico canela)**

Esperanza. 15-12-2008

Villa Roda. 10-12-2015





Villa Roda.28-12-2015. Come Curupí



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 19-01-2002. Villa Roda. 28-12-2015

COTINGIDAE

<i>Phytotoma rutila</i> (Cortarramas)	
Jesús María. 23-09-2006. Macho	Jesús María. 03-05-2008. Hembra
	



Jesús María. 02-05-2008. Hembra comiendo Naranjillo	Jesús María. 23-03-2007. Hembra comiendo Talilla
Villa Roda. 19-08-2015. Come hojas de Cina-cina	Villa Roda. 06-08-2015. Come hojas de Chili
Villa Roda. 06-08-2015. Come hojas Jazmín de Córdoba	Jesús María. 02-05-2008



Esperanza. 26-07-2012. Come hojas de Liga



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Araujia brachystephana</i> (Tasi)	Hoja	Esperanza. 21-06-2001, 27-07-2001, 25-09-2002, 04-10-2002, 16-08-2006, 06-08-2008. Jesús María. 12-05-2006
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Esperanza. 22-02-2002, 31-01-2003, 12-03-2007 (Come frutos secos). Jesús María. 23-03-2007, 30-04-2008, 02-05-2008, 14-02-2014, 29-01-2015 (Traga entero)
	Hoja	Jesús María. 15-09-2006
<i>Geofroea decorticans</i> (Chañar)	Hoja	Esperanza. 07-10-2005, 18-08-2006, 26-07-2012
	Pimpollo	Esperanza. 06-09-2001
<i>Holmbergia tweedii</i> (Tala del indio)	Fruto	Esperanza. 28-07-2006, 28-08-2006 (verdes o secos)
	Hoja	Esperanza. 27-07-2001, Jesús María. 15-07-2006
<i>Ligaria cuneifolia</i> (Liga)	Hoja	Esperanza. 26-07-2012
<i>Lycium americanum</i> (Chili)	Fruto	Villa Roda. 09-05-2010, 05-06-2010. (Traga entero)
	Hoja	Villa Roda. 28-07-2015, 03-08-2015, 06-08-2015, 19-08-2015
<i>Lycium boerhaviaefolium</i> (Tala salada)	Fruto	Esperanza. 30-10-1999, 26-10-2000, 03-08-2002, 25-09-2002, 14-11-2007, 05-12-2007, 01-06-2008. 30-05-2008
	Hoja	Esperanza. 30-10-1999, 26-10-2000, 21-06-2001, 27-07-2001, 07-08-2001, 13-09-2001, 18-08-2006, 14-04-2008, 17-05-2008
<i>Lycium cestroides</i> (Talilla)	Fruto	Jesús María. 18-02-2007, 23-03-2007, 28-02-2009, 18-05-2012, 25-04-2015. (Tritura y deglute)
	Hoja	Jesús María. 07-06-2007
	Flor	Jesús María. 25-04-2015
<i>Lycium ciliatum</i> (Comida de burro)	Hoja	Esperanza. 16-08-2006.
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Jesús María. 28-08-2008
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> (Zarzaparrilla colorada)	Hoja	Esperanza. 18-08-2006
	Fruto	Esperanza. 03-08-2000, 07-08-2001
<i>Passiflora caerulea</i> (Brucuyá)	Hoja	Esperanza. 18-08-2006
<i>Parkinsonia aculeata</i> (Cina cina)	Hoja	Villa Roda. 28-07-2015, 01-08-2015, 19-08-2015
<i>Prosopis alba</i> (Algarrobo blanco)	Hoja	Esperanza. 22-09-2001



<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Hoja	Esperanza. 18-06-2016
	Fruto	Esperanza. 22-02-2002. (Traga entero)
<i>Schinus fasciculatus</i> (Molle)	Fruto	Jesús María. 16-11-2005
<i>Schinus longifolius</i> (Molle)	Fruto	Esperanza. 30-10-1999, 12-09-2000, 26-10-2000, 16-11-2000, 20-12-2000, 27-07-2001, 07-08-2001, 22-09-2001. Jesús María. 16-11-2005
	Pimpollo	Esperanza. 27-07-2001
<i>Solanum amygdalifolium</i> (Jazmín de Córdoba)	Hoja	Villa Roda. 24-07-2015, 06-08-2015, 19-08-2015
<i>Solanum argentinum</i> (Naranjillo)	Fruto	Jesús María. 15-07-2006, 30-04-2008, 02-05-2008. (Traga entero)
<i>Solanum glaucophyllum</i> (Duraznillo blanco)	Fruto	Esperanza. 20-05-2007

VIREONIDAE

<i>Cyclarhis gujanensis</i> (Juan Chiviro)		
Cayastá. 15-05-2008		Jesús María. 07-06-2007
		

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 12-07-2002



TURDIDAE

<i>Turdus rufiventris</i> (Zorzal colorado)	
Cayastá. 20-06-2007	Cayastá. 30-06-2007. Come Mandarina
	

Esperanza. 07-12-2015. Come Brucuyá	Cayastá. 23-05-2007
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Citrus reticulata</i> (Mandarina)	Fruto	Campo del Medio. 30-06-2007
<i>Citrus sinensis</i> (Naranja)	Fruto	Campo del Medio. 30-06-2007. Esperanza. 20-07-2008, 01-08-2008
<i>Ficus carica</i> (Higuera)	Fruto	Sauce Viejo. 25-11-2002. Monte Vera. 04-02-2005
<i>Ligustrum lucidum</i> (Ligusto)	Fruto	Ascochinga. 27-08-2005, 26-07-2006, 15-09-2006, 27-07-2008, 01-08-2008. Jesús María. 08-06-2007. Esperanza. 16-05-2008. La Granja. 11-08-2011. (Traga entero)
<i>Malus domestica</i> (Manzano)	Fruto	Esperanza. 01-08-2008
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Jesús María. 28-08-2008. Ascochinga. 28-11-2009. (Traga entero)
<i>Myrcianthes cisplatensis</i> (Guayabo colorado)	Fruto	Concordia. 16-02-2001
<i>Myrsine laetevirens</i> (Canelón)	Fruto	Cayastá. 15-05-2008. (Traga enteros)



<i>Ocotea acutifolia</i> (Laurel criollo)	Fruto	Concordia. 16-02-2001
<i>Passiflora caerulea</i> (Brucuyá)	Fruto	Esperanza. 07-12-2015
<i>Pyracantha angustifolia</i> (Crataeus)	Fruto	Jesús María. 18-07-2004. Ascochinga. 10-07-2014. (Traga enteros)
<i>Vitis vinifera</i> (Vid)	Fruto	Monte Vera. 06-01-2005, 04-02-2005

***Turdus amaurochalinus* (Zorzal chalchalero)**

Ascochinga. 20-07-2007. Come Sófora



Cayastá. 16-04-2008



Esperanza. 22-10-2015. Come Mora



Jesús María. 28-08-2008. Come Moras





Esperanza. 27-09-2007. Come Ligusto	Esperanza.09-10-2015
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Asparagus setaceus</i> (Helecho plumoso)	Fruto	Esperanza. 24-10-2006
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Jesús María. 30-01-2015, 01-02-2015 (Traga entero)
<i>Citharexylum montevidense</i> (Espina de bañado)	Fruto	Concordia. 06-06-2001
<i>Citrus reticulata</i> (Mandarina)	Fruto	Campo del Medio. 30-06-2007
<i>Citrus sinensis</i> (Naranja)	Fruto	Campo del Medio. 30-06-2007
<i>Condalia buxifolia</i> (Piquillín grande)	Fruto	Jesús María. 16-10-2005
<i>Condalia microphylla</i> (Piquillín)	Fruto	Ascochinga. 19-01-2010
<i>Eriobotrya japonica</i> (Níspero)	Fruto	Jesús María. 29-09-2009, 01-10-2009
<i>Ligustrum lucidum</i> (Ligusto)	Fruto	Esperanza. 29-08-2006, 01-09-2006, 17-05-2007, 27-06-2007, 15-05-2008. 02-06-2008. Jesús María. 18-07-2004. 26-07-2006. Ascochinga. 25-07-2008, 27-07-2008, 01-08-2008. La Granja. 11-08-2011. (Traga entero)
<i>Ligustrum sinensis</i> (Ligustrina)	Fruto	Esperanza. 05-08-2000
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 01-11-2001, 20-10-2005, 1-10-2009, 10-10-2015, 22-10-2015. Jesús María. 28-08-2008
<i>Myrcianthes cisplatensis</i> (Guayabo colorado)	Fruto	Concordia. 16-02-2001
<i>Myrsine laetevirens</i> (Canelón)	Fruto	Cayastá. 15-05-2008. (Traga entero)
<i>Ocotea acutifolia</i> (Laurel criollo)	Fruto	Concordia. 16-02-2001
<i>Pyracantha angustifolia</i> (Crataeus)	Fruto	Esperanza. 30-08-2004, 05-09-2004. Jesús María. 26-07-2006, 28-07-2008. Ascochinga. 10-07-2014
<i>Rubus geoides</i> (Frambuesa)	Fruto	Esperanza. 09-01-2009
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 23-01-2001, 02-02-2004, 19-02-2009, 12-02-2016 (Traga entero)
<i>Schinus longifolius</i> (Molle)	Fruto	Esperanza. 06-11-2005. (Traga entero)
<i>Sideroxylon obtusifolium</i> (Guaraniná)	Fruto	Ascochinga. 19-01-2010
<i>Styphnolobium japonicum</i> (Sófora)	Fruto-Semilla	Ascochinga. 20-07-2007, 01-08-



		2008, 24-07-2010. (Toma posado o a veces salta)
<i>Ulmus procera</i> (Olmo europeo)	Brote	Jesús María. 18-07-2004
<i>Vitis vinifera</i> (Vid)	Fruto	Monte Vera. 10-01-2007

<i>Turdus chiguancos</i> (Zorzal chiguanco)	
Ascochina. 09-02-2008	Jesús María. 22-02-2007
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	La Granja. 25-05-2002 (Traga entero). Jesús María. 22-02-2016, 01-03-2016
<i>Condalia buxifolia</i> (Piquillín grande)	Fruto	Ascochinga 23-10-2004, 14-12-2007
<i>Condalia microphylla</i> (Piquillín)	Fruto	Ascochinga. 19-01-2010
<i>Lantana camara</i> (Lantana)	Fruto	Jesús María. 22-04-2007
<i>Ligustrum lucidum</i> (Ligusto)	Fruto	Ascochinga. 27-08-2005, 15-09-2006, 25-07-2008, 27-07-2008, 01-08-2008. La Granja. 11-08-2011. Jesús María. 26-07-06, 27-08-08. (Se observaron hasta 4 ejemplares en una planta comiendo). (Traga entero)
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Ascochinga 29-10-2005, 28-11-2008. Jesús María. 18-11-2006. (Traga entero)
<i>Passiflora caerulea</i> (Brucuyá)	Semilla	El Cuadrado. La Falda. 19-01-2000. Jesús María. 01-02-2015
<i>Pasiflora morifolia</i> (Comida de víbora)	Semilla	Jesús María. 12-05-2006
<i>Pyracantha angustifolia</i> (Crataeus)	Fruto	El Cuadrado. La Falda. 19-01-2000. Jesús María. 18-07-2004, 16-06-2006, 26-07-2006, 26-08-2008. Ascochinga. 15-07-2006, 25-07-2008, 27-07-2008, 01-08-2008, 10-07-2014. Ongamira. 21-07-2007 (Traga entero)
<i>Rubus ulmifolius</i> (Zarzamora)	Fruto	El Sauce. 13-03-2003
<i>Schinus areira</i> (Aguaribay)	Fruto	Jesús María. 23-02-2016
<i>Sideroxylon obtusifolium</i> (Guaraniná)	Fruto	Ascochinga. 19-01-2010
<i>Styphnolobium japonicum</i> (Sófora)	Fruto-Semilla	Ascochinga. 26-07-2006, 20-07-2007, 01-08-2008, 24-07-2010.



		(Tritura y saca la semilla)
<i>Zanthoxylum coco</i> (Coco)	Fruto	Ascochinga. 20-11-2003
<i>Ziziphus mistol</i> (Mistol)	Fruto	Jesús María. 26-02-2016

MIMIDAE

<i>Mimus saturninus</i> (Calandria grande)		
Esperanza. 03-05-2008		Esperanza. 27-09-2007
	Esperanza. 08-06-2015. Come Banana	



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Asparagus densiflorus</i> (Helecho espárrago)	Fruto	Esperanza. 12-07-2002 (Traga entero)
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Esperanza. 04-02-02, 04-03-2002, 20-01-2003, 12-02-2016 (Traga entero)
<i>Ficus carica</i> (Higuera)	Fruto	Esperanza. 04-01-2007
<i>Lantana camara</i> (Lantana)	Fruto	Esperanza. 08-06-2015 (Traga entero)
<i>Ligustrum lucidum</i> (Ligusto)	Fruto	Ascochinga 26-07-2008 (Traga entero)
<i>Lycium americanum</i> (Chili)	Fruto	Villa Roda. 09-05-2010.
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 06-12-99, 22-12-2000. Jesús María. 28-11-2009, 10-10-2001, 01-11-01
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> (Zarzaparrilla colorada)	Fruto	Esperanza. 21-12-2002, 28-03-2003, 01-04-2003, 25-06-2005. Villa Roda. 29-05-2015
<i>Musa paradisiaca</i> (Banano)	Fruto	Esperanza. 08-06-2015
<i>Passiflora caerulea</i> (Brucuyá)	Semilla	Esperanza. 12-10-03
<i>Passiflora morifolia</i> (Comida de víbora)	Semilla	Jesús María. 12-05-2006
<i>Pyracantha angustifolia</i> (Crataeus)	Fruto	Esperanza. 30-08-2004, 05-09-2004 (Traga entero)
<i>Rubus ulmifolius</i> (Zarzamora)	Fruto	El Sauce. 13-03-2003
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 01-02-2000, 23-01-2001, 10-10-2001, 01-11-2001, 17-11-2001, 04-02-02, 21-12-2002. (Traga entero)
<i>Styphnolobium japonicum</i> (Sófora)	Semilla	Ascochinga 26-07-2008. (Tritura y saca la semilla)
<i>Zanthoxylum coco</i> (Coco)	Fruto	Ascochinga. 20-11-2003 (Traga entero)



<i>Mimus triurus</i> (Calandria real)	
Esperanza. 13-07-2008	Esperanza.07-06-2007
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Melia azedarach</i> (Paraíso)	Fruto	Esperanza. 17-09-03 (Traga enteros)

THRAUPIDAE

<i>Paroaria coronata</i> (Cardenal común)	
Esperanza. 23-10-2009	Esperanza. 09-03-2015. Comiendo semillas de Brachiaria
	



Esperanza. 31-10-2015. Come moras.	Esperanza. 31-10-2015. Come moras.
	
Esperanza. 22-05-2015. Comiendo Maicillo	Esperanza. 13-03-2016. Come Sorgo
	
Esperanza. 12-01-2016. Come semilla del “choclo” de Maiz	Esperanza. 12-03-2016. Come Brucuyá
	



Esperanza. 17-11-2015. Come Mijo	
----------------------------------	---

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Amaranthus hibridus</i> (Yuyo colorado)	Semilla	Esperanza. 13-03-2016, 21-03-2016
<i>Aspidosperma quebracho blanco</i> (Quebracho blanco)	Pimpollo	Esperanza. 14-10-2002
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Esperanza. 09-02-2000, 16-11-2000, 02-12-2002, 13-03-2007, 15-01-2016 (Los tritura)
<i>Chenopodium album</i> (Yuyo blanco)	Semilla	Esperanza. 14-03-2016, 28-04-2016, 05-03-2016
<i>Chloris virgata</i> (Pasto estrella)	Semilla	Esperanza. 24-05-2001
<i>Digitaria sacchariflora</i>	Semilla	Esperanza. 11-03-2016
<i>Echinochloa crus-galli</i> (Canutillo)	Semilla	Villa Roda. 28-12-2015
<i>Eleusine tristachya</i> (Pata de gallo)	Semilla	Esperanza. 24-05-2001, 23-03-2016
<i>Ficus carica</i> (Higuera)	Fruto	Esperanza. 05-01-2007
<i>Glycine max</i> (Soja)	Semilla	Esperanza. 19-05-2007
<i>Holmbergia tweedii</i> (Tala del indio)	Fruto	Esperanza. 10-05-2001, 23-05-2001
<i>Lycium boerhaviaefolium</i> (Tala salada)	Fruto	Esperanza. 15-12-2001
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 04-11-1999, 11-10-2001, 27-09-2005, 22-12-2007, 21-10-2009, 09-10-2015, 22-10-2015, 31-10-2015
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> (Zarzaparrilla colorada)	Fruto	Esperanza. 24-02-2003, 26-04-2012. Villa Roda. 05-06-2010, 29-05-2015
<i>Panicum bergi</i> (Paja voladora)	Semilla	Villa Roda. 31-05-2004
<i>Panicum miliaceum</i> (Mijo)	Semilla	Esperanza. 17-11-2015
<i>Passiflora caerulea</i> (Brucuyá)	Semilla	Villa Roda. 08-11-2012. Esperanza. 11-03-2016
<i>Phoradendron</i> sp. (Liga)	Fruto	Esperanza. 07-10-2002
<i>Rumex crispus</i> (Lengua de vaca)	Fruto	Esperanza. 04-10-2003
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 08-03-2000, 21-01-2003
<i>Setaria parviflora</i> (Barabal)	Semilla	Esperanza. 20-06-2001, 07-03-2015, 12-02-2016
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Esperanza. 25-06-2005, 31-01-2016, 02-02-2016, 11-03-2016 (Se posa en la panoja, tritura las semillas)
<i>Sorghum halepense</i> (Maicillo)	Semilla	Esperanza. 05-05-2002, 22-05-2015, 27-01-2016, 04-02-2016, 15-03-2016. Villa Roda.



		07-12-2002
<i>Spergula villosa</i> (Yuyito)	Semilla	Esperanza. 20-09-2001
<i>Urochloa panicoides</i> (Urocloa)	Semilla	Esperanza. 23-03-2016
<i>Urochloa plantaginea</i> (Brachiaria)	Semilla	Esperanza. 07-03-2015, 12-02-2016
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semilla	Esperanza. 05-05-2007, 16-06-2007, 26-07-2007, 08-08-2007, 19-03-2008, 11-04-2008, 20-09-2008, 21-10-08, 11-11-2008, 14-12-2008, 21-01-2009, 11-02-2009 (Comiendo semillas en el suelo), 16-01-2016 (de la planta). Villa Roda. 18-05-2016

<i>Paroaria capitata</i> (Cardenilla)		
Esperanza. 01-10-2007		Esperanza. 31-08-2015
		

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Cuscuta indecora</i> (Cuscuta)	Semilla	Villa Roda. 31-05-2004
<i>Lycium americanum</i> (Chili)	Fruto	Villa Roda. 09-05-2010
<i>Sonchus oleraceus</i> (Cerraja)	Semilla	Villa Roda. 05-08-2015
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semilla (Partida)	Villa Roda. 12-10-2006

<i>Tachyphonus rufus</i> (Frutero negro)		
Esperanza. 09-07-1972. Hembra comiendo Mandarina		Esperanza. 08-09-1971. Macho
		



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Carica papaya</i> (Mamón)	Fruto (Pulpa y semilla)	Villa Ocampo. 20-07-1995
<i>Citrus maxima</i> (Pampelmusa)	Fruto (Pulpa)	Villa Ocampo. 20-07-1995
<i>Citrus reticulata</i> (Mandarina)	Fruto (Pulpa)	Esperanza. 09-07-1972. Villa Ocampo. 20-07-1995
<i>Citrus sinensis</i> (Naranja)	Fruto (Pulpa)	Villa Ocampo. 20-07-1995

***Pipraeidae bonariensis* (Naranjero)**

Jesús María. 02-02-2015. Come frutos de Tala	Jesús María. 02-02-2015. Come frutos de Tala
	
Jesús María. 26-08-2008. Come brotes y fruto de Olmo europeo	Jesús María. 26-08-2008. Come brotes y fruto de Olmo europeo
	



Ascochinga. 27-07-2008. Come semillas de Sófora	Ascochinga. 27-07-2008. Macho comiendo frutos de Ligusto
	
Ascochinga. 27-07-2008. Hembra comiendo frutos de Ligusto	Esperanza. 30-05-2008. Comiendo Tala salada
	



Esperanza. 30-05-2008. Comiendo Naranjillo	Jesús María. 24-05-2015. Comiendo frutos de Talilla
	
Esperanza. 24-05-2015. Comiendo Brucuyá	Esperanza. 24-05-2015. Comiendo Brucuyá
	
Esperanza. 23-06-2015. Come hojas de Cina cina	Jesús María. 28-11-2009
	



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Acacia atramentaria</i> (Aromo negro)	Pimpollo	Jesús María. 28-08-2008
<i>Acacia caven</i> (Aromo)	Pimpollo	Esperanza. 24-08-2006.
	Sustancia gomosa (Exudado, de una rama)	Esperanza. 20-09-2001
<i>Araujia brachystephana</i> (Tasi)	Hoja	Esperanza. 07-08-2001. Jesús María. 12-05-2006, 15-07-2006, 10-07-2014
<i>Asparagus setaceus</i> (Helecho plumoso)	Fruto	Esperanza. 20-11-2015
<i>Baccharis salicifolia</i> (Chilca)	Hoja	Jesús María. 21-07-2007
<i>Carica papaya</i> (Mamón)	Fruto (Pulpa y semilla)	Cayastá. 05-07-2004
<i>Castela coccinea</i> (Granadillo)	Fruto	Jesús María. 17-11-2005
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Pimpollo	Ascochinga. 25-08-2008. Jesús María. 27-08-2008
	Fruto	Esperanza. 04-02-2002, 05-05-2002, 28-11-2002, 03-12-2002, 21-01-2003, 04-04-2008. Jesús María. 16-11-2005, 23-03-2007, 08-06-2007, 30-04-2008, 01-05-2008, 28-02-2009, 01-03-2009, 28-11-2009, 14-02-2014, 29-01-2015, 02-02-2015 (Tritura con el pico y tira o tritura y traga. También tragan enteros, pellizcan sin cortar el fruto o lo cortan.). Hasta 4 ejemplares al mismo tiempo, comen en un árbol. Consume hasta 4 frutos seguidos, en la parte periférica de la planta.
<i>Citrus maxima</i> (Pampelmusa)	Pulpa	Cayastá. 05-07-2004
<i>Citrus reticulata</i> (Mandarina)	Pulpa	Esperanza. 12-07-2002
<i>Citrus sinensis</i> (Naranja)	Pulpa	Esperanza. 12-07-2002
	Flor	Esperanza. 29-12-2007
<i>Condalia buxifolia</i> (Piquillín grande)	Fruto	Ascochinga. 04-02-2006, 14-12-2007
<i>Condalia microphylla</i> (Piquillín)	Fruto	Ascochinga. 19-01-2010
<i>Eucaliptus camaldulensis</i> (Eucalipto)	Flor	Esperanza. 29-12-2007
<i>Ficus carica</i> (Higuera)	Fruto	Elisa. 28-12-2007. Esperanza. 13-06-2011
<i>Geoffroea decorticans</i> (Chañar)	Hoja	Esperanza. 07-10-2002
<i>Gleditsia triacanthos</i> (Acacia negra)	Flor	Esperanza. 27-10-1999
<i>Holmbergia tweedii</i> (Tala del indio)	Fruto	Esperanza. 08-03-2000, 10-04-2001
<i>Lantana camara</i> (Lantana)	Fruto	Esperanza. 08-06-2015 (Traga entero)
<i>Ligustrum lucidum</i> (Ligusto)	Fruto	Esperanza. 30-10-1999, 10-05-2008, 02-06-2008. Ascochinga 26-07-2006, 27-07-2008, 28-07-2008, 29-07-2008, 01-08-2008. Jesús María. 29-07-2008. (Tritura y tira la semilla. Se escucha el ruido cuando caen)
<i>Lycium americanum</i> (Chili)	Fruto	Villa Roda. 09-05-2010
<i>Lycium boerhaviaefolium</i> (Tala salada)	Fruto	Esperanza. 30-05-2008, 02-06-2008
<i>Lycium cestroides</i> (Talilla)	Fruto	Jesús María. 18-02-2007, 23-03-2007, 28-02-2009, 01-03-2009, 25-04-2015 (Tritura y deglute)
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 30-10-1999, 04-10-2002, 07-10-2002, 04-11-2002, 01-12-2002. Jesús María. 29-10-2005, 16-



		11-2005, 29-07-2008 (30 ejemplares en una planta. Estaba sin hojas, pero tenía frutos). 28-08-2008, 28-11-2009. Ascochinga. 28-11-2009. (Tritura)
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> (Zarzaparrilla colorada)	Fruto	Esperanza. 09-02-2000, 14-02-2001
<i>Musa paradisiaca</i> (Banano)	Fruto	Esperanza. 08-06-2015
<i>Parkinsonia aculeata</i> (Cina cina)	Hoja	Esperanza. 23-06-2015
<i>Passiflora caerulea</i> (Brucuyá)	Semilla	Esperanza. 03-04-2002, 24-05-2015
<i>Pasiflora morifolia</i> (Comida de víbora)	Semilla	Jesús María. 14-04-2006. Jesús María. 12-05-2006
<i>Phoradendron</i> sp. (Liga)	Fruto	Esperanza. 21-08-2001, 05-11-2001, 08-07-2002, 04-10-2002, 12-09-2006
<i>Prosopis alba</i> (Algarrobo blanco)	Corteza de “agalla”	Esperanza. 14-09-2001
<i>Pyracantha angustifolia</i> (Crataeus)	Fruto	Ascochinga. 27-07-2008, 28-07-2008, 29-07-2008, 01-08-2008. La Granja. 28-11-2009
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 19-01-2002, 10-02-2006
<i>Schinus areira</i> (Aguaribay)	Fruto	Jesús María. 23-02-2016
<i>Schinus fasciculatus</i> (Mole)	Fruto	Jesús María. 14-04-2006, 23-03-2007
	Hoja	Jesús María. 23-03-2007
<i>Schinus longifolius</i> (Molle)	Fruto	Esperanza. 12-08-2001. Jesús María. 16-11-2005
<i>Sideroxylon obtusifolium</i> (Guaraniná)	Fruto	Ascochinga. 19-01-2010
<i>Solanum argentinum</i> (Naranjillo)	Fruto	Jesús María. 15-07-2006, 30-04-2008, 01-05-2008, 29-07-2008, 29-07-2008, 01-08-2008, 29-09-2009, 01-10-2009, 24-07-2010, 10-07-2014. Esperanza. 30-05-2008, 02-06-2008. (Tritura y tira la semilla o traga entero)
<i>Styphnolobium japonicum</i> (Sófora)	Semilla	Ascochinga 26-07-2006, 27-07-2008, 28-07-2008, 29-07-2008, 01-08-2008, 28-11-2009. Jesús María. 28-08-2008, 29-09-2009, 01-10-2009
<i>Ulmus procera</i> (Olmo europeo)	Brote	Jesús María. 18-07-2004, 26-08-2008.
	Fruto	Jesús María. 26-08-2008
<i>Vitis vinifera</i> (Vid)	Fruto	Monte Vera. 06-01-2005, 12-02-2005
<i>Ziziphus mistol</i> (Mistol)	Fruto	Jesús María. 17-11-2005



<i>Thraupis sayaca</i> (Celestino)	
Esperanza. 24-09-2011	Esperanza. 24-09-2011
	
Candioti. 03-12-2015. Come Brucuyá	Candioti. 03-12-2015
	

Espeie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Acca sellowiana</i> (Falso guayabo)	Fruto (Pulpa)	Cayastá. 06-05-2008
<i>Carica papaya</i> (Mamón)	Fruto (Pulpa y semilla)	Cayastá. 05-07-2004
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Esperanza. 04-02-2002, 13-12-2007. Jesús María. 22-02-2016, 01-03-2016
<i>Cecropia pachystachya</i> (Ambay)	Fruto	Gobernador Virasoro. 13-12-2002
<i>Citrus maxima</i> (Pampelmusa)	Fruto. (Pulpa)	Cayastá. 05-07-2004
<i>Citrus reticulata</i> (Mandarina)	Fruto. (Pulpa)	Cayastá. 05-07-2004, 15-05-2008. Campo del Medio. 30-06-2007
<i>Citrus sinensis</i> (Naranja)	Fruto. (Pulpa)	Cayastá. 05-07-2004. Campo del Medio. 30-06-2007
<i>Eucaliptus camaldulensis</i> (Eucalipto)	Flor	Concordia. 01-12-2002
<i>Ficus carica</i> (Higuera)	Fruto	Esperanza. 18-04-2010
<i>Lantana camara</i> (Lantana)	Fruto	Esperanza. 08-06-2015 (Traga entero)
<i>Ligustrum lucidum</i> (Ligusto)	Fruto	Concordia. 06-06-2001. Esperanza. 02-06-2007, 07-05-2008, 07-06-2008. Cayastá. 06-05-2008. (Los tritura y tira la semilla)
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 30-10-1988, 30-10-1999, 08-11-200, 30-10-2015. Cayastá. 06-05-2008



		(Tritura y deglute)
<i>Musa paradisiaca</i> (Banano)	Fruto	Esperanza. 24-09-2011, 08-06-2015
<i>Myrsine laetevirens</i> (Canelón)	Fruto	Cayastá. 15-05-2008
<i>Passiflora caerulea</i> (Brucuyá)	Fruto	Candioti. 03-11-2015
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Campo Andino. 14-01-2016

<i>Poospiza nigrorufa</i> (Sietevestidos)		
Esperanza. 07-03-2015		Villa Roda. 25-09-2015
		

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Sorghum halepense</i> (Maicillo)	Semilla	Esperanza. 07-03-2015. (Las toma posado en una rama seca de un arbusto)

<i>Poospiza melanoleuca</i> (Monterita de cabeza negra)		
Esperanza. 05-12-2015. Come Moco yuyo		Esperanza. 02-07-2007. Comiendo Chilca
		



Jesús María. 28-08-2008	Jesús María. 20-07-2007. Comiendo Cadillo
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Acacia caven</i> (Aromo)	Flor	Jesús María. 15-09-2006
<i>Aloysia gratissima</i> (Cedrón del monte)	Pimpollo	Esperanza- 09-10-2005
<i>Amaranthus hibridus</i> (Yuyo colorado)	Semilla	Toba. 19-07-2002
<i>Araujia brachystephana</i> (Tasi)	Semilla	Esperanza. 06-12-2001
<i>Aspidosperma quebracho blanco</i> (Quebracho blanco)	Pimpollo	Esperanza. 20-10-2001
<i>Baccharis coridifolia</i> (Mío-mío)	Semilla	Esperanza. 21-07-2001, 23-08-2002
<i>Baccharis salicifolia</i> (Chilca)	Flor	Villa Roda. 31-01-2003, 06-02-2003. Esperanza. 19-05-2001
	Semilla	Esperanza. 14-07-2007
<i>Bidens subalternans</i> (Amor seco)	Semilla	Esperanza. 16-06-2001
<i>Bothriochloa laguroides</i> (Cola de liebre)	Semilla	Esperanza. 09-06-2006
<i>Buddleja tubiflora</i> (Cambará chico)	Semilla	Esperanza. 11-10-2002
<i>Castela coccinea</i> (Granadillo)	Fruto	Jesús María. 16-11-2005
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Pimpollo	Esperanza. 20-10-2001
	Fruto	Esperanza. 27-01-2000, 15-02-2002, 11-05-2007. Jesús María. 16-11-2005, 29-01-2015 (Tritura el fruto)
<i>Cenchrus myosuroides</i> (Cadillo)	Semilla	Esperanza. 27-08-1999, 19-05-2001, 16-06-2001, 21-07-2001, 07-08-2001, 22-08-2001, 04-03-2002, 01-04-2002, 13-07-2008, 26-03-2015, 18-06-2016. Jesús María. 20-07-2007
<i>Chloris ciliata</i> (Pata de perdiz)	Semilla	Esperanza. 18-06-2007
<i>Condalia buxifolia</i> (Piquillín grande)	Fruto	Jesús María. 10-12-2010
<i>Chromolaena hookerianum</i> (Eupatorio)	Semilla	Ascochinga. 15-09-2006
<i>Chromolaena ivifolium</i> (Eupatorio)	Semilla	Esperanza. 19-06-2001. (Para comer las semillas de esta planta, la tomaba con el pico y la sostenía con una pata, apretándola contra una rama)
<i>Geoffroea decorticans</i> (Chañar)	Pimpollo	Esperanza. 22-08-2001, 06-09-2001



	Hoja	Esperanza. 24-10-2002
<i>Gomphrena perennis</i> (Moco yuyo)	Semilla	Esperanza. 16-06-2001, 05-12-2015
<i>Heimia salicifolia</i> (Quiebra arado amarillo)	Semilla	Esperanza. 21-08-2001
<i>Holmbergia tweedii</i> (Tala del indio)	Fruto	Esperanza. 08-03-2000, 22-03-2001, 24-04-2001, 19-05-2001, 21-08-2001, 20-09-2001, 26-03-2015
<i>Lycium boerhaviaefolium</i> (Tala salada)	Fruto	Esperanza. 17-11-2000, 15-02-2002, 04-10-2002
<i>Lycium cestroides</i> (Talilla)	Pimpollo	Jesús María. 27-08-2008
<i>Melica macra</i> (Pasto serrucho)	Semilla	Esperanza. 26-10-2000, 06-12-2001
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 30-10-1999, 09-10-2005, 12-10-2007, 08-11-2007, 10-12-2007, 22-10-2015. Ascochinga. 28-11-2009
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> (Zarzaparilla colorada)	Pimpollo	Esperanza. 24-04-2001, 04-01-2007
	Fruto	Esperanza. 30-10-1999, 12-10-2007, 10-12-2007
<i>Parkinsonia aculeata</i> (Cina cina)	Pimpollo	Esperanza. 21-12-2003
<i>Paspalum quadrifarium</i> (Paja colorada)	Semilla	Esperanza. 19-05-2001
<i>Paspalum urvillei</i> (Paja boba)	Semilla	Esperanza. 21-07-2001
<i>Pluchea sagittalis</i> (Lucera)	Semilla	Esperanza. 22-08-2001
<i>Polygonum punctatum</i> (Catay colorado)	Semilla	Esperanza. 08-03-2000
<i>Prosopis alba</i> (Algarrobo blanco)	Corteza de agalla	Esperanza. 08-08-2007
<i>Salvia cardiophylla</i> (Salvia blanca)	Semilla	Esperanza. 09-06-2006
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 13-12-2001, 04-02-2002
<i>Schinus longifolius</i> (Molle)	Fruto	Jesús María. 16-11-2005
<i>Senecio grisebachii</i> (Sombra de liebre)	Semilla	Esperanza. 23-10-2001
<i>Setaria lachnea</i> (Moha perenne)	Semilla	Ascochinga. 13-03-2003. Jesús María. 20-07-2007, 30-04-2008. (Sostiene la inflorescencia con una pata, toma una espiguilla con el pico, saca la semilla y tira el resto. (Similar a lo que hace <i>Sporophila caerulescens</i>), 02-05-2008, 29-07-2008
<i>Setaria pampeana</i>	Semilla	Jesús María. 15-07-2006
<i>Setaria parviflora</i> (Barabal)	Semilla	Esperanza. 19-06-2001, 18-03-2003
<i>Solanum argentinum</i> (Naranjillo)	Fruto	Jesús María. 10-12-2010
<i>Sonchus oleraceus</i> (Cerraja)	Semilla	Villa Roda. 30-09-2006
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Esperanza. 18-06-2007. (Se sostiene en las panojas y saca las semillas)
<i>Sorghum halepense</i> (Maicillo)	Semilla	Esperanza. 19-05-2001, 22-06-2001, 21-07-2001
<i>Tillandsia recurvata</i> (Clavel del aire chico)	Semilla	Ascochinga. 15-09-2006

***Sicalis flaveola* (Jilguero dorado)**

Esperanza. 13-04-2007. Come semillas de Cola de zorro

Esperanza. 12-03-2016. Come semillas de *Digitaria sacchariflora*

Esperanza. 07-03-2015. Come semillas de Brachiaria



Esperanza. 16-02-2016. Come semillas de Maicillo



Esperanza. 16-03-2016. Come semillas de Paja boba





Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Aloysia gratissima</i> (Cedrón del monte)	Pimpollo	Jesús María. 16-11-2005
<i>Amaranthus hibridus</i> (Yuyo colorado)	Semilla	Toba. 19-07-2002. Esperanza. 12-03-2016
<i>Bidens pilosa</i> (Amor seco)	Semilla	Esperanza. 21-06-2016
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Esperanza. 24-03-2000
<i>Cenchrus myosuroides</i> (Cadillo)	Semilla	Esperanza. 22-06-2001, 20-06-2016
<i>Conyza bonariensis</i> (Rama negra)	Semilla	Villa Roda. 31-01-2003, 02-02-2003
<i>Cortaderia selloana</i> (Cortadera)	Semilla	Esperanza. 13-04-2007, 13-08-2016
<i>Chenopodium álbum</i> (Yuyo blanco)	Semilla	Esperanza. 29-03-2016
<i>Chloris dandyana</i> (Pasto borla)	Semilla	Villa Roda. 31-01-2003, 02-02-2003
<i>Chloris virgata</i> (Pasto estrella)	Semilla	Esperanza. 24-05-2001
<i>Cynodon dactylon</i> (Gramilla)	Semilla	Esperanza. 19-01-2010
<i>Digitaria ciliaris</i> (Pasto colchón)	Semilla	Jesús María. 27-02-2016. Esperanza. 15-03-2016
<i>Digitaria sacchariflora</i>	Semilla	Esperanza. 12-03-2016
<i>Digitaria sanguinalis</i> (Pasto cuaresma)	Semilla	Esperanza. 14-01-2012
<i>Echinochloa crus-galli</i> (Canutillo)	Semilla	Villa Roda. 07-12-2002
<i>Eleusine indica</i> (Pata de gallina)	Semilla	Jesús María. 27-02-2016
<i>Eleusine tristachya</i> (Pata de gallo)	Semilla	Esperanza. 24-05-2001 Ascochinga. 19-01-2010 (Come en el suelo semillas)
<i>Eriochloa punctata</i> (Gramilla de albardón)	Semilla	Esperanza. 20-01-2016, 16-03-2016
<i>Geoffroea decorticans</i> (Chañar)	Hoja	Esperanza. 14-10-2003, 16-01-2013
<i>Holmbergia tweedii</i> (Tala del indio)	Fruto	Esperanza. 18-03-2000, 24-05-2001, 04-04-2006
<i>Melica macra</i> (Pasto serrucho)	Semilla	Esperanza. 03-11-1999, 21-12-2000, 16-03-2003. Jesús María. 23-03-2007
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 01-11-2001, 26-10-2007. Ascochinga. 28-11-2009
<i>Paspalum urvillei</i> (Paja boba)	Semilla	Esperanza. 16-03-2016
<i>Phoradendron</i> sp. (Liga)	Fruto	Esperanza. 10-09-2001, 14-10-2003, 22-11-2003
<i>Setaria lachnea</i> (Moha perenne)	Semilla	Ascochinga. 13-03-2003
<i>Setaria parviflora</i> (Barabal)	Semilla	Esperanza. 11-06-2001, 16-03-2003, 07-03-2015. Villa Roda. 31-01-2003, 02-02-2003
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Esperanza. 16-03-2016
<i>Sorghum halepense</i> (Maicillo)	Semilla	Esperanza. 04-12-2003, 31-01-2016, 04-02-2016, 16-02-2016, 11-03-2016. Jesús María. 23-03-2007
<i>Urochloa panicoides</i> (Urocloa)	Semilla	Esperanza. 13-03-2016
<i>Urochloa plantaginea</i> (Brachiaria)	Semilla	Esperanza. 07-03-2015, 11-03-2016
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semilla	Esperanza. 12-03-2016



<i>Sicalis luteola</i> (Misto)	
Esperanza. 17-11-2007	Esperanza. 01-10-2015
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Chloris dandyana</i> (Pasto borla)	Semilla	Villa Roda. 31-01-2003, 02-02-2003
<i>Cynodon dactylon</i> (Gramilla)	Semilla	Esperanza. 16-12-2001
<i>Paspalum urvillei</i> (Paja boba)	Semilla	Esperanza. 13-11-2002, 03-12-2002
<i>Setaria fiebrigii</i>	Semilla	Esperanza. 13-11-2002, 03-12-2002
<i>Setaria parviflora</i> (Barabal)	Semilla	Villa Roda. 31-01-2003, 02-02-2003
<i>Sorghum halepense</i> (Maicillo)	Semilla	Esperanza. 06-11-2002
<i>Urochloa panicoides</i> (Urocloa)	Semilla	Aromos. 03-12-2015
<i>Zea mays</i> (Maíz)	Antera-Polen	Aromos. 03-12-2015

<i>Embernagra platensis</i> (Verdón)	
Jesús María. 07-06-2007	
Jesús María. 22-07-2007	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Esperanza. 12-03-2016 (Se posa en la panoja y tritura)
<i>Urolepis hecatantha</i> (Eupatorio)	Semilla	Esperanza. 14-07-2012
<i>Urochloa plantaginacea</i> (Brachiaria)	Semilla	Esperanza. 24-05-2015

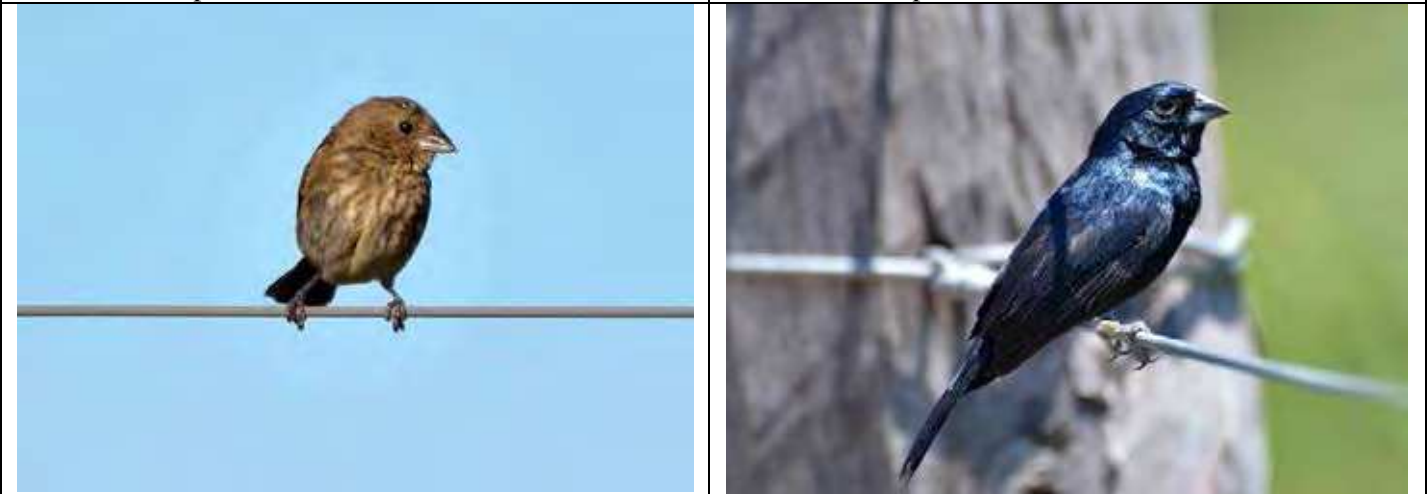
***Volatinia jacarina* (Volatinero)**

Esperanza. 28-12-2007. Macho



Esperanza. 07-12-2015. Hembra

Esperanza. 30-11-2015. Macho



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Chenopodium álbum</i> (Yuyo blanco)	Semilla	Esperanza. 16-03-2016
<i>Chloris dandyana</i> (Pasto borla)	Semilla	Villa Roda. 26-01-03, 02-02-2003
<i>Echinochloa helodes</i> (Capín)	Semilla	Villa Roda. 04-12-2002
<i>Eriochloa punctata</i> (Gramilla de albardón)	Semilla	Villa Roda. 04-12-02, 26-01-2003
<i>Leptochloa chloridiformis</i> (Rhodes criollo)	Semilla	Villa Roda. 04-12-2002
<i>Leptochloa fusca</i>	Semilla	Villa Roda. 04-12-2002
<i>Panicum bergii</i> (Paja voladora)	Semilla	Villa Roda. 04-12-2002
<i>Paspalum dilatatum</i> (Pasto miel)	Semilla	Villa Roda. 04-12-2002
<i>Paspalum urvillei</i> (Paja boba)	Semilla	Esperanza. 13-11-02, 03-12-2002
<i>Setaria fiebrigii</i>	Semilla	Esperanza. 13-11-02, 03-12-02
<i>Setaria parviflora</i> (Barabal)	Semilla	Villa Roda. 26-01-03
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Esperanza. 14-03-2016
<i>Sorghum halepense</i> (Maicillo)	Semilla	Esperanza. 07-02-2016



***Sporophila caerulescens* (Corbatita común)**

Jesús María. 25-12-2007

Jesús María. 03-05-2008. Come semillas de Moha perenne



Villa Roda. 02-12-2015. Macho. Comiendo Canutillo

Esperanza. 11-12-2015. Hembra. Comiendo Moha perenne



Esperanza. 28-12-2015. Macho. Comiendo semilla de Maicillo

Esperanza. 16-03-2016. Hembra. Comiendo Yuyo colorado





Esperanza. 15-03-2016. Come Yuyo blanco	Esperanza. 16-02-2016. Hembra. Come semillas de Paja boba
	

Villa Roda. 09-02-2016. Come semillas de Gramilla de albardón	Esperanza. 13-03-2016. Hembra. Come Yuyo blanco
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Aloysia gratissima</i> (Cedrón del monte)	Semilla	Jesús María. 18-11-2006, 18-02-2007
<i>Amaranthus hibridus</i> (Yuyo colorado)	Semilla	Esperanza. 13-03-2016, 16-03-2016
<i>Bothriochloa laguroides</i> (Cola de liebre)	Semilla	Jesús María. 30-04-2008, 01-05-2008. (Se posa en el tallo, toma la espiguilla y saca la semilla)
<i>Chenopodium album</i> (Yuyo blanco)	Semilla	Esperanza. 13-03-2016, 15-03-2016, 29-03-2016, 01-04-2016
<i>Chloris canterae</i> (Cloris)	Semilla	Elisa. 27-10-2015
<i>Chloris dandyana</i> (Pasto borla)	Semilla	Villa Roda. 24-01-2003, 03-02-2003
<i>Conyza bonariensis</i> (Rama negra)	Semilla	Villa Roda. 24-01-2003, 03-02-2003
<i>Conyza sumatrensis</i> (Rama negra)	Semilla	Esperanza. 10-03-2000, 08-05-2000, 08-01-2003, 10-02-2003
<i>Cynodon dactylon</i> (Gramilla)	Semilla	Esperanza. 12-12-2014
<i>Digitaria bicornis</i>	Semilla	Esperanza. 16-03-2016
<i>Digitaria ciliaris</i> (Pasto colchón)	Semilla	Jesús María. 27-02-2016, 01-03-2016



<i>Digitaria ternata</i>	Semilla	Esperanza. 16-03-2016
<i>Echinochloa crus-galli</i> (Canutillo)	Semilla	Villa Roda. 30-11-2015, 02-12-2015, 26-01-2016, 09-02-2016
<i>Echinochloa helodes</i> (Capín)	Semilla	Villa Roda. 04-12-2002, 08-01-2003
<i>Eleusine indica</i> (Pata de gallina)	Semilla	Jesús María. 24-01-2015, 27-02-2016, 01-03-2016
<i>Eriochloa punctata</i> (Gramilla de albardón)	Semilla	Villa Roda. 04-12-2002, 08-01-2003, 09-02-2016. Esperanza. 16-03-2016
<i>Leptochloa chloridiformis</i> (Rhodes criollo)	Semilla	Villa Roda. 04-12-2002, 08-01-2003
<i>Leptochloa fusca</i>	Semilla	Villa Roda. 04-12-2002, 08-01-2003
<i>Lippia turbinata</i> (Poleo)	Semilla	Jesús María. 18-02-07
<i>Megathyrsus maximus</i> (Gatton panic)	Semilla	Jesús María. 27-02-2016
<i>Melica macra</i> (Pasto serrucho)	Semilla	Esperanza. 03-11-1999
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Jesús María. 27-11-2009. (Picotea y despedaza)
<i>Panicum bergii</i> (Paja voladora)	Semilla	Villa Roda. 04-12-2002, 08-01-2003, 20-11-2005
<i>Paspalum dilatatum</i> (Pasto miel)	Semilla	Villa Roda. 04-12-2002, 08-01-2003. Esperanza. 29-01-2016
<i>Paspalum urvillei</i> (Paja boba)	Semilla	Esperanza. 13-11-02, 03-12-2002, 16-03-2016. Villa Roda. 18-12-2015, 29-01-2016, 10-02-2016
<i>Setaria fiebrigii</i>	Semilla	Esperanza. 13-11-02, 03-12-2002. Villa Roda. 20-11-2012
<i>Setaria lachnea</i> (Moha perenne)	Semilla	Ascochinga. 13-03-2003. Jesús María. 18-02-2007, 23-03-2007, 03-05-08, 09-01-2009. (Se posa en el tallo, toma la espiguilla y saca la semilla). Ascochinga. 19-11-2010. Esperanza. 07-12-2015, 03-03-2016
<i>Setaria parviflora</i> (Barabal)	Semilla	Villa Roda. 24-01-2003, 03-02-2003, 26-01-2016. Esperanza. 03-03-2016
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Esperanza. 10-01-2011, 16-02-2016, 13-03-2016 (Se posa en la panoja, extrae las semillas y tritura).
<i>Sorghum halepense</i> (Maicillo)	Semilla	Esperanza. 18-12-1998, 10-12-2003, 14-12-2003, 14-03-2015, 29-01-2016, 11-02-2016, 14-03-2016. Jesús María. 18-02-2007. 05-04-2013 (Se posa en el tallo de la planta y toma la semilla)
<i>Urochloa plantaginacea</i> (Brachiaria)	Semilla	Esperanza. 08-05-2000, 13-03-2016
<i>Zea mays</i> (Maíz)	Antera-Polen	Aromos. 03-12-2015

***Sporophila collaris* (Corbatita dominó)**

Cayastá. 06-11-2012 (Macho)



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Setaria parviflora</i> (Barabal)	Semilla	Cayastá. 06-11-2012

***Sporophila hypoxantha* (Capuchino canela)**La Brava. 22-10-2008. Comiendo semillas de
Alpistillo

Cayastá. 04-07-2015.



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Chloris dandyana</i> (Pasto borla)	Semilla	Villa Roda. 20-01-2003, 02-02-2003
<i>Digitaria bicornis</i>	Semilla	Esperanza. 16-03-2016
<i>Digitaria ternata</i>	Semilla	Esperanza. 16-03-2016
<i>Paspalum urvillei</i> (Paja boba)	Semilla	Esperanza. 16-03-2016
<i>Phalaris angusta</i> (Alpistillo)	Semilla	La Brava. 22-10-2008
<i>Setaria parviflora</i> (Barabal)	Semilla	Villa Roda. 20-01-2003, 02-02-2003.
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Esperanza. 14-03-2016
<i>Sorghum halepense</i> (Maicillo)	Semilla	Cayastá. 04-07-2015



***Sporophila ruficollis* (Capuchino de garganta café)**

Esperanza. 29-11-2014. Comiendo Flechilla mansa



Esperanza. 29-11-2014.



Elisa. 27-10-2015. Comiendo Cloris



Elisa. 27-10-2015



Elisa. 01-11-2015. Come Paja boba. Macho. Foto: Víctor Merlino



Elisa. 01-11-2015. Come Paja boba. Hembra. Foto: Víctor Merlino





Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Chloris canterae</i> (Cloris)	Semilla	Elisa. 27-10-2015
<i>Chloris dandyana</i> (Pasto borla)	Semilla	Villa Roda. 26-01-03, 02-02-03
<i>Echinochloa helodes</i> (Capín)	Semilla	Villa Roda. 04-12-03, 08-01-04
<i>Eriohloa punctata</i> (Gramilla de albardón)	Semilla	Villa Roda. 04-12-03, 08-01-04
<i>Leptochloa chloridiformis</i> (Rhodes criollo)	Semilla	Villa Roda. 04-12-03, 08-01-04
<i>Leptochloa fusca</i>	Semilla	Villa Roda. 04-12-03, 08-01-04
<i>Nasella hyalina</i> (Flechilla mansa)	Semilla	Esperanza. 02-12-2014
<i>Panicum bergii</i> (Paja voladora)	Semilla	Villa Roda. 04-12-03, 08-01-04
<i>Paspalum dilatatum</i> (Pasto miel)	Semilla	Villa Roda. 04-12-03, 08-01-04
<i>Paspalum plicatulum</i> (Pasto cadena)	Semilla	Elisa. 27-10-2015
<i>Paspalum urvillei</i> (Paja boba)	Semilla	Elisa. 01-11-2015
<i>Phalaris angusta</i> (Alpistillo)	Semilla	Esperanza. 02-12-2014
<i>Setaria parviflora</i> (Barabal)	Semilla	Villa Roda. 26-01-03, 02-02-03

***Coryphospingus cucullatus* (Brasita de fuego)**

Esperanza. 08-12-2007. Macho



Esperanza. 24-09-2008. Macho



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Brassica napus</i> (Nabiza)	Semilla	Jesús María. 20-10-2011
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 09-10-2005
<i>Panicum miliaceum</i> (Mijo)	Semilla	Jesús María. 20-11-2011
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Jesús María. 20-11-2011
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semilla (Partida)	Jesús María. 10-12-2010

***Tiaris obscurus* (Espiguero pardo)**

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Tillandsia recurvata</i> (Clavel del aire chico)	Semilla	Esperanza. 01-02-2004



EMBERIZIDAE

Zonotrichia capensis (Chingolo)	
Ascochinga. 17-11-2007	Esperanza. 13-05-2008
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Amaranthus hibridus</i> (Yuyo colorado)	Semilla	Toba. 19-07-2002
<i>Anredera cordifolia</i> (Brotal)	Flor	Jesús María. 23-03-2007
<i>Austroeupatorium inulifolium</i> (Dotorcito)	Semilla	Ascochinga. 19-06-2006
<i>Beta vulgaris</i> (Acelga)	Hoja	Esperanza. 18-06-2006
<i>Brassica napus</i> (Nabiza)	Semilla	Jesús María. 20-10-2011
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Jesús María. 29-01-2015 (Tritura)
<i>Chenopodium album</i> (Yuyo blanco)	Semilla	Esperanza. 01-06-2000
<i>Chloris virgata</i> (Pasto estrella)	Semilla	Esperanza. 24-05-01
<i>Cantinoa mutabilis</i> (Salvia morada)	Semilla	Esperanza. 19-06-2001
<i>Coleataenia prionitis</i> (Paja brava)	Semilla	Santa Fe. 22-01-2001
<i>Digitaria sanguinalis</i> (Pasto cuaresma)	Semilla	Esperanza. 04-03-2016
<i>Eleusine indica</i> (Pata de gallina)	Semilla	Jesús María. 29-01-2015 (Los toma directo o pega saltitos)
<i>Eleusine tristachya</i> (Pata de gallo)	Semilla	Esperanza. 24-05-01, 19-06-2001
<i>Ficus carica</i> (Higuera)	Fruto	Esperanza. 18-04-2010
<i>Glycine max</i> (Soja)	Semilla	Esperanza. 19-05-2007
<i>Lactuca sativa</i> (Lechuga)	Hoja	Esperanza. 18-06-2006
<i>Ligustrum lucidum</i> (Ligusto)	Fruto	Concordia. 06-06-2001
<i>Lycium cestroides</i> (Talilla)	Fruto	Jesús María. 18-02-2007, 25-04-2015
<i>Lycopersicon esculentum</i> (Tomate)	Hoja	Esperanza. 18-06-2006
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 30-10-1999, 11-11-2001. (Le lleva a los pichones)
<i>Panicum miliaceum</i> (Mijo)	Semilla	Jesús María. 20-10-2011
<i>Schkruria pinnata</i> (Mata pulga)	Semilla	Esperanza. 23-05-2001, 26-06-2001, 26-07-2001. (Come mucho en el suelo. Trepa a saltitos a las plantas)
<i>Sida spinosa</i> (Escoba dura)	Semilla	Esperanza. 23-05-2001
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Jesús María. 20-10-2011
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semilla	Jesús María. 16-10-2010. Esperanza. (Come durante todo el año)



<i>Rhynchospiza strigiceps</i> (Cachilo de corona castaña)	
Jesús María. 26-07-2008	Jesús María. 07-06-2007
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Brassica napus</i> (Nabiza)	Semilla	Jesús María. 20-12-2012
<i>Holmbergia tweedii</i> (Tala del indio)	Fruto	Esperanza. 15-07-2002
<i>Panicum miliaceum</i> (Mijo)	Semilla	Jesús María. 20-12-2012
<i>Setaria lachnea</i> (Avena del monte)	Semilla	Jesús María. 18-02-2007
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Jesús María. 20-12-2012
<i>Sorghum halepense</i> (Maicillo)	Semilla	Jesús María. 23-03-2007
<i>Tillandsia recurvata</i> (Clavel del aire chico)	Semilla	Ascochinga. 15-09-2006
<i>Zea may</i> (Maiz)	Semilla	Jesús María. 10-12-2010

CARDINALIDAE

<i>Cyanomopsa brissonii</i> (Reinamora grande)	
Esperanza. 22-06-2009. Macho	Esperanza. 07-07-1972. Hembra
	



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Hoja	Esperanza. 17-05-2001
	Pimpollo	Esperanza. 11-09-2004
<i>Cenchrus myosuroides</i> (Cadillo)	Semilla	Esperanza. 21-06-2001, 21-07-2001
<i>Geoffroea decorticans</i> (Chañar)	Flor	Esperanza. 12-09-2005
	Pimpollo	Esperanza. 06-09-2001

***Saltator coerulescens* (Pepitero gris)**

Esperanza. 15-15-2007. Comiendo frutos de Paraíso



Esperanza. 01-08-2008. Comiendo frutos de Ligusto





Jesús María. 01-08-2006		Diamante. 11-09-2008. Come hojas de Seibo
Esperanza. 31-08-2015. Come hoja de Duraznillo blanco		Esperanza. 01-07-2015. Come hojas de Cina-cina

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Asparagus setaceus</i> (Helecho plumoso)	Fruto	Esperanza. 24-10-2006
<i>Araujia brachystephana</i> (Tasi)	Hoja	Esperanza. 21-06-2001, 21-07-2001, 21-08-2001, 28-09-2001, 26-06-2002, 12-07-2002, 21-10-2002, 23-06-2006, 28-08-2006, 03-09-2006, 24-05-2015, 11-03-2016
	Flor	Esperanza. 28-09-2001
	Semilla	Esperanza. 28-08-2006, 03-09-2006
<i>Carica papaya</i> (Mamón)	Fruto. (Pulpa y semilla)	Cayastá. 05-07-2004
<i>Cayaponia citrulifolia</i> (Tayuyá)	Hoja	Esperanza. 19-05-2001
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Esperanza. 04-02-2002, 04-03-2002, 12-05-2002, 05-05-2002, 20-01-2003. 02-04-2003 (Tritura con el pico y traga entero). Jesús María. 245-04-2014
<i>Cestrum parqui</i> (Duraznillo negro)	Hoja	Esperanza. 14-09-2001, 30-05-2008, 02-06-2008
<i>Citrus maxima</i> (Pampelmusa)	Fruto	Villa Ocampo. 25-07-2002. Cayastá. 05-07-2004



<i>Citrus reticulata</i> (Mandarina)	Fruto	Villa Ocampo. 25-07-2002. Cayastá. 05-07-2004
<i>Citrus sinensis</i> (Naranja)	Fruto	Villa Ocampo. 25-07-2002. Cayastá. 05-07-2004
<i>Erythrina crista-galli</i> (Seibo)	Hoja	Diamante. 11-09-2008
<i>Geoffroea decorticans</i> (Chañar)	Flor	Esperanza. 06-09-2001, 21-09-2002
<i>Holmbergia tweedii</i> (Tala del indio)	Fruto	Esperanza. 24-04-2001, 21-06-2001, 27-07-2002
	Hoja	Esperanza. 27-07-2002
<i>Ipomoea cairica</i> (Campanilla)	Semillas	Esperanza. 14-05-2008 (Tritura el fruto y saca las semillas)
<i>Ligustrum lucidum</i> (Ligusto)	Fruto	Ascochinga 26-07-2006. Esperanza. 17-05-2008, 07-06-2008, 02-08-2008. (Tritura y traga o a veces tira la semilla)
<i>Lycium boerhaviaefolium</i> (Tala salada)	Fruto	Esperanza. 26-03-2003, 01-04-2003
	Hoja	Esperanza. 21-07-2001
<i>Melia azedarach</i> (Paraíso)	Fruto	Esperanza. 15-07-2007 (5 ejemplares. Trituran los frutos)
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 24-10-1998, 05-12-1998, 17-11-2001, 17-12-2001, 26-09-2005, 09-10-2015. Jesús María. 28-08-2008
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> (Zarzaparrilla colorada)	Fruto	Esperanza. 22-02-2002, 26-03-2003, 01-04-2003, 23-06-2006, 24-10-2006, 29-05-2008
	Flor	Esperanza. 24-04-2001
	Hoja	Esperanza. 26-06-2002
<i>Parkinsonia aculeata</i> (Cina cina)	Hoja	Esperanza. 01-07-2015
<i>Passiflora caerulea</i> (Brucuyá)	Semilla	Esperanza. 21-10-2002, 11-11-2002, 03-12-2002, 14-06-2003, 22-05-2015
<i>Phytolacca dioica</i> (Ombú)	Fruto	Cayastá. 15-05-2008
<i>Salpichroa origanifolia</i> (Pisingallo)	Fruto	Esperanza. 24-10-2001
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 02-02-2000, 02-03-2000, 23-01-2001, 04-02-2002, 27-12-2002
<i>Schinus longifolius</i> (Molle)	Fruto	Esperanza. 26-01-2000, 24-04-2001, 21-06-2001
<i>Sclerophylax spinescens</i> (Pollito yuyo)	Hoja	Esperanza. 26-06-2002. (En el suelo)
<i>Solanum amygdalifolium</i> (Jazmín de Córdoba)	Hoja	Diamante. 11-09-2008
<i>Solanum argentinum</i> (Naranjillo)	Fruto	Esperanza. 16-05-2008. (Tritura y traga)
<i>Solanum glaucophyllum</i> (Duraznillo blanco)	Hoja	Esperanza. 17-06-2015, 21-06-2016
<i>Styphnolobium japonicum</i> (Sófora)	Fruto y Semilla	Ascochinga 26-07-2006
<i>Tessaria integrifolia</i> (Aliso del río)	Hoja	Diamante. 11-09-2008

***Saltator similis* (Pepitero verdoso)**

Villa Ocampo. 20-07-95. Comiendo Pampelmusa



Cayastá. 15-05-2008. Come Ombú



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Araujia brachystephana</i> (Tasi)	Hoja	Esperanza. 21-08-2001, 26-06-2002
<i>Carica papaya</i> (Mamón)	Fruto	Villa Ocampo. 25-07-2002
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Esperanza. 05-05-2002 (Tritura y traga)
<i>Citrus maxima</i> (Pampelmusa)	Fruto	Villa Ocampo. 25-07-2002
<i>Citrus reticulata</i> (Mandarina)	Fruto	Villa Ocampo. 25-07-2002
<i>Citrus sinensis</i> (Naranja)	Fruto	Villa Ocampo. 25-07-2002
<i>Ligustrum lucidum</i> (Ligusto)	Fruto	Concordia. 06-06-2001. Esperanza. 10-07-2008
<i>Phytolacca dioica</i> (Ombú)	Fruto	Cayastá. 15-05-2008
<i>Solanum laxum</i>	Fruto	Concordia. 10-12-2002

***Saltator aurantiirostris* (Pepitero de collar)**

Villa Ocampo. 20-07-95. Comiendo Pampelmusa

Jesús María. 13-11-2005





Ascochinga. 24-07-2010. Come Sófora	Jesús María. 28-08-2008. Come mora
	
Esperanza. 22-08-2015. Come Chili	Jesús María. 02-05-2008.
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Acacia atramentaria</i> (Aromo negro)	Semilla	Jesús María. 28-02-2009. (Adulto alimentaba a un juvenil con semillas. Se las da enteras. Las saca de las chauchas abiertas)
<i>Araujia brachystephana</i> (Tasi)	Hoja	Esperanza. 26-06-2001, 26-07-2001, 07-08-2001, 07-01-2003
	Flor	Esperanza. 15-02-2002, 07-01-2003, 09-04-2015
	Semilla	Esperanza. 22-06-2002, 03-08-2002, 03-12-2002, 12-07-2006
<i>Asparagus densiflorus</i> (Helecho espárrago)	Fruto	Esperanza. 09-04-2015
<i>Brassica napus</i> (Nabiza)	Semilla	Jesús María. 26-10-2011
<i>Carica papaya</i> (Mamón)	Fruto. (Pulpa y semilla)	Villa Ocampo. 20-07-1995. Cayastá. 15-07-2005



<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Fruto	Esperanza. 04-02-2002, 05-11-2002. Jesús María. 16-11-2005, 18-02-2007, 30-04-2008, 02-05-2008, 14-02-2014, 30-01-2015, 02-02-2015, 01-03-2016 (Se alimenta en la parte periférica e interna del árbol. Tritura y tira la semilla o tritura y traga todo)
<i>Cenchrus myosuroides</i> (Cadillo)	Semilla	Jesús María. 24-07-2010. (Tritura y saca la semilla)
<i>Cestrum parqui</i> (Romerillo negro)	Hoja	Esperanza. 14-09-2001, 12-07-2002
	Flor	Jesús María. 15-09-2006, 27-08-2008. Ascochinga. 25-08-2008
<i>Citrus maxima</i> (Pampelmusa)	Fruto	Villa Ocampo. 20-07-1995. Cayastá. 15-07-2005
<i>Citrus reticulata</i> (Mandarina)	Fruto. (Pulpa)	Villa Ocampo. 20-07-1995. Cayastá. 15-07-2005
<i>Citrus sinensis</i> (Naranja)	Fruto	Villa Ocampo. 20-07-1995. Cayastá. 15-07-2005
<i>Clematis montevidensis</i> (Barba de viejo)	Pimpollo	Jesús María. 15-09-2006
<i>Commelina erecta</i> (Santa Lucía)	Fruto	Esperanza. 09-04-2015
<i>Condalia buxifolia</i> (Piquillín grande)	Fruto	Ascochinga. 04-02-2006
	Hoja	Ascochinga. 24-03-2006
<i>Eriobotrya japonica</i> (Níspero)	Fruto	Jesús María. 29-07-2008. Frutos verdes en el suelo.
<i>Euphorbia cyathophora</i> (Planta de fuego mexicana)	Fruto	Esperanza. 09-04-2015
<i>Geoffroea decorticans</i> (Chañar)	Flor	Esperanza. 28-09-2001
	Hoja	Esperanza. 04-12-2003
	Pimpollo	Esperanza. 16-08-2006, 26-08-2006. Jesús María. 28-08-2008
<i>Gleditsia triacanthos</i> (Acacia negra)	Pimpollo	Esperanza. 03-10-2002
	Pulpa de la chaucha	Esperanza. 19-08-2005
<i>Glycine max</i> (Soja)	Semilla	Esperanza. 14-05-2008, 30-05-2008, 01-06-2008. (En el suelo)
<i>Holmbergia tweedii</i> (Tala del indio)	Fruto	Esperanza. 10-04-2001, 21-06-2001, 07-08-2001, 01-07-2002, 16-08-2006, 26-08-2006
	Hoja	Esperanza. 24-06-2000, 07-08-2001
<i>Ipomoea cairica</i> (Campanilla)	Semilla	Esperanza. 14-05-2008, 30-05-2008, 01-06-2008. (Tritura el fruto inmaduro y saca las semillas)
<i>Ipomaea indica</i> (Batatilla)	Semilla	Jesús María. 23-03-2007
<i>Ligustrum lucidum</i> (Ligusto)	Fruto	Esperanza. 30-05-2008. Ascochinga. 26-07-2008, 29-07-2008, 01-08-2008. (Salta de una rama para tomarlo o lo toma directamente. Tritura y tira la semilla). Jesús María. 27-08-2008, 28-08-2008
<i>Lycium americanum</i> (Chili)	Hoja	Esperanza. 22-08-2015, 22-08-2015.
<i>Lycium boerhaaviaefolium</i> (Tala salada)	Hoja	Esperanza. 16-08-2006, 26-08-2006



<i>Lycium cestroides</i> (Talilla)	Fruto	Jesús María. 18-02-2007, 23-03-2007, 15-05-2010
<i>Lycium ciliatum</i> (Comida del indio)	Fruto	Esperanza. 20-09-2001
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 05-12-1999, 05-10-2001, 04-11-2001, 11-09-2005. Jesús María. 16-11-2005, 28-08-2008, 29-09-2009, 16-10-2015
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> (Zarzaparilla colorada)	Pimpollo	Esperanza. 21-06-2001, 26-05-2008
	Fruto	Esperanza. 10-04-2001, 22-02-2002, 12-07-2002, 26-03-2003, 01-04-2003, 25-06-2005, 27-05-2008
<i>Panicum miliaceum</i> (Mijo)	Semilla	Jesús María. 26-10-2011
<i>Parkinsonia aculeata</i> (Cina cina)	Hoja	Esperanza. 22-08-2015.
<i>Passiflora caerulea</i> (Brucuyá)	Semilla	Esperanza. 25-10-2002, 05-11-2002, 03-12-2002
<i>Pasiflora morifolia</i> (Comida de víbora)	Semilla	Jesús María. 12-05-2006
<i>Phoradendrom</i> sp. (Liga)	Fruto	Esperanza. 20-09-2001, 23-03-2007
<i>Portulaca criptopetala</i> (Portulaca)	Hoja	Jesús María. 25-02-2016
<i>Prosopis alba</i> (Algarrobo blanco)	Corteza de “agalla”	Esperanza. 05-10-2001
<i>Pyracantha angustifolia</i> (Crataeus)	Fruto	Ascochinga. 27-07-2008, 29-07-2008
<i>Sapium haematospermum</i> (Curupí)	Fruto	Esperanza. 16-02-2008
	Corteza de la “agalla”	Esperanza. 20-09-2001
	Brote	Esperanza. 16-08-2006
<i>Schinus fasciculatus</i> (Molle)	Fruto	Jesús María. 14-04-2006, 23-03-2007
<i>Schinus longifolius</i> (Molle)	Fruto	Esperanza. 16-01-2000, 26-01-2000, 25-10-2002 (Los tritura y traga). Jesús María. 16-11-2005
	Pimpollo	Jesús María. 28-08-2008
<i>Schkruria pinnata</i> (Mata pulga)	Semilla	Ascochinga. 15-09-2006. (Saltaba desde el suelo unos 20 cm para tomar la comida. También se paraba en un tallo grueso y seguía comiendo)
<i>Solanum argentinum</i> (Naranjillo)	Fruto	Esperanza. 30-05-2008, 02-06-2008. (Tritura y traga)
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Jesús María. 26-10-2011. Esperanza. 11-02-2016 (Se posa en la panoja)
<i>Sorghum halepense</i> (Maicillo)	Semilla	Jesús María. 18-02-2007, 23-03-2007, 24-07-2110
<i>Styphnolobium japonicum</i> (Sófora)	Fruto-semilla	Ascochinga. (Corta el fruto tritura y saca la semilla. Lo come en el lugar o lo lleva más lejos). 26-07-2006, 27-07-2008, 29-07-2008, 01-08-2008, 24-07-2110
<i>Tripodanthus flagellaris</i> (Liga blanca)	Fruto	Ascochinga. 26-07-2006
<i>Verbena rigida</i> (Verbena)	Hoja	Esperanza. 26-06-2001
<i>Zanthoxylum coco</i> (Coco)	Fruto	Ascochinga. 20-11-2003 (Los traga enteros)
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semilla	Jesús María. 30-04-2008. 02-05-2008, 16-10-2110. (En el suelo, perdida por camiones. Tritura)

***Saltatricula multicolor* (Pepitero chico)**

Jesús María. 08-08-2012

Esperanza. 20-10-2008



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Brassica napus</i> (Nabiza)	Semilla	Jesús María. 26-10-2011
<i>Chloris ciliata</i> (Pata de perdiz)	Semilla	Esperanza. 22-06-2001, 26-03-2003, 02-04-2003, 07-01-2004
<i>Holmbergia tweedii</i> (Tala del indio)	Fruto	Esperanza. 24-04-2001
<i>Melica macra</i> (Pasto serrucho)	Semilla	Esperanza. 14-01-2008
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> (Zarzaparrilla colorada)	Pimpollo	Esperanza. 24-04-2001
<i>Panicum miliaceum</i> (Mijo)	Semilla	Jesús María. 26-10-2011
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Jesús María. 26-10-2011
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semilla	Jesús María. 20-10-2011

ICTERIDAE***Cacicus solitarius* (Boyero negro)**

Esperanza. 15-05-2008

Esperanza. 14-11-2015. Come Moras





Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Araujia brachystephana</i> (Tasi)	Semillas	Esperanza. 10-07-2007. (Picotea el fruto y saca las semillas)
<i>Citrus sinensis</i> (Naranja)	Fruto. (Pulpa)	Cayastá. 05-07-2004
<i>Gleditsia triacanthos</i> (Acacia negra)	Pulpa de la chaucha	Esperanza. 12-07-2002. (Picotea y come. Si esta se mueve, la sujetan con una pata)
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 20-10-2009, 07-11-2015. (Corta el fruto y tritura)
<i>Pasiflora caerulea</i> (Brucuyá)	Semilla	Esperanza. 06-01-2006

***Cacicus chrysopterus* (Boyero de alas amarillas)**

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Carica papaya</i> (Mamón)	Fruto (Pulpa)	Villa Ocampo. 20-07-1995

***Icterus pyrrhopterus* (Boyerito)**

Esperanza. 31-10-2015. Come moras.	Esperanza. 09-11-2006
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Araujia brachystephana</i> (Tasi)	Flor	Esperanza. 02-04-2015
<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Tala)	Pimpollo	Esperanza. 11-09-2004
	Fruto	Esperanza. 04-02-2002, 21-10-2009. (Lo corta y lo sostiene con la pata y ahí lo pica. Come la pulpa. Tira el carozo)
<i>Eucaliptus camaldulensis</i> (Eucalipto)	Flor (Néctar)	Esperanza. 15-05-2008
<i>Geoffroea decorticans</i> (Chañar)	Flor (Néctar)	Esperanza. 27-08-2006
<i>Lantana cámara</i> (Lantana)	Fruto	Esperanza. 21-06-2016
<i>Laurus nobilis</i> (Laurel de condimento)	Fruto	Esperanza. 25-09-2013
<i>Lycium americanum</i> (Chili)	Fruto	Villa Roda. 09-05-2010
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Cululú. 09-10-2004. Balnearia. 14-10-2006. Esperanza. 21-10-2009, 31-10-2015. (Lo sostiene con una pata y desmenuza)
<i>Musa paradisiaca</i> (Banano)	Fruto	Esperanza. 25-09-2011, 10-08-2015, 09-06-2016
<i>Phoradendrom</i> sp. (Liga)	Fruto	Esperanza. 03-04-2002

*Agelasticus cyanopus* (Varillero negro)

Esperanza. 18-10-2016. Macho

Esperanza. 26-03-2016. Hembra



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Thalia geniculata</i> (Talia)	Semilla y flor	Villa Roda. 20-02-1996

Chrysomus ruficapillus (Varillero congo)

Esperanza. 28-12-2007

Villa Roda. 10-12-2015. Hembra. Come Canutillo





Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Cyperus pohlii</i> (Cipero)	Fruto	Villa Roda. 20-04-2012
<i>Echinochloa crus-galli</i> (Canutillo)	Semilla	Villa Roda. 03-12-2002, 02-12-2015
<i>Melilotus albus</i> (Meliloto)	Semilla	Villa Roda. 04-12-2015
<i>Setaria parviflora</i> (Barabal)	Semilla	Villa Roda. 02-02-2007
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Esperanza. 12-02-2016
<i>Sorghum halepense</i> (Maicillo)	Semilla	Esperanza. 24-06-2016. Villa Roda. 03-12-2002
<i>Triticum aestivum</i> (Trigo)	Semilla	Esperanza. 14-11-2016
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semilla	Villa Roda. 25-05-2016 (de la planta)





Esperanza. 29-10-2015. Come Moras		Esperanza. 06-11-2015. Come Trigo	
Aromos. 03-12-2015. Come antera-polen de maíz		Esperanza. 16-03-2016. Come Brachiaria	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Bromus catharticus</i> (Cebadilla criolla)	Semilla	Esperanza. 22-10-2015, 06-11-2015
<i>Gravillea robusta</i> (Grevilea)	Flor	Esperanza. 18-10-2002
<i>Lycium cestroides</i> (Talilla)	Fruto	Jesús María. 23-03-2007, 25-04-2015
<i>Melica macra</i> (Pasto serrucho)	Semilla	Esperanza. 05-12-2000, 27-11-2002
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 30-10-2000, 04-11-2000, 11-10-2002, 21-10-2009, 22-10-2015, 29-10-2015. Ascochinga. 29-11-2009. Jesús María. 16-10-2015. (Sostiene el fruto con una pata. También lo corta y lleva a otra rama)
<i>Parkinsonia aculeata</i> (Cina cina)	Semilla	Esperanza. 18-01-2016
<i>Setaria lachnea</i> (Moha perenne)	Semilla	Jesús María. 23-03-2007, 30-04-2008. (Toma la inflorescencia, saca la espiguilla y come la semilla)
<i>Setaria parviflora</i> (Barabal)	Semilla	Esperanza. 07-03-2015



<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Jesús María. 16-06-2006. Esperanza. 13-03-2016. (Se posa en la panoja y tritura)
<i>Sorghum halepense</i> (Maicillo)	Semilla	Jesús María. 23-03-2007, 30-04-2008, 21-10-2009. (Se posa en ramas de arbustos y come). Esperanza. 24-05-2015, 31-01-2016, 10-02-2016 (Se posa en la planta)
<i>Triticum aestivum</i> (Trigo)	Semilla	Esperanza. 06-11-2015
<i>Urochloa panicoides</i> (Urocloa)	Semilla	Aromos. 03-12-2015
<i>Urochloa plantaginea</i> (Brachiaria)	Semilla	Esperanza. 07-03-2015
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semilla	Jesús María. 30-04-2008, 01-05-2008. Esperanza. 11-03-2016. (Perdida por los camiones). Villa Roda. 18-05-2016 (de la planta)
	Antera-Polen	Aromos. 03-12-2015

***Molothrus rufoaxillaris* (Tordo de pico corto)**

Esperanza. 26-05-2016.



Esperanza. 14-04-2007.



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Setaria parviflora</i> (Barabal)	Semilla	Esperanza. 07-03-2015
<i>Urochloa plantaginea</i> (Brachiaria)	Semilla	Esperanza. 07-03-2015
<i>Zea mays</i> (Maiz)	Semilla	Jesús María. 30-04-2008, 01-05-2008. (Perdida por camiones)

***Molothrus bonariensis* (Tordo renegrido)**

Esperanza. 26-03-2015. Comiendo semillas de Gramilla



Esperanza. 10-10-2015. Come moras

Jesús María. 23-03-2012. Hembra



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Cynodon dactylon</i> (Gramilla)	Semilla	Esperanza. 26-03-2015
<i>Digitaria sanguinalis</i> (Pasto cuaresma)	Semilla	Esperanza. 15-03-2013
<i>Helianthus annuus</i> (Girasol)	Semilla	Recreo. 26-06-2004, 07-07-2004, 02-08-2004
<i>Morus alba</i> (Mora)	Fruto	Esperanza. 22-10-2001, 01-11-2002, 10-10-2015. Ascochinga. 29-11-2009. Jesús María. 20-10-2011
<i>Setaria italica</i> (Moha)	Semilla	Monte Vera. 18-10-2006. (En el suelo)
<i>Setaria parviflora</i> (Barabal)	Semilla	Esperanza. 07-03-2015, 12-02-2016
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Esperanza. 09-02-2006, 10-03-2006, 31-01-2016
<i>Sorghum halepense</i> (Maicillo)	Semilla	Jesús María. 23-03-2007
<i>Urochloa panicoides</i> (Urocloa)	Semilla	Aromos. 03-12-2015. Jesús María. 25-02-2016, 01-03-2016
<i>Urochloa plantaginea</i> (Brachiaria)	Semilla	Esperanza. 07-03-2015, 12-02-2016



Zea mays (Maiz)	Semilla	Esperanza. 05-12-2005, 07-01-2006. Jesús María. 30-04-2008, 01-05-2008. (En el suelo, perdidas por los camiones)
	Antera-Polen	Aromos. 03-12-2015

<i>Dolichonyx oryzivorus</i> (Charlatán)	
Esperanza. 30-11-2015	Esperanza. 30-11-2015

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Helianthus annuus</i> (Girasol)	Semilla	Romang. 12-12-1980
<i>Oryza sativa</i> (Arroz)	Semilla	El Gusano. 02-02-1981

FRINGILLIDAE

<i>Sporagra magellanica</i> (Cabecita negra común)	
Jesús María. 09-06-2007. Hembra	Jesús María. 09-06-2007. Macho



Jesús María. 09-06-2007. Hembra	Esperanza.22-05-2015. Macho
	

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Aloysia gratissima</i> (Cedrón del monte)	Hoja	Ascochinga. 27-02-2016
	Semilla	Esperanza. 24-05-2015
<i>Amaranthus hibridus</i> (Yuyo colorado)	Fruto	Toba. 19-07-2002
<i>Anredera cordifolia</i> (Brotal)	Flor	Jesús María. 23-03-2007
<i>Biden pilosa</i> (Amor seco)	Flor	Jesús María. 23-03-2007. Esperanza. 31-01-2016, 03-02-2016
<i>Cirsium vulgare</i> (Cardo negro)	Flor	Esperanza. 02-12-2015
	Semilla	Esperanza. 31-01-2016, 03-02-2016
<i>Lippia turbinata</i> (Poleo)	Semilla	Jesús María. 18-11-2006, 18-02-2007
<i>Sonchus oleraceus</i> (Cerraja)	Semilla	Esperanza. 24-05-2015
<i>Sorghum halepense</i> (Maicillo)	Semilla	Jesús María. 23-03-2007
<i>Taraxacum officinale</i> (Diente de león)	Semilla	Jesús María. 30-10-2005. Esperanza. 27-05-2015 (En el suelo)
<i>Ulmus procera</i> (Olmo europeo)	Semilla	Jesús María. 29-08-2008, 29-09-2009

***Euphonia cyancephala* (Tangará de cabeza celeste)**

Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Phoradendron</i> sp. (Liga)	Fruto	Cayastá. 13-05-1988

**PASSERIDAE**

<i>Passer domesticus</i> (Gorrión)	
Esperanza. 07-03-2015- Macho. Comiendo Maicillo	Esperanza. 02-02-2014. Hembra. Comiendo hojas de Rayito de sol
	
Esperanza. 18-01-2011. Macho. Comiendo Sorgo	Esperanza. 03-03-2014. Macho. Comiendo hojas de Rayito de sol
	



Especie vegetal	Elemento consumido	Lugar y fecha
<i>Beta vulgaris</i> (Acelga)	Hoja	Monte Vera. 18-06-2006
<i>Chenopodium album</i> (Yuyo blanco)	Semilla	Esperanza. 27-04-2012, 12-03-2016, 29-03-2016, 01-04-2016
<i>Cichorium intybus</i> (Achicoria)	Hoja	Esperanza. 28-03-2008
<i>Commelina erecta</i> (Santa Lucía)	Semilla	Esperanza. 01-04-2014
<i>Pyracantha angustifolia</i> (Crataeus)	Flor	San Wendelino. 02-10-2016
<i>Cenchrus myosuroides</i> (Cadillo)	Semilla	Esperanza. 20-06-2017 (se posa en el tallo)
<i>Cynodon dactylon</i> (Gramilla)	Semilla	Rafaela. 22-03-2007
<i>Desmonium incanum</i> (Pega-pega)	Semilla	Esperanza. 14-01-2010
<i>Digitaria sanguinalis</i> (Pasto cuaresma)	Semilla	Esperanza. 04-03-2016
<i>Echinochloa colona</i> (Capín)	Semilla	Esperanza. 14-03-2015
<i>Euphonia serpens</i> (Yerba meona)	Semilla	Esperanza. 24-02-2005
<i>Ficus carica</i> (Higuera)	Fruto	Esperanza. 05-01-2007, 18-04-2010
<i>Lactuca sativa</i> (Lechuga)	Hoja	Monte Vera. 18-06-2006
<i>Lampranthus productus</i> (Rayito de sol)	Hoja	Esperanza. 02-02-2014, 28-07-2015, 04-12-2015
<i>Lycopersicon esculentum</i> (Tomate)	Hoja	Monte Vera. 18-06-2006
<i>Poa annua</i> (Pastito de invierno)	Semilla	Jesús María. 18-07-2004
<i>Portulaca grandiflora</i> (Flor de seda)	Hoja	Esperanza. 01-04-2014
	Flor	Esperanza. 01-04-2014
<i>Setaria parviflora</i> (Barabal)	Semilla	Rafaela. 22-03-2007
<i>Sorghum bicolor</i> (Sorgo)	Semilla	Esperanza. 18-01-2011, 03-02-2016, 11-03-2016. (Se posa en la panoja)
<i>Sorghum halepense</i> (Maicillo)	Semilla	Villa Roda. 07-12-2002. Esperanza. 07-03-2015, 31-01-2016, 03-02-2016, 11-03-2016
<i>Zea mays</i>	Semilla	Esperanza. 12-03-2016 (Perdida por camiones)

**PICAFLORES (TROCHILIDAE)**

Todas las especies consumen néctar

<i>Chlorostilbon lucidus</i> (Picaflor común)	
Especie vegetal	Lugar y fecha
<i>Abutilum grandifolium</i> (Willd.) Sweet (Malvaceae) (Malva)	Santa Catalina. 18-02-2007
<i>Agapanthus praecox</i> Willd. (Amaryllidaceae) (Agapanto)	Esperanza. 06-01-2009
<i>Aloe</i> sp. (Xanthorrhoeaceae) (Aloe)	Esperanza. 06-01-2009
<i>Amphilophium carolinae</i> (Lindl.) L. G. Lohmann (Bignoniaceae) (Peine de mono)	Esperanza. 18-10-2002
<i>Antigonon leptopus</i> Hook. & Arn. (Polygonaceae) (Paraguayita)	Esperanza. 06-01-2009
<i>Bidens laevis</i> (L.) Britton, Stern & Poggenb. (Asteraceae) (Amor seco)	Santa Fe. 27-03-2003
<i>Canna glauca</i> L. (Cannaceae) (Achira amarilla)	San Joaquín. 16-05-1989
<i>Canna indica</i> L. (Cannaceae) (Achira roja)	Esperanza. 16-03-2007
<i>Ceiba speciosa</i> (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.) Ravenna (Bombacaceae) (Palo borracho)	Esperanza. 25-04-2008
<i>Cestrum parqui</i> L'Hér. (Solanaceae) (Duraznillo negro)	Ascochinga. 29-09-2009, 01-10-2009
<i>Citrus limon</i> (L.) Osbeck (Rutaceae) (Limonero)	Esperanza. 15-05-2008
<i>Erythrina crista-galli</i> L. (Fabaceae) (Seibo)	Santa Fe. 27-03-2003
<i>Fucsia magellanica</i> Lam. (Onagraceae (Aljaba)	Esperanza. 08-02-2010
<i>Funastrum clausum</i> (Jacq.) Schltr. (Apocynaceae) (Tasi chico)	Santa Fe. 01-04-2003
<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L. (Malvaceae) (Rosa de la China)	Esperanza. 25-04-2008, 17-05-2008, 09-06-2008
<i>Hipoestes sanguinolenta</i> Hook. (Acanthaceae) (Hipoestes)	Esperanza. 28-04-2008
<i>Hoya carnosa</i> (L. f.) R. Br. (Apocynaceae) (Flor de nácar)	Esperanza. 18-10-2006
<i>Ipomoea alba</i> L. (Convolvulaceae) (Dama de noche)	Santa Fe. 01-04-2003
<i>Ipomoea cairica</i> (L.) Sweet (Convolvulaceae) (Campanilla)	Esperanza. 15-12-2009
<i>Ipomoea rubriflora</i> O'Donell (Convolvulaceae) (Campanilla naranja)	Jesús María. 23-03-2007
<i>Jazminium sambac</i> (L.) Aiton (Oleaceae) (Jazmín diamela)	Esperanza. 15-12-2009
<i>Leonurus japonicus</i> Houtt (Lamiaceae) (Cola de león)	Esperanza. 03-12-2005
<i>Lycium cestroides</i> Schldl. (Solanaceae) (Talilla)	Jesús María. 18-11-2006, 23-03-2007, 12-01-2009, 27-02-2009, 12-03-2010. Santa Catalina. 18-02-2007
<i>Mandevilla laxa</i> (Ruiz & Pavon) Woodson (Apocynaceae) (Jazmín del campo)	Santa Catalina. 18-02-2007. Jesús María. 27-02-2009, 07-01-2010
<i>Nicotiana glauca</i> Graham (Solanaceae) (Palán palán)	Esperanza. 06-10-2008



<i>Plumbago auriculata</i> Lam. (Plumbaginaceae) (Jazmín del Cielo)	Esperanza. 15-12-2009
<i>Punica granatum</i> L. (Lythraceae) (Granado)	Esperanza. 15-12-2009
<i>Tecoma capensis</i> (Thunb.) Lindl. (Bignoniaceae) (Trompeta del Cabo)	Esperanza. 03-12-2005, 04-01-2006, 03-02-2006, 03-03-2006, 03-04-2006, 03-05-2006, 03-06-2006, 03-07-2006, 03-08-2006
<i>Tecoma stans</i> (L.) Juss. ex Kunth (Bignoniaceae) (Guarán)	Esperanza. 28-03-03, 10-04-2003
<i>Thalia geniculata</i> L. (Marantaceae) (Achira)	Santa Fe. 27-03-2003. Villa Roda. 24-12-2006.

<i>Amazilia chionogaster</i> (Picaflor de vientre blanco)	
Especie vegetal	Lugar y fecha
<i>Eucaliptus camaldulensis</i> (Myrtaceae) (Eucalipto)	Horco Molle. 13 -05-1987

<i>Hylocharis chrysura</i> (Picaflor bronceado)	
Especie vegetal	Lugar y fecha
<i>Tecoma capensis</i> (Thunb.) Lindl. (Bignoniaceae) (Trompeta del cabo)	Esperanza. 01-04-2007

<i>Sappho sparganurus</i> (Picaflor cometa)	
Especie vegetal	Lugar y fecha
<i>Cestrum parqui</i> L'Hér. (Solanaceae) (Duraznillo negro)	Ascochinga. 15-09-2006, 29-09-2009, 01-10-09
<i>Dolichandra cynanchoides</i> Cham. (Bignoniaceace) (Sacha hu)	Ascochinga. 14-02-2006
<i>Eucaliptus camaldulensis</i> (Myrtaceae) (Eucalipto)	Horco Molle. 13-05-1987
<i>Jasminum mesnyi</i> Hance (Oleaceae) (Jazmín amarillo)	Jesús María. 25-07-2009
<i>Lycium cestroides</i> Schleld. (Solanaceae) Talilla	Ascochinga. 18-02-2007
<i>Nicotiana glauca</i> Graham (Solanaceae) (Palán palán)	Jesús María. 13-10-2006

<i>Heliomaster furcifer</i> (Picaflor de barbijo)	
Especie vegetal	Lugar y fecha
<i>Hibiscus</i> sp. (Malvaceae) (Juvenil)	Esperanza. 08-02-2010
<i>Amphilophium carolinae</i> (Lindl.) L. G. Lohmann (Bignoniaceae) (Peine de mono)	Esperanza. 30-10-2001
<i>Canna indica</i> L. (Cannaceae) (Achira roja)	Esperanza. 16-03-2007



<i>Fuchsia magellanica</i> Lam. (Onagraceae) (Aljaba)	Esperanza. 08-02-2010
<i>Ipomoea carnea</i> Jacq. ssp. <i>fistulosa</i> (Mart. ex Choisy) D.F. Austin (Convolvulaceae) (Mandiyú-rá)	Esperanza. 26-02-2007
<i>Ipomoea indica</i> (Burn. f.) Merr. (Convolvulaceae) (Batatilla)	Jesús María. 24-03-2006, 23-03-2007, 15-05-2007
<i>Lycium cestroides</i> Schleidl. (Solanaceae) (Talilla)	Ascochinga. 18-02-2007
<i>Nicotiana glauca</i> Graham (Solanaceae) (Palán palán)	Jesús María. 16-09-2006
<i>Tecoma capensis</i> (Thunb.) Lindl. (Bignoniaceae) (Trompeta del cabo)	Esperanza. 03-08-2004

<i>Microstilbon burmeisteri</i> (Picaflor enano)	
Especie vegetal	Lugar y fecha
<i>Eucaliptus camaldulensis</i> (Myrtaceae) (Eucalipto)	Horco Molle. 13-05-1987

<i>Hylocharis chrysura</i> (Picaflor bronceado)	
Elisa. 30-11-2010. Libando en bebedero artificial	
	



***Heliomaster furcifer* (Picaflor de barbijo)**

Esperanza. 02-11-2005. Hembra

Esperanza. 06-10-2008. Macho



Elisa. 30-11-2010. Hembra



***Sappho sparganurus* (Picaflor cometa) Foto: Martín D. de La Peña**

Jesús María. 25-07-2009. Hembra libando Jazmín amarillo	Jesús María. 01-06-2014. Macho libando Jazmín amarillo
	
Jesús María. 01-06-2014. Hembra	Jesús María. 16-09-2006. Macho libando Palán palán
	



***Chlorostilbon lucidus* (Picaflor común)**

Esperanza. 06-10-2008. Libando Palán palán



Villa Roda. 24 -12-2006. Libando Talia

Esperanza. 14-03-2008. Libando Trompeta del Cabo



Esperanza. 31-10-2010. Libando Trompeta del Cabo





MARTÍN R. DE LA PEÑA & JOSÉ F. PENSIERO

Jesús María. 27-02-2009. Libando talilla	Jesús María. 19-11-2006. Libando Talilla
	

**LOCALIDADES CITADAS**

Localidad	Departamento	Provincia
Aguará Grande	San Cristóbal	Santa Fe
Aromos	La Capital	Santa Fe
Ascochinga	Colón	Córdoba
Balnearia	San Justo	Córdoba
Campo Andino	La Capital	Santa Fe
Campo del Medio	Garay	Santa Fe
Candioti	La Capital	Santa Fe
Candonga	Colón	Córdoba
Cayastá	Garay	Santa Fe
Cayastacito	San Justo	Santa Fe
Colastiné Sur	La Capital	Santa Fe
Concordia	Concordia	Entre Ríos
Cululú	Las Colonias	Santa Fe
Diamante	Diamante	Entre Ríos
El Cuadrado. La Falda	Punilla	Córdoba
El Gusano	San Javier	Santa Fe
El Salado	Tinogasta	Catamarca
El Sauce	Totoral	Córdoba
Elisa	Las Colonias	Santa Fe
Emilia	La Capital	Santa Fe
Esperanza	Las Colonias	Santa Fe
Gobernador Virasoro	Santo Tomé	Corrientes
Horco Molle	Capital	Tucumán
Jesús María	Colón	Córdoba
La Brava	San Javier	Santa Fe
La Granja	Colón	Córdoba
Las Estancias	Andangalá	Catamarca
Las Grutas	San Antonio	Río Negro
Logroño	9 de Julio	Santa Fe
Merlo	Junín	San Luis
Monte Vera	La Capital	Santa Fe
Ongamira	Ischillín	Córdoba
Providencia	Las Colonias	Santa Fe
Rafaela	Castellanos	Santa Fe
Recreo	La Capital	Santa Fe
Rincón de Ávila	La Capital	Santa Fe
Romang	San Javier	Santa Fe
San Joaquín	Garay	Santa Fe
San Wendelino	Las Colonias	Santa Fe
Santa Catalina	Totoral	Córdoba
Santa Fe	La Capital	Santa Fe



Santa Felicia	Vera	Santa Fe
Sauce Viejo	La Capital	Santa Fe
Soledad	San Justo	Santa Fe
Toba	Vera	Santa Fe
Villa Carlos Paz	Punilla	Córdoba
Villa Guillermina	Gral. Obligado	Santa Fe
Villa Ocampo	Gral. Obligado	Santa Fe
Villa Roda	La Capital	Santa Fe



GLOSARIO DE TÉRMINOS BOTÁNICOS

Adventicia: planta que crece en un lugar sin ser nativa o autóctona del mismo. Todo órgano que nace fuera de su sitio, como las raíces que nacen cuando se atrofia la raíz principal.

Agalla: tumor que se forma en las plantas a causa de la presencia de parásitos.

Aquenio: fruto seco, indehiscente, proveniente de un ovario súpero, con pericarpo no soldado a la semilla.

Arilo: excrecencia que se forma en la superficie del rudimento seminal.

Artejo: cada parte en la que se fragmentan o desarticulan algunos frutos.

Acrescente: órgano o cualquier parte del vegetal que continúa creciendo después de formado.

Baya: fruto con meso y endocarpo carnosos, uni o pluriseminado.

Bráctea: órgano foliáceo que se ubica sobre el eje principal en las cercanía de

Cáliz: ciclo externo del perianto formado por los sépalos.

Cápsula: fruto seco, dehiscente, gamocarpelar.

Cariopsis: fruto seco, indehiscente, uniseminado, con el pericarpo soldado a la semilla.

Clusa: fruto indehiscente derivado de la división longitudinal de una hoja carpelar de un gineceo sincárpico.

Coco: cada uno de los carpelos de un fruto seco, gamocarpelar.

Dehiscente: que se abre espontáneamente.

Diclesio: aquenio libre dentro del cáliz acrecentante, persistente

Digitado: semejante a los dedos de una mano.

Drupa: fruto indehiscente, con mesocarpo carnoso y endocarpo leñoso.

Drupáceo: parecido a una drupa, por ser carnoso y tener un endocarpo leñoso.

Endémica: propia o exclusiva de determinado lugar.

Endocarpo: cara más interna de la pared del fruto, en algunos casos se hace leñoso.



Enredadera: planta de tallo voluble o trepador que se enreda en un soporte.

Epífita: planta que vive sobre otro vegetal, u otro soporte, sin sacar de ella sus nutrientes.

Espata: bráctea amplia que envuelve a la inflorescencia o al eje florífero.

Esquizocarpo: fruto indehiscente, formado por dos o más carpelos, que a la madurez se separan en fragmentos unicarpelares.

Estilo: parte superior del ovario que remata en uno o varios estigmas.

Exocarpo: parte exterior del fruto.

Farinoso: de consistencia harinosa.

Folículo: fruto seco formado de un solo carpelo dehiscente solamente por un lado.

Forma de vida: categoría de las plantas según su estructura morfológico-biológica, así pueden ser árbol, arbusto, hierba.

Fusiforme: con forma de huso.

Gamocarpelar: con carpelos unidos o soldados.

Glabro: desprovisto totalmente de pelos.

Hábito: aspecto general de una planta.

Hesperidio: fruto sincárpico procedente de un ovario súpero, constituido generalmente por carpelos cerrados, con el endocarpo jugoso.

Indehiscente: que no se abre.

Inflorescencia: conjunto de flores que nacen dentro de un sistema de ramificación.

Infrutescencia: conjunto de frutos que reemplazan a las flores de una inflorescencia.

Legumbre: fruto monocarpelar, seco y generalmente dehiscente, que se abre por la sutura ventral y por el nervio medio del carpelo.

Liana: planta trepadora y leñosa.



Lomento: legumbre indehiscente, con ceñiduras o estrangulamientos entre las semillas, que se desarticula a la madurez en segmentos transversales uniseminados.

Mericarpo: cada uno de los segmentos en los que se dividen ciertos frutos.

Mesocarpo: capa media de la pared del fruto (pericarpo), comprendida entre el epicarpo y el endocarpo.

Moniliforme: con forma de collar.

Nativa: autóctona, indígena.

Naturalizada: se aplica a la planta que, no siendo oriunda de un país o región determinada, vive en él y se propaga como si fuese autóctona.

Néctar: jugo azucarado que segregan las plantas en lugares determinados.

Oblongo: notablemente más largo que ancho.

Obovoide: de forma ovoide, con la parte más ancha en el ápice.

Parásita: planta que se nutre a expensas de otra planta.

Pedicelo: eje que sostiene al fruto.

Perianto: envoltura floral.

Pericarpo: parte exterior de la pared del fruto.

Perigonio: envoltura floral donde no se puede diferenciar cáliz y corola.

Piloso: con pelos.

Piriforme: de forma parecida a una pera.

Pixidio: fruto capsular con dehiscencia transversal.

Pomo: fruto de forma redondeada o piriforme, carnoso, indehiscente, con la parte central de consistencia coriácea o apergaminada y con pepitas, es el fruto de las peras, manzanas, etc.

Pubescente: cubierto de pelos suaves y cortos.

Receptáculo: dilatación del pedúnculo sobre la que se insertan las flores.

Rostrado: que remata en punta a modo de pico.

Sámara: fruto seco indehiscente con expansiones de la pared extendidas en forma de ala membranosa.



Septicida: que se abre longitudinalmente por medio de los tabiques que separan a los carpelos.

Sícono: inflorescencia o fruto formado por un receptáculo carnoso en forma de copa (“higo”), que encierra numerosas flores sésiles.

Silicua: fruto sincárpico, capsular, formado por dos carpelos abiertos, de forma angosta y prolongada, por lo menos dos veces más larga que ancha.

Status: hace referencia al origen o distribución de una especie en relación a una región en particular.

Suculento: con órganos carnosos o jugosos por su contenido de agua.

Tetrágono: con cuatro ángulos.

Tetraquenio: fruto, en conjunto, constituido por cuatro aquenios.

Tricoco: fruto formado por tres cocos.

Tríquetro: de sección triangular, con tres cantos

Uncinado: que forma gancho.

Utrículo: fruto monocárpico, seco, uniseminado, que se abre irregularmente.

Valva: cada una de las divisiones profundas de algunos frutos.



REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Aramburú, R. M.** 1995 (1997). Ecología alimentaria de la Cotorra (*Myiopsitta monachus monachus*) en la provincia de Buenos Aires, Argentina (Aves: Psittacidae). *Physis*, Secc C, 53 (124-125): 29-32.
- Aramburú, R. y Corbalán, V.** 2000. Dieta de pichones de Cotorra *Myiopsitta monachus monachus* (Aves: Psittacidae) en una población silvestre. *Ornitología Neotropical* 11: 241-245.
- Bucher, E. H. y M. Nores.** 1976. Ecología de la alimentación de la Paloma *Zenaida auriculata* *Physis* 35: 17-32.
- Caziani, S. M. y J. J. Protomastro.** 1994. Diet of the Chaco Chachalaca. *Wilson Bull.* 106: 640-648.
- Cueto, V. R.** 1996. Relación entre los emsambles de aves y la estructura de la vegetación. Un análisis a tres escalas espaciales. Tesis de doctorado. Univ. de Buenos Aires. Buenos Aires.
- Dahlem, C. E.** 1994. Hábitos de forramento de *Myiopsitta monarchus* (Boddaert, 1738) em pomares e lavouras do Río Grande do Sul, Brasil. *Comum. Mus. Cianc. Técnol. PUCRs, ser. Zool.* 7: 211-223.
- De la Peña, M. R. y J. F. Pensiero.** 2003. Contribución de la flora en los hábitos alimentarios de las aves en un bosque del centro de la provincia de Santa Fe, Argentina. *Ornit. Neot.* 14 (4): 499-514.
- De la Peña, M. R. y J. Pensiero.** 2011. Catálogo de nombres comunes de la flora argentina. UNL. Pp.1-463.
- Di Giacomo, A. G.** 2005. Aves de la Reserva El Bagual. En Di Giacomo, A. G. y S. F. Krapovickas (Eds.). Historia natural y paisaje de la Reserva El Bagual, provincia de Formosa, Argentina. Inventario de la fauna de vertebrados y de la flora vascular de un área del Chaco Húmedo. *Temas de Naturaleza y Conservación* 4: 203-465. Aves Argentinas/AOP. Buenos Aires.
- Fracchia, G. y A. Aranda-Rickert.** 2015. La liga (*Ligaria cuneifolia*) como recurso alimenticio clave para aves del monte de la provincial de La Rioja. *Nuestras Aves* 60: 95-97.
- Galetti, M.** 2000. Frugivory by Toucans (Ramphastidae) at Two Altitudes in the Atlantic Forest of Brazil. *Biotropica* 32 (4b): 842-850.
- Klimaitis, J. F.** 1993. Contenido estomacal de algunas aves. Publicación Nº 3. Municipalidad de Berisso.
- Mikich, S. B.** 2002. A dieta frugívora de *Penelope superciliaris* (Cracidae) em remanescentes de floresta estacional semidecidula no centro-oeste do Paraná, Brasil e sua relacao com Euterpe edulis (Arecaceae). *Ararajuba* 10 (2): 207-217.
- Mikich, S. B.** 2002. A dieta frugívora de *Penelope superciliaris* (Cracidae) em remanescentes de floresta estacional semidecidula no centro-oeste do Paraná, Brasil e sua relacao com Euterpe edulis (Arecaceae). *Ararajuba* 10 (2): 207-217.



Montaldo, N. H. 2000. Exito reproductivo de plantas ornitócoras en un relictto de selva subtropical en Argentina. Rev. Chilena de Hist. Nat. 73: 511-524.

Montaldo, N. H. 2005. Aves frugívoras de un relictto de selva subtropical ribereña en Argentina : manipulación de frutos y destino de las semillas. Hornero 20 (2):163-172.

Pensiero, J. F.; H. F. Gutiérrez; A. M. Luchetti; E. Exner; V. Kern; E. Brnich; L. Oakley; D. Prado & J. P. Lewis. 2005. Flora vascular de la provincia de Santa Fe. Claves para el reconocimiento de las familias y géneros. Catálogo sistemático de las especies. 403 pp. Ediciones UNL

Pensiero, J. F. & M. R. de la Peña. 1999. Flora y Avifauna de la provincia de Santa Fe. Talleres gráficos El Litoral Argentino, 384 pp.

Ragusa-Netto, J. 2006. Abundante and frugivory of the Toco Toucan (*Ramphastos toco*) in a gallery forest in Brazil's southern pantanal. Braz. J. Biol. 66 (1A): 133-142.

Rivera, L. y N. Politi. 2005a. Caracterización de nidos y del hábitat reproductivo del loro alisero (*Amazona tucumana*) en la Sierra de Santa Bárbara, Jujuy, Argentina. XI Reunión argentina de ornitología. B. Aires. : 145.

Voss, W. A. and M. Sander. 1981. Frutos e sementes vários na alimentação das aves livres. Porto Alegre. Trigo e Soja, Nº 58: 28-31.

Zuloaga, F. O.; Z. E. Rúgolo; A. M. R. Anton (Eds.) 2012. Flor Argentina. Flora Vascular de la República Argentina. Vol. 3. Tomo I. Monocotyledoneae. Poaceae: Aristidoideae a Pharoideae. 588 pp.