

INSTITUTO DE PROTECCIÓN Y SANIDAD AGROPECUARIA
DIRECCIÓN SANIDAD VEGETAL Y SEMILLAS
LISTA DE PLAGAS NO CUARENTENARIAS EN NICARAGUA

Versión: 05

El presente trabajo constituye una recopilación de información sobre plagas reportadas en Nicaragua. En el se listan plagas de tipo ácaros, insectos, malezas, nematodos, hongos, bacterias y virus, abarcando su taxonomía, sinonimia y cultivos que afecta. Para la realización de este listado se toman en cuenta resultados de diagnósticos fitosanitarios oficiales, a través de la vigilancia fitosanitaria, muestreo, revisión de literatura y consultas en bases de datos. El IPSA (Instituto de Protección y Sanidad Agropecuaria), pone a disposición la versión V del listado de plagas reportadas en Nicaragua, en cumplimiento a lo establecido en el Capítulo II, numerales 6 y 7 del Artículo 10 de la Ley 291 "Ley Básica de Salud Animal y Sanidad Vegetal y su reglamento; así como lo estipulado en el Nuevo Término Revisado de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF) en el Artículo VIII, numeral 1a.

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
ACAROS		
<i>Brevipalpus californicus</i> (Banks, 1904)	<i>Brevipalpus australis</i> (Tucker)	Cítricos, Palma Africana
<i>Brevipalpus obovatus</i> Donnadeiu	<i>Brevipalpus inornatus</i> (Banks) <i>Tenuipalpus inornatus</i> Banks <i>Tenuipalpus obovatus</i> (Donnadeiu)	Chile, Chilitoma, Cacotero
<i>Brevipalpus phoenicis</i> (Geijsses, 1936)	<i>Tenuipalpus phoenicis</i> Geijsses, 1939: 23	Cacao, Cítricos, Papaya
<i>Dolichotetranychus floridanus</i> (Banks)		Algodón, Papaya, Achiote, Aguacate, Mango, Maíz, Yuca, Piña
<i>Eotetranychus lewisi</i> (McGregor)	<i>Tetranychus lewisi</i> McGregor	Papaya
<i>Oligonychus yothersi</i> McGregor	<i>Paratetranychus yothersi</i> (McGregor)	Achiote
<i>Oligonychus zeae</i> (McGregor)	<i>Paratetranychus zeae</i> McGregor	Banano
<i>Panonychus citri</i> McGregor	<i>Metatetranychus citri</i> (McGregor) <i>Paratetranychus citri</i> (McGregor)	Cítricos
<i>Paraponychus corderoi</i> (Baker & Pritchard)		Chayote
<i>Phyllocoptes oleivorus</i> (Ashmead)	<i>Phyllocoptes oleivorus</i> Ashmead	Cítricos
<i>Polyphagotarsonemus latus</i> Banks	<i>Hemitarsonemus latus</i> (Banks) <i>Hemitarsonemus translucens</i> (Green) <i>Polyphagotarsonemus translucens</i> (Green) <i>Tarsonemus latus</i> Banks <i>Tarsonemus phaseoli</i> Bondar <i>Tarsonemus translucens</i> Green	Papaya, Chile, Chilitoma
<i>Steneotarsonemus spinki</i> Smiley	<i>Steneotarsonemus madecassus</i> (Gutiérrez)	Arroz
<i>Tetranychus</i> sp.		Chile, Granadilla, Melón-Sandía, Banano, Algodón, Café, Chilitoma, Banano, Yuca, Zanahoria, Frijol, Rabano
<i>Tetranychus urticae</i> Koch	<i>Tetranychus althaeaee</i> von Hanstein <i>Tetranychus bimaculatus</i> Harvey <i>Tetranychus telarius</i> auctorum	Ajo, Mango, Algodón
<i>Tuckerella knorri</i> Baker & Tuttle		Aguacate
<i>Tuckerella</i> sp.		Cítricos
BACTERIAS		
<i>Burkholderia cepacia</i> (ex Burkholder) Yabuuchi et al. 1993	<i>Pseudomonas cepacia</i> Burkholder <i>Pseudomonas kingii</i> Jonsson <i>Pseudomonas multivora</i> Stainer, Palleroni & Douloroff	Cebolla
<i>Burkholderia andropogonis</i> (Smith 1911) Gillis et al. 1995	<i>Pseudomonas stizolobii</i> (Wolf) Bergey <i>Pseudomonas andropogonis</i> (Smith) Stapp <i>Pseudomonas stizolobii</i> (Wolf) Stapp <i>Pseudomonas woodii</i> (Smith) Stevens	Frijol, Sorgo
<i>Burkholderia</i> sp.		Repollo
<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>nebraskensis</i> (Vidaver & Mandel 1974) Davis et al. 1984	<i>Corynebacterium michiganense</i> pv. <i>nebrascense</i> (Vidaver & Mandel) Dye & Kemp <i>Corynebacterium nebrascense</i> Vidaver & Mandel	Maíz
<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Dye & Kemp	<i>Corynebacterium michiganense</i> subsp. <i>sepedonicum</i> Spieckermann & Kotthoff <i>Corynebacterium sepedonicum</i> (Spieckermann & Kotthoff) Skaptason & Burkholder	Papa
<i>Dickeya chrysanthemi</i> Samson, Legendre, Christen, Fischer-Le Saux, Achouak & Gardan	<i>Erwinia chrysanthemi</i> Burkholder, McFadden & Dimock <i>Pectobacterium chrysanthemi</i> (Burkholder, McFadden & Dimock) Brenner	Maíz
<i>Erwinia</i> sp.		Ornamentales, Plátano, Cacotero
<i>Dickeya zeae</i> Samson, Legendre, Christen, Fischer-Le Saux, Achouak & Gardan	<i>Erwinia chrysanthemi</i> pv. <i>zeae</i> (Sabet) Victoria, Arboleda & Muñoz	Maíz
<i>Pectobacterium atrosepticum</i> (van Hall, 1902) Gardan et al. 2003	<i>Bacterium atrosepticum</i> (van Hall) Lehmann & Neumann <i>Erwinia atroseptica</i> (van Hall) Jennisson <i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>atroseptica</i> (van Hall) Dye <i>Erwinia phytophthora</i> (Appel) Bergey	Jengibre, Papa
<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999	<i>Bacterium carotovorum</i> (Jones) Lehmann & Neumann <i>Erwinia aroideae</i> (Townsend) Holland <i>Erwinia betivora</i> (Takimoto) Magrou <i>Erwinia carotovora</i> (Jones) Bergey <i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>aroideae</i> <i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>carotovora</i> (Jones) Bergey <i>Erwinia dahliae</i> (Hori & Bokura) Magrou <i>Erwinia melonis</i> (Giddings) Bergey <i>Pectobacterium aroideae</i> <i>Pectobacterium carotovorum</i> (Jones) Waldee <i>Pectobacterium phytophthorum</i> (Appel) Burgwitz	Ajo, Cebolla, Guineo cuadrado, Maíz, Palma Africana, Papa, Piña, Repollo, Zanahoria, Caña de azúcar, Plátano
<i>Pseudomonas cichorii</i> (Swingle) Stapp	<i>Phytonomas cichorii</i> Swingle <i>Pseudomonas endiviae</i> Kotte <i>Pseudomonas papaveris</i> Lelliott & Wallace	Café
<i>Pseudomonas fluorescens</i> (Migula) 1895		Ajonjoli

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Pseudomonas fuscovaginæ</i> (ex Tanii et al.) Miyajima, Tanii & Akita 1983		Arroz
<i>Pseudomonas syringæ</i> pv. <i>lachrymans</i> (Smith & Bryan) Young, Dye & Wilkie 1978	<i>Pseudomonas lachrymans</i> (Smith & Bryan) Carsner	Melón, Sandía
<i>Pseudomonas syringæ</i> pv. <i>sesami</i> (Malkoff) Young, Dye & Wilkie 1978	<i>Phytonomas sesamicola</i> (Takimoto) Magrou <i>Pseudomonas sesami</i> Malkoff	Ajonjoli
<i>Pseudomonas syringæ</i> pv. <i>syringæ</i> van Hall 1902	<i>Phytonomas vignae</i> (Gardner & Kendrick) Karassilnikov <i>Pseudomonas cerasi</i> Griffin <i>Pseudomonas holci</i> Kendrick <i>Pseudomonas japonica</i> Loehnis & Hansen <i>Pseudomonas medicaginis</i> Sackett <i>Pseudomonas strifaciens</i> var. <i>japonica</i> <i>Pseudomonas syringæ</i> pv. <i>japonica</i> (Mukoo) Dye, Bradbury, Goto, Hayward, Lelliott & Schroth <i>Pseudomonas vignae</i> Gardner & Kendrick	Sorgo, Pastos
<i>Pseudomonas syringæ</i> pv. <i>tabaci</i> ((Wolf & Foster) Young, Dye & Wilkie 1978	<i>Bacterium tabacum</i> Wolf & Foster <i>Phytonomas angulata</i> (Fromme & Murray) Stapp <i>Pseudomonas angulata</i> (Fromme & Murray) Holland <i>Pseudomonas tabaci</i> (Wolf & Foster) Stevens <i>Xanthomonas tabaci</i>	Tabaco
<i>Pseudomonas syringæ</i> van Hall 1902		Achiote, Ajonjoli, Soya
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Yabuuchi et al. emend. Safni et al. 1996		Tomate, Papa, Tabaco, Banano, Berenjena, Chile, Chilitoma, Mango, Plátano,
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>malvacearum</i> (Smith 1901) Vauterin et al., 1995	<i>Bacillus malvacearum</i> (Smith) Holland 1920 <i>Bacterium malvacearum</i> (Smith) Smith 1905 <i>Bacterium malvacearum</i> var. <i>barbadense</i> Evelyn 1928 <i>Phytonomas malvacearum</i> (=malvacea) (Smith) Bergey et al. 1923 <i>Pseudomonas malvacearum</i> Smith 1901 <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>malvacearum</i> (Smith 1901) Dye 1978 <i>Xanthomonas malvacearum</i> (Smith) Dowson 1939	Algodón
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>mangiferae-indicae</i> (Patel et al. 1948) Robbs et al. 1974	<i>Erwinia mangiferae</i> var. <i>indicae</i> Stapp 1956 <i>Phytobacterium mangiferae-indicae</i> (Patel, Moniz & Kulkarni) Patel & Kulkarni <i>Pseudomonas mangiferae-indicae</i> Patel <i>Pseudomonas mangiferae-indicae</i> Patel, Moniz & Kulkarni 1948 <i>Pseudomonas mangiferae-indicae</i> PATEL & al. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>mangiferae-indicae</i> (Patel et al. 1948) Robbs et al. 1974 <i>Xanthomonas mangiferae-indicae</i> (Patel, Moniz & Kulkarni) Robbs, Ribeiro	Mango
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>manihotis</i> (Bondar) Vauterin, Hoste, Kersters & Swings 1995	<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>manihotis</i> (Bondar) Dye <i>Xanthomonas manihotis</i> (Bondar) Starr	Yuca
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>phaseoli</i> (Smith) Vauterin, Hoste, Kersters & Swings 1995	<i>Pseudomonas phaseoli</i> (Smith) Bergey et al. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phaseoli</i> (Smith) Dye <i>Xanthomonas phaseoli</i> (Smith) Gabriel, Kingsley, Hunter & Gottwald	Frijol
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>albileans</i>		Cafia de azucar
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>aracearum</i> (Bennic 1974) Dye 1978		Quequisque
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>campestris</i> (Pammel 1895) Dowson 1939	<i>Pseudomonas campestris</i> (Pammel) Smith <i>Xanthomonas campestris</i> (Pammel) Dowson <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>aberrans</i> (Knösel) Dye	Chilitoma, Cocotero, Repollo, Algodón
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>ruberlineans</i>	<i>Bacterium translucens</i> var. <i>secalis</i> Reddy, Godkin & Johnson 1924 <i>Phytonomas translucens</i> var. <i>secalis</i> (Reddy, Godkin & Johnson) Bergey et al. <i>Pseudomonas translucens</i> var. <i>secalis</i> (Reddy, Godkin & Johnson) Stapp 1928 <i>Xanthomonas secalis</i> Katzenelson & Sutton 1951 <i>Xanthomonas translucens</i> f.sp. <i>secalis</i> (Reddy, Godkin & Johnson) Hagborg 1942 <i>Xanthomonas translucens</i> var. <i>secalis</i> (Reddy, Godkin & Johnson) Săvulescu 1947 <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>secalis</i> (Reddy et al. 1924) Dye 1978	Cafia de azucar
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>rubrisubalbicans</i>		Cana de azucar
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>sesami</i> (Sabet & Dowson 1960) Dye 1978	<i>Xanthomonas sesami</i> Sabet & Dowson 1960	Achiote
<i>Xanthomonas cucurbitae</i> (Bryan 1926) Vauterin et al. 1995	<i>Bacterium cucurbitae</i> Bryan 1926 <i>Phytonomas cucurbitae</i> (Bryan) Bergey et al. 1930 <i>Pseudomonas cucurbitae</i> (Bryan) Stapp 1935 <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>cucurbitae</i> (Bryan 1926) Dye 1978 <i>Xanthomonas cucurbitae</i> (Bryan) Dowson 1939	Melón, Sandía, Ayote
<i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzae</i> (Ishiyama 1922) Swings et al. 1990	<i>Bacterium oryzae</i> (Uyeda & Ishiyama) Nak., 1928 <i>Phytonomas oryzae</i> (Ishiyama) Magrou 1937 <i>Pseudomonas oryzae</i> Ishiyama <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>oryzae</i> (Ishiyama 1922) Dye 1978 <i>Xanthomonas itoana</i> (Tachina) Dowson <i>Xanthomonas kresiek</i> Schure 1953 <i>Xanthomonas oryzae</i> (Ishiyama 1922) Swings et al. 1990 <i>Xanthomonas translucens</i> f. sp. <i>oryzae</i> Jones et al.; Dowson; Ishiyama; Pordesimo	Arroz
<i>Xanthomonas</i> sp. Dowson		Aguacate
<i>Xanthomonas vesicatoria</i> (Dodge) Dowson 1939	<i>Bacterium exitiosum</i> Gardner & Kendrick 1921 <i>Bacterium vesicatorium</i> Dodge 1920 <i>Phytonomas exitiosa</i> (Gardner & Kendrick) Bergey et al. 1923 <i>Phytonomas vesicatoria</i> (Dodge) Bergey et al. 1930 <i>Pseudomonas exitiosa</i> Gardner & Kendrick 1921 <i>Pseudomonas gardneri</i> Sutic 1957 <i>Pseudomonas gardneri</i> var. <i>capsici</i> Sutic 1957 <i>Pseudomonas vesicatoria</i> (Dodge) Stevens 1925 <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>vesicatoria</i> (Dodge) Vauterin et al., 1995 <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vesicatoria</i> (Dodge) Dye 1978	Berenjena, Chilitoma, Chile, Tomate
HONGOS		
<i>Alternaria alternata</i>	<i>Alternaria tenuis</i> Nees	Algodón, Frijol, Sorgo, Soya
<i>Alternaria brassicæ</i> (Berk.) Sacc.	<i>Alternaria brassicæ</i> var. <i>macrospora</i> Saccardo <i>Alternaria herculæ</i> (Ellis & G.Martin) Elliott <i>Macrosporium brassicæ</i> Berkeley	Repollo
<i>Alternaria citri</i> Ellis & N. Pierce		Citricos
<i>Alternaria cucumerina</i> (Ellis & Everhart) Elliott	<i>Macrosporium cucumerinum</i> Ellis & Everhart	Melón-Sandía

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Alternaria dauci</i> (J.G. Kühn) J.W. Groves & Skolko	<i>Alternaria brassicae</i> var. <i>dauci</i> (J.G.Kühn) Lindau <i>Alternaria carotae</i> (Ellis & Langlois) Stevenson & Wellman <i>Alternaria porri</i> f. sp. <i>dauci</i> (J.G.Kühn) Neergård <i>Macrosporium carotideum</i> Ellis & Langlois <i>Macrosporium dauci</i> (J.G.Kühn) Rostrup	Zanahoria
<i>Alternaria macrospora</i> Zimmern.	<i>Alternaria longipedicellata</i> Snowden	Algodón
<i>Alternaria porri</i> (Ellis) Cif.	<i>Macrosporium porri</i> Ellis	Ajo, Cebolla, Guineo cuadrado, Maíz, Palma Africana, Papa
<i>Alternaria sesami</i> (E. Kawam.) Mohanty & Behera	<i>Macrosporium sesami</i> E. Kawam.	Berenjena, Camote, Papa, Tomate
<i>Alternaria museae</i> Bouriquet & Bataille		Plátano
<i>Alternaria solani</i> Sorauer	<i>Alternaria porri</i> f. sp. <i>solani</i> Neergård <i>Macrosporium solani</i> Ellis & G.Martin	Berenjena, Camote, Papa, Tomate
<i>Alternaria</i> sp.		Apio, Fresa, Ajo, Ajonjoli, Arroz, Cebolla, Chilitoma, Citricos, Granadilla, Maíz, Mango, Maní, Maracuyá, Pasta Taiwan, Plátano, Banano, Remolacha, Tabaco, Yuca, Ornamentales, Okra
<i>Angiospora pallescens</i>		Maíz
<i>Armillaria mellea</i> (Vahl) P. Kumm.	<i>Agaricus melleus</i> Vahl, Fl. <i>Armillariella mellea</i> (Vahl) P. Karst. <i>Omphalia mellea</i> (Vahl) Quél. <i>Agaricus melleus</i> (Vahl) Mesch. <i>Lepiota mellea</i> (Vahl) J.E. Lange <i>Citocybe mellea</i> (Vahl) Ricken <i>Agaricus melleus</i> var. <i>coryli</i> V. Brig. <i>Agaricus citri</i> Inzenga, Fungi <i>Armillaria mellea</i> var. <i>minor</i> Barla <i>Armillaria cerasi</i> Velen. <i>Armillariella montagnei</i> Singer	Acetuno
<i>Ascochyta gossypii</i> (Woronichin, 1914) Syd., 1916		Algodón
<i>Ascochyta</i> sp.		Hule, Papa, Sorgo
<i>Aspergillus flavus</i> Link		Café, Maní
<i>Aspergillus niger</i> Tiegh.	<i>Sterigmatocystis niger</i> van Tieghem	Café, Cebolla, Maní
<i>Aspergillus</i> sp.		Ajo, Ajonjoli, Algodón, Arroz, Café, Cebolla, Chilitoma, Maíz, Melón, Sandía, Palma Africana, Pino, Pitahaya, Plátano, Banano, Repollo, Sorgo, Soya, Petit Pois, Tomate, Zanahoria
<i>Asperisporium caricae</i> (Speg.) Maubl.	<i>Cercospora caricae</i> Spegazzini <i>Fusicladium caricae</i> (Spegazzini) Saccardo <i>Scolicotrichum caricae</i> Ellis & Everhart	Papaya
<i>Asterella</i> sp.		Pita
<i>Corticium rolfsii</i> Curzi, Boll. Staz.	<i>Pellicularia rolfsii</i> (Curzi) E. West <i>Botryobasidium rolfsii</i> (Curzi) Venkataram.	Ajonjoli, Algodón, Arroz, Berenjena, Caña de azucar, Chilitoma, Citricos, Frijol, Maní, Pitahaya, Sorgo, Tabaco, Tomate, Zanahoria.
<i>Bipolaris heveae</i> (Petch) von Arx	<i>Drechslera heveae</i> (Petch) M.B.Ellis <i>Helminthosporium heveae</i>	
<i>Bipolaris sacchari</i> (E. J. Butler) Shoemaker	<i>Bipolaris sacchari</i> (Breda de Haan) Subram. <i>Cercospora sacchari</i> Breda de Haan <i>Drechslera sacchari</i> (E. J. Butler) Subram. & B. L. Jain <i>Helminthosporium sacchari</i> E. J. Butler	Caña de azucar
<i>Bipolaris sorghicola</i> (Lefebvre & Sherwin) Alcorn	<i>Drechslera sorghicola</i> (Lefebvre & Sherwin) Richardson & Fraser	Sorgo
<i>Botryodiplodia</i> sp.		Frijol, Maíz, Maracuyá, Palma Africana, Citricos
<i>Botryotinia fuckeliana</i> (de Bary) Whetzel	<i>Botrytis cinerea</i> Persoon <i>Sclerotinia fuckeliana</i> (de Bary) Fuckel	Maní, Cebolla
<i>Botrytis</i> sp.		Cacao, Maíz, Papa, Yuca
<i>Brachysporium</i> sp.		Maracuyá
<i>Capnodium</i> sp.		Arroz, Caña de Azucar, Citricos
<i>Calostilbe strispora</i>		Cacao
<i>Capnodium mangiferae</i>		Mango
<i>Cephaleuros coffeeae</i>		Cacao
<i>Cephaleuros virescens</i> Kunze	<i>Cephaleuros coffeeae</i> Went <i>Cephaleuros mycoides</i> Karsten <i>Cephaleuros parasiticus</i> Karsten <i>Mycoides parasitica</i> A.Cunningham	Cacao, Aguacate, Citricos, Palma africana
<i>Cephalosporium gregatum</i> Allington & D.W. Chamb.	<i>Cephalosporium gregatum</i> Allington & Chamberlain <i>Phialophora gregata</i> (Allington & Chamberlain) W.Gams	Soya
<i>Cephalosporium</i> spp.		Algodón, Cocotero, Maíz, Mango, Petit Pois, Pitahaya, Quequisque, Sorgo.
<i>Ceratocystis fimbriata</i> Ellis & Halst.	<i>Sphaeronaema fimbriatum</i> (Ellis & Halst.) Sacc. <i>Ceratostomella fimbriata</i> (Ellis & Halst.) J.A. Elliott <i>Ophiostoma fimbriatum</i> (Ellis & Halst.) Nannf. <i>Endocondiophora fimbriata</i> (Ellis & Halst.) R.W. Davidson <i>Rostrella coffeeae</i>	Cacao, Café, Cocotero
<i>Ceratocystis paradoxa</i> (Dade) C.Moreau	<i>Ceratostomella paradoxa</i> Dade. <i>Ophiostoma paradoxum</i> (Dade) Nannf. <i>Sporoschisma paradoxum</i> De Seynes <i>Hughesiella euricola</i> Bat. & A.F. Vital	Caña de azucar
<i>Ceratocystis</i> sp.		Teca
<i>Cercospora atrofiliiforme</i>		Caña de azucar
<i>Cercospora bixaæ</i> Allesch. & Noack	<i>Pseudocercospora bixaæ</i> (Allesch. & F. Noack) <i>Pseudocercospora bixicola</i> Goh & W.H. Hsieh	Achiote

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Cercospora canescens</i> Ell. & Martin	<i>Cercosporiopsis canescens</i> (Ellis & G. Martin) Miura <i>Cercospora vignicola</i> Tehon	Soya
<i>Cercospora capsici</i> Heald & F.A. Wolf	<i>Cercospora unamunoi</i> E.Castellani <i>Phaeoramularia unamunoi</i> (E.Castellani) Muntanola-Cvetkovic	Chilitoma
<i>Cercospora caribea</i>		Yuca
<i>Cercospora citri</i>		Otros
<i>Cercospora kikuchi</i> (T. Matsumoto & Tomoy.) M.W. Gardne	<i>Cercosporina kikuchi</i> Tak. Matsumoto & Tomoy	Soya
<i>Cercospora nicotianae</i> Ellis & Everh	<i>Cercosporina albachazica</i> (Sacc.) Sacc. <i>Cercospora physalidis</i> Ellis <i>Cercospora solanicola</i> G.F. Atk. <i>Cercospora physalcola</i> Ellis & Barthol. <i>Cercospora physalidcola</i> Ellis & Barthol. <i>Cercospora physalidcola</i> Speg.	Tabaco
<i>Cercospora sesami</i> A.Zimmerm.		Ajonjoli
<i>Cercospora solanicola</i> G.F. Atk.		Camote, Papa
<i>Cercospora sorghi</i> Ellis & Everh.		Maiz, Sorgo
<i>Cercospora</i> sp.		Apio, Chayote, Granadilla, Jengibre, Hule, Maracuyá, ornamentales,Pasto Pangola, Quequisque, banano, Repollo, Yuca
<i>Cercospora verruculosa</i>		Quequisque
<i>Chaetoseptoria wellmannii</i> J.A.Stevenson		Frijol
<i>Choanephora</i> sp.		Maiz
<i>Cladosporium cucumerinum</i> Ellis & Arthur	<i>Scollotrichum melophthorum</i> Prill. & Delacr. <i>Cadosporium cucumeris</i> A.B. Frank, Z. <i>Cladosporium scabies</i> Cooke, Gardeners	Melón-Sandía
<i>Cladosporium herbarum</i> (Persoon) Link		Mango
<i>Cladosporium</i> sp.		Quequisque, Aguacate, Algodón, Arroz, Cacao, Café, Chilitoma, Cocomero, Granadilla, Maracuyá, Melón-Sandía, Papaya, Pasto Jaragua,Petit Pois, Pitahaya, Repollo, Tabaco, Tomate, Yuca,Fresa, Zarcate Vetiver
<i>Cochliobolus heterostrophus</i> (Drechsler) Drechsler	<i>Bipolaris maydis</i> (Y. Nisik. & C. Miyake) Shoem [anamorph] (Y. Nisik. & C. Miyake) Shoem Drechslera maydis (Nisikado & Miyake) Subram. & Jain, 1966 [anamorph] (Nisikado & Miyake) Subram. & Jain, 1966 <i>Helminthosporium maydis</i> Y. Nisik. [anamorph] Y. Nisik. <i>Ophiobolus heterostrophus</i> Drechsler	Maiz
<i>Cochliobolus lunatus</i> R.R. Nelson & Haasis [teleomorph] R.R. Nelson & Haasis	<i>Acrothecium lunatum</i> Wakker [anamorph] Wakker <i>Curvularia lunata</i> (Wakker) Boedijn [anamorph] (Wakker) Boedijn <i>Pseudocoellobolus lunatus</i> (R.R. Nelson & Haasis) Tsuda et al. [teleomorph] (R.R. Nelson & Haasis) Tsuda et al.	Algodón, Caña de azúcar, Maiz, Piña, Sorgo, Arroz
<i>Cochliobolus miyabeanus</i> (Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur [teleomorph] (Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur	<i>Bipolaris oryzae</i> (Breda de Haan) Shoem. Drechslera oryzae (Breda de Haan) Subram. & Jain <i>Helminthosporium oryzae</i> Breda de Haan <i>Ophiobolus miyabeanus</i> Ito & Kurabayashi	Arroz
<i>Cochliobolus</i> sp.		Caña de Azúcar
<i>Colletotrichum capsici</i> (Sydow) E.J.Buster & Bisby	<i>Vermicularia capsici</i> Sydow	Chilitoma
<i>Colletotrichum coffeaeum</i> F. Noack	<i>Gloeosporium coffeaeum</i> Delacroix <i>Guignardia coffeana</i> (F. Noack) Sawada	Guayaba, Aguacate, Cacao, Café, Camote, Mango, Papaya, Pitahaya, Maracuyá
<i>Colletotrichum dematum</i> (Pers.) Grove	<i>Colletotrichum brassiae</i> <i>Colletotrichum curvatum</i> Bryant & Martyn <i>Sphaeria dematum</i> Persoon	Frijol
<i>Colletotrichum gossypii</i> Southw.	<i>Colletotrichum gossypii</i> var. <i>cephalosporoides</i> A.S. Costa <i>Glomerella gossypii</i> Edgerton <i>Glomerella rufomaculans</i>	Algodón
<i>Colletotrichum graminicola</i> (Ces.) G.W. Wilson [teleomorph] (Ces.) G.W. Wilson	<i>Colletotrichum cereale</i> Manns [anamorph] Manns <i>Dicladium graminicola</i> Ces. [anamorph] Ces. <i>Dicladium graminicolum</i> Ces. [anamorph] Ces. <i>Glomerella graminicola</i> D.J. Politis	Sorgo, Maiz
<i>Colletotrichum falcatum</i> Went		Algodón, Caña de Azúcar, Sorgo
<i>Colletotrichum lindemuthianum</i> (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara	<i>Gloeosporium lindemuthianum</i> Sacc. & Magnus	Frijol
<i>Colletotrichum lineolata</i>		Sorgo
<i>Colletotrichum musae</i> (Berkeley & Curtis) von Arx	<i>Gloeosporium musarum</i> Cooke & Massee <i>Myxosporium musae</i> Berkeley & Curtis	Plátano
<i>Colletotrichum</i> sp.		Ajonjoli, Caña de Azúcar, Cebolla, Maracuyá, Ornamentales, Quequisque, Soya, Yuca
<i>Colletotrichum truncatum</i> (Schweinitz) Andrus & W.D.Moore		Frijol
<i>Cordana musae</i> (Zimm.) Höhn	<i>Scollotrichum musae</i> Zimm. <i>Neocordana musae</i> (Zimm.) M. Hern.-Rest. & Crous	Banano; Guineo Cuadrado, Plátano
<i>Corticium koleroga</i> (Cooke) Höhn	<i>Pellicularia koleroga</i> Cooke, Grevillea <i>Botryosodium koleroga</i> (Cooke) Venkatar	Café, Mango,Cítricos, Cacao
<i>Corticium sasakii</i>		Caña de Azúcar
<i>Corticium</i> sp.		Cebolla, Petit Pois

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Corynespora cassiicola</i> (Berk. & M.A. Curtis) C.T. Wei	<i>Helminthosporium cassiaeum</i> Berk. & M.A. Curtis (1868) <i>Helminthosporium cassiicola</i> Berk. & M.A. Curtis, <i>Cercospora melonis</i> Cooke, <i>Corynespora maezi</i> Güssow, <i>Helminthosporium warpuriae</i> Wakef., <i>Helminthosporium papayae</i> Syd., <i>Cercospora vignicola</i> E. Kawam., <i>Helminthosporium vignae</i> L.S. Olive	Soya
<i>Corynespora</i> sp.		Papaya, Pitahaya, Ornamentales
<i>Curvularia</i> sp.		Aguacate, Ajonjoli, Arroz, Café, Chilitoma, Cocotero, Frijol, Guineo cuadrado, Jengibre, Maní, Melón-Sandía, Palma Africana, Pasta Jaragua, Petit Pois, Pitahaya, Tabaco, Zanahoria
<i>Cylindrocladium</i> sp.		Aguacate
<i>Cytospora sacchari</i> E.J. Butler		Cafía de Azúcar
<i>Cytospora</i> sp.		Coco
<i>Deightoniella torulosa</i> (Syd.) M.B. Ellis	<i>Brachysporium torulosum</i> Syd. <i>Helminthosporium torulosum</i> (Syd.) S.F. <i>Corynespora torulosa</i> (Sydow) Crous <i>Cercospora musarum</i> S.F. Ashby	Guineo cuadrado, Plátano
<i>Dendrophoma</i> sp.		Cafía de Azúcar
<i>Diaporthe citri</i> F. A. Wolf	<i>Phomopsis californica</i> H. S. Fawcett <i>Phomopsis caribaea</i> W. T. Horne <i>Phomopsis citri</i> H. S. Fawcett [anamorph] H. S. Fawcett <i>Phomopsis cytospora</i> Penz. & Sacc.	Cítricos
<i>Diaporthe phaseolorum</i> var. <i>sojae</i> (Lehman) Wehm.	<i>Diaporthe sojae</i> Lehman [teleomorph] Lehman <i>Phomopsis phaseoli</i> var. <i>sojae</i> (Lehman) Wehm. [anamorph] (Lehman) Wehm. <i>Phomopsis sojae</i> Lehman [anamorph] Lehman	Soya
<i>Dimeriella sacchari</i> (Breda de Haan) Hansford		Cafía de Azúcar
<i>Diplodia</i> sp.		Aguacate, Frijol, Malanga, Sorgo
<i>Dothiorella</i> sp.		Pitahaya
<i>Elsinoe brasiliensis</i> Bitancourt & Jenkins	<i>Elsinoe jatrophae</i> Bitancourt & Jenkins <i>Spacheloma manihotcola</i> Bitancourt & Jenkins	Yuca
<i>Elsinoe fawcetti</i> Bitanc. & Jenkins	<i>Elsinoe fawcetti</i> Bitanc. & Jenkins	Cítricos
<i>Entyloma oryzae</i> Syd. & P. Syd.	<i>Eballistra oryzae</i> (Syd. & P. Syd.) R. Bauer, Begerow, A. Nagler & Oberw.	Arroz
<i>Entyloma petuniae</i> Speg.		Frijol
<i>Erysiphe betae</i> (Vanhé) Weltzien	<i>Erysiphe polygoni</i> de Candolle	Frijol
<i>Erysiphe</i> sp.		Arroz, Chilitoma, Zanahoria
<i>Corticium salmonicolor</i> Berk. & Broome	<i>Terana salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Kuntze <i>Pellicularia salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Dastur <i>Bryobasidium salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Venkatar. <i>Phanerochaete salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Jülich <i>Erythricium salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Burds. <i>Necator decretus</i> Massee <i>Corticium zimmermannii</i> Sacc. & P. Syd.	Café, Cítricos, Mango
<i>Exosporium palmivorum</i> Sacc.	<i>Cercospora palmivora</i> (Sacc.) Nann. <i>Stigmina palmivora</i> (Sacc.) S. Hughes <i>Sciniosporum palmivorum</i> (Sacc.) <i>Cercospora presisi</i> Bubák	Cocotero
<i>Fumago</i> sp.		Cafía de azúcar, Maíz
<i>Fumago vagans</i> Persoon		Algodón, Cítricos
<i>Fusarium annuum</i>		Chilitoma
<i>Fusarium mali</i> Taubenth.		Cebolla
<i>Fusarium oryzae</i> Vincens		Arroz
<i>Fusarium niveale</i> Ces. Ex Sacc.		Chayote
<i>Fusarium oxysporum</i> Schidl.	<i>Fusarium bulbigenum</i> Cooke & Massee <i>Fusarium orthoceras</i> Appel & Wollenw. <i>Fusarium citrinum</i> Wollenw. <i>Fusarium angustum</i> Sherb. <i>Fusarium oxysporum</i> var. <i>longius</i> Sherb. <i>Fusarium tutulatum</i> Sherb. <i>Fusarium tutulatum</i> var. <i>zonatum</i> Sherb. <i>Fusarium bostrychoides</i> Wollenw. & Reinking	Ajonjoli, Algodón, Cacao, cebolla, Chile, Chilitoma, Granadilla, Maracuya, Okra
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>cubense</i> (E.F. Smith) Snyder & Hansen	<i>Fusarium cubense</i> E.F. Sm. [anamorph] E.F. Sm. <i>Fusarium cubense</i> var. <i>inodorum</i> E.W. Brandes [anamorph] E.W. Brandes <i>Fusarium</i> var. <i>cubense</i> (E.F. Sm.) Wollenw. [anamorph] (E.F. Sm.) Wollenw.	Banano, Guineo cuadrado, Melón-Sandía, Plátano
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lycopersici</i> (Sacc.) Snyder & Hansen	<i>Fusarium bulbigenum</i> Cooke & Massee <i>Fusarium bulbigenum</i> var. <i>lycopersici</i> (Brushi) Wollenw. & Reinking <i>Fusarium lycopersici</i> (Thaxter, 1890)	Tomate
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>nicotianae</i> Johansson		Tabaco
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>vasinfectum</i> (G.F. Atk.) W.C. Snyder & H.N. Hansen	<i>Fusarium vasinfectum</i> G.F. Atk.	Frijol
<i>Fusarium</i> sp.		Arroz, Aguacate, Ajo, Ajonjoli, Apio, Ayote, Café, Cafía de azúcar, Cebolla, Cítricos, Cocotero, Fresa, Granadilla, Guineo cuadrado, Maíz, Maní, Melón-Sandía, Ornamentales, Papa, Pasta Jaragua, Zanahoria, Verter, Petit Pois, Piña, Pino, Pitahaya, Banana, Remolacha, Teca, Tomate, Yuca, Zanahoria, Okra

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Fusarium parasiticum</i>		Frijol, Maiz, Maracuyá, Palma Africana, Clítricos
<i>Fusarium solani</i> (von Martius) Saccardo	<i>Fusarium martii</i> Appel & Wollenweber <i>Fusarium solani</i> var. <i>martii</i> (Appel & Wollenweber) Wollenweber & Reinking <i>Hypomyces haematococcus</i> (Berkeley & Broome) Wollenweber <i>Hypomyces solani</i> Reinke & Berthold <i>Nectria haematococcus</i> Berkeley & Broome	Algodon, Papa, Papaya
<i>Fusarium solani</i> f.sp. <i>phaseoli</i> (Burkholder) Snyder & Hansen		Frijol
<i>Gaeumannomyces graminis</i> (Saccardo) von Arx & Olivier	<i>Gaeumannomyces graminis</i> var. <i>graminis</i> <i>Linocarpon cariceti</i> <i>Linocarpon graminis</i> <i>Linocarpon oryzinum</i> <i>Ophiobolus graminis</i> Saccardo <i>Ophiobolus graminis</i> var. <i>graminis</i> <i>Ophiobolus oryzinus</i> Saccardo	Arroz
<i>Geotrichum</i> sp.		Arroz
<i>Gibberella fujikuroi</i> (Sawada) Wollenw.	<i>Fusarium fujikuroi</i> Nirenberg <i>Fusarium moniliforme</i> Sheldon	Platano
<i>Gibberella zea</i> (Schwein.) Petch	<i>Fusarium graminearum</i> Schwabe	Maiz
<i>Gloeocercospora sorghi</i> D.C. Bain & Edgerton ex Deighton	AQUÍ QUEDA	Songo
<i>Gloeosporium citricolum</i>	<i>Gloeocercospora sorghi</i> D.C. Bain & Edgerton <i>Microdochium sorghi</i> (D.C. Bain & Edgerton ex Deighton) U. Braun	Clítricos
<i>Gloeosporium mangiferae</i> Henn	<i>Gloeosporium epicarpri</i> Thüm. <i>Gloeosporium fructigenum</i> f. <i>americanum</i> Krüger <i>Gloeosporium fructigenum</i> f. <i>germanica</i> Krüger <i>Phyllosticta asclepiadearum</i> Westend., <i>Gloeosporium fructigenum</i> Berk. <i>Gloeosporium affine</i> Sacc. <i>Vermicularia gloeosporioides</i> Penz. <i>Phyllosticta araliae</i> Ellis & Everh <i>Gloeosporium anthuri</i> Allesch. <i>Ramularia arisaematis</i> Ellis & Dearn. <i>Gloeosporium olivarum</i> J.V. <i>Gloeosporium begoniae</i> Magnaghi <i>Colletotrichum dracaenae</i> Allesch. <i>Gloeosporium alborubrum</i> Petch <i>Gloeosporium limetticola</i> R.E. <i>Colletotrichum chardonarium</i> Nolla <i>Gloeosporium fructigenum</i> f. <i>hollandica</i> H.R.A. Muller, Meded. <i>Colletotrichum tabacum</i> Böning (1932) <i>Colletotrichum tabaci</i> Böning: 89 (1932) <i>Protocoronospora phoradendri</i> Darling <i>Colletotrichum derridis</i> Hoof	Mango
<i>Gloeosporium musarum</i>		Plátano
<i>Gloeosporium</i> sp.		Achiote, Aguacate, Granadilla, Guayaba, Palma Africana
<i>Glomerella</i> sp.		Soya
<i>Glomerella cingulata</i> (Stonem.) Spauld. & Schrenk	<i>Colletotrichum gloeosporioides</i> (Penz.) Sacc.	Granadilla
<i>Glomerella tucumanensis</i> (Speg.) Arx & E. Müll. [teleomorph] (Speg.) Arx & E. Müll.	<i>Colletotrichum falcatum</i> Went [anamorph] Went <i>Physalospora tucumanensis</i> Speg. [teleomorph] Speg.	Algodón, Caña de Azúcar, Songo
<i>Glomerella lagenariae</i> Stevens	<i>Colletotrichum lagenarium</i> (Passerini) Ellis & Halsted <i>Colletotrichum orbiculare</i> (Berkeley & Montagne) von Arx <i>Gloeosporium lagenarium</i> Saccardo	Melon-Sandía
<i>Erysiphe cichoracearum</i> DC.	<i>Golovinomyces cichoracearum</i> (DC.) V.P. Heluta, <i>Golovinomyces cichoraceorum</i> (DC.) V.P. Heluta (1988) <i>Alphitomorpha circumfusa</i> Schiltl., <i>Erysiphe compositarum</i> Duby, <i>Erysiphe scorzonerae</i> Castell. (1845) <i>Golovinomyces cichoraceorum</i> (DC.) V.P. Heluta (1988)	Obolla
<i>Helminthosporium herbarum</i>		Maiz
<i>Helminthosporium sesami</i>		Ajonjoli
<i>Helminthosporium solani</i> Durieu & Montagne	<i>Brachysporium solani</i> (Durieu & Montagne) Saccardo <i>Dematium atrovirens</i> Harz <i>Helminthosporium atrovirens</i> (Harz) Mason & Hughes <i>Spondylocladium atrovirens</i> (Harz) Saccardo	Papa
<i>Helminthosporium</i> sp.		Arroz, Ajo, Café, Papa, Pasto Taiwan, Piña, Pitahaya
<i>Hemileia vastatrix</i> Berk. & Broome		Café
<i>Hormodendrum</i> sp.		Maiz
<i>Isariopsis</i> sp.		Mango, Maní
<i>Khuskia oryzae</i> H.J.Hudson	<i>Basisporium gallarum</i> Mollard <i>Nigrospora oryzae</i> (Berkeley & Broome) Petch	Arroz
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffon & Maubl	<i>Botryodiplodia theobromae</i> Pat. <i>Diplodia theobromae</i> (Pat.) W. Nowell <i>Lasiodiplodia tubericola</i> Ellis & Everh <i>Lasiodiplodia nigra</i> Appel & Laubert	Algodón, Clítricos, Melón, Sandía, Soya, Yuca, Zanahoria
<i>Leptosphaeria sacchari</i> Speg		Caña de azúcar

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Leptosphaeria</i> sp.		Arroz
<i>Leptosphaerulina</i> sp.		Quequisque, Maní
<i>Leveillula taurica</i> (Lév.) G. Arnaud	<i>Erysiphe taurica</i> Lév. <i>Tigria taurica</i> (Lév.) Trevis. <i>Oidioopsis taurica</i> (Lév.) E.S. Salmon	Chiltoma
<i>Macrophoma mangifera</i>		Mango
<i>Macrophoma</i> sp.		Chayote
<i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Gold.	<i>Macrophoma phaseolina</i> Tassi <i>Tierosporella phaseolina</i> (Tassi) <i>Macrophoma faseoli</i> Maubl. <i>Macrophoma phaseoli</i> Maubl. <i>Rhizoctonia lamellifera</i> W. Small	Ajonjoli, Algodón, Frijol, Maíz, Maní, Soya
<i>Marasmius crinis-equi</i> F. Muell. ex Kalchbr.	<i>Androsaceus crinis-equi</i> (F. Muell. ex Kalchbr.) Overeem <i>Marasmius equicrinis</i> F. Muell. ex Berk. <i>Marasmius grammium</i> var. <i>equicrinis</i> (F. Muell. ex Berk.) Dennis <i>Marasmius repens</i> Henn. <i>Marasmius trichorhizus</i> Speg.	Café
<i>Marasmius sacchari</i> Wakker	<i>Colybia sacchari</i> (SING.) SINGER <i>Marasmiellus sacchari</i> (WAKKER) SING.	Cana de azúcar
<i>Melanospora</i> sp.		Mango
<i>Meliola museae</i> (Kunze ex Fr.) Mont.	<i>Myxothecium musae</i> Kunze ex Fr. <i>Meliothecium musae</i> (Kunze ex Fr.) Sacc.	Plátano
<i>Meliola psidii</i> Fr., Linnaea		Guayaba
<i>Meliola</i> sp.		Chiltoma
<i>Moniliophthora roreri</i> (Cif.) H.C. Evans	<i>Monilia roreri</i> Cif. <i>Crinipellis roreri</i> (Cif.) H.C. Evans	Cacao
<i>Monographella albescens</i> (von Thümen) Parkinson, Sivanesan & C. Booth	<i>Rhynchosporium oryzae</i> Hashioka & Yokogi	Arroz
<i>Monographella nivea</i> (Schaffnit) E. Müller	<i>Calonectria graminicola</i> Wollenweber <i>Calonectria nivea</i> Schaffnit <i>Fusarium nivale</i> (Fries) Cesati <i>Fusarium nivale</i> f. sp. <i>graminicola</i> Snyder & Hansen <i>Fusarium nivale</i> var. <i>majus</i> <i>Fusarium nivale</i> var. <i>nivale</i> (Fries) Cesati <i>Gerlachia nivea</i> Saccardo <i>Griphosphaeria nivea</i> (Schaffnit) E. Müller & von Arx <i>Microdochium nivale</i> (Fries) Samuels & I.C. Hallett <i>Micronectriella nivea</i> (Schaffnit) Booth	Chayote
<i>Mortierella</i> sp.		Pino
<i>Mucor</i> sp.		Cocotero, Frijol, Maíz, Melón-Sandía, Petit Pois, Sorgo
<i>Musicillum theobromae</i> (Turconi) Zare & W. Gams	<i>Stachylium theobromae</i> Turconi <i>Verticillium theobromae</i> (Turconi) Mason & Hughes	Plátano
<i>Mycena citricolor</i> (Berk. & M.A. Curtis) Sacc.	<i>Agaricus citricolor</i> Berk. & M.A. Curtis <i>Omphalopsis citricolor</i> (Berk. & M.A. Curtis) <i>Omphala citricolor</i> (Berk. & M.A. Curtis) <i>Omphala flava</i> Maubl. & Rangel	Café
<i>Mycosphaerella arachidis</i> Deighton [teleomorph] Deighton	<i>Cercospora arachidicola</i> Hori [anamorph] Hori <i>Mycosphaerella arachidicola</i> W.A. Jenkins [teleomorph] W.A. Jenkins	
<i>Mycosphaerella areola</i> Ehrl. & Wolf	<i>Cercosporella gossypii</i> SPEG. <i>Ramularia areola</i> Atk. <i>Ramularia gossypii</i> (Speg.) Cif. <i>Septocylindrium areola</i> (Atk.) P. & C.? <i>Septocylindrium gossypii</i> (SPEG.) SUBRAMANIAN	Algodón
<i>Mycosphaerella brassicicola</i> (Duby) Lindau	<i>Sphaeria brassicicola</i> Duby <i>Sphaeria brassicaeola</i> Duby <i>Dothidea brassicae</i> Desm. <i>Depazea brassicicola</i> (Fr. & Duby) <i>Sphaerella brassicicola</i> (Duby) Ces. & De Not	Repollo
<i>Mycosphaerella citri</i> Whiteside	<i>Zasmidium citri</i> (Whiteside) Crous	Cítricos
<i>Mycosphaerella coffeicola</i>	<i>Cercospora coffeea</i> A.ZIMMERM. <i>Cercospora coffeicola</i> Berk. & Cooke	Café, Cacao
<i>Mycosphaerella tijensis</i> M. Morelet	<i>Mycosphaerella tijensis</i> var. <i>difformis</i> J.L. Mulder & R.H. Stover	Banano, Plátano
<i>Mycosphaerella gossypina</i> (Atk.) Earle	<i>Cercospora gossypina</i> Cooke <i>Sphaerella gossypina</i> Atk.	
<i>Mycosphaerella henningsii</i> Sivan. [teleomorph] Sivan.	<i>Cercospora cassiae</i> Ellis & Everhart <i>Cercospora henningsii</i> Allescher <i>Cercospora manihotis</i> Hennings <i>Cercosporidium henningsii</i> (Allescher) Deighton <i>Mycosphaerella manihots</i> Ghesquière & Henrard <i>Septogloeum manihots</i> Zimmermann	Yuca
<i>Mycosphaerella musicola</i> R. Leach ex J.L. Mulder	<i>Mycosphaerella musicola</i> R. Leach	Guineo cuadrado, Plátano, Banano
<i>Mycosphaerella</i> sp.		Aguacate
<i>Peyronellaea zea-mays</i> (Mukunya & Boothroyd) Aveskamp, Gruyter & Verkley	<i>Mycosphaerella zea-mays</i> Mukunya & Boothroyd <i>Phoma zea-mays</i> Punithalingam <i>Phyllosticta maydis</i> Arny & Nelson <i>Phyllosticta zea</i> Stout	Maíz
<i>Mycovellosiella phaseoli</i> (Drummond) Deighton	<i>Ramularia phaseoli</i> (Drummond) Deighton	Frijol
<i>Mycovellosiella vaginæ</i> (Krüger) Deighton	<i>Cercospora vaginæ</i> Krüger <i>Passalora vaginæ</i> (Krüger) Braun & Crous	Cana de azúcar
<i>Myrothecium roridum</i> Tode	<i>Decydium roridum</i> (Tode) Link <i>Paramyrothecium roridum</i> (Tode) <i>Gliocladium nigrum</i> Moreau & V. Moreau	Soya

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Myrothecium</i> Tode (1790)	<i>Myxormia</i> Berk. & Broome, (1850) <i>Godonella</i> P. Karst., (1884) <i>Myrothecella</i> Speg., (1911) <i>Starkeyomyces</i> Agnihotri., (1956)	Cacao
<i>Nectria</i> sp.		Cacao
<i>Nigrospora sacchari</i> (Speg.) E.W. Mason	<i>Glenospora sacchari</i> Speg.	Caña de azúcar
<i>Nigrospora</i> sp.		Arroz, Zacate Vetus, Sorgo
<i>Oidium bixaë</i> Viégas	<i>Ovularia bixaë</i> Racib.	Achiote
<i>Oidium</i> sp.		Chilitoma, Hule, Melón-Sandía
<i>Passalora koepkei</i> (W. Krüger) U. Braun & Crous	<i>Cercospora koepkei</i> W. Krüger <i>Mycovellosiella koepkei</i> (W. Krüger) Deighton <i>Pseudocercospora miscanthi</i> Katsuki	Caña de azúcar
<i>Cercospora sojina</i> Hara	<i>Cercospora daizu</i> Miura <i>Cercosporidium sojnum</i> (Hara) Liu & Guo <i>Passalora sojina</i> (Hara) Braun	Soya
<i>Pauraria</i> sp.		Quequisque
<i>Penicillium digitatum</i> (Pers.) Sacc.	<i>Aspergillus digitatus</i> Pers. <i>Monilia digitata</i> (Pers.) Pers. <i>Mucor digitata</i> (Pers.) Mérat <i>Penicillium olivaceum</i> Wehmer, Beitr. Kenn. einh. <i>Penicillium olivaceum</i> Sopp <i>Penicillium olivaceum</i> var. <i>italicum</i> Sopp <i>Penicillium olivaceum</i> var. <i>norvegicum</i> Sopp <i>Penicillium digitatoides</i> Peyronel <i>Penicillium lanosporigerum</i> Biourge	Óleos
<i>Penicillium gladioli</i>		Ornamentales
<i>Penicillium</i> sp.		Ajo, Ajonjoli, Algodón, Arroz, Café, Cebolla, Chile, Cocotero, Maíz, Maní, Melón-Sandía, Palma Africana, Papa, Piña, Pitahaya, Banana, Soya
<i>Periconia</i> sp.		Aguacate, Mango, Pasto Jaragua
<i>Peronosclerospora maydis</i> (Racib.) C. Shaw	<i>Peronospora maydis</i> Racib. <i>Sclerospora maydis</i> Butl. & Bisby	Maíz
<i>Peronosclerospora sorghi</i> (W. Weston & Uppal) C.G. Shaw	<i>Sclerospora sorghi</i> W. Weston & Uppal	Sorgo
<i>Peronospora destructor</i> Casp.		Ajo, Cebolla, Melón-Sandía
<i>Peronospora hyoscyami</i> de Bary	<i>Peronospora tabacina</i> Adam	Tabaco
<i>Peronospora</i> sp.		Achiote
<i>Pestalotia</i> sp.		Mango, Ornamentales, Aguacate
<i>Pestalotiopsis palmarum</i> (Cooke) Steyaert	<i>Pestalotia palmarum</i> Cooke	Cocotero, Palma Africana, Plátano
<i>Phellinus noxius</i> (Corner) G. Cunn.	<i>Fomes noxius</i> Corner	Palma Africana
<i>Phoma caricae-papayae</i> (Tarr) Punith.	<i>Ascochyta caricae</i> Pat. <i>Ascochyta caricae-papayae</i> Tarr	Papaya
<i>Phoma costaricensis</i> Echandi		Café
<i>Phoma heterospora</i> Tassi		Caña de azúcar
<i>Phoma oryzae</i>		Arroz
<i>Phoma</i> sp.		Ajonjoli, Cebolla, Granadilla, Maracuyá, Palma Africana, Papa, Piña, Pitahaya, Banana, Zanahoria
<i>Phyllosticta batata</i> (Thuem.) Cke.		Camote
<i>Phomopsis</i> sp.		Aguacate, Melón-Sandía, Palma Africana, Sorgo, Soya
<i>Phyllachora maydis</i> Maubl. 1904		Maíz
<i>Phyllosticta bixina</i> E. Young		Achiote
<i>Phyllosticta gossypina</i> Ellis & G. Martin		Algodón
<i>Phyllosticta musae</i>		Plátano
<i>Phyllosticta nicotianae</i> Ellis & Everh.	<i>Phyllosticta nicotiana</i> Ellis & Everh. <i>Phyllosticta nicotiana</i> Ellis & Everh.	Tabaco
<i>Phyllosticta oryzae</i> Hori	<i>Phoma oryzae</i> Hori <i>Phoma oryzae</i> Hori	Arroz
<i>Phyllosticta phaseolina</i> Sacc.	<i>Phyllosticta phaseoli</i> <i>Phyllosticta phaseolorum</i>	Frijol
<i>Phyllosticta</i> sp.		Cacao, Caña de Azúcar, Chilitoma, Citricos, Malanga, Palma Africana, Papaya, Pasto, Jaragua, Piña, Repollo, Sorgo, Soya, Yuca.
<i>Physalospora</i> sp.		Caña de azúcar
<i>Physoderma maydis</i> (Miyabe) Miyabe	<i>Cladocytrium maydis</i> Miyabe	Maíz
<i>Physoderma</i> sp.		Caña de azúcar
<i>Physopelta zea</i> (Mains) Cummins & Ramachar	<i>Angiopsora zea</i> Mains <i>Phakopsora zea</i> (Mains) <i>Uredendo zea</i> (Cummins & Ramachar)	Maíz
<i>Phytophthora cinnamomi</i> Rands		Aguacate, Piña
<i>Phytophthora citrophthora</i> (R.E. Sm. & E.H. Sm.) Leonian	<i>Pythiacystis citrophthora</i> R.E. Sm. & E.H. Sm.	Citricos
<i>Phytophthora infestans</i> (Mont.) de Bary	<i>Botrytis infestans</i> Mont. <i>Peronospora infestans</i>	Carote, Chilitoma, Papa, Tomate, Tabaco

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Phytophthora nicotianae</i> var. <i>Parasitica</i> (Dastur) Waterhouse	<i>Phytophthora parasitica</i> Dastur	Cítrico, Tabaco
<i>Phytophthora palmivora</i> (E.J. Butler) E.J. Butler	<i>Pythium palmivorum</i> E.J. Butler <i>Phytophthora faberi</i> Maubl.	Cacao, Cocotero, Palma Africana, Papaya
<i>Phytophthora</i> sp.	<i>Pythiacystis</i> R.E. & E.H.SM	Algodón, Caña de azúcar, Café, Jengibre, Quequisque
<i>Pleotrichia</i> sp.		Pasto Jaragua
<i>Pleocystis</i> Petr. & Syd.	<i>Phaeocystostroma</i> Petr. <i>Phaeocystosporella</i> G.L. Stout	Caña de azúcar
<i>Pleospora bjoerlingii</i> Byford	<i>Phoma betae</i> Frank <i>Phoma spinaciae</i> <i>Phyllosticta betae</i> Oudemans <i>Phyllosticta spinaciae</i> Zimmermann <i>Phyllosticta tabifolia</i> Prillieux <i>Pleospora betae</i> Björling	Remolacha
<i>Pseudobasidium pseudopedicellatum</i>		Otros
<i>Phaeoisariopsis griseola</i> (Sacc.) Ferraris	<i>Ilsariopsis griseola</i> Sacc. <i>Lindauomyces griseolus</i> (Sacc.) <i>Phaeoisaria griseola</i> (Sacc.) Sacc. <i>Cercospora griseola</i> (Sacc.) <i>Pseudocercospora griseola</i> (Sacc.) <i>Graphium laxum</i> Ellis, <i>Cercospora solimanii</i> Speg. <i>Cercospora solimanii</i> Speg. <i>Cercospora columnaris</i> Ellis & Everh. <i>Arthrobotrys puttemansi</i> Henn. <i>Cercospora stuhlmannii</i> Henn	Frijol
<i>Cercospora purpurea</i> Cooke, Grevillea	<i>Pseudocercospora purpurea</i> (Cooke) Delighton	Aguacate
<i>Pseudoperonospora cubensis</i> (Berk. & M.A. Curtis) Rostovzev	<i>Peronospora cubensis</i> Berk. & M.A. Curtis <i>Plasmopara cubensis</i> (Berk. & M.A. Curtis) C.J. Humphrey (1891) <i>Peronoplasmopara cubensis</i> (Berk. & M.A. Curtis) G.P. Clinton <i>Peronoplasmopara cubense</i> (Berk. & M.A. Curtis) G.P. Clinton	Melon - Sandia
<i>Puccinia arachidis</i> Speg.	<i>Dicaeoma arachidis</i> (Speg.) Kuntze <i>Bullaria arachidis</i> (Speg.)	Maní
<i>Puccinia canalicula</i> Arthur		Cacao
<i>Puccinia cynodontis</i> Lacroix ex Desm.		Pasto jaragua
<i>Puccinia melanocephala</i> Syd. & P. Syd.		Caña de azúcar
<i>Puccinia oahuensis</i> Ellis & Everh.	<i>Dicaeoma oahuense</i> (Ellis & Everh.) Kuntze	Pasto jaragua
<i>Puccinia pallescens</i> Arthur	<i>Angiopsora pallescens</i> (Arthur) Mains <i>Physopella pallescens</i> (Arthur) Cummins & Ramachar <i>Phakopora pallescens</i> (Arthur) Buriticá & J.F. Hennen	Maíz
<i>Puccinia polysora</i> Underw.	<i>Dicaeoma polysorum</i> (Underw.) Arthur (1906)	Maíz
<i>Puccinia purpurea</i> Cooke, Grevillea	<i>Dicaeoma purpureum</i> (Cooke) Kuntze	Sorgo
<i>Puccinia recondita</i> Desmazières		Sorgo
<i>Puccinia sorghi</i> Schwein.	<i>Dicaeoma sorghi</i> (Schwein.) Kuntze <i>Puccinia maydis</i> Berenger <i>Puccinia zea</i> Berenger, Herb. Viv.	Maíz
<i>Puccinia</i> sp.		Apio, Maíz, Papaya
<i>Pyricularia</i> (Sacc.) Sacc.	<i>Panularia</i> subgen. <i>Pyricularia</i> Sacc. <i>Piricularia</i> Sacc. (1880)	Teca
<i>Pythium aphanidermatum</i> (Edson) Fitzp.	<i>Rheosporangium aphanidermatum</i> Edson <i>Rheosporangium aphanidermatum</i> Edson <i>Nematosporangium aphanidermatum</i> (Edson) Fitzp. <i>Pythium butleri</i> Subraman. <i>Nematosporangium aphanidermatum</i> var. <i>hawaiiense</i> Sideris (1931) <i>Nematosporangium aphanidermatum</i> var. <i>hawaiiense</i> Sideris	Frijol, Maíz
<i>Pythium arrhenomanes</i> Drechsler	<i>Nematosporangium arrhenomanes</i> (Drechsler) Sideris <i>Nematosporangium spaniogamum</i> Sideris <i>Nematosporangium hyphalostictum</i> Sideris <i>Nematosporangium polyandrum</i> Sideris <i>Nematosporangium thysanophyphalon</i> Sideris <i>Nematosporangium rhizophororum</i> Sideris <i>Nematosporangium leucostictum</i> Sideris <i>Nematosporangium leohyphum</i> Sideris <i>Nematosporangium epiphano sporon</i> Sideris <i>Nematosporangium arrhenomanes</i> var. <i>hawaiiense</i> Sideris (1931) <i>Nematosporangium arrhenomanes</i> var. <i>canadense</i> Vanterp. & Truscott <i>Pythium arrhenomanes</i> var. <i>philippinensis</i> Roldan (1932) <i>Pythium arrhenomanes</i> var. <i>philippinense</i> Roldan	Caña de azúcar
<i>Pythium</i> Pringsh.	<i>Artotrogus</i> Mont.	Algodón, Café, Maní, Melón-Sandía, Sorgo, Soya, Tabaco
<i>Pythium ultimum</i> Trow	<i>Globisporangium ultimum</i> (Trow) Uzuhashi, Tojo & Kakish. <i>Pythium haplospori</i> Lilienfeld	Ajonjoli
<i>Ramulispora sorghi</i> (Ellis & Everh.) L.S. Olive & Lefebvre	<i>Septotella sorghi</i> Ellis & Everh. <i>Cercospora andropogonis</i> Sawada <i>Ramulispora andropogonis</i> Miura, Bull. S. Manchur.	Sorgo
<i>Rhizoctonia oryzae</i> Ryker & Gooch		Arroz
<i>Rhizoctonia</i> sp. DC.	<i>Rhizoctonus</i> Pers. <i>Moniliopsis</i> Ruhland	Aguacate, Ajonjoli, Apio, Arroz, Café, Chayote, Fresa, Maíz, Melón-Sandía, Ornamentales, Ornamentales, Tabaco, Pino
<i>Rhizopus</i> sp. Ehrenb.	<i>Philophora</i> Wallr. (1833) <i>Philophora</i> Wallr.	Arroz, Café, Cebolla, Frijol, Maní, Petit Pois, Banano, Repollo, Sorgo, Tomate
<i>Rhizopus stolonifer</i> (Ehrenb.) Vuill.	<i>Mucor stolonifer</i> Ehrenb.	Algodón, Maíz, Cebolla, Ornamentales
<i>Rosellinia arcuata</i> Petch		Yuca
<i>Rosellinia bunodes</i> (Berk. & Broome) Sacc.	<i>Sphaeria bunodes</i> Berk. & Broome <i>Hypoxylon bunodes</i> (Berk. & Broome) <i>Hypoxylon bunodes</i> (Berk. & Broome)	Café

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Rosellinia pepo</i> Pat.	<i>Dematophora</i> sp. [anamorph]	Aguacate
<i>Rosellinia</i> De Not.	<i>Byssothecea</i> Bonord. <i>Dematophora</i> R. Hartig <i>Amphisphaerella</i> (Sacc.) Kirchst. <i>Vrkshopama</i> D. Rao & P. Rag.	Aguacate
<i>Sarcocladium oryzae</i> (Sawada) W. Gams & D. Hawksw. (1975)	<i>Acrocydium oryzae</i> Sawada (1922)	Arroz
<i>Sclerophthora macrospora</i> (Sacc.) Thirum., C.G. Shaw & Naras. 1953	<i>Sclerospora macrospora</i> Sacc., (1890)	Maiz
<i>Sclerospora</i> J. Schrot., (1879)		Quequisque
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> (Lib.) de Bary (1884)	<i>Peziza sclerotiorum</i> Lib., (1837) <i>Peziza coemansii</i> J.J. Kickx, (1867) <i>Hymenoscyphus sclerotiorum</i> (Lib.) W. Phillips, (1887) <i>Whetzelinia sclerotiorum</i> (Lib.) Korf & Dumont, (1972) <i>Sclerotinia libertiana</i> Fuckel, (1870)	Frijol
<i>Sclerotinia</i> sp. Fuckel, (1870)		Cebolla, Papa
<i>Sclerotium</i> sp. Tode, F(1790)	<i>Apicosporum</i> Kunze, (1817) <i>Coccopleum</i> Ehrenb., (1818) <i>Xylochoeras</i> Fr., (1849) <i>Sclerotomyces</i> Woron., (1927)	Repollo
<i>Scopulariopsis</i> sp. Balmier (1907)	<i>Phaeoscopulariopsis</i> M. Ota, (1928)	Arroz
<i>Septoria lycopersici</i> Spieg., (1881)		Tomate
<i>Septoria</i> sp. Sacc.(1884)	<i>Septaria</i> Fr.: 78 (1821) <i>Spilosphaeria</i> Rabenh., (1857)	Jengibre
<i>Setosphaeria turcica</i> (Lutr.) K. J. Leonard & Suggs [teleomorph] (Lutr.) K. J. Leonard & Suggs	<i>Bipolaris turcica</i> (Pass.) Shoemaker [anamorph] (Pass.) Shoemaker <i>Drechslera turcica</i> (Pass.) Subram. & B. L. Jain [anamorph] (Pass.) Subram. & B. L. Jain <i>Exserohilum turicum</i> (Pass.) K. J. Leonard & Suggs [anamorph] (Pass.) K. J. Leonard & Suggs <i>Helminthosporium inconspicuum</i> Cooke & Ellis [anamorph] Cooke & Ellis <i>Helminthosporium turicum</i> Pass. [anamorph] Pass. <i>Keissleriella turcica</i> (Lutr.) Arx [teleomorph] (Lutr.) Arx <i>Luttrella turcica</i> (Pass.) Khokhr. [anamorph] (Pass.) Khokhr. <i>Trichocomatphaeria turcica</i> Lutr. [teleomorph] Lutr.	Maiz, Sorgo
<i>Sphaceloma perseae</i> Jenkins. (1934)	<i>Elsinoë perseae</i> (Jenkins) Rossman & W.C.(2016)	Aguacate
<i>Sphaceloma psidii</i> Bitanc. & Jenkins (1949)	<i>Elsinoë psidii</i> (Bitanc. & Jenkins) Romberg & W.C.(2016)	Guayaba
<i>Sphaceloma</i> de Bary, (1876)	<i>Melanobasidium</i> Maubl., (1906) <i>Melanodochium</i> Syd., (1938) <i>Kurosawala Hara</i> , (1954) <i>Melanophora</i> Arx. (1957)	Mango, Yuca
<i>Sphacelotheca relliana</i> (J.G. Kühn) G.P. Clinton (1902)	<i>Ustilago relliana</i> J.G. Kühn, (1875) <i>Cintractia relliana</i> (J.G. Kühn) (1900) <i>Sorosporium rellianum</i> (J.G. Kühn) McAlpine (1910) <i>Sporisorium rellianum</i> (J.G. Kühn) Langdon & Full., (1978)	Maiz
<i>Sphacelotheca</i> sp. (Ellis & Everh.) Clinton (1904)		Cárcamo de azucar
<i>Sphaerostilbe musarum</i> S.F. Ashby (1893)	<i>Nectria strisipora</i> Ellis & Everh. (1893)	Cacao
<i>Sphaerulina oryzina</i> Hara [teleomorph] Hara	<i>Cercospora oryzinae</i> (Racib.) Constant. [anamorph] (Racib.) Constant. <i>Cercospora oryzae</i> I. Miyake [anamorph] I. Miyake	Arroz
<i>Spongospore</i> sp. Brunch.(1887)	<i>Clathrosorus</i> Ferd. & Winge (1920)	Papa
<i>Spongospore subterranea</i> (Wallr.) Lagerh. (1892)	<i>Erysibe subterranea</i> Wallr. (1842)	Papa
<i>Sporisorium cruentum</i> (J.G. Kühn) Vánky	<i>Sphacelotheca cruenta</i> (J.G. Kühn) A.A. Potter <i>Sphacelotheca holci</i> Jackson <i>Ustilago cruenta</i> J.G. Kühn	Sorgo
<i>Sporisorium sorghi</i> Ehrenb. ex Link	<i>Cintractia sorghi-vulgaris</i> (Tul. & C. Tul.) Clinton <i>Sphacelotheca sorghi</i> (Link) G.P. Clinton <i>Tilletia sorghi-vulgaris</i> Tul. & C. Tul. <i>Ustilago condensata</i> Berk. <i>Ustilago sorghi</i> (Link) Pass <i>Ustilago tulasnei</i> J. G. Kühn	Sorgo
<i>Stagonospora sacchari</i> T.T. Lo & L. Ling (1950)		Cárcamo de azucar
<i>Stemphylium</i> sp. Wallr (1833)	<i>Scutisporum</i> Preuss., (1851) <i>Epochniella</i> Sacc., (1880) <i>Thyrodochium</i> Werderm., (1924) <i>Soreymatosporum</i> Sousa da Câmara, (1930)	Cebolla
<i>Stemphylium botryosum</i> Walstroth	<i>Pleospora tarda</i> Simmons	Cebolla
<i>Stenocarpella maydis</i> (Berk.) B. Sutton	<i>Diplodia maydisiae</i> Spes. <i>Diplodia maydis</i> (Berk.) Sacc. <i>Diplodia zeæ</i> (Schwein.) Lév. <i>Diplodia zeæ-maydis</i> Mechtil. <i>Hendersonia zeæ</i> (Schwein.) Hazsl. <i>Macrodiplodia zeæ</i> (Schwein.) Petr. & Syd. <i>Phaeostagonosporopsis zeæ</i> (Schwein.) Woron. <i>Sphaeria maydis</i> Berk. <i>Sphaeria zeæ</i> Schwein	Maiz
<i>Streptomyces scabiei</i> (ex Thaxter 1892) Lambert & Loria, 1989	<i>Actinomyces scabies</i> (Thaxter) Gössow, 1914 <i>Oospora scabies</i> Thaxter, 1892 <i>Streptomyces scabies</i> (Thaxter) Waksman & Henrici, 1948 <i>Streptomyces scabies</i> (ex Thaxter) Lambert & Loria, 1989	
<i>Streptomyces</i> sp.		Papa

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (A.B. Frank) Donk	<i>Hypocnus cucumeris</i> A.B. Frank, Ber. <i>Hypocnus solani</i> var. <i>brassicae</i> Schultz <i>Hypocnus solani</i> var. <i>lactucae</i> Schultz <i>Hypocnus solani</i> var. <i>typicus</i> Schultz <i>Hypocnus solani</i> Prill. & Delacr. <i>Hypocnus filamentosus</i> Pat. <i>Pachysterigma griseum</i> Racib. <i>Hypocnus euphrasiae</i> Lagerh. <i>Corticium vagum</i> var. <i>solani</i> Burt <i>Hypocnus sasaki</i> Shirai, Bot. Mag. <i>Corticium praticola</i> Kotlia, <i>Corticium microscerotium</i> G.F. Weber (1951) <i>Corticium microscerotum</i> G.F. Weber, <i>Thanatephorus corchori</i> C.C. Tu, Y.H. Cheng & Kimbr., <i>Aquathanatephorus pendulus</i> C.C. Tu & Kimbr., <i>Thanatephorus microscerotius</i> Boidin	Ajo, Algodón, Arroz, Café, Camote, Cebolla, Chilitoma, Citricos, Frijol, Mango, Maní, Maracuyá, Papa, Quequisque, Repollo, Soya, Tomate, Granadilla
<i>Thielaviopsis</i> sp. Went, Meded 1893	<i>Milovia</i> Massee (1884)	Piña
<i>Tilletia barclayana</i> (Bref.) Sacc. & P. Syd.(1899)	<i>Neovossia barclayana</i> Brefeld <i>Neovossia horrida</i> (Takahashi) Padwick & Khan <i>Tilletia horrida</i> Takahashi <i>Tilletia pulcherrima</i> Ellis & B.T.Galloway	Arroz
<i>Trichocomella padwickii</i> (Ganguly) B.L. Jain (1976)	<i>Trichocomis padwickii</i> Ganguly, (1948) <i>Alternaria padwickii</i> (Ganguly) M.B. Ellis (1971)	Arroz
<i>Trichoderma</i> sp. Pers. (1794)	<i>Trichoderma</i> Link, (1809) <i>Pyrenium</i> Tode, (1790) <i>Tolyphomyia</i> Preuss, (1853) <i>Sporoderra</i> Mont., (1856) <i>Pyrenopeziza</i> Kuntze, (1898) <i>Verticillasterum</i> Dasz.	Café, Pasto jaragua
<i>Uredo syntherismae</i> Speg. (1922)		Pasto jaragua
<i>Uromyces appendiculatus</i> (Persoon) Unger	<i>Puccinia phaseoli</i> (Persoon) Rebentisch <i>Uromyces phaseoli</i> (Persoon) G.Winter <i>Uromyces phaseolicola</i> <i>Uromyces phaseolorum</i> Tulasne	Frijol
<i>Vilosiclava virens</i> (Y.Sakurai ex Nakata) E.Tanaka & C.Tanaka	<i>Claviceps virens</i> (Cooke) Y. Sakurai ex Nakata <i>Ustilaginoidea oryzae</i> Brefeld <i>Ustilaginoidea virens</i> (Cooke) Takahashi <i>Ustilago virens</i> Cooke	Arroz, Maiz
<i>Ustilago scitaminea</i> Syd.(1924)	<i>Sporisorium scitamineum</i> (Syd.) M. Piepenbr., M. Stoll & Oberw.(2002)	Caña de azucar
<i>Ustilago</i> sp. (Pers.) Roussel (1886)	<i>Uredo</i> subgen. <i>Ustilago</i> Pers., (1801) <i>Hypodermium</i> subgen. <i>Ustilago</i> (Pers.) Link, (1816) Necrose Paulei (1793) <i>Farinaria</i> Sowerby, (1803) <i>Pericoelium</i> Bonord., (1851) <i>Ustiligidium</i> Herzberg, (1895) <i>Crocalidella</i> Maree, (1917) <i>Yenia</i> Liou (1949)	Zacate Vellver
<i>Ustilago maydis</i> (de Candolle) Corda	<i>Ustilago maydis-zeae</i> Magnus <i>Ustilago zeae</i> (Link) Unger	Maiz
<i>Ustulina</i> Tul. & C. Tul.(1863)		Palma Africana
<i>Verticillium albo-atrum</i> Reinke & Berthold (1879)		Aguacate, Algodón, Melón-Sandía, Papa, Tabaco
<i>Verticillium</i> sp.		Café, Maiz, Maní, Papa, Sorgo
<i>Volutella</i> Fries	<i>Psolonia</i> Fr., (1825) <i>Chaetodochium</i> Höhn.(1932)	Malanga, Maní, Pitahaya
<i>Xylaria</i> sp.		Citricos
INSECTOS		
<i>Abracris flavolineata</i> (De Geer, 1773)		Café
<i>Acalymma fairmairei</i> (Baly)		Melón-Sandía
<i>Acalymma thiemei</i> (Baly)		Melón-Sandía
<i>Acalymma trivittatum</i> (Mannerheim, 1843)		Melón-Sandía
<i>Acanthocephala femorata</i> (Fabricius, 1775)		Mango, Neem, ajonjoli, café, papa, tomate
<i>Acanthocephala terminalis</i> (Dallas, 1852)		Mango
<i>Acanthoscelides obtectus</i> (Say, 1831)	<i>Mylabris mimosae</i> Olivier, 1811	Frijol, productos almacenados
<i>Acontia</i> Hübner, 1823		Ajonjoli
<i>Acrolephalus</i> Rammie, 1941		Algodón
<i>Aclerida</i> sp.		Caña de azucar
<i>Aeneolamia contigua</i> Walker	<i>Aeneolamia postica</i> Walker	Caña de azucar, maiz, frijol, tabaco
<i>Aeneolamia</i> Fennah, 1949		Papa
<i>Aeneolamia varia</i> (Fabricius, 1787)	<i>Cercopis varia</i> Fabricius, 1787	Caña de azucar, sorgo, Arroz, pasto
<i>Aeolus</i> Bergman, 1988		Algodón, Maiz, Papa, Repollo, Sorgo, Zanahoria,
<i>Aulonium</i> sp.		Pino
<i>Agrius cingulatus</i> Fabricius, 1775		Pasto Guinea
<i>Agrotis</i> Hübner, 1806		Arroz, Algodón, Camote, Cebolla, Chilitoma, Frijol, Maiz, Sorgo
<i>Ahasverus advena</i> (Waltt, 1834)	<i>Cathartus advena</i> (Waltt)	Productos Almacenados
<i>Aldemora azteca</i> (Saussure, 1861)		Café
<i>Alabama argillacea</i> (Hübner, 1823)	<i>Alabama xyloina</i> <i>Aletia argillacea</i> Hübner <i>Anomis argillacea</i> Hübner <i>Anomis xyloina</i> <i>Rista argillacea</i> Hb.	Algodón

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
Aleurocanthus sp.		Cítricos
Aleurocanthus woglumi Ashby, 1915	Aleurocanthus formosana (Takahashi) Aleurocanthus punjabensis Corbett Aleurodes woglumi (Ashby)	Cítricos
Alphitobius diaperinus (Panzer, 1797)	Tenebrio diaperinus Panzer, 1797	Productos Almacenados
Alphitobius viator Mulsant & Godart, 1868		Productos Almacenados
Amblycerus Thunberg, 1815		Productos Almacenados
Amorbia cuneana (Walsingham)	Amorbia cuneanum (Walsingham) Amorbia eissiana Busck Amorbia synneurana Barnes & Busck	Aguacate
Amorbia emigratella Busck, 1910		Algodón
Amycles anthracina (Walker, 1854)		Banano, Guineo Cuadrado
Anastrepha acris Stone, 1942		Hospederos no identificados
Anastrepha alveata Stone, 1942		Hospederos no identificados
Anastrepha ampliata Hernandez-Ortiz, 1991		Hospederos no identificados
Anastrepha bezzii Lima, 1934		Hospederos no identificados
Anastrepha bicolor (Stone, 1939)		Hospederos no identificados
Anastrepha chiloyae Greene		Hospederos no identificados
Anastrepha spatulata Stone, 1942		Hospederos no identificados
Anastrepha distincta Greene, 1934		Hospederos no identificados
Anastrepha fraterculus (Wiedemann, 1830)	Acrotoxa fraterculus (Wiedemann) Anastrepha brasiliensis Greene Anastrepha peruviana Townsend Anastrepha soluta Bezzii Dacus fraterculus Wiedemann Tephritis melaea Walker Trypetia fraterculus (Wiedemann) Trypetia unicolor Loew	Hospederos no identificados
Anastrepha manihoti Lima		Hospederos no identificados
Anastrepha monteiri Lima		Hospederos no identificados
Anastrepha limae Stone, 1942		Hospederos no identificados
Anastrepha ludens (Loew, 1873)	Anastrepha lathana Stone, 1942	Hospederos no identificados
Anastrepha obliqua (Macquart, 1835)	Anastrepha ligata Lima, 1934 Anastrepha mombimbraeoptans Mena, 1965 Anastrepha mombimbraeoptans Sehn, 1933 Anastrepha mombimbraeoptera Phillips, 1946 Anastrepha trinidadensis Greene, 1934	Cítricos, Guayaba, Mango y otros hospederos no identificados
Anastrepha serpentina (Wiedemann, 1830)	Anastrepha serpentina Foote, 1965 Urophora vittithorax Macquart, 1851	Hospederos no identificados
Anastrepha striata Schiner, 1868	Dictya cancellaria Fabricius, 1805	Guayaba, Cítricos, Mango y otros hospederos no identificados
Anomala inconstans Burmeister, 1844	Paranomala inconstans (Burmeister, 1844)	Maíz
Anomala sp. Samouelle		Café
Anthonomus eugenii Cano, 1894	Anthonomochaeta eugenii (Cano) Anthonomus aenescens Champion	Chile, Chítoma
Anthonomus grandis grandis Boheman	Anthonomus grandis Boheman	Algodón
Anthrenus Geoffroy, 1762		Productos Almacenados
Antianthe expansa (Germar)		Berenjena, Chile, Melón, Sandía, Tomate
Anticarsia gemmatalis Hübner, 1818	Thermesia gemmatalis (Hübner)	Mango, Soya
Antiteuchus tripterus		Cacao
Aonidiella aurantii (Coquillett, 1891)	Aspidiotus aurantii citrinus (Coquillett) Aspidiotus citrinus Coquillett Chrysomphalus aurantii citrinus (Coquillett)	Cítricos
Aphis fabae Scopoli, 1763	Aphis papaveris (Fabricius) Doralis fabae (Scopoli)	Remolacha
Aphis gossypii Glover, 1877	Aphis cucumeris Forbes Ceropsipa gossypii (Glover) Doralina gossypii (Glover)	Algodón, Jengibre, Melón, Sandía, Remolacha
Aphis Linnaeus, 1758		Achiote, Ajo, Ajonjoli, Berenjena, Cítricos, Fruta de Pan, Maíz, Melón-Sandía, Banano, Tomate, Zanahoria, Papa
Aphis spiraecola Patch, 1914	Anuraphis erratica Del Guercio Aphis bidentis Theobald Aphis citricola van der Goot Aphis croomiae Shinji Aphis deutzieae Shinji Aphis malvoides van der Goot Aphis mitsubae Shinji Aphis nigricanda van der Goot Aphis pifoliae Shinji Aphis pseudopomi E.E.Blanchard Aphis pseudopomi Bertels Aphis viburnicola Swain	Aguacate, Cítricos
Apion Herbst, 1797		Café, Productos Almacenados
Apion godmani Wagner		Frijol

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Araecerus fasciculatus</i> (DeGeer & C., 1775)	<i>Anthribus peregrinus</i> Herbst & J.F.W., 1797 <i>Araecerus coffeea</i> Frieser & R., 1990 <i>Araecerus fasciculatus</i> (De Geer, 1775) <i>Bruchus cacao</i> Fabricius & J.C., 1775	Productos Almacenados
<i>Arhyssus</i> Stål, 1870		Albahaca
<i>Ascia monuste</i> (Linnaeus, 1764)	<i>Pieris monuste</i> Linnaeus <i>Pontia monuste</i> Linnaeus	Repollo
<i>Asphondyla</i> Loew, 1850		Frijol
<i>Aspidiota destructor</i> Cockerell, 1903	<i>Aspidiota coccis</i> Newstead <i>Aspidiota transparens</i> Green	Cocotero, Palma Africana
<i>Atta cephalotes</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Formica cephalotes</i> Linnaeus, 1758	Achiote, Café, Citricos, Mango, Papa, Pitahaya, Yuca, Cacao
<i>Atta</i> sp.		Melón-Sandía
<i>Attagenus unicolor</i> (Brahm, 1791)	<i>Attagenus megaloma</i> (Fabricius, 1798) <i>Attagenus piceus</i> (Olivier, 1790) <i>Dermestes megaloma</i> Fabricius, 1798 <i>Dermestes piceus</i> Olivier, 1790 <i>Dermestes unicolor</i> Brahm, 1790	Productos Almacenados
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)	<i>Aleurodes tabaci</i> Gennadius <i>Bemisia achryanthae</i> Singh <i>Bemisia bahiana</i> Bondar <i>Bemisia emiliae</i> Corbett <i>Bemisia goldini</i> Corbett <i>Bemisia gossypiperda</i> Misra & Lamba <i>Bemisia hibisci</i> Takahashi <i>Bemisia incognita</i> (Quaintance) <i>Bemisia longispina</i> Priesner & Hosny <i>Bemisia lonicerae</i> Takahashi <i>Bemisia manihoti</i> Frappa <i>Bemisia minima</i> Danzig <i>Bemisia minuscula</i> Danzig <i>Bemisia nigriensis</i> Corbett <i>Bemisia rhodesiensis</i> Corbett <i>Bemisia vassieri</i> Frappa	Algodón, Berenjena, Chilitoma, Frijol, Melón-Sandía, Papa, Papaya, Quequisque, Tabaco, Tomate, Zanahoria
<i>Bitta affinis</i> (Westwood)		Maracuyá
<i>Blapstinus</i> Eschscholtz, 1843		Productos Almacenados
<i>Blissus leucopterus</i> (Say & T., 1831)	<i>Blissus leucopterus leucopterus</i> (Say)	Arroz, Maíz, Sorgo
<i>Bucculatrix gossypella</i> MORRILL, 1927		Algodón
<i>Bucculatrix thurberella</i> Busck, 1914		Algodón
<i>Cadra cautella</i> (Walker, 1963)	<i>Ephestia cautella</i> (Walker) <i>Ephestia defectella</i> (Walker)	Productos Almacenados
<i>Calendra incurrens</i> (Gyllenhal)		Arroz
<i>Caligo memnon</i> Felder, 1866		Banano,Guinea cuadrado
<i>Camponotus</i> Mayr, 1861		Café
<i>Carpolonea</i> sp.		Yuca
<i>Carpophilus dimidiatus</i> (Fabricius, 1792)		Productos Almacenados
<i>Carpophilus hemipterus</i> (Linnaeus, 1758)		Productos Almacenados
<i>Telchin licus</i> (Drury)	<i>Castrinia licoides</i> Boisduval <i>Castrinia licus</i> (Drury) <i>Castrinomera licus</i> (Drury)	Caña de azúcar,Guinea cuadrado,Plátano
<i>Cathartus quadricollis</i> (Guérin-Méneville, 1844)	<i>Cathartus cassiae</i> Reiche, 1854 <i>Cathartus gemellatus</i> (Jacquin du Val, 1857) <i>Silvanus gemellatus</i> Jacquin du Val, 1857 <i>Silvanus quadricollis</i> Guérin-Méneville, 1844 <i>Sylvenus quadricollis</i> Guérin-Méneville, 1844	Productos Almacenados
<i>Cerataphis</i> W.A.J.Lichstein, 1882	<i>Aleurocanthus</i> <i>Boisduvalia</i> <i>Boisduvalia</i> Qiao & Zhang, 2001 <i>Ceralephis</i> Shinji, 1924 <i>Ceratophis</i> Hempel, 1902	Cocotero
<i>Ceratitis capitata</i> (Wiedemann, 1824)	<i>Ceratitis asparagi</i> Bezzì, 1924 <i>Ceratitis citripeda</i> Efflatoun, 1924 <i>Ceratitis citripeda</i> Macleay, 1829 <i>Ceratitis hispanica</i> Breme, 1842 <i>Pardalaspis asparagi</i> Bezzì, 1924 <i>Tephritis capitata</i> Wiedemann, 1824 <i>Trypetia capitata</i> (Wiedemann, 1824)	Citricos,Guayaba, Mango
<i>Ceroplastes</i> Gray, 1828	<i>Bacococcus</i> Lindigner, 1937 <i>Ceroplastina</i> Cockerell, 1910 <i>Vinsonia</i> Signoret, 1872	Maracuya, ornamental (<i>Ixora</i> sp.)
<i>Cerotoma ruficornis</i> (Olivier, 1791)	<i>Andrector ruficornis</i> (Ol.) <i>Cerotoma denticornis</i> Fabricius	Café, papa, Frijol, Chilitoma, Frijol, Soya, Mango
<i>Chaetanaphothrips orchidi</i> (Moulton, 1907)	<i>Euthriips marginemtorquens</i> Karny, 1914 <i>Euthriips orchidi</i> Moulton, 1907	Banano,Guinea cuadrado
<i>Chalcolepidius</i> Eschscholtz, 1829	<i>Charmionus</i> Gistl, 1834 <i>Hypomochlus</i> Gistl, 1847	Mango
<i>Chalcophora</i> Dejean, 1833	<i>Anaglyptes</i> Gistel, 1848	Pino
<i>Chrysomphalus aonidum</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Aspidiota ficorum</i> Ashmead <i>Aspidiota ficus</i> Ashmead <i>Chrysomphalus ficus</i> (Ashmead)	Cocotero, Palma Africana
<i>Chrysomphalus</i> sp.		Ornamentales,
<i>Cinara carolina</i> Tissot, 1932		Pino
<i>Cleistolophus similis</i> Chevrolat, 1880		Café

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Coccus hesperidum</i> Linnaeus, 1758	<i>Eulecanium hesperidum</i> (Linnaeus) <i>Lecanium hesperidum</i> (Linnaeus)	Citricos
<i>Coccus viridis</i> (Green, 1889)	<i>Coccus viridis</i> Fernald, 1903 <i>Coccus viridis</i> subsp. <i>bisexuallis</i> Köhler, 1978 <i>Coccus viridis</i> subsp. <i>viridis</i> Köhler, 1978 <i>Lecanium hesperidum</i> subsp. <i>africanum</i> Newstead, 1906 <i>Lecanium viride</i> Green, 1937 <i>Lecanium viridis</i> Green, 1889	Café, Ornamentales
<i>Colaspis hypochlora</i> Lefèvre		Banano
<i>Colaspis</i> Fabricius, 1801		Frijol, Maíz, Soya
<i>Collabismodes rhombifer</i> Marshall, 1925		Chile
<i>Collabismodes</i> Champion, 1905		Chile
<i>Colopterus</i> Erichson, 1842	<i>Colastus</i> Erichson, 1843 <i>Cyllopodes</i> Murray, 1864	Piña
<i>Conophthorus</i> Hopkins, 1915		Pino
<i>Conotrachelus aguacatae</i> Barber, 1923		Aguacate
<i>Copris</i> sp.		Café
<i>Copturus aguacatae</i> Kissinger		Aguacate
<i>Corythaica</i> Stål, 1873	<i>Dolichocysta</i> Champion, 1898	Albahaca
<i>Corythucha gossypiif</i> (Fabricius, 1794)	<i>Acanthia gossypiif</i> Fabricius, 1794 <i>Galeatus gossypiif</i> (Fabricius, 1794) <i>Tingis gossypiif</i> (Fabricius, 1794)	Algodón, Chile, Soya, Yuca
<i>Cosmopolites sordidus</i> (Germar, 1824)	<i>Calandra sordida</i> Germar <i>Cosmopolites striatus</i> (FAHRAEUS) <i>Metamasius sordidus</i> (GERMAR) <i>Metamasius stratus</i> (FAHRAEUS) <i>Sphenophorus cribicollis</i> Walker <i>Sphenophorus liratus</i> <i>Sphenophorus museacola</i> <i>Sphenophorus pygidialis</i> Chevrolat <i>Sphenophorus sordidus</i> Germar <i>Sphenophorus stratus</i> Fahraeus	Banano, Guineo cuadrado, Plátano
<i>Cossinus</i> sp.	Picudo	Pino
<i>Cotinis mutabilis</i> Gory & Percheron, 1833		Pitahaya
<i>Creontiades</i> sp.		Algodón
<i>Cryptolestes ferrugineus</i> (Stephens)	<i>Cucujus ferrugineus</i> Stephens <i>Laemophloeus ferrugineus</i> Stephens	Productos Almacenados
<i>Chrysodeixis includens</i> (Walker, 1858)	<i>Pseudoplusia includens</i> (Walker)	Ajonjoli
<i>Dalbulus maidis</i> DeLong & Wolcott	<i>Baldulus maidis</i> DeLong & Wolcott <i>Cicadula maidis</i> DeLong & Wolcott	Maíz
<i>Dallacoris picta</i>		Papa
<i>Deloyala guttata</i> (Olivier)	<i>Cassida guttata</i> Ol. <i>Chirida guttata</i> (Ol.) <i>Coptocycla guttata</i> (Ol.)	Frijol, Melón-Sandía
<i>Deltoccephalus</i> sp.		Aguacate
<i>Dendroctonus frontalis</i> Zimmermann, 1868	<i>Dendroctonus arizonicus</i> Hopkins, 1909	Pino
<i>Dendroctonus valens</i> (Leconte)	<i>Dendroctonus beckeri</i> (Thatcher)	Pino
<i>Dendroctonus parallelocolis</i> Chapuis		Pino
<i>Dermestes lardarius</i> Linnaeus		Productos Almacenados
<i>Dermestes maculatus</i> DeGeer	<i>Dermestes vulpinus</i> Fabricius	Productos Almacenados; Pescado seco
<i>Diabrotica balteata</i> LeConte	<i>Diabrotica sallei</i> Baly	Cebolla, Chile, Frijol, Papa
<i>Diabrotica maculata</i>		Papa
<i>Diabrotica porracea</i> Harold		Frijol
<i>Diabrotica</i> sp.		Ajo, Chilitoma, Frijol, Melón-Sandía, Mango
<i>Diabrotica tibialis</i> Jacoby		Papa
<i>Diabrotica undecimpunctata</i> Mannerheim	<i>Chrysomela duodecimpunctata</i> Fabricius <i>Crioceris sexpunctata</i> Fabricius <i>Diabrotica duodecimpunctata</i> Fabricius <i>Diabrotica soror</i> LeConte <i>Diabrotica undecimpunctata</i> subsp. <i>howardi</i> Barber	Maíz
<i>Dialeurodes citri</i> (Ashmead, 1885)	<i>Aleurodes eugeniae</i> var. <i>aurantii</i> Maskell, 1895 <i>Aleyrodes</i> (<i>Dialeurodes</i>) <i>citri</i> (Riley & Howard) Cockerell, 1902 <i>Aleyrodes auranti</i> (Maskell) Cockerell, 1903 <i>Aleyrodes citri</i> Riley & Howard, 1893 <i>Aleyrodes citri</i> Ashmead, 1885 <i>Aleyrodes kushinasi</i> Sasaki, 1908 <i>Dialeurodes citri</i> (Ashmead) Quaintance & Baker, 1916 <i>Dialeurodes citri</i> (Ashmead) var. <i>hederae</i> Takahashi, 1936 <i>Dialeurodes citri</i> (Ashmead) var. <i>kiriyana</i> Takahashi, 1935 <i>Dialeurodes tuberculatus</i> Takahashi, 1932	Citricos
<i>Diaphania hyalinata</i> (Linnaeus)	<i>Eudiopsis nitidalis</i> <i>Glyptodes nitidalis</i> Stoll <i>Margaronia nitidalis</i> Cramer <i>Palpita nitidalis</i> Stoll <i>Phacellura nitidalis</i> Cramer, 1781 <i>Phakellura nitidalis</i> <i>Phaleena nitidalis</i> Stoll <i>Zinckenia nitidalis</i> Stoll	Melón-Sandía

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Diaphania nitidalis</i> (Stoll)	<i>Margaronia nitidalis</i> Cramer <i>Phakellura nitidalis</i> <i>Phacellura nitidalis</i> Cramer, 1781 <i>Palpita nitidalis</i> Stoll <i>Glyphodes nitidalis</i> Stoll <i>Phaleena nitidalis</i> Stoll <i>Zinckenia nitidalis</i> Stoll <i>Eudiopsis nitidalis</i>	Chayote, Melón-Sandía
<i>Diaphorina citri</i> Kuwayama	<i>Asian citrus psyllid</i>	Cítricos
<i>Diatraea lineolata</i> (Walker)	<i>Chilo neuricealus</i> Zell. <i>Leucania lineolata</i> <i>Zeadriatraea lineolata</i> Walker	Arroz, Maíz, Sorgo
<i>Diatraea saccharalis</i> Fabricius	<i>Chilo obliteratellus</i> Zeller <i>Crambus leucaniellus</i> Walker <i>Crambus lineosellus</i> Walker <i>Crambus sacchari</i> Fabricius <i>Diatraea continua</i> Dyar <i>Diatraea cramboides</i> Holloway & Loftin <i>Diatraea incomparella</i> Dyar & Heinrich <i>Diatraea obliteratella</i> <i>Diatraea obliteratellus</i> Zeller <i>Diatraea pedicota</i> Dyar <i>Diatraea saccharalis</i> var. <i>grenadensis</i> Dyar <i>Diatraea sacchari</i> Walker <i>Diatraea sacchari</i> f. <i>brasiliensis</i> Van Gorkum & De Waal <i>Phalaena saccharalis</i> Fabricius	Cáña de azúcar
<i>Dione juno</i> (Cramer)		Granadilla, Maracuyá
<i>Diphulaca wagneri</i>		Frijol
<i>Disonycha glabrata</i> (Fabricius)		Tomate
<i>Disonycha</i> sp.		Frijol
<i>Dysdercus bimaculatus</i> Stål, 1854		Piña, Frijol
<i>Dysdercus</i> sp.		Algodón
<i>Dysmicoccus brevipes</i> (Cockerell, 1893)	<i>Dactylopius (Pseudococcid) ananassae</i> Kuwana <i>Dactylopius brevipes</i> Cockerell, 1893 <i>Dactylopius bromeliae</i> <i>Dysmicoccus bromeliae</i> Auct. <i>Dysmicoccus cannae</i> <i>Dysmicoccus pseudobrevipes</i> (Mamet) <i>Pseudococcus brevipes</i> (Cockerell), Fernald, 1903 <i>Pseudococcus bromeliae</i> <i>Pseudococcus cannae</i> Green, 1934 <i>Pseudococcus longirostris</i> James, 1936 <i>Pseudococcus missionum</i> Cockerell, 1910 <i>Pseudococcus palauensis</i> Kanda, 1933 <i>Pseudococcus pseudobrevipes</i> Mamet, 1941	Piña
<i>Epantheria suffusa</i> Hampson, 1901		Frijol
<i>Epantheria florata</i>		Frijol
<i>Edessa rufomarginata</i> (De Geer, 1773)	<i>Cimex rufomarginata</i>	Papa
<i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller)	<i>Dasypoga carbonella</i> Hulst <i>Elasmopalpus anthracellus</i> Ragonot 1888 <i>Elasmopalpus carbonella</i> (Hulst 1888) <i>Elasmopalpus incutella</i> (Zeller 1872) <i>Elasmopalpus major</i> (Zeller 1874) <i>Elasmopalpus puer</i> Dyar, 1919 <i>Elasmopalpus tartarella</i> (Zeller 1872) <i>Pempelia lignosella</i> Zeller <i>Salebria lignosella</i> Zeller	Arroz, Caña de Azúcar, Frijol, Maíz, Sorgo, Tabaco, Pasta Pangola
<i>Empoasca</i> sp.		Papa
<i>Epeorus elutella</i> Hübner	<i>Epeorus sericaria</i> Scott <i>Hyphantidium sericarium</i> Scott <i>Tinea elutella</i> Hübner	Productos Almacenados
<i>Epicauta</i> sp.		Papa
<i>Epilechna</i> sp.		Chayote, Melón, Sandía
<i>Epilechna varivestis</i> Mulsant, 1850	<i>Epilechna corrupta</i> Mulsant, 1850 <i>Epilechna maculiventris</i> Bland, 1864	Frijol
<i>Epitragus sallaei</i>		Algodón, Maíz, Sorgo, Tomate, Cebolla, Chilitoma, Mango
<i>Epitrax cucumeris</i> (Harris)	<i>Crepidodera cucumeris</i>	Papa
<i>Epitrax</i> sp.		Cacao, Chile, Papa, Tabaco, chilitoma, frijol
<i>Erinnys alope</i> (Drury)	<i>Dilophonota alope</i> Drury	Yuca
<i>Erinnys ello</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Anceryx ello</i> (Linnaeus) Walker, 1856 <i>Dilophonota ello</i> (Linnaeus) Burmeister, 1856 <i>Erinnys cinderella</i> Zikan, 1934 <i>Erinnys ello</i> encantada Kenbauch, 1962 <i>Sphinx ello</i> Linnaeus, 1758	Yuca, Papaya
<i>Estigmene acrea</i> Drury	<i>Diacrisia acrea</i>	Algodón, Frijol, Mango, Soya
<i>Euphorbia lomatula</i> Janson, 1881		Pitahaya
<i>Euschistus</i> sp.		Papa
<i>Exophthalmus jekelianus</i> (F. White)	<i>Eustales stellaris</i> Pascoe 1880 <i>Exophthalmus jequel</i> Maes (nec White) 1992	Café, Cítricos, Pino
<i>Feltia subterranea</i> (Fabricius)	<i>Agrotis annexa</i> Treitschke <i>Agrotis lutescens</i> (Blanchard) <i>Agrotis subterranea</i> (Fabricius) <i>Feltia annexa</i> (Treitschke) <i>Noctua subterranea</i> Fabricius	Algodón, Café, Cebolla, Frijol, Maíz, tabaco, Tomate

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Frankliniella insularis</i> (Franklin)	<i>Euthrips insularis</i> <i>Frankliniella fortissima</i> <i>Franklinothrips insularis</i>	Algodón
<i>Frankliniella occidentalis</i> (Pergande)	<i>Frankliniella californica</i> (Moulton) <i>Frankliniella hellanthi</i> (Moulton) <i>Frankliniella moultoni</i> Hood <i>Frankliniella trehernei</i> Morgan	okra, pipián, ayote, cebolla, melón, tabaco, melón, aguacate
<i>Frankliniella williamsi</i> Hood		Cebolla, Maíz, Sorgo
<i>Geraeus</i> sp.		Pitahaya
<i>Gonodonta pyrgo</i> (Cramer)		Cítricos, Mango
<i>Gryllotalpa</i> sp.		Ajo, cebolla
<i>Gryllus assimilis</i> Fabricius	<i>Acheta assimilis</i> Fabricius <i>Gryllulus abbreviatus</i> <i>Gryllulus assimilis</i>	Mango, repollo, piña, frijol, tomate, papa, tabaco, maní
<i>Helippus lauri</i> Boheman	<i>Helippus lauri</i> BOHEMAN	Aguacate
<i>Helippus perseae</i> Barber		Aguacate
<i>Helicoverpa zea</i> (Boddie, 1850)	<i>Bombyx obsoleta</i> Fabricius <i>Chloridea obsoleta</i> Fabricius <i>Heliothis armigera</i> auct.nec Huebner Hübner <i>Heliothis ochracea</i> Cockerell <i>Heliothis umbrosa</i> Grote <i>Heliothis zea</i> Boddie <i>Phalaena zea</i> (Boddie)	Ajonjoli, Algodón, Sorgo, Maíz, Tabaco, Tomate
<i>Heliothis</i> sp.	<i>Chloridea</i> sp.	Frijol, maíz
<i>Heliothis virescens</i> (Fabricius, 1777)	<i>Chloridea rheiae</i> (J.E. Smith) <i>Chloridea virescens</i> (Fabricius) <i>Helicoverpa virescens</i> <i>Heliothis rheiae</i> (J.E. Smith) <i>Heliothis spectanda</i> Strecker <i>Noctua virescens</i> Fabricius <i>Xanthia prasina</i> Walker <i>Xanthia viridescens</i> Walker	Tabaco, Tomate, Algodón
<i>Hexachaeta</i> sp.		Hospederos desconocidos
<i>Hortensa similis</i> (Walker)	<i>Cicadella similis</i> <i>Kolla similis</i> <i>Tettigonia similis</i> Wik.	Arroz, Frijol, Maíz
<i>Hyles lineata</i> (Fabricius)	<i>Celerio lineata</i> (Fabricius) <i>Dellephila lineata</i> Fabricius <i>Sphinx lineata</i>	Yuca
<i>Hypothenemus hampei</i> (Ferrari, 1867)	<i>Cryphalus hampei</i> Ferrari, 1867 <i>Hypothenemus coffeeae</i> (Hagedorn) <i>Stephanoderes coffeeae</i> Hagedorn, 1910 <i>Stephanoderes hampei</i> Ferrari, 1871 <i>Xyleborus cofeicola</i> Campos Novaes, 1922 <i>Xyleborus coffeivorus</i> van der Weele, 1910	Café
<i>Hypothenemus seriatus</i> (Eichhoff, 1872)	<i>Stephanoderes pulverulentus</i> Eichhoff 1872 <i>Stephanoderes vulgaris</i> Scaufuss 1897 <i>Stephanoderes georgiae</i> Hopkins, 1915 <i>Stephanoderes texanus</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes minutus</i> Hopkins <i>Stephanoderes tamarindi</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes pini</i> Hopkins <i>Stephanoderes salcis</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes floridensis</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes fiebigi</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes ficus</i> Hopkins, 1915 <i>Stephanoderes soltau</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes lucasi</i> 1915 <i>Stephanoderes virentis</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes pecanis</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes nitidipennis</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes nitidulus</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes subopacicollis</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes niger</i> Hopkin 1915 <i>Hypotenemus robustus</i> Blackman, 1922 <i>Stephanoderes darwiniensis</i> Schedl. 1942 <i>Stephanoderes andersoni</i> Wood, 1954 <i>Stephanoderes liquidambarae</i> Wood, 1954,	Cafe
<i>Hypsipyla ferreals</i>		Cedro
<i>Hypsipyla grandella</i> (Zeller)		Cedro
<i>Hysteronoe setariae</i> (Thomas)	<i>Aphis bituberculata</i> <i>Aphis prunicolens</i> <i>Aphis scotti</i> <i>Aphis setariae</i> <i>Carolinia bituberculata</i> <i>Carolinia setariae</i> <i>Carolinia setariae</i> (THOMAS) <i>Heteroneura setariae</i> <i>Hysteronoe bituberculata</i> <i>Hysteronoe oglobini</i> Blanchard	Sorgo
<i>Iatrophobia brasiliensis</i> (Rubs.)		Yuca
<i>Icerya purchasi</i> Maskell	<i>Pericrya purchasi</i> (Maskell)	Cítricos
<i>Idiarthron atrispinum</i> (Stal, 1874)		Café
<i>Ips calligraphus</i> (Germar, 1824)	<i>Ips exesus</i> (Say, 1826) <i>Ips interstitialis</i> (Eichhoff, 1869) <i>Ips ponderosae</i> Swaine, 1925 <i>Ips praemorsus</i> (Eichhoff, 1868)	Pino

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Ips grandicollis</i> (Eichhoff, 1868)	<i>Ips cacographus</i> (LeConte, 1868) <i>Ips chagnoni</i> Swaine, 1916 <i>Ips cloudcrofti</i> Swaine, 1924 <i>Ips crabricollis</i> (Eichhoff) <i>Tomicus crabricollis</i> Eichhoff, 1869 <i>Tomicus grandicollis</i> Eichhoff, 1868	Pino
<i>Keiferia lycopersicella</i> Walsingham	<i>Gnorimoschema elmorei</i> <i>Gnorimoschema lycopersicella</i> Busck <i>Keiferia elmorei</i> <i>Prithorimaea elmorei</i> <i>Prithorimaea lycopersicella</i>	Tomate
<i>Lasioderma serricorne</i> Fabricius	<i>Lasioderma testaceum</i> (Dufschmid) <i>Plinhus serricorne</i> Fabricius <i>Xyletinus serricorne</i> Fabricius	Tabaco, Productos almacenados
<i>Lema confusa</i> Chevrolat		Ajonjoli
<i>Lema nicaraguensis</i> Jacoby, 1880		Café
<i>Lema</i> sp.		Cacao
<i>Lepidosaphes beckii</i> (Newman, 1869)	<i>Lepidosaphes citrula</i> (Packard) Yassisère, 1921 <i>Lepidosaphes pinnaeformis auctorum</i> <i>Mytilococcus beckii</i> (Newman) Lupo, 1939	Cítricos, Ornamentales
<i>Lepidosaphes gloveri</i> (Packard)	<i>Aspidotus gloveri</i> Packard <i>Insulaspis gloveri</i> (Packard) <i>Mytilaspis gloveri</i> <i>Mytilaspis gloveri</i> Packard <i>Mytilococcus gloveri</i> <i>Mytilococcus gloveri</i>	Cítricos
<i>Leptoglossus</i> sp.		Frijol
<i>Leptoglossus zonatus</i> (Dallas)		Chayote, Maracuyá, Pitahaya
<i>Leptostilus</i> sp.		Pitáano
<i>Lipaphis erysimi</i> Kaltenbach	<i>Aphis matthiolae</i> (Theobald) <i>Hyadaphis erysimi</i> (Kaltenbach) <i>Hyadaphis pseudobrassicae</i> (Davis) <i>Lipaphis pseudobrassicae</i> (Davis) <i>Rhopalosiphum erysimi</i> (Kaltenbach) <i>Rhopalosiphum pseudobrassicae</i> (Davis) <i>Siphocoryne indobrassicae</i> Das	Banano
<i>Lecanoideus giganteus</i> (Quaintance & Baker)		Ornamental
<i>Liposcelis</i> sp		Productos Almacenados
<i>Liriomyza sativae</i> Blanchard, 1938	<i>Agromyza subpusilla</i> <i>Lemurimyza lycopersicæ Pla & de la Cruz, 1981</i> <i>Liriomyza canomarginis</i> Frick, 1952 <i>Liriomyza guyonata</i> Freeman, 1958 <i>Liriomyza minutiseta</i> Frick, 1952 <i>Liriomyza munda</i> Frick, 1957 <i>Liriomyza propepusilla</i> Frost, 1954 <i>Liriomyza pullata</i> Frick, 1952 <i>Liriomyza subpusilla</i> <i>Liriomyza verbenicola</i> Hering, 1951	Melón, Sandía, Tomate, frijol.
<i>Liriomyza</i> sp.	<i>Haplomyza</i>	Aguacate, Chile, Chilitoma
<i>Lissorhoptrus oryzophilus</i> Kuschel	<i>Lissorhoptrus simplex</i> auctt., nec Say	Arroz
<i>Listronotus dietrichi</i> (Stockton, 1963)		Arroz
<i>Lophocateres pusillus</i> (Klug)		Productos Almacenados
<i>Loxostege bifidalis</i> (Fabricius)		Ajonjoli
<i>Maconellicoccus hirsutus</i> (Green, 1908)	<i>Maconellicoccus pasaniae</i> (Borchsenius) Tang, 1992 <i>Maconellicoccus perforatus</i> (DeLotto) DeLotto, 1964 <i>Paracoccus pasaniae</i> Borchsenius, 1962 <i>Phenacoccus glomeratus</i> Green, 1922 <i>Phenacoccus hirsutus</i> Green, 1908 <i>Phenacoccus quaternus</i> Ramakrishna Ayyar, 1921 <i>Pseudococcus hibisci</i> Hall, 1921 <i>Spilococcus perforatus</i> De Lotto, 1954	Ornamentales
<i>Maruca testulalis</i> Geyer	<i>Crochiphora testulalis</i> Geyer	Frijol
<i>Macroactylus</i> sp.		Papa
<i>Manduca sexta</i> (Linnaeus, 1763)	<i>Macrosila carolina</i> (Linnaeus) Clemens, 1839 <i>Manduca carolina</i> (Linnaeus) Hübner [1809] <i>Phlegethonius carolina</i> (Linnaeus) Hübner [1819] <i>Phlegethonius sexta</i> (Linnaeus) Kirby, 1892 <i>Protoparce carolina</i> (Linnaeus) Butler, 1876 <i>Protoparce giseata</i> Butler, 1875 <i>Protoparce jamaicensis</i> Butler, 1876 <i>Protoparce leucoptera</i> Rothschild and Jordan, 1903 <i>Protoparce sexta</i> (Linnaeus) Rothschild & Jordan, 1903 <i>Protoparce sexta luciae</i> Gehlen, 1928 <i>Protoparce sexta peruviana</i> Bryk, 1953 <i>Protoparce sexta saliensis</i> Kernbach, 1964 <i>Sphinx caestri</i> Blanchard, 1854 <i>Sphinx carolina</i> Linnaeus, 1764 <i>Sphinx eurylochus</i> Philippi, 1860 <i>Sphinx lycopersici</i> Boisduval, [1875] <i>Sphinx nicotianae</i> Boisduval, [1875] <i>Sphinx paphus</i> Cramer, 1779 <i>Sphinx sexta</i> Linnaeus, 1763 <i>Sphinx tabaci</i> Boisduval, [1875]	Papa, Tabaco, Tomate
<i>Melanotus</i> sp.		Mango

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Melanaphis sacchari</i> (Zehntner)	<i>Aphis sacchari</i> Zehntner <i>Aphis sorghella</i> Schouteden <i>Aphis sorghi</i> Theobald <i>Dorais sorghi</i> (Theobald) <i>Longinquis sacchari</i> (Zehntner) <i>Melanaphis sorghi</i> (Theobald) <i>Rhopalosiphum sacchari</i> (Zehntner) <i>Uraphis sorghi</i> (Theobald)	Sorgo
<i>Melita</i> sp.		Pipian
<i>Metamasius sericeus</i> (Olivier)		Banano, Plátano, Guineo Cuadrado, Caña de azúcar
<i>Metamasius fahrei striatoforatus</i>		Pitahaya
<i>Metriona</i> sp.		Cafe
<i>Mocis latipes</i> (Guenée, 1852)	<i>Mocis repanda</i> Fabricius <i>Ophuisa delinquens</i> Walker <i>Remigia collata</i> Walker <i>Remigia excindens</i> Walker <i>Remigia indentata</i> Harvey <i>Remigia repanda</i> Fabricius <i>Remigia subtilis</i> Walker	Arroz, Caña de Azucar, Sorgo, Pasta Pangola, Maiz
<i>Monachamus</i> sp.		Pino
<i>Monalonion braconioides</i> Walker, 1873		Cacao
<i>Mycetaspis</i> sp.		Aguacate
<i>Mycetaspis personata</i> (Comstock)	<i>Aonidiella personata</i> <i>Aspidotus personatus</i> Comst. <i>Chrysomphalus personatus</i> Comst. <i>Mycetaspis personatus</i>	Aguacate
<i>Myzus persicae</i> Sulzer (1776)	<i>Aphis convolvuli</i> Kaltenbach, 1843 <i>Aphis cynoglossi</i> Walker, 1848 <i>Aphis derelicta</i> Walker, 1849 <i>Aphis dianthii</i> Schrank, 1801 <i>Aphis dubia</i> Curtis, 1842 <i>Aphis egerissa</i> Walker, 1849 <i>Aphis malvae</i> Mos., 1841 <i>Aphis persicae</i> Sulzer, 1776 <i>Aphis persiciphila</i> <i>Aphis persicae</i> Walker, 1848 <i>Aphis rapae</i> Curtis, 1842 <i>Aphis redundans</i> Walker, 1849 sec. Laing, 1925 <i>Aphis suffragans</i> Walker, 1848 <i>Aphis tuberoscellae</i> <i>Aphis vastator</i> <i>Aphis vulgaris</i> Kyber, 1815 (sec. Walker) <i>Aulacorthum convolvuli</i> <i>Myzodes persicae</i> (Sulzer) <i>Myzodes fabae</i> Mordvilko, 1914 <i>Myzodes persicae</i> <i>Myzus dianthii</i> (Schrank) <i>Myzus malvae</i> Oestl., 1886 (sec. Theob.) <i>Myzus nicotianae</i> Blackman <i>Myzus pergandei</i> Sanders, 1901 sec. Patch <i>Myzus persicae</i> var. <i>cerasti</i> Theobald <i>Myzus persicae</i> var. <i>sanguisorbella</i> Theobald, 1926	Frijol, Tabaco, Tomate, Papa
<i>Nasutitermes corniger</i> (Motschulsky)		Cacao
<i>Nasutitermes</i> sp.		Pino, Cedro
<i>Neodiprion insularis</i> (Cresson)		Pino
<i>Neosilba pendula</i> (Bezz.)	<i>Carpolochaea pendula</i> (Bezz.) <i>Lonchaea pendula</i> Bezz. <i>Silba pendula</i> (Bezz.)	Yuca
<i>Nesidiocoris tenuis</i> (Reuter, 1895)	<i>Cyrtopeltis crassicornis</i> (Distant) <i>Cyrtopeltis nocivus</i> (Fulmek) <i>Cyrtopeltis tenuis</i> Reuter <i>Dicyphus nocivus</i> Fulmek <i>Engytatus tenuis</i> (Reuter) <i>Engytatus volucer</i> (Kirkaldy) <i>Gallobelicus crassicornis</i> (Distant)	Ajonjoli, tomate, tabaco, cucurbitaceas, berenjena
<i>Nezara viridula</i> (Linnaeus)	<i>Cimex smaragdulus</i> Fabricius <i>Cimex longulus</i> Fabricius <i>Cimex viridulus</i> Linnaeus	Ajonjoli, Papa, Soya, Tabaco, Mango, Mani
<i>Niesthrea</i> sp.		Albahaca
<i>Nipaecoccus nipae</i> (Maskell, 1893)	<i>Ceroputo nipae</i> (Maskell) <i>Pseudococcus nipae</i> Maskell	Citricos
<i>Nodonota</i> sp.		Cacao, Frijol, Papa
<i>Nyctelius nyctelius</i> (Latreille)	<i>Pamphila nyctelius</i> Latr. <i>Panoquina coscina</i> H.-S. <i>Panoquina nyctelius</i> Latreille <i>Prenes ares</i> Felder <i>Prenes nyctelius</i> Latreille	Arroz
<i>Oebalus insularis</i> Stål, 1872	<i>Solubea insularia</i> <i>Solubea insularis</i> (Stål, 1872)	Arroz
<i>Oebalus</i> sp.		Mango
<i>Oedionychus</i> sp.		Ajonjoli
<i>Oricometopia clarior</i> Walker		Ajonjoli
<i>Oncometopia</i> sp.		Ajonjoli, Papa
<i>Opsiphantes tamarindi</i> Felder		Banano, Plátano, Guineo Cuadrado
<i>Orthesia</i> sp.		Ornamentales
<i>Oryzaephilus mercator</i> (Fauvel)	<i>Silvanus gossypii</i> <i>Silvanus mercator</i> Fauvel	Productos Almacenados
<i>Oryzaephilus surinamensis</i> (Linnaeus)	<i>Dermestes surinamensis</i> Linnaeus <i>Silvanus surinamensis</i> Linnaeus <i>Sylvanus surinamensis</i> Linnaeus	Productos Almacenados

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
Oxitenopterus sp.		Canela
Pangaeus sp.		Ajonjoli
Panoquina sp.		Arroz
Pantomorus femoratus Sharp, 1891		Mango, Café, Chayote, Citricos, Melón, Sandia, Maní
Papilio anchisiades Esper	Papilio idaeus Fabricius	Otros
Papilio cresphontes Cramer	Heracles cresphontes	Citricos
Paraleyrodes sp.		Citricos, Aguacate
Parasaissetta nigra (Nietner, 1861)	Lecanium begoniae Douglas, 1892 Lecanium crassum Green, 1930 Lecanium depressum Targioni Tozzetti, 1867 Lecanium nigrum Nietner, 1861 Lecanium sideroxylum Kuwana, 1909 Lecanium signatum Newstead, 1917 Saissetia cuneiformis Leonardi, 1913 Saissetia depressa Saissetia nigra (Nietner) Saissetia perseae Brain, 1920	Fruta de pan, Granadilla, Mango
Parlatoria pergandei Comstock, 1881	Parlatoraea pergandei (Cockerell) Lindinger, 1912 Parlatoria pergandei (Cockerell) Hunter, 1900 Parlatoria proteus v. pergandei (Cockerell) Cockerell, 1899 Parlatoria sinensis Maskell, 1897 Syngenapis pergandei (Cockerell) MacGillivray, 1921	Citricos
Pentalonia nigronervosa Coquerel, 1859	Pentalonia caladii Van der Goot, 1917 Pentalonia nigronervosa forma caladii Van der Goot, 1917	Banano, Guineo Cuadrado, Quequisque
Perileucoptera coffeella (Guérin-Méneville)	Cermostoma coffeella (Guérin-Méneville) Elaeista coffeella Guérin-Méneville Leucoptera coffeella (Guérin-Méneville)	Café
Pinnaspis aspidistrae (Signoret)		Aguacate
Phenacoccus solenopsis Tinsley	Phenacoccus cecaliae Cockerell 1902 Phenacoccus gossypiphilus Abbas et al. 2005; 2007; 2008	Ornamentales
Phthorimaea operculella (Zeller 1873)	Bryotropha scienella Boisduval Gelechia operculella Zeller Gelechia tabacella Ragonot Gelechia terella Walker Gnorimoschema operculella Zeller Lita operculella Lita solanella Boisduval Phthorimaea solanella Phthorimaea terrella Scrobipalpa operculella Scrobipalpus solanivora Scrobipalpus solanivora	Papa, tomate, tabaco
Phyllocladis citrella Stanton	Lithocolets citricola Phyllocladis citricola Shiraki	Otros
Phyllophaga explanicollis (Chap.)		Pino
Phyllophaga Harris, 1826	Ancylonycha Dejean, 1833 Anomalochela Moser, 1913 Cremarachis Saylor, 1942 Enarioidea Fairmaire, 1903 Endrosa Le Conte, 1856 Eugaster Le Conte, 1856 Gynnis Le Conte, 1856 Hippotrichia Arrow, 1948 Holotrichia Hope, 1837 Hoplochelus Blanchard, 1850 Lachnostenus Hope, 1837 Miridiba Reitter, 1902 Neodontoconema Arrow, 1948 Neolepidota Blackburn, 1890 Stenothorax Harris, 1826 Triodonix Saylor, 1942	Berenjena, Café, Camote, Cebolla, Frijol, Maíz, mango, Pasto Guinea,
Phyllophaga obsoleta Blanchard	Phylatus laevigata Blanchard 1850 Phylatus vanalleri Schaeffer 1927	Cocotero, Acetuno
Pyrrhulus muriceus (Germar, 1824)	Cryptorhynchus muriceus GERMAR, 1824 Pyrrhulus bullatus Casey 1892	Maíz, Tomate, Chile
Pityophthorus sp.		Pino
Pieris rapae Linnaeus	Artogeia rapae Linnaeus Ascia rapae Linnaeus Mencipium rapae Linnaeus Papilio rapae Linnaeus Pontia rapae Linnaeus	Repollo
Piezostemum subulatum		Café
Pissodes sp.		Pino

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Planococcus citri</i> (Risso)	<i>Coccus citri</i> (Risso) <i>Coccus tuliparum</i> Bouché <i>Dactylopius brevispinus</i> Targioni Tozzetti <i>Dactylopius citri</i> (Boisduval) <i>Dactylopius destructor</i> Comstock <i>Dorthesia citri</i> Risso <i>Lecanium phyllococcus</i> Ashmead <i>Phenacoccus spiniferus</i> Hempel <i>Planococcus citricus</i> Ezzat & McConnell <i>Planococcus cubanaensis</i> Ezzat & McConnell <i>Planococcus curcurbitae</i> Ezzat & McConnell <i>Pseudococcus brevispinus</i> (Targioni Tozzetti) <i>Pseudococcus citri</i> (Risso) <i>Pseudococcus citri</i> var. <i>phenacocciiformis</i> Brain <i>Pseudococcus citricoleorum</i> Marchal	Café
<i>Planococcus</i> sp = <i>Pseudococcus</i>		Otros
<i>Platycarenus humilis</i> (Herrick-Schaefer).		Cacao, Piña
<i>Platynota rostrana</i> Walker	<i>Sparganothis rostrana</i>	Algodón
<i>Platypus</i> sp.		Pino
<i>Plutella xylostella</i> Linnaeus	<i>Cerastoma maculipennis</i> Curtis, 1832 <i>Cerastoma xylostella</i> Wood, 1839 <i>Cerostoma xylostella</i> Linnaeus <i>Harpitpteryx xylostella</i> <i>Phalaena Tinea xylostella</i> Linnaeus, 1758 <i>Phalaena xylostella</i> Linnaeus <i>Plodia maculipennis</i> (Curtis) <i>Plutella brassicae</i> Fitch, 1856 <i>Plutella cruciferarum</i> Zeller <i>Plutella limbipennella</i> Clemens, 1860 <i>Plutella maculata</i> Curtis <i>Plutella maculipennis</i> (Curtis) <i>Tinea galateella</i> Mabille, 1888	Repollo
<i>Proxys punctulatus</i> (Palisot de Beauvois)	<i>Cimex</i> Victor Wolff <i>Pentatomia tenebricosa</i> Say 1832 <i>Proxys brevispinus</i> Guerin 1857	Algodón
<i>Proxys</i> sp.		Mango
<i>Pseudaulacaspis pentagona</i> (Targioni Tozzetti, 1886) MacGillivray, 1921	<i>Aulacaspis pentagona</i> (Targioni-Tozzetti) <i>Diaspis pentagona</i> Targioni-Tozzetti <i>Sasakiaspis pentagona</i> (Targioni-Tozzetti)	Mango
<i>Pseudococcus longispinus</i> Targioni Tozzetti	<i>Boisduvalia lauri</i> (Boisduval) Signoret <i>Coccus adonidum</i> various authors (not Linnaeus) <i>Coccus laurinus</i> Boisduval <i>Dactylopius adonidum</i> (Linnaeus) <i>Dactylopius longifilis</i> Comstock <i>Dactylopius longispinus</i> Targioni Tozzetti <i>Dactylopius pteridis</i> Signoret <i>Oudablis lauri</i> (Boisduval) Cockerell <i>Pseudococcus adonidum</i> (Linnaeus) Westwood <i>Pseudococcus laurinus</i> (Boisduval) Fernald	Ornamentales
<i>Quadrapsidiotus perniciosus</i> (Comstock)	<i>Aonidiella perniciosa</i> (Comstock) <i>Aspidiota perniciosa</i> Comstock <i>Comstockaspis perniciosa</i> (Comstock) <i>Diapsidiotus perniciosus</i> (Comstock)	Piña
<i>Pseudoplusia</i> sp.		Mango
<i>Rhinostomus barbirostris</i> (Fabricius)	<i>Rhina barbirostris</i> (Fabricius)	Cocotero, Palma Africana
<i>Rhopalosiphum maidis</i> (Fitch, 1856)	<i>Aphis maidis</i> Fitch <i>Aphis zeae</i> Bonnafous <i>Stenaphis monticelli</i> Del Guercio	Frijol, Sorgo
<i>Rhynchophorus palmarum</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Calandra palmarum</i> (Linnaeus) 1801 <i>Cordyle barbirostris</i> Thunberg, 1797 <i>Cordyle palmarum</i> (Linnaeus) 1797 <i>Curculio palmarum</i> Linnaeus, 1758 <i>Rhynchophorus barbirostris</i> (Thunberg) <i>Rhynchophorus cycadis</i> Erichson, 1847 <i>Rhynchophorus depressus</i> Chevrolet, 1880 <i>Rhynchophorus languinosis</i> Chevrolet, 1880	Cocotero, Palma Africana
<i>Rhynchosciurus femoratus</i>		Café, Papa
<i>Rhyzopertha dominica</i> (Fabricius)	<i>Apate pusilla</i> Fairmaire 1850 <i>Apate rufa</i> Hope 1845-47 <i>Bostrychus moderatus</i> Walk. <i>Dinoderus frumentarius</i> Motschulsky 1857 <i>Dinoderus pusillus</i> Horn 1878 <i>Pinus fissicornis</i> Marsham 1802 <i>Pinus picuna</i> Marsham 1802 <i>Rhizopertha dominica</i> (F.) <i>Rhizopertha dominica</i> Lesne 1896 <i>Rhizopertha pusilla</i> Stephens 1830 <i>Rhizopertha rufa</i> Waterhouse 1888 <i>Rhyzopertha pusilla</i> Fabricius <i>Synodendron dominica</i> Fabricius <i>Synodendron dominicum</i> Fabricius 1792 <i>Synodendron pusillum</i> Fabricius 1798	Productos Almacenados
<i>Richardia</i> sp.		Hospederos desconocidos
<i>Rupela albiniella</i> Cramer	<i>Scirpophaga albiniella</i> Cramer	Arroz
<i>Sacadodes pyralis</i> Dyar, 1912		Algodón
<i>Saccharicoccus sacchari</i> (Cockerell)	<i>Pseudococcus sacchari</i> Cockerell	Cáña de azúcar
<i>Saissetia coffeae</i> (Walker, 1852)	<i>Lecanium coffeae</i> Walker <i>Lecanium hemisphaericum</i> (Targioni-Tozzetti) <i>Saissetia hemisphaerica</i> (Targioni-Tozzetti)	Café
<i>Saissetia oleae</i> (Olivier, 1791)	<i>Coccus oleae</i> Olivier <i>Lecanium oleae</i> (Olivier)	Café

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Saissetia</i> sp.		Fruta de pan, Granadilla
<i>Schistocerca pallens</i> (Thunberg)		Arroz, Caña de Azúcar
<i>Schistocerca nitens</i> Thunberg 1815	<i>Schistocerca impieta</i> (Walker) <i>Schistocerca vaga</i>	Arroz, Caña de Azúcar
<i>Schistocerca piceifrons</i> (Walker)	<i>Schistocerca americana americana</i> <i>Schistocerca vicaria</i>	Maíz, Arroz, Caña, Yuca
<i>Schistocerca</i> sp.		Mango
<i>Scirtothrips manihoti</i> Bondar		tomate
<i>Selenaspis</i> sp.		Otros
<i>Selenaspis articulatus</i> (Morgan)	<i>Aspidiotus (Selenaspis) articulatus</i> Morgan, Cockerell, 1897 <i>Aspidotus (Selenaspis) articulatus</i> v. <i>simplex</i> de Charmoy, 1899 <i>Aspidotus articulatus</i> Morgan, 1889 <i>Aspidotus rufescens</i> Lindinger, 1932 <i>Aspidotus simplex</i> Ferris, 1941 <i>Pseudaonidia articulatus</i> (Morgan) Marlatt, 1908 <i>Selenaspis articulatus</i> (Morgan) Ferris, 1903	Cacao, Citricos, Papaya
<i>Selenothrips rubrocinctus</i> (Giard)	<i>Heliothrips rubrocinctus</i> Giard	Guayaba
<i>Sitophilus granarius</i> Linnaeus, 1785	<i>Calandra granaria</i> Linnaeus <i>Curculio granarius</i> Linnaeus	Productos Almacenados
<i>Sitophilus oryzae</i> (Linnaeus)	<i>Calandra bituberculata</i> (F.) <i>Calandra frigilegus</i> (De Geer) <i>Calandra funebris</i> (Rey) <i>Calandra granaria</i> (Stroem) <i>Calandra oryzae</i> var. <i>minor</i> <i>Calandra oryzae</i> Linnaeus <i>Calandra sasakii</i> Tak. <i>Calandra oryzae</i> Linnaeus <i>Curculio oryzae</i> Linnaeus <i>Curculio oryzae</i> Linnaeus <i>Diocalandra oryzae</i> Linnaeus <i>Stethophilus oryzae</i> var. <i>minor</i> <i>Stethophilus sasakii</i> (Takahashi)	Productos Almacenados
<i>Sitophilus zeamais</i> Motschulsky	<i>Calandra chilensis</i> (Philippi & Philippi) <i>Calandra oryzae</i> <i>Calandra oryzae platensis</i> <i>Calandra platensis</i> (Zacher) <i>Calandra quadrimaculata</i> (Walker) <i>Calandra zeamais</i> Motschulsky <i>Calandra zeamais</i> (Motschulsky) <i>Stethophilus oryzae platensis</i> <i>Stethophilus oryzae zeamais</i> Motschulsky	Productos Almacenados
<i>Sitotroga cerealella</i> (Olivier)	<i>Auctia cerealella</i> (Olivier) <i>Anacampsis cerealella</i> (Olivier) <i>Gelechia cereella</i> (Olivier) <i>Gelechia pyrophagella</i>	Productos Almacenados
<i>Solenopsis geminata</i> (Fabricius)	<i>Atta geminata</i> <i>Solenopsis geminata rufa</i> Jerd.	Cacao, Pitahaya
<i>Solenopsis</i> sp.	<i>Diplorhoptrum</i> <i>Labauchena</i>	Piña
<i>Sparganothis</i> sp.		Algodón
<i>Spissistilus</i> sp.		Papa
<i>Spodoptera dolichos</i> (Fabricius)	<i>Laphygma dolichos</i> <i>Prodenia commeliniae</i> <i>Prodenia dolichos</i> (Fabricius) <i>Xylomnyges commeliniae</i> <i>Xylomnyges dolichos</i> <i>Xylomnyges commeliniae</i> <i>Xylomnyges dolichos</i>	Algodón
<i>Spodoptera eridania</i> Stoll in Cramer	<i>Laphygma eridania</i> (Cramer) <i>Prodenia eridania</i> (Cramer) <i>Xylomnyges eridania</i> (Cramer)	Algodón, Remolacha
<i>Spodoptera exigua</i> (Hübner)	<i>Caradrina exigua</i> (Hübner) <i>Laphygma exigua</i> Hübner <i>Laphygma flavimaculata</i> (Harvey) <i>Noctua exigua</i> Hübner	Algodón, Soya
<i>Spodoptera frugiperda</i> J.E. Smith	<i>Laphygma frugiperda</i> (Smith)	Algodón; Arroz, Cebolla, Maíz, tabaco, Maíz
<i>Spodoptera latifascia</i> (Walker)	<i>Calymnoides latifascia</i> (Walker) <i>Prodenia commeliniae</i> Druce <i>Prodenia latifascia</i> Walker	Algodón, Tabaco
<i>Spodoptera ornithogalli</i> (Guenée)	<i>Prodenia ornithogalli</i> Gn.	Algodón
<i>Spodoptera</i> sp.	<i>Prodenia</i>	Ajo, Ajonjoli, Berenjena, Café, Camote, Chile, Papa, Pasto Guinea, Sorgo, Tomate
<i>Stenodiplosis sorghicola</i> (Coquillett, 1899)	<i>Contarinia andropogonis</i> Felt <i>Contarinia palposa</i> Blanchard <i>Contarinia sorghicola</i> (Coquillett)	Sorgo
<i>Stenoma catenifer</i> Walsingham		Aguacate
<i>Stenygra histrio</i> Serville	<i>Stenygra nigrina</i> Franz 1964	Maíz
<i>Synoecla surinama</i> Linnaeus		Guayaba, Mango
<i>Taeniopoda centruroides</i> (Drury, 1773)	<i>Rhomalea eques</i> Burmeister 1838, <i>Monachidium supebum</i> Stål 1855	Café
<i>Tagosodes oryzicola</i> Muir	<i>Sogata oryzicola</i> Muir <i>Sogatodes brasiliensis</i> Muir <i>Sogatodes oryzicola</i> (Muir) <i>Tagosodes oryzicola</i> (Muir)	Arroz
<i>Talurus rugosus</i> (Jacoby, 1882)		Maíz, caña, tabaco
<i>Tenebrio molitor</i> Linnaeus	<i>Tenebrio molitor</i> Fourcroy	Productos Almacenados

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Tenebroides mauritanicus</i> Linnaeus	<i>Tenebrio mauritanicus</i> Linnaeus <i>Trogosita mauritanica</i> Linnaeus	Productos Almacenados
<i>Tetraleurodes acaciae</i>		Aceituno
<i>Tetraleurodes mon</i> (Quaintance)		Platano
<i>Thecla basilides</i> (Geyer)	<i>Thecla basalis</i>	Piña
<i>Tomolips</i> sp.		Pino
<i>Thrips palmi</i> Karny, 1925	<i>Chirothrips aureus</i> Ananthakrishnan & Jagadish, 1967 <i>Thrips clarus</i> Moulton, 1928 <i>Thrips gossypicola</i> (Priesner, 1939) <i>Thrips gracilis</i> Ananthakrishnan & Jagadish, 1968 <i>Thrips leucadophilus</i> Priesner, 1936 <i>Thrips nilgiriensis</i> Ramakrishna, 1928	Cebolla, Pepino, Tomate
<i>Thrips</i> sp.		Ajo
<i>Thrips tabaci</i> Lindeman, 1889	<i>Heliothrips tabaci</i> <i>Limothrips allii</i> Gillette, 1983 <i>Thrips billi</i> Sirrine & Lowe, 1894 <i>Thrips bremneri</i> Moulton, 1907 <i>Thrips dianthri</i> Moulton, 1936 <i>Thrips hololeucus</i> Bagnall, 1914	Cebolla, Maíz
<i>Thyanta</i> sp.		Mango
<i>Toxoptera auranti</i> Boyer de Fonscolombe	<i>Aphis auranti</i> Boyer de Fonscolombe <i>Aphis camelliae</i> Boyer de Fonscolombe <i>Aphis coffeeae</i> Niether <i>Aphis papaveris</i> var. <i>buxi</i> del Guercio <i>Bucktonia theaecola</i> <i>Ceylonia theaecola</i> Buckton <i>Toxoptera alaterna</i> del Guercio <i>Toxoptera aurantiae</i> Koch <i>Toxoptera bradyi</i> Niether <i>Toxoptera camelliae</i> Kalt <i>Toxoptera citrifoliae</i> Maki <i>Toxoptera clematidis</i> del Guercio <i>Toxoptera coffeeae</i> Niether <i>Toxoptera coffeeae</i> ssp. <i>thomensis</i> Seabra <i>Toxoptera djarani</i> van de Goot <i>Toxoptera farosiphum</i> <i>Toxoptera theaecola</i> (Buckton) <i>Toxoptera theobromae</i> Schouteden <i>Toxoptera variegata</i> del Guercio	Cacao, Café, Citricos
<i>Toxoptera citricida</i>	<i>Aphis aegypti</i> Shinji <i>Aphis citricidus</i> (Kirkaldy) <i>Aphis nigricans</i> van der Goot <i>Aphis tavaresi</i> Del. Guercio <i>Myzus citricidus</i> Kirkaldy <i>Paratoxoptera argentinensis</i> EE Blanchard <i>Toxoptera aphydoides</i> van der Goot <i>Toxoptera citricidus</i> Kirkaldy <i>Toxoptera tavaresi</i> (Del Guercio)	Citricos
<i>Toxotrypana curvicauda</i> Gerstaeker	<i>Mikromyia furcifera</i> Bigot <i>Toxotrypana fairbatesi</i> Munro	Papaya
<i>Trialeurodes variabilis</i> (Quaintance)	<i>Aleurochiton variabilis</i> <i>Aleurodes variabilis</i> <i>Aleurodicus variabilis</i> (QUAINTANCE) <i>Asterochiton variabilis</i> (QUAINTANCE) <i>Metaleurodicus variabilis</i> (QUAINTANCE) <i>Trialeurodes caricae</i> Corbett	Melón-Sandía
<i>Trialeurodes vaporariorum</i> Westwood 1856	<i>Aleurochiton vaporariorum</i> <i>Aleurodes papillifer</i> Maskell <i>Aleurodes vaporariorum</i> <i>Aleyrodes sonchi</i> Kotinsky <i>Aleyrodes vaporariorum</i> Westwood, 1856 <i>Asterochiton vaporariorum</i> Westwood <i>Dialeurodes vaporariorum</i> <i>Trialeurodes mossopii</i> <i>Trialeurodes natalensis</i> <i>Trialeurodes natalensis</i> Corbett <i>Trialeurodes sonchi</i> Kotinsky	Aguacate
<i>Tribolium castaneum</i> Herbst	<i>Colydium castaneum</i> Herbst <i>Tribolium navale</i> auct. <i>Tribolium testaceum</i> F.	Productos Almacenados
<i>Tribolium confusum</i> Jacquelin du Val	<i>Tribolium ferrugineum</i> Auct.	Productos Almacenados
<i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)	<i>Autographa brassicae</i> (Riley) <i>Autographa ni</i> (Hübner) <i>Noctua ni</i> Hübner <i>Phytometra brassicae</i> (Riley) <i>Phytometra brassicae</i> ab. u-notata Strand <i>Phytometra ni</i> (Hübner) <i>Plusia brassicae</i> Riley <i>Plusia comma</i> Schultz <i>Plusia echinocystidis</i> Strecker <i>Plusia extrahens</i> Walker <i>Plusia humilis</i> Walker <i>Plusia innata</i> Herrich-Schäfer <i>Plusia ni</i> (Hübner) <i>Plusia significans</i> Walker <i>Plusia u-aureum</i> Guenée sensu Butler <i>Trichoplusia brassicae</i> (Riley) <i>Trichoplusia ni brassicae</i> (Riley) Kostrowicki	Ajonjoli, Algodón, Frijol, Mango,Pasto Guinea, Repollo, Soya,Tabaco, Maní
<i>Trichoplusia oxogramma</i> (Geyer)		Tomate
<i>Trigona trinidadensis</i> (Provancher)	<i>Melipona trinidadensis</i> <i>Trigona silvestriana</i>	Cacao
<i>Tropidacris dux</i> (Drury)		Cocotero;Banano, Pino
<i>Ulus</i> sp.		Mango

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Unaspis citri</i> (Comstock, 1883)	<i>Chionaspis annae Malenotti</i> <i>Chionaspis citri</i> Comstock, 1883 <i>Dinaspis annae</i> Malenotti <i>Dinaspis veitchi</i> Green & Laing, 1923 <i>Proctaspis citri</i> (Comstock) MacGillivray, 1921 <i>Unaspis annae</i> Malenotti	Cítricos, Ornamentales
<i>Urbanus proteus</i> (Linnaeus)	<i>Eudamus proteus</i> Linnaeus <i>Goniurus proteus</i> (Linnaeus)	Frijol
<i>Urbanus</i> sp.		Arroz
<i>Veneza zonatus</i>		Papa
<i>Vinsonia stellifera</i> (Westwood)	<i>Vinsonia pulchella</i>	Mango
<i>Xyleborus ferrugineus</i> Fabricius	<i>Xyleborus confusus</i> Eichhoff <i>Xyleborus fuscatus</i> Eichhorn	Cacao, Hule
<i>Xyleborus</i> sp.		Cacao, Pino
<i>Xylosandrus morigerus</i> (Blandford)	<i>Xyleborus coffeeae</i> Wurth <i>Xyleborus luzonicus</i> Eggers <i>Xyleborus morigerus</i> Blandford <i>Xylosandrus coffeeae</i> (Wurth)	Cacao
<i>Zabrotes subfasciatus</i> (Bohemian)	<i>Spermophagus musculus</i> Boheman <i>Spermophagus pectoralis</i> Sharp <i>Spermophagus semifasciatus</i> Boheman <i>Spermophagus subfasciatus</i> Boheman <i>Zabrotes pectoralis</i> (Sharp)	Frijol, Productos almacenados
MALEZAS		
<i>Acalypha setosa</i> A. Rich.	<i>Acalypha subcaerulea</i> <i>Ricinocarpus setosus</i>	
<i>Acanthospermum hispidum</i> DC. (1836)	<i>Acanthospermum humile</i> Chev.	Frijol, Maíz, Caña de azúcar, Pasto
<i>Achyranthes aspera</i> L.	<i>Achyranthes aspera</i> var. <i>indica</i> L. <i>Achyranthes aspera</i> var. <i>obtusifolia</i> Griseb. <i>Achyranthes indica</i> (L.) Mill <i>Achyranthes obtusifolia</i> Lam. <i>Achyranthes virgata</i> Poir. <i>Centrostachys aspera</i> (L.) Standl. <i>Centrostachys indica</i> (L.) Standl.	Cultivos diversos
<i>Aeschynomene americana</i>	<i>Aeschynomene glandulosa</i> POIR. <i>Aeschynomene javanica</i>	Cultivos diversos
<i>Ageratum conyzoides</i> L. 1753	<i>Ageratum album</i> Willd. Ex Steud. 1821 <i>Ageratum conyzoides</i> var. <i>hirtum</i> (Lam.) DC. 1836 <i>Ageratum cordifolium</i> Roxb. 1832 <i>Ageratum hirsutum</i> Lam. 1810 <i>Ageratum hirtum</i> Lam. 1783 <i>Ageratum humble</i> Salisb. 1796 <i>Ageratum nanum</i> Hort. Ex Sch. Bip. 1858 <i>Ageratum odoratum</i> Vilm. 1866 <i>Ageratum suffruticosum</i> Regel 1854	Cultivos diversos
<i>Alternanthera sessilis</i> (L.) Dc	<i>Achyranthes sessilis</i> (Linnaeus) Steudel <i>Alternanthera triandra</i> Lamark <i>Gomphrena sessilis</i> Linneaus	Cultivos diversos
<i>Amaranthus dubius</i> Mart. Ex Thell	<i>Amaranthus tristis</i> Willdenow	
<i>Amaranthus hybridus</i> L. (1753)	<i>Amaranthus chlorostachys</i> Willd. <i>Amaranthus frumentaceus</i> Buch.-Ham. ex Roxb. <i>Amaranthus incurvatus</i> Timeroy ex Gren. & Godr. <i>Amaranthus patulus</i> Bertol. (1837)	Cultivos diversos
<i>Amaranthus spinosus</i> L.	<i>Amaranthus caracasanus</i> Kunth	Cultivos diversos
<i>Amaranthus viridis</i> L. (1763)	<i>Amaranthus gracilis</i> Poiret <i>Amaranthus gracilis</i> Desfontaines <i>Euxous viridis</i> (Linnaeus) Moquin-Tandon	
<i>Antephora hermaphrodita</i> (L.) Kuntze	<i>Tripsacum hermaphroditum</i> L.	Cultivos diversos
<i>Arenaria lanuginosa</i> (Michx.) Rohrb.	<i>Spergulariastrum lanuginosum</i> Michx.	Pino
<i>Argemone mexicana</i> L. (1753)		Cultivos diversos
<i>Asclepias curassavica</i> Linnaeus. 1753	<i>Asclepias aurantia</i> Salisb. <i>Asclepias bicolor</i> Moench <i>Asclepias cubensis</i> Wenderoth <i>Asclepias curassavica</i> Lour. <i>Asclepias curassavica</i> [Illegitimate] Griseb. <i>Asclepias curassavica</i> f. <i>flaviflora</i> Tawada <i>Asclepias curassavica</i> var. <i>concolor</i> Krug & Urb. <i>Asclepias marginata</i> Hoffmannsegg ex Schult. in Roem. & Schult. <i>Asclepias nivea</i> var. <i>curassavica</i> Kuntze, 1891	Cultivos diversos
<i>Asclepias oenotheroides</i> Schidl. & Cham.		Cultivos diversos
<i>Anoda cristata</i> (L.) Schidl.	<i>Sida cristata</i> L.	Cultivos diversos
<i>Baltimora recta</i> L.	<i>Fougerouxia recta</i>	Cultivos diversos
<i>Bidens pilosa</i> L.	<i>Bidens chinensis</i> auctorum <i>Bidens leucantha</i> (Linnaeus) Willdenow <i>Bidens pinnata</i> Noronha	Cultivos diversos
<i>Boerhavia erecta</i> L.		Cultivos diversos
<i>Callisia monandra</i> (Sw.) Schult. & Schult. f.		Cultivos diversos
<i>Calopogonium mucunoides</i> Desv.	<i>Calopogonium brachycarpum</i> (Benth.) Hemsl. <i>Calopogonium orthocarpum</i> Urb. <i>Stenolobium brachycarpum</i> Benth.	Cultivos diversos

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Calotropis procera</i> (Aiton) Dryand.	<i>Asclepias patula</i> Decne. <i>Asclepias procera</i> Aiton <i>Calotropis busseana</i> K. Schum. <i>Calotropis gigantea</i> var. <i>procera</i> (Aiton) P.T.Li <i>Calotropis heterophylla</i> Wall Ex. Wight <i>Calotropis inflexa</i> Chiov. <i>Calotropis persica</i> Gand. <i>Calotropis syriaca</i> Woodson <i>Calotropis wallitchii</i> Wight <i>Madorius procerus</i> (Aiton) Kuntze	Cultivos diversos
<i>Calycptocarpus wendlandii</i> Sch. Bip.		Cultivos diversos
<i>Canavalia ensiformis</i>	<i>Canavalia gladiata</i> var. <i>alba</i> (Makino) Hisauchi	Cultivos diversos
<i>Caperonia palustris</i> (L.) A. St.-Hil.	<i>Argythamnia palustris</i> <i>Meterana palustris</i>	Cultivos diversos
<i>Castilleja arvensis</i> Schleid. & Cham.		Cultivos diversos
<i>Cenchrus brownii</i> Roem. & Schult.	<i>Cenchrus viridis</i> Sprengel	Cultivos diversos
<i>Cenchrus echinatus</i> L.	<i>Cenchrus brevisetus</i> Fourn. <i>Cenchrus pungens</i> HBK <i>Cenchrus quinquevalvis</i> Ham. ex Wall. <i>Cenchrus viridis</i> Spreng.	Cultivos diversos
<i>Chamaesyce hypericifolia</i> (L.) Millsp.	<i>Euphorbia hypericifolia</i> L.	Cultivos diversos
<i>Chamaesyce hyssopifolia</i> (L.) Small	<i>Euphorbia hyssopifolia</i> L.	Maiz
<i>Chamaesyce prostrata</i> (Aiton) Small	<i>Euphorbia prostrata</i> Aiton	Cultivos diversos
<i>Chaptalia nutans</i> (L.) Pol.	<i>Tussilago nutans</i> L.	Cultivos diversos
<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.	<i>Ambrosia ambrosioides</i> (L.) Spach <i>Atriplex ambrosioides</i> (L.) Crantz <i>Bilium ambrosioides</i> (L.) Beck <i>Botrys ambrosioides</i> (L.) Nieuwl. <i>Chenopodium album</i> subsp. <i>ambrosioides</i> (L.) H.J. Coste & A. Reyn. <i>Dysphania ambrosioides</i> (L.) Mosyakin & Clements <i>Orthosporum ambrosioides</i> (L.) Kostel. <i>Teloxys ambrosioides</i> (L.) W.A. Weber <i>Vulvaria ambrosioides</i> (L.) Bubani	Cultivos diversos
<i>Cirsium costaricense</i> (Pol.) Petr.	<i>Cnicus costaricensis</i> Pol.	Cultivos diversos
<i>Cirsium mexicanum</i> DC.	<i>Carduus mexicanus</i> (DC.) Greene <i>Cnicus mexicanus</i> (DC.) Hemsl.	Cultivos diversos
<i>Cissampelos pareira</i> L.		Cultivos diversos
<i>Cleome spinosa</i> Jacq.	<i>Neocleome spinosa</i> (Jacq.) Small <i>Tarenaya spinosa</i> (Jacq.) Raf.	Cultivos diversos
<i>Cleome viscosa</i> L.	<i>Anvela viscosa</i> (L.) Raf. <i>Cleome lcosandra</i> L. <i>Polaenia cosandra</i> (L.) Wight & Arn. <i>Polaenia viscosa</i> (L.) DC.	Cultivos diversos
<i>Commelinia diffusa</i> Burm. f.	<i>Commelinia aegaea</i> Kunth (1843) <i>Commelinia aquatica</i> J.K.Morton (1956) <i>Commelinia communis</i> Benth., non L. (1849) <i>Commelinia longicaulis</i> Jacq. <i>Commelinia nudiflora</i> auct. non L.	Cultivos diversos
<i>Commelinia erecta</i> L.		Cultivos diversos
<i>Conyza apurensis</i> Kunth	<i>Erigeron apurensis</i>	Cultivos diversos
<i>Conyza bonariensis</i> (L.) Cronquist	<i>Leptilon bonariense</i> (L.) Small <i>Marsea bonariensis</i> (L.) V.M. Badillo	Cultivos diversos
<i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronq.	" <i>Aster canadensis</i> (L.) E.H.L. Krause ** <i>Caenotus canadensis</i> (L.) Raf. <i>Conyzella canadensis</i> (L.) Rupr. <i>Leptilon canadense</i> (L.) Britton <i>Marsea canadensis</i> (L.) V.M. Badillo	Cultivos diversos
<i>Corchorus hirtus</i> L.		
<i>Corchorus orinocensis</i> Kunth	<i>Corchorus hirtus</i> var. <i>orinocensis</i> (Kunth) K. Schum	Cultivos diversos
<i>Crotalaria incana</i> L.		
<i>Crotalaria pumila</i> Ortega		Cultivos diversos
<i>Crotalaria retusa</i> L.		Cultivos diversos
<i>Crotalaria sagittalis</i> L.		Cultivos diversos
<i>Croton hirtus</i> L'Hér.	<i>Croton glandulosus</i> subsp. <i>hirtus</i> (L'Hér.) Croizat <i>Croton glandulosus</i> var. <i>hirtus</i> (L'Hér.) Mill. Arg. <i>Oxydectes glandulosa</i> var. <i>hirta</i> (L'Hér.) Kuntze <i>Podostachys hirta</i> (L'Hér.) Klotzsch	Cultivos diversos
<i>Croton lobatus</i> L.	<i>Astraea lobata</i> (L.) Klotzsch <i>Oxydectes lobata</i> (L.) Kuntze	Arroz
<i>Croton trinitatis</i> Millsp.		Cultivos diversos
<i>Cucumis anguria</i> L.		Cultivos diversos
<i>Cuphea carthagenensis</i> (Jacq.) J.F. Macbr.		Cultivos diversos
<i>Cyathula achyranthoides</i> (Kunth) Moq.	<i>Desmochaeta achyranthoides</i> Kunth	Cultivos diversos
<i>Cyathula prostrata</i> (L.) Blume	<i>Achyranthes prostrata</i> L.	Cultivos diversos
<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	<i>Panicum dactylon</i> L.	Cultivos diversos
<i>Cynodon nemfuensis</i> Vanderyst		Cultivos diversos
<i>Cyperus amabilis</i> Vahl		Cultivos diversos

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Cyperus articulatus</i> L.		Cultivos diversos
<i>Cyperus difformis</i> L.		Cultivos diversos
<i>Cyperus esculentus</i> L.		Cultivos diversos
<i>Cyperus hermaphroditus</i> (Jacq.) Standl.	<i>Carex hermaphrodita</i> Jacq.	Cultivos diversos
<i>Cyperus iria</i> L.	<i>Chlorocyperus iria</i> (L.) Rikli ** <i>Cyperus iria</i> var. <i>typicus</i> (L.) Domin	Cultivos diversos
<i>Cyperus luzulae</i> (L.) Rottb. ex Retz.	<i>Scirpus luzulae</i> L.	Cultivos diversos
<i>Cyperus mutabilis</i> (Kunth) Andersson	<i>Mariscus mutabilis</i> Kunth	Cultivos diversos
<i>Cyperus odoratus</i> L.	<i>Diclidium odoratum</i> (L.) Schrad. ex Nees <i>Pycnus odoratus</i> (L.) Urb. <i>Torulinum odoratum</i> (L.) S.S. Hooper	Cultivos diversos
<i>Cyperus rotundus</i> L.	<i>Chlorocyperus rotundus</i> (L.) Palla <i>Pycrus rotundus</i> (L.) Hayek	Cultivos diversos
<i>Cyperus surinamensis</i> Rottb.		Cultivos diversos
<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) Willd.	<i>Cynosurus aegyptius</i> L.	Cultivos diversos
<i>Datura stramonium</i> L. (1753)		Cultivos diversos
<i>Delilia biflora</i> (L.) Kuntze	<i>Milleria biflora</i> L.	
<i>Desmodium adscendens</i> (Sw.) DC.	<i>Hedysarum adscendens</i> Sw.	Cultivos diversos
<i>Desmodium axillare</i> (Sw.) DC.	<i>Hedysarum axillare</i> Sw.	Cultivos diversos
<i>Desmodium glabrum</i> (Mill.) DC.	<i>Hedysarum glabrum</i> Mill.	Soya
<i>Desmodium intortum</i> (Mill.) Urb.	<i>Hedysarum intortum</i> Mill.	Cultivos diversos
<i>Desmodium scorpiurus</i> (Sw.) Poir.	<i>Hedysarum scorpiurus</i> Sw.	Cultivos diversos
<i>Desmodium tortuosum</i> (Sw.) DC	<i>Hedysarum tortuosum</i> Sw.	Cultivos diversos
<i>Dichromena ciliata</i> Vahl		Cultivos diversos
<i>Dicliptera unguiculata</i> Nees		Cultivos diversos
<i>Digitaria bicornis</i> (Lam.) Roem. & Schult.	<i>Paspalum bicorne</i> Lam.	Cultivos diversos
<i>Digitaria decumbens</i> Stent		Cultivos diversos
<i>Digitaria horizontalis</i> Willd.		Cultivos diversos
<i>Digitaria insularis</i> (L.) Fedde	** <i>Digitaria insularis</i> (L.) Mez ex Ekman <i>Panicum insulare</i> (L.) G. Mey. <i>Syntherisma insulare</i> (L.) Millsp. & Chase <i>Trichachne insularis</i> (L.) Nees <i>Tricholema insulans</i> (L.) Griseb. <i>Valota insularis</i> (L.) Chase	Cultivos diversos
<i>Digitaria sanguinalis</i> Linnaeus (Scop.) (1771)	<i>Panicum sanguinale</i> L. (1753) <i>Paspalum sanguinale</i> (L.) Lam. (1771)	Cultivos diversos
<i>Drymaria cordata</i> (L.) Willd. ex Schult.	<i>Holosteum cordatum</i> L.	Cultivos diversos
<i>Drymaria villosa</i> Schidl. & Cham.		Cultivos diversos
<i>Dyschoriste quadrangularis</i> (Oerst.) Kuntze	<i>Calophanes quadrangularis</i> Oerst.	Cultivos diversos
<i>Dyssodia montana</i> (Benth.) A. Gray	<i>Clomenocoma montana</i> Benth.	Cultivos diversos
<i>Diadua teres</i> Walter		Pasto
<i>Echinochloa colonum</i> (L.) Link.		Pasto, Maíz, Arroz
<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P. Beauv.	<i>Panicum crus-galli</i> L.	Cultivos diversos
<i>Echinochloa polystachya</i> (Kunth) Hitchc.	<i>Opismenus polystachys</i> Kunth	Cultivos diversos
<i>Eclipta alba</i> (L.) Hassk.		Cultivos diversos
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertner	<i>Cynosurus indicus</i> L.	Arroz, maíz, Ajonjoli, Plátano
<i>Elytraria imbricata</i> (Vahl) Pers.	<i>Justicia imbricata</i> Vahl.	Cítricos
<i>Eragrostis ciliaris</i> (All.) Vignolo ex Janch.	<i>Poa cilianensis</i> All.	Maní
<i>Eragrostis ciliaris</i> (L.) R. Br.	<i>Poa ciliaris</i> L.	Maní, Plátano
<i>Euphorbia hirta</i> L.	<i>Chamaesyce hirta</i> (L.) Millsp. "Chamaesyce hirta" (L.) Small <i>Desmonema hirta</i> (L.) Raf. <i>Dittrita hirta</i> (L.) Raf. <i>Euphorbia pilulifera</i> var. <i>hirta</i> (L.) Thell. "Euphorbia pilulifera" var. <i>hirta</i> (L.) Thell.	Cultivos diversos
<i>Euphorbia heterophylla</i> L.		Pasto
<i>Hybanthus attenuatus</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Schulze-Menz	<i>Ioniidium attenuatum</i> Humb. & Bonpl. Ex Willd.	Ajonjoli, Miz, Maní, Plátano
<i>Hypsis suaveolens</i> (L.) Poit.	<i>Balota suaveolens</i> L.	Cultivos diversos
<i>Hypsis verticillata</i> Jacq.		Cultivos diversos
<i>Impatiens balsamina</i>	" <i>Balsamina balsamina</i> (L.) Huth	Cultivos diversos
<i>Imperata contracta</i> (Kunth) Hitchc.	<i>Saccharum contractum</i> Kunth	Cultivos diversos
<i>Indigofera mucronata</i> Lam.		Cultivos diversos

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Indigofera spicata</i> Forssk.		Cultivos diversos
<i>Ipomoea nil</i> (L.) Roth	<i>Convolvulus nil</i> L.	Cultivos diversos
<i>Ipomoea tilacea</i> (Willd.) Choisy	<i>Convolvulus tilaceus</i> Willd.	Cultivos diversos
<i>Iresine caelea</i> (Ibáñez) Standl.	<i>Achyranthes caelea</i> Ibáñez	Cultivos diversos
<i>Ischaemum rugosum</i> Salisb.	<i>Andropogon rugosus</i> (Salisb.) Steud. <i>Meoschium rugosum</i> (Salisb.) Nees	Cultivos diversos
<i>Isocarpha oppositifolia</i> (L.) Cass.	<i>Santolina oppositifolia</i> L.	Cultivos diversos
<i>Ixophorus unisetus</i> (J. Presl) Schidl.	<i>Urochloa unisetia</i> J. Presl	Cultivos diversos
<i>Jacquemontia tamnifolia</i> (L.) Griseb.	<i>Ipomoea tamnifolia</i> L.	Cultivos diversos
<i>Kallstroemia maxima</i> (L.) Hook. & Arn.	<i>Tribulus maximus</i> L.	Cultivos diversos
<i>Kyllinga brevifolia</i> Rottb.	<i>Cyperus brevifolius</i> (Rottb.) Endl. ex Hassk.	Cultivos diversos
<i>Kyllinga odorata</i> Vahl	* <i>Kyllinga odorata</i> var. <i>genuine</i> (Vahl) Osten	Cultivos diversos
<i>Lantana camara</i> L.		Cultivos diversos
<i>Laportea aestuans</i> (L.) Chew	<i>Urtica aestuans</i> L.	Cultivos diversos
<i>Leersia hexandra</i> Sw.	<i>Asprella hexandra</i> (Sw.) P. Beauv. * <i>Asprella hexandra</i> (Sw.) Roem. & Schult. <i>Homalocentrus hexandrus</i> (Sw.) Kuntze <i>Oryza hexandra</i> (Sw.) Döll	Cultivos diversos
<i>Leonurus sibiricus</i> L.		Cultivos diversos
<i>Leptochloa filiformis</i> (Pers.) P. Beauv.		Cultivos diversos
<i>Leptochloa scabra</i> Nees	<i>Dinebra scabra</i> (Nees) P.M. Peterson & N. Snow <i>Diplachne scabra</i> (Nees) Nicora	Cultivos diversos
<i>Leptochloa virginica</i> (L.) P. Beauv.	<i>Cynodon virginicus</i> (L.) Raspail <i>Eleusine virginica</i> (L.) Pers. <i>Festuca virginica</i> (L.) Lam. <i>Leptostachys virginica</i> (L.) G. Mey.	Cultivos diversos
<i>Lindernia crustacea</i> (L.) F. Muell.	<i>Pixidaria crustacea</i> (L.) Kuntze <i>Torenia crustacea</i> (L.) Cham. & Schidl. <i>Vandella crustacea</i> (L.) Benth.	Cultivos diversos
<i>Lindernia diffusa</i> (L.) Wetst.	<i>Vandella diffusa</i> L.	Cultivos diversos
<i>Lobelia laxiflora</i> Kunth	<i>Dortmannia laxiflora</i> (Kunth) Kuntze <i>Raputium laxiflorum</i> (Kunth) C. Presl <i>Tupa laxiflora</i> (Kunth) Planch. & Oerst	Cultivos diversos
<i>Ludwigia decurrens</i> Walter	<i>Diplandra decurrens</i> (Walter) Raf. <i>Jussiaea decurrens</i> (Walter) DC.	Cultivos diversos
<i>Ludwigia octovalvis</i> (Jacq.) P.H. Raven	<i>Oenothera octovalvis</i> Jacq.	Cultivos diversos
<i>Ludwigia peploides</i> (Kunth) P.H. Raven	<i>Jussiaea peploides</i> Kunth	Cultivos diversos
<i>Malachra alceifolia</i> Jacq.	<i>Urena capitata</i> var. <i>alceifolia</i> (Jacq.) M. Gómez	Cultivos diversos
<i>Malvastrum americanum</i> (L.) Torr.	<i>Malva americana</i>	Cultivos diversos
<i>Marsypanthes chamaedrys</i> (Vahl) Kuntze	<i>Clinopodium chamaedrys</i> Vahl	Cultivos diversos
<i>Mazus japonicus</i> (Thunb.) O.Kuntze		Cultivos diversos
<i>Melampodium divaricatum</i> (Rich.) DC.	<i>Dysodium divaricatum</i> Rich.	Cultivos diversos
<i>Melampodium paniculatum</i> Gardner		Cultivos diversos
<i>Melanthera aspera</i> (Jacq.) Small.		Cultivos diversos
<i>Melanthera nivea</i> (L.) Small	<i>Bidens nivea</i> L.	Cultivos diversos
<i>Melinis minutiflora</i> P. Beauv.	* <i>Panicum melinis</i> Trin.	Cultivos diversos
<i>Melochia pyramidata</i> L.	<i>Molochia pyramidata</i> (L.) Britton	Cultivos diversos
<i>Melochia villosa</i> (Mill.) Fawc. & Rendle	<i>Sida villosa</i> Mill.	Cultivos diversos
<i>Melothria pendula</i> L		Cultivos diversos
<i>Merremia quinquefolia</i> (L.) Hallier f.	<i>Ipomoea quinquefolia</i> L.	Cultivos diversos
<i>Mimosa albida</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.		Cultivos diversos
<i>Mimosa diplosticha</i> C. Wright ex Sauvage		Cultivos diversos
<i>Mimosa pigra</i> L., typ. cons.		Cultivos diversos
<i>Mimosa pudica</i> L.		Cultivos diversos
<i>Mirabilis jalapa</i> L.		Cultivos diversos
<i>Mirabilis violacea</i> (L.) Heimerl	<i>Oxybaphus violaceus</i> (L.) Choisy	Cultivos diversos
<i>Mitracarpus hirtus</i> (L.) DC.	<i>Ispermacoce hirta</i> L.	Cultivos diversos
<i>Mollugo verticillata</i> L		Cultivos diversos

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Momordica charantia</i> L.	<i>Momordica antehelminthica</i> Guin. <i>Momordica elegans</i> Salisb. <i>Momordica muricata</i> Willd. <i>Momordica operculata</i> Vell. <i>Momordica senegalensis</i> Lam.	Cultivos diversos
<i>Monochaetum floribundum</i> (Schltdl.) Naudin	<i>Rhexia floribunda</i> Schltdl.	Cultivos diversos
<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC	<i>Dolichos pruriens</i> L. <i>Mucuna pruriens</i> var. <i>utilis</i> (Wall. ex Wight) Bak. ex Burck <i>Stizolobium pruriens</i> (L.) Medik. <i>Stizolobium pruriunt</i> (Wight) Piper	Cultivos diversos
<i>Nicandra physalodes</i> (L.) Gaertn.	<i>Atropa physalodes</i> L.	Cultivos diversos
<i>Nymphaea ampla</i> (Salisb.) DC.	<i>Castalia ampla</i> Salisb.	Cultivos diversos
<i>Oenothera laciniata</i> Hill		Cultivos diversos
<i>Oenothera rosea</i> L'Her. ex Aiton		Cultivos diversos
<i>Opismenus burmannii</i> (Retz.) P. Beauv.	<i>Panicum burmannii</i> Retz.	Cultivos diversos
<i>Oryza latifolia</i> Desv.	<i>Oryza sativa</i> var. <i>latifolia</i> (Desv.) Döll	Cultivos diversos
<i>Oryza sativa</i> L.		
<i>Oxalis barrelieri</i> L.	<i>Acetosella barrelieri</i> (L.) Kuntze <i>Lotoxalis barrelieri</i> (L.) Small	Cultivos diversos
<i>Oxalis corniculata</i> L.	<i>Acetosella corniculata</i> (L.) Kuntze <i>Xanthoxalis corniculata</i> (L.) Small	Cultivos diversos
<i>Oxalis latifolia</i> Kunth	<i>Acetosella violacea</i> subsp. <i>latifolia</i> (Kunth) Kuntze <i>Ionoxalis latifolia</i> (Kunth) Rose	Cultivos diversos
<i>Panicum hirtacule</i> J. Pres	<i>Panicum capillare</i> var. <i>hirtacule</i> (J. Presl) Gould <i>Panicum polyanatum</i> var. <i>hirtacule</i> (J. Presl) E. Fourn.	Cultivos diversos
<i>Panicum laxum</i> Sw.		Cultivos diversos
<i>Panicum maximum</i> Jacq		Cultivos diversos
<i>Panicum pilosum</i> Sw.		Cultivos diversos
<i>Panicum polygonatum</i> Schrad		Cultivos diversos
<i>Panicum repens</i> L. 1762		Cultivos diversos
<i>Panicum trichoides</i> Sw.		Cultivos diversos
<i>Paspalum</i> sp.		Cultivos diversos
<i>Paspalum virgatum</i> L.		Cultivos diversos
<i>Paspalum candidum</i> (Humb. & Bonpl. ex Flügge) Kunth	<i>Reimaria candida</i> Humb. & Bonpl. Ex Flugge	Cultivos diversos
<i>Paspalum conjugatum</i> P.J. Bergius		Cultivos diversos
<i>Paspalum convexum</i> Humb. & Bonpl. ex Flügge		Cultivos diversos
<i>Paspalum distichum</i> L.		Cultivos diversos
<i>Paspalum fasciculatum</i> Willd. ex Flugge		Cultivos diversos
<i>Paspalum notatum</i> Flügge	<i>Paspalum distachyon</i> Willd. ex Doebl	Cultivos diversos
<i>Paspalum paniculatum</i> L.		Cultivos diversos
<i>Passiflora foetida</i> L.		Cultivos diversos
<i>Pectis prostrata</i> Cav.		Cultivos diversos
<i>Pennisetum clandestinum</i> Hochst. ex Chiov.		Cultivos diversos
<i>Pennisetum purpureum</i> Schumach		Cultivos diversos
<i>Peperomia pellucida</i> (L.) Kunth	<i>Piper pellucidum</i> L.	
<i>Petiveria alliacea</i> L.		Cultivos diversos
<i>Phaseolus lunatus</i> L.		Cultivos diversos
<i>Phenax sonneratii</i> (Poir.) Wedd.	<i>Parietaria sonneratii</i> Poir.	Cultivos diversos
<i>Phyllanthus amarus</i> Schum. & Thonn.		Cultivos diversos
<i>Phyllanthus carolinensis</i> Walter		Cultivos diversos
<i>Phyllanthus niruri</i> L.		Cultivos diversos
<i>Physalis angulata</i> L.		Cultivos diversos
<i>Physalis cordata</i> Mill.		Cultivos diversos
<i>Physalis ignota</i> Britton		Cultivos diversos
<i>Physalis lagascae</i> Roem. & Schult.		Cultivos diversos
<i>Physalis nicandroides</i> Schltdl.		Cultivos diversos
<i>Physalis pubescens</i> L.		Cultivos diversos
<i>Phytolacca icosaandra</i> L.		Cultivos diversos

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Piper auritum</i> Kunth	<i>Arantanthe aurita</i> (Kunth) Miq. <i>Schilleria aurita</i> (Kunth) Kunth	Cultivos diversos
<i>Piper tuberculatum</i> Jacq.		Cultivos diversos
<i>Plantago major</i> L.		Cultivos diversos
<i>Plumbago scandens</i> L.		Cultivos diversos
<i>Poa annua</i> L.	<i>Ochlopoa annua</i> (L.) H.Scholz	Cultivos diversos
<i>Polygala paniculata</i> L.		Cultivos diversos
<i>Polygonum hydropiper</i> L.		Cultivos diversos
<i>Polygonum punctatum</i> Elliott		Cultivos diversos
<i>Porophyllum ruderale</i> (Jacq.) Cass.	<i>Kleinia ruderalis</i> Jacq.	Cultivos diversos
<i>Portulaca oleracea</i> L.		Cultivos diversos
<i>Pothomorphe peltata</i> (L.) Miq.		Cultivos diversos
<i>Pothomorphe umbellata</i> (L.) Miq.		Cultivos diversos
<i>Priva lappulacea</i> (L.) Pers.	<i>Verbena lappulacea</i> L.	Cultivos diversos
<i>Pseudelephantopus spicatus</i> (Juss. ex Aubl.) C.F. Baker	<i>Elephantopus spicatus</i> Juss. ex Aubl.	Cultivos diversos
<i>Psidium guineense</i> Sw.	<i>Psidium araca</i> Raddi	Cultivos diversos
<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn	<i>Pteridium esculentum</i> (Forst.) Nakai <i>Pteridium revolutum</i> (Bl.) Nakai <i>Pteris aquilina</i> L.	Cultivos diversos
<i>Pterolepis pumila</i> (Bonpl.) Cogn.	<i>Rhexia pumila</i> Bonpl.	Cultivos diversos
<i>Rhynchoselytrum repens</i> (Willd.) C.E. Hubb.	<i>Saccharum repens</i> Willd.	Cultivos diversos
<i>Rhynchoselytrum roseum</i> (Nees) Stapf & C.E. Hubb.	<i>Tricholaena rosea</i> Nees	Cultivos diversos
<i>Rhynchospora nervosa</i> (Vahl) Boeckeler	<i>Dichromena nervosa</i> Vahl	Cultivos diversos
<i>Richardia scabra</i> L.		Cultivos diversos
<i>Rorippa indica</i> (L.) Hiem	<i>Sisymbrium indicum</i> L.	Cultivos diversos
<i>Rotala ramosior</i> (L.) Koehne	<i>Ammannia ramosior</i> L.	Cultivos diversos
<i>Rottboella cochinchinensis</i> (Lour.) Clayton	<i>Stegosia cochinchinensis</i> Lour.	Cultivos diversos
<i>Ruellia blechum</i> L.	<i>Blechum brownii</i> Juss. <i>Blechum pyramidatum</i> (Lam.) Urb.	Cultivos diversos
<i>Rumex crispus</i> L. (1753)		Cultivos diversos
<i>Sagittaria lancifolia</i> L		Cultivos diversos
<i>Sagittaria latifolia</i> Willd.		Cultivos diversos
<i>Salvia occidentalis</i> Sw.		Cultivos diversos
<i>Scleria pterota</i> C. Presl		Cultivos diversos
<i>Scoparia dulcis</i> L.		Cultivos diversos
<i>Senna occidentalis</i> (L.) Link	<i>Cassia occidentalis</i> L.	Cultivos diversos
<i>Senna obtusifolia</i> (L.) H.S. Irwin & Barneby	<i>Cassia obtusifolia</i> L.	Pasto
<i>Sesbania exaltata</i> (Raf.) Cory		Cultivos diversos
<i>Setaria parviflora</i> (Poir.) Kerguelen	<i>Cenchrus parviflorus</i> Poir.	Cultivos diversos
<i>Setaria viridis</i> (L.) Beauv. (1812)	<i>Chaetochloa viridis</i> (L.) Scribn. <i>Chamaeraphis viridis</i> (L.) Millsp. (1892) <i>Ixophorus viridis</i> (L.) Nash (1895) <i>Panicum bicolor</i> Moench. (1794) <i>Panicum laevigatum</i> Lam. <i>Panicum purpurascens</i> Opiz (1823) <i>Panicum reclinatum</i> Vill. (1778) <i>Panicum viride</i> L. (1759) <i>Pennisetum viride</i> (L.) R. Br. (1822)	Maíz
<i>Sida acuta</i> Burman f.	<i>Sida carpinifolia</i> fo. <i>acuta</i> (Burm. f.) Millsp. <i>Sida carpinifolia</i> var. <i>acuta</i> (Burm. f.) Kurz	Cultivos diversos
<i>Sida linifolia</i> Juss. ex Cav.		Cultivos diversos
<i>Sida rhombifolia</i> L.		Cultivos diversos
<i>Sida spinosa</i> L.		
<i>Simsia grandiflora</i> Benth.		Cultivos diversos
<i>Sisyrinchium micranthum</i> Cav.		Cultivos diversos
<i>Solanum americanum</i> Mill.		Cultivos diversos
<i>Sonchus oleraceus</i> L.		Cultivos diversos

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. 1805	<i>Holcus halepensis</i> L.	Cultivos diversos
<i>Spananthe paniculata</i> Jacq.		Cultivos diversos
<i>Spermacoce confusa</i> Rendle		Cultivos diversos
<i>Spermacoce glabra</i> Michx.		Cultivos diversos
<i>Sphagnicola trilobata</i> (L.) Pruski	<i>Siphium trilobatum</i> L.	
<i>Spigelia anthelmia</i> L.		Cultivos diversos
<i>Spigelia humboldtiana</i> Cham. & Schldl.		Cultivos diversos
<i>Splantes americana</i> Hieron.		Cultivos diversos
<i>Sporobolus indicus</i> (L.) R. Br	<i>Agrostis indica</i> L.	Cultivos diversos
<i>Stachytarpheta cayennensis</i> (Rich.) Vahl	<i>Verbena cayennensis</i> Rich.	
<i>Stachytarpheta jamaicensis</i> (L.) Vahl	<i>Verbena jamaicensis</i> L.	
<i>Stellaria ovata</i> Willd. ex D.F.K. Schldl.		Cultivos diversos
<i>Stemodia verticillata</i> (Mill.) Hassk.		Cultivos diversos
<i>Synedrella nodiflora</i> (L.) Gaertn	<i>Verbesina nodiflora</i> (L.)	Cultivos diversos
<i>Syngonium podophyllum</i> Schott		Cultivos diversos
<i>Tagetes erecta</i> L.		Cultivos diversos
<i>Tagetes filifolia</i> Lag.		Cultivos diversos
<i>Taraxacum officinale</i> F.H. Wigg.	<i>Leontodon taraxacum</i> L. 1753 (1 May 1753)	Cultivos diversos
<i>Telostachya alopecuroides</i> (Vahl) Nees	<i>Ruellia alopecuroides</i> Vahl.	Cultivos diversos
<i>Thalia geniculata</i> L.		Cultivos diversos
<i>Thunbergia alata</i> Bojer ex Sims		Cultivos diversos
<i>Tinantia erecta</i> (Jacq.) Schldl.	<i>Tradescantia erecta</i> Jacq.	Cultivos diversos
<i>Tithonia rotundifolia</i> (Mill.) S.F. Blake	<i>Tagetes rotundifolia</i> Mill.	
<i>Tournefortia hirsutissima</i> L.		
<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume		
<i>Trianthema portulacastrum</i> L.		
<i>Tridax procumbens</i> L. (1753)		
<i>Trifolium amabile</i> Kunth	<i>Trifolium amabile</i> var. <i>amabile</i> (no accessions) <i>Trifolium amabile</i> var. <i>hemsleyi</i> (no accessions) <i>Trifolium amabile</i> var. <i>longifolium</i> (1 accessions) <i>Trifolium amabile</i> var. <i>mexicanum</i> (2 accessions) <i>Trifolium amabile</i> var. <i>pentlandii</i> (no accessions)	
<i>Trifolium repens</i> L.	<i>Trifolium repens</i> var. <i>biasleitii</i> (1 accessions) <i>Trifolium repens</i> var. <i>giganteum</i> (1 accessions) <i>Trifolium repens</i> var. <i>macrorrhizum</i> (no accessions) <i>Trifolium repens</i> var. <i>nevadense</i> (no accessions) <i>Trifolium repens</i> var. <i>ochranthum</i> (no accessions) <i>Trifolium repens</i> var. <i>orbiculatum</i> (no accessions) <i>Trifolium repens</i> var. <i>orphanideum</i> (no accessions) <i>Trifolium repens</i> var. <i>repens</i> (1 accessions)	
<i>Triumfetta lappula</i> L.		
<i>Triumfetta semitriloba</i> Jacq		
<i>Turnera ulmifolia</i> L..		
<i>Typea domingensis</i> Pers		
<i>Urera baccifera</i> (L.) Gaudich. ex Wedd.		
<i>Verbena litoralis</i> Kunth		
<i>Vernonia cinerea</i> (L.) Less.	<i>Senecioides cinerea</i>	
<i>Vernonia patens</i> Kunth	<i>Cacalia patens</i> (Kunth) Kuntze <i>Vernonanthera patens</i> (Kunth) H. Rob.	
<i>Vigna luteola</i> (Jacq.) Benth.		
<i>Vigna vexillata</i> (L.) A. Rich.	<i>Phaseolus vexillatus</i> L.	
<i>Zantedeschia aethiopica</i> (L.) Spreng.	<i>Calla aethiopica</i> L.	
NEMATODO		
<i>Aphelenchoides composticola</i>		Arroz
<i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie 1942	<i>Aphelenchoides oryzae</i> Yokoo 1948 <i>Asteroaphelenchoides besseyi</i> (Christie 1942) Drozdovski 1967	Arroz, Frijol

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Aphelenchoides</i> sp. Eiser 1894		Maní, Ajo, Cebolla, Citricos, Papa, Tomate, Café
<i>Belonolaimus</i> sp. Steiner 1949		Apio, Caña de azucar, Hule, Mango
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	<i>Criconemoides</i> Taylor, 1936 <i>Crossonemoides</i> Eroshenko, 1981 <i>Macroposthonia</i> de Man, 1880 <i>Madinema</i> Khan, Chawla & Saha, 1976 <i>Mesocriconema</i> Andraszy, 1965 <i>Neobakenema</i> Ebsary, 1981 <i>Seshadriella</i> Darekar & Khan, 1981 <i>Xenocriconemoides</i> De Grisse & Loof, 1965	Café, Maní, Hule, Piña, Piña, Plátano, Tabaco, Zanahoria, Arroz
<i>Ditylenchus angustus</i> (Butler, 1913) Filipjev, 1936	<i>Anguillulina angusta</i> (Butler, 1913) Goodey, 1932 <i>Tylenchus angustus</i> Butler, 1913	Arroz
<i>Globodera tabacum</i> (Lounsbury & Lounsbury, 1954) Behrens, 1975	<i>Globodera tabacum</i> (Lounsbury & Lounsbury, 1954) Mulvey & Stone, 1976 <i>Heterodera tabacum</i> Lounsbury & Lounsbury, 1954	Tabaco
<i>Helicotylenchus dihystera</i> (Cobb, 1893) Sher, 1961	<i>Aphelenchus dubius</i> var. <i>peruvensis</i> Steiner, 1920 <i>Helicotylenchus crenatus</i> Das, 1960 <i>Helicotylenchus flatus</i> Roman, 1965 <i>Helicotylenchus nannus</i> Steiner, 1945 <i>Helicotylenchus paraconicus</i> Rashid and Khan, 1974 <i>Helicotylenchus puniceus</i> Swarup and Sethi, 1968 <i>Tylenchus dihystera</i> Cobb, 1893 <i>Tylenchus olae</i> Cobb, 1906 <i>Tylenchus spiralis</i> Cassidy, 1930	Cocotero
<i>Helicotylenchus multicinctus</i> (Cobb, 1893) Golden, 1956	<i>Anguillulina multicincta</i> (Cobb) T. Goodey, 1932 <i>Helicotylenchus iperoguensis</i> (Carvalho) Andrassy, 1958 <i>Rotylenchus iperoguensis</i> Carvalho, 1956 <i>Rotylenchus multicinctus</i> (Cobb) Filipjev, 1936 <i>Tylenchorhynchus multicinctus</i> (Cobb) Micoletzky, 1922 <i>Tylenchus multicinctus</i> Cobb, 1983	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945		Achiote, Ajonjoli, Apio, Arroz, Banano, Cacao, Café, Caña de azucar, Cebolla, Citricos, Fresa, Hule, Maíz, Mango, Maní, Maracuyá, Melón-Sandía, Ornamentales, Palma Africana, Papa, Papaya, Piña, Pitahaya, Plátano, Repollo, Tabaco, Tomate, Zanahoria, Okra
<i>Hirschmanniella oryzae</i> (van Breda de Haan, 1902) Luc&Goodey, 1964	<i>Anguillulina oryzae</i> (van Breda de Haan, 1902) Goodey, 1932 <i>Hirschmanniella oryzae</i> (vanBreda de Haan 1902)Luc & Goodey 1962 <i>Hirschmanniella exigua</i> Khan, 1972 <i>Hirschmanniella nana</i> Siddiqi, 1966 <i>Radopholus oryzae</i> (van Breda de Haan, 1902) Thorne, 1949 <i>Rotylenchus oryzae</i> (vanBreda de Haan, 1902)Filipjev&Sch 1941 <i>Tylenchus apapillatus</i> Imamura, 1931 <i>Tylenchus oryzae</i> van Breda de Haan, 1902	Arroz
<i>Hoplolaimus indicus</i> Sher, 1963	<i>Basirolaimus arachidis</i> (Maharaju & Das, 1982) Siddiqi, 1986 <i>Basirolaimus indicus</i> (Sher, 1963) Shamsi, 1979 <i>Hoplolaimus arachidis</i> Maharaju & Das, 1982	Citricos
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905		Ajonjoli, Algodón, Cacao, Caña de azucar, Maíz, Maní, Melón-Sandía, Piña, Plátano, Tabaco, Tomate, Okra
<i>Longidorus</i> Micoletzky, 1922 (Filipjev, 1934)	<i>Brevinema</i> Stegarescu, 1980 <i>Neolongidorus</i> Khan, 1987	Hule
<i>Meloidogyne arenaria</i> (Neal, 1889) Chitwood, 1949	<i>Anguillula arenaria</i> Neal, 1889 <i>Heterodera arenaria</i> (Neal, 1889) Marcinowski, 1909 <i>Meloidogyne arenaria arenaria</i> (Neal, 1889) Chitwood, 1949 <i>Meloidogyne arenaria thamesi</i> Chitwood in Chitwood et al., 1952 <i>Meloidogyne thamesi</i> (Chitwood et al., 1952) Goodey, 1963 <i>Tylenchus arenarius</i> (Neal, 1889) Cobb, 1890	Arroz, Guayaba
<i>Meloidogyne incognita</i> (Kofoid & White, 1919) Chitwood 1949	<i>Meloidogyne acrita</i> Chitwood, 1949 <i>Meloidogyne incognita acrita</i> Chitwood, 1949 <i>Meloidogyne warstella</i> Golden & Birchfield, 1978 <i>Oxyurus incognita</i> Kofoid & White, 1919	Tomate
<i>Meloidogyne javanica</i> (Treub, 1885) Chitwood, 1949	<i>Anguillula javanica</i> (Treub 1885) Lavergne 1901 <i>Heterodera javanica</i> Treub 1885 <i>Meloidogyne javanica bauruensis</i> Lordello 1956 <i>Tylenchus</i> (<i>Heterodera</i>) <i>javanica</i> (Treub 1885) Cobb 1890	Guayaba
<i>Meloidogyne hapla</i> Chitwood		Café
<i>Meloidogyne</i> sp.		Cebolla, Achiote, Aguacate, Algodón, Apio, Arroz, Banano, Cacao, Café, Hule, Maíz, Mango, Maní, Melón-Sandía, Papa, Papaya, Pasto, Jaragua, Piña, Pitahaya, Plátano, Remolacha, Tabaco, Zanahoria, Okra
<i>Nothotylenchus</i> sp. Thorne, 1941		Arroz, Guayaba, Aguacate
<i>Paralongidorus</i> sp. Siddiqi, Hooper y Khan 1963		Palma Africana
<i>Paratylenchus bukowiniensis</i> , Micoletzky 1922	<i>Heterodera javanica</i> Treub 1885 <i>Tylenchus</i> (<i>Heterodera</i>) <i>javanica</i> (Treub 1885) Cobb 1890 <i>Anguillula javanica</i> (Treub 1885) Lavergne 1901 <i>Meloidogyne javanica bauruensis</i> Lordello 1956	Arroz
<i>Paratylenchus</i> sp. Micoletzky, 1922		Café, Papa
<i>Pratylenchus brachyurus</i> (Godfrey, 1929) Filipjev & Schuurmans Stekhoven, 1941	<i>Anguillulina</i> (<i>Pratylenchus</i>) <i>brachyura</i> (Godfrey, 1929) Goodey, 1932 (W. Schneider, 1939) <i>Anguillulina brachyura</i> (Godfrey, 1929), Goodey, 1932 <i>Pratylenchus leiocephalus</i> Steiner, 1949 <i>Pratylenchus pratensis</i> Thorne, 1949 <i>Pratylenchus steineri</i> Lordello, Zamith & Boock, 1954 <i>Tylenchus</i> (<i>Chitindylenchus</i>) <i>brachyurus</i> Godfrey, 1929 (Filipjev, 1934) <i>Tylenchus brachyurus</i> Godfrey, 1929	Arroz

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Pratylenchus coffeae</i> (Zimmermann 1898) Filipjev & Schuurmans Steckhoven 1941	<i>Pratylenchus muscicola</i> (Cobb) Filipjev	
<i>Pratylenchus</i> sp.		Zacate Vetiver, Achiote, Ajonjoli, Apio, Arroz, Banano, Cacao, Cafe, Repollo, Sorgo, Tabaco, Tomate, Yuca, Zanahoria, Caña de azucar
<i>Psilenchus hilarulus</i> de Mann 1921, 1921 y Basiria Siddiqi 1959		Palma Africana
<i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921		Otricos, Mango, Maracuyá, Papa, Piña, Tabaco, Tomate
<i>Radopholus similis</i> (Cobb, 1893) Thorne, 1949	<i>Anguillulina similis</i> (Cobb) Goodey <i>Rotylenchus similis</i> (Cobb) Filipjev <i>Tylenchus granulosus</i> Cobb <i>Tylenchus similis</i> Cobb	Platano
<i>Radopholus</i> sp Thorne, 1949		Plátano, Banano
<i>Rhadinaphelenchus cocophilus</i> (Cobb, 1919) Goodey, 1960	<i>Aphelenchoides cocophilus</i> (Cobb, 1919) Goodey, 1933 <i>Aphelenchus cocophilus</i> Cobb, 1919 <i>Bursaphelenchus cocophilus</i> (Cobb, 1919) Baujard, 1989 <i>Chitinoaphelenchus cocophilus</i> (Cobb, 1919) Chitwood in Corbett, 1959	Cocotero
<i>Rotylenchulus reniformis</i> Linford & Oliveira, 1940	<i>Leptorotylenchus leperi</i> Das, 1960 <i>Rotylenchulus leperi</i> (Das) Loot & Oostenbrink, 1961 <i>Rotylenchulus queirozi</i> (Lordello & Cesnik) Sher, 1961 <i>Rotylenchulus stakmanii</i> Husain & Khan, 1965 <i>Spyrotylenchus queirozi</i> Lordello & Cesnik, 1958	Arroz, Tomate
<i>Rotylenchulus</i> sp.		
<i>Scutellonema</i> sp Andressy, 1958		Plátano
<i>Trichodorus</i> sp.		
<i>Trichotylenchus</i> sp. Whitedhead, 1954		Palma Africana
<i>Trophurus imperialis</i> Loof, 1958		Otricos
<i>Tylenchorhynchus claytoni</i> Steiner, 1937	<i>Tessellus claytoni</i> Jairajpuri & Hunt, 1984	Arroz
<i>Tylenchorhynchus</i> sp.		Arroz, Aguacate, Ajonjoli, Cacao, Café, Caña de azucar, Cocotero, Hule, Maní, Palma Africana, Papa, Plátano, Sorgo
<i>Tylenchulus semipenetrans</i>		Otricos
<i>Tylenchus davainei</i>		Arroz
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865		Aguacate, Zacate Vetiver, Achiote, Ajo, Ajonjoli, Algodón, Cacao, Café, Cebolla, Cocotero, Fresa, Hule, Maiz, Melón-Sandía, Ornamentales, Papa, Papaya, Piña, Pitahaya, Repollo, Tabaco, Zanahoria, Palma Africana
<i>Xiphinema americanum</i> Cobb, 1913	<i>Tylenchoaimus americanus</i> (Cobb, 1913) Micletzky, 1922 <i>Xiphinema californicum</i> Lamberti & Bleve-Zacheo, 1979 <i>Xiphinema taylori</i> Lamberti et al., 1991	Palma africana
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913		
<i>Xiphinema italae</i>		Otricos
VIRUS		
Bean common mosaic virus (BCMV)	bean common mosaic potyvirus bean mosaic virus bean virus 1 bean western mosaic virus common bean mosaic virus Martyn, 1968 mungbean mosaic virus Phaseolus virus 1	Frijol
Citrus leprosis virus C	Citrus leprosis virus cytoplasmic Citrus leprosis virus cytoplasmic type 2 Citrus leprosis virus nuclear	Otricos
Citrus tristeza virus (CTV)	Citrus decline virus Citrus quick decline virus Citrus tristeza closterovirus Grapevine A virus	Otricos
Maize rayado fino virus (MRFV)	maize rayado fino marafivirus Gámez, 1980b	Maiz
Papaya ringspot virus (PRSV)	papaw distortion ringspot virus papaw mosaic virus papaw ringspot virus papaya distortion mosaic virus papaya distortion ringspot virus papaya leaf distortion virus papaya ringspot polyvirus	Papaya
Peanut mottle virus (PeMoV)	groundnut mottle virus peanut mild mosaic virus peanut mottle potyvirus peanut severe mosaic virus	Maní
Squash leaf curl virus (SLCV)	Squash leaf curl begomovirus Squash leaf curl bigeminivirus Squash leaf curl geminivirus	Melón , sandía
Sugarcane chlorotic streak virus (SGCSTO)		Caña de Azucar

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
Sugarcane mosaic virus (SCMV)	abaca mosaic polyvirus Abaca mosaic virus European maize dwarf virus grass mosaic virus maize dwarf mosaic polyvirus strain B maize dwarf mosaic virus strain B sorghum concentric ringspot polyvirus sorghum red stripe virus sugarcane mosaic polyvirus	Caña de Azucar
Tobacco ringspot virus (TRSV)	anemone necrosis virus Annulus tabaci blueberry necrotic ringspot virus nicotiana virus 12 soybean bud blight virus tobacco Brazilian streak virus tobacco ringspot nepovirus tobacco ringspot virus No. 1	Tabaco

INSTITUTO DE PROTECCIÓN Y SANIDAD AGROPECUARIA
DIRECCIÓN SANIDAD VEGETAL Y SEMILLAS
LISTA DE PLAGAS REPORTADAS POR CULTIVO

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN E IMPORTANCIA
ACHIOTE - <i>Bixa orellana</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aphis</i> sp.	Afido (2)
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	Zompopo (2)
<i>Dolichotetranychus floridanus</i>	Acaro (2)
<i>Oligonychus punicae</i> (Hirst)	Acaro (2)
<i>Oligonychus yothersi</i> McGregor	Acaro (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Pseudomonas syringae</i> van Hall 1902	Mancha bacteriana (1)
<i>Cercospora bixae</i>	Mancha foliar (2)
<i>Gloeosporium</i> sp.	Antracnosis (1)
<i>Oidium bixae</i>	Anublo polvoriento (2)
<i>Peronospora</i> sp.	Mildiu lanoso (1)
<i>Phyllosticta bixina</i>	Mancha foliar (2)
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>sesami</i> (Sabet & Dowson 1960) Dye 1978	Bacteriosis (2)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (3)
<i>Meloiodyne</i> sp.	Nematodo de agalla (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (3)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (3)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (3)
AGUACATE - <i>Persea americana</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Amorbia cuneana</i> (Walsingham)	Enrollador de hoja (2)
<i>Aphis spiraecola</i> Patch, 1914	Afido (2)
<i>Conotrachelus aguacatae</i> Barber, 1923	Barrenador de terminales (2)
<i>Copturus aguacatae</i> Kissinger	Barrenador de semilla (2)
<i>Dolichotetranychus floridanus</i>	Acaro (2)
<i>Frankliniella occidentalis</i> (Pergande)	trips (2)
<i>Deltoccephalus</i> sp.	Chicharrita (3)
<i>Heilipus lauri</i> Boheman	Barrenador de semillas (1)
<i>Heilipus perseae</i> Barber	Barrenador de la semillas (1)
<i>Liriomyza</i> sp.	Minador de hoja (3)
<i>Oligonychus punicae</i> (Hirst)	Acaro (2)
<i>Mycetaspis</i> sp.	Cochinilla (2)
<i>Mycetaspis personata</i> (Comstock)	Cochinilla (2)
<i>Paraleyrodes</i> sp.	Mosca blanca (3)
<i>Pinnaspis aspidistrae</i> (Signoret)	Piojo blanco (1)
<i>Reticulitermes</i> sp.	Termita (2)
<i>Stenoma catenifer</i> Walsingham	Barrenador de semilla (1)
<i>Tuckerella knorri</i> Baker & Tuttle	Acaro (2)
<i>Trialeurodes vaporariorum</i> Westwood 1856	Mosca blanca (3)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Pudrición negra (2)
<i>Cephaleuros virescens</i> Künze	Alga roja (3)
<i>Pseudocercospora purpurea</i> (Cooke) Deighton	Mancha de fruta (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Colletotrichum coffeatum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970)	Antracnosis (1)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar 82)
<i>Diplodia</i> sp.	Mancha de la hoja (2)
<i>Cylindrocladium</i> sp.	Manchas foliares (2)
<i>Periconia</i> sp.	Necrosis de hojas (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (1)
<i>Gloeosporium</i> sp.	Antracnosis (2)
<i>Mycosphaerella</i> sp.	Tizon foliar (2)
<i>Pestalotia</i> sp.	Antracnosis (3)
<i>Phomopsis</i> sp.	Pudrición del tronco (2)
<i>Phytophthora cinnamomi</i> Rands	Pudrición de raíz (1)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Mal del talluelo (2)

<i>Rosellinia pepo</i> Pat.	Llaga radicular negra (3)
<i>Rosellinia</i> sp.	Pudrición negra (3)
<i>Sphaceloma perseae</i> Jenkins	Roña (1)
<i>Xanthomonas</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Verticillium albo-atrum</i> Reinke & Berthold	Marchitez vascular (2)

(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial

NEMATODOS

<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodos de agalla (2)
<i>Nothotylenchus</i> sp. Thorne, 1941	Nematodo filiforme (2)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo (3)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo(3)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (3)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo de daga (2)

ACEITUNO - *Simaruba glauca*

INSECTOS Y ACAROS

<i>Phyllophaga obsoleta</i> Blanchard	Gallina ciega (2)
<i>Tetraleurodes acaciae</i>	Mosca blanca (3)

BACTERIAS Y HONGOS

<i>Armillaria mellea</i> (Vahl) P. Kumm.	Mancha foliar (2)
------------------------------------------	-------------------

AJO - *Allium sativum*

INSECTOS Y ACAROS

<i>Aphis</i> sp.	Afido (1)
<i>Diabrotica</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Gryllotalpa</i> sp.	Grillo cortador (2)
<i>Spodoptera</i> sp.	Gusano cortador (1)
<i>Tetranychus urticae</i> Koch	Araña roja (2)
<i>Thrips</i> sp.	Trips (1)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Alternaria porri</i> (Ellis) Cif.	Mancha purpura (1)
<i>Alternaria</i> sp.	Mancha de la hoja (Purble blotch) (2)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacen (3)
<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999	Pudrición blanda (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Helminthosporium</i> sp.	Tizon foliar (3)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Peronospora destructor</i> (Berk.) Casp. ex Berk.	Mildiu lanoso (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (1)

NEMATODOS

<i>Aphelenchoides</i> sp. Eiser 1894	Nemtodo foliar (3)
<i>Aphelenchus</i> sp.	Nematodo deformador (3)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo deformador (2)

AJONJOLI - *Sesamum indicum*

INSECTOS Y ACAROS

<i>Acontia</i> sp.	Gusano de la hoja (2)
<i>Aphis</i> sp.	Afido (2)
<i>Nesidiocoris tenuis</i> (Reuter, 1895)	Mosca chupadora (2)
<i>Helicoverpa zea</i> (Boddie, 1850)	Gusano del fruto (1)
<i>Lema confusa</i> Chevrolat	Tortuguilla (2)
<i>Loxostege bifidalis</i> (F.)	Gusano de la hoja (2)
<i>Nezara viridula</i> (Linnaeus)	Chinche verde (1)
<i>Oedionychus</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Oncometopia clarior</i> Walker	Chicharrita (2)
<i>Oncometopia</i> sp.	Chicharrita (2)
<i>Pangaeus</i> sp.	Chinche de la raíz (2)
<i>Chrysodeixis includens</i> (Walker, 1858)	Falso medidor (2)
<i>Spodoptera</i> sp.	Gusano cortador (1)
<i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)	Falso medidor (2)

(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Alternaria</i> sp.	Tizon foliar (1)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacen (2)

<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Pudrición negra (2)
<i>Pseudomonas fluorescens</i> (Trevisan) Migula 1895	Pudrición foliar (2)
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>sesami</i> (Malkoff 1906) Young et al. 1978	Marchitez bacteriana (2)
<i>Pseudomonas syringae</i> van Hall 1902	Mancha angular (2)
<i>Colletotrichum</i> sp.	Antracnosis (1)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Cercospora</i> sesami A.Zimmerm.	Mancha de hoja (1)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Fusariosis (3)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (3)
<i>Helminthosporium</i> sesami	Tizon foliar (2)
<i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Goid	Pudrición carbonosa (2)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Phoma</i> sp.	Pudrición del tallo (2)
<i>Pythium ultimum</i> Trow	Pudrición de raíz (2)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Mal del talluelo (2)
<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.	Tizon sureño (2)
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>sesami</i> (Sabet & Dowson 1960) Dye 1978	Bacteriosis (2)

NEMATODOS

<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (3)
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905	Nematodo lanceolado (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo reniformis (2)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo del raquitismo (3)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (2)

MALEZAS

<i>Anthepona hermaphrodita</i> (L.) Kuntze	Olotillo, Falso abrojo, Mozote
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertner	Pata de gallina
<i>Hybanthus attenuatus</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Schulze-Menz	
<i>Tridax procumbens</i> L. (1753)	Flor Amarilla
<i>Setaria parviflora</i> (Poir.) Kerguelen	Cola de zorro

(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial

ALBAHACA - *Ocimum basilicum* L

INSECTOS Y ACAROS

<i>Corythaica</i> sp.	Chinche de encaje (2)
<i>Aryssus</i> sp.	Chinche(2)
<i>Niesthrea</i> sp.	Chinche(2)

ALGODON - *Gossypium* sp.

INSECTOS Y ACAROS

<i>Acrolephus</i> sp.	Falso cuerudo (2)
<i>Aeolus</i> sp.	Gusano alambre (2)
<i>Agrotis</i> sp.	Cuerudo (2)
<i>Feltia subterranea</i> (Fabricius)	Cuerudo (2)
<i>Alabama argillacea</i> Hübner	Langosta medidora (3)
<i>Amorbia emigratella</i> (Busck)	Enrollador de hoja (2)
<i>Anthonomus grandis</i> Boheman, 1843	Picudo (1)
<i>Aphis gossypii</i> Glover, 1877	Afido (2)
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)	Mosca blanca (1)
<i>Bucculatrix thurberiella</i> Busck	Minador (3)
<i>Bucculatrix gossypiella</i> MORRILL, 1927	Minador (2)
<i>Corythucha gossypii</i> (Fabricius)	Chinche de encaje (2)
<i>Creontiades</i> sp.	Chinche de las terminales (2)
<i>Dysdercus</i> sp.	Chinche (3)
<i>Dolichotetranychus floridanus</i>	Acaro (2)
<i>Tetranychus urticae</i> Koch	Acaro (2)
<i>Tetranychus</i> sp.	Araña roja (2)
<i>Epitragus sallie</i>	Falso gusano alambre (2)
<i>Estigmene acrea</i> Drury	Gusano peludo (2)

(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial

<i>Frankliniella insularis</i> (Franklin)	Trips (2)
<i>Helicoverpa zea</i> (Boddie, 1850)	Gusano del fruto (1)
<i>Platynota rostrana</i> Walker	Enrollador de hoja (2)
<i>Proxys punctulatus</i> (Palisot de Beauvois)	Chinche negro (2)

<i>Sacadodes pyralis</i> Dyar, 1912	Falso gusano rosado (2)
<i>Spodoptera dolichos</i> (Fabricius)	Gusano negro (2)
<i>Spodoptera eridania</i> Stoll in Cramer	Gusano negro (2)
<i>Spodoptera exigua</i> (Hübner)	Gusano soldado (1)
<i>Spodoptera frugiperda</i> J.E. Smith	Gusano cogollero (2)
<i>Spodoptera latifascia</i> (Walker)	Gusano negro (2)
<i>Spodoptera ornithogalli</i> (Guenée)	Gusano negro (2)
<i>Spodoptera albula</i> (Walker)	Prodenia (1)
<i>Tetranychus</i> sp.	Araña roja (2)
<i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)	Falso medidor (1)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Alternaria alternata</i>	Mancha foliar (3)
<i>Alternaria macrospora</i> Zimmerm.	Alternariosis (2)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho (2)
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Pudrición negra (2)
<i>Cephalosporium</i> sp.	Mancha foliar (3)
<i>Colletotrichum gossypii</i> Southw.	Antracnosis (2)
<i>Fumago vagans</i> Persoon	Fumagina (3)
<i>Mycosphaerella gossypina</i> (Atk.) Earle	Mancha foliar (3)
<i>Cladosporium</i> sp.	Infección capsular (2)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Pudrición de guayaba (1)
<i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Goid	Pudrición carbonosa (2)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (2)
<i>Phylocticta gossypina</i>	Mildiu aureolado (3)
<i>Phytophthora</i> sp.	Pudrición basal (1)
<i>Pythium</i> sp.	Damping off (2)
<i>Mycosphaerella areola</i> Ehrl. & Wolf	Damping off (1)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (2)
<i>Rhizopus stolonifer</i> (Ehrenb.) Lind	Moho negro (2)
<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.	Tizon sureño (2)
<i>Verticillium albo-atrum</i> Reinke & Berthold	Marchitez vascular (2)
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>campestris</i> (Pammel 1895) Dowson 1939	Pudrición foliar (1)
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>malvacearum</i> (Smith 1901) Vauterin et al., 1995	Mancha angular (1)

NEMATODOS

<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905	Nematodo lanceolado
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla
<i>Rotylenchus</i> sp.	Nematodo
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo

APIO - *Apium graveolens*

HONGOS

<i>Alternaria</i> sp.	Tizón (1)
<i>Cercospora</i> sp.	Mancha circular (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Fusariosis (2)
<i>Puccinia</i> sp.	Roya (1)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Damping off (1)

NEMATODOS

<i>Belonolaimus</i> sp. Steiner 1949	Nematodo de aguijón (3)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (3)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agallas (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)

ARROZ - *Oryza sativa*

INSECTOS Y ACAROS

<i>Agrotis</i> sp.	Cuerudo (2)
<i>Blissus leucopterus</i> (Say)	Chinche (1)
<i>Calendra incurrens</i> (Gyllenhal)	Picudo de agua (1)
<i>Diatraea lineolata</i> (Walker)	Taladrador del tallo (1)
<i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller)	Taladrador del tallo (2)
<i>Hortensia similis</i> (Walker)	Chicharrita (3)
<i>Lissorhoptrus oryzophilus</i> Kuschel	Picudo acuático (1)
<i>Mocis latipes</i> (Guenée, 1852)	Langosta medidora (1)
<i>Nyctelius nyctelius</i> (Latreille)	Enrollador de hoja (2)
<i>Listronotus dietrichi</i> (Stockton, 1963)	Picudo
<i>Oebalus insularis</i> Stål, 1872	Chinche (1)
<i>Panoquina</i> sp.	Hesperido (2)
<i>Rupela albinella</i> Cramer	Novia del arroz (1)
<i>Schistocerca nitens</i> Thunberg 1815	Chapulín (2)

<i>Schistocerca americana</i> Drury	Chapulín (2)
<i>Schistocerca piceifrons</i> (Walker)	Chapulín (2)
<i>Steneotarsus nemus spinki</i> Smiley	Acaro del arroz (2)
<i>Tagosodes orizicolus</i> Muir	Sogata (1)
<i>Spodoptera frugiperda</i> J.E. Smith	Cogollero (1)
<i>Urbanus</i> sp.	Gusano cabezón (2)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Alternaria</i> sp.	Tizón foliar (2)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (2)
<i>Burkholderia glumae</i> (Kurita & Tabei 1967) Urakami et al. 1994	Pudrición de la vaina (2)
<i>Capnodium</i> sp.	Fumagina (2)
<i>Cochliobolus miyabeanus</i> (Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur [teleomorph] (Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur	Tizón foliar (2)
<i>Sphaerulina oryzina</i> Hara [teleomorph] Hara	Mancha foliar (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Entyloma oryzae</i> H. & P. Sydow	Carbón del arroz (2)
<i>Erysiphe</i> sp.	Mildiu polvoriento (3)
<i>Fusarium</i> sp.	Fusariopsis (3)
<i>Fusarium oryzae</i>	Pudrición de la raíz (3)
<i>Geotrichum</i> sp.	Manchas foliares (2)
<i>Gaeumannomyces graminis</i> (Saccardo) von Arx & Olivier	Mancha de la hoja (2)
<i>Helminthosporium</i> sp.	Tizón foliar (3)
<i>Khuskia oryzae</i> H.J. Hudson	Podredumbre negra (2)
<i>Leptosphaeria</i> sp.	Mancha de la hoja (2)

(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial

<i>Nigrospora</i> sp.	Manchas de granos (1)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Phoma oryzae</i>	Decoloración del grano (2)
<i>Phyllosticta orizae</i>	Mancha foliar (2)
<i>Pseudomonas fuscovaginae</i> (ex Tanii et al. 1976) Miyajima et al. 1983	Podredumbre bacteriana (2)
<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999	Pudrición blanda (2)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Pudrición basal (2)
<i>Rhizoctonia oryzae</i>	Pudrición basal (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (2)
<i>Rhizophagus</i> sp.	Moho negro (2)
<i>Monographella albescens</i> (Thümen) Parkinson, Sivanesan & C. Booth [anamorph] (Thümen) Parkinson, Sivanesan & C. Booth	Requema (1)
<i>Sarocladium oryzae</i> (Sawada) W. Gams & D. Hawksw. [anamorph] (Sawada) W. Gams & D. Hawksw.	Pudrición de la vaina (2)
<i>Scopulariopsis</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Tilletia barclayana</i> (Bref.) Sacc. & P. Syd.	Carbón del arroz (2)
<i>Trichocomella padwickii</i> (Ganguly) B.L. Jain 1976	Alternariosis del arroz (2)
<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.	Tizón (1)
<i>Ustilaginoidea virens</i> (Cke.) Tak. (1896) [anamorph] (Cke.) Tak. (1896)	Falso carbón (2)
<i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzae</i> (Ishiyama 1922) Swings et al. 1990	Tizón bacterial (1)

NEMATODOS

<i>Aphelenchoides composticola</i>	Nematodo foliar (2)
<i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie 1942	Nematodo blanco (2)
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodo anillo (2)
<i>Ditylenchus angustus</i> (Butler, 1913) Filipjev, 1936	Nematodo de tallos y bulbos (2)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Hirschmanniella oryzae</i> (van Breda de Haan, 1902) Luc&Goodey, 1964	Nematodo del arroz (1)
<i>Meloidogyne arenaria</i> (Neal, 1889) Chitwood, 1949	Nematodo de agallas (2)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agallas (3)
<i>Nothotylenchus</i> sp. Thorne, 1941	Nematodo filiforme (2)
<i>Paratylenchus bukowinensis</i> , Micoletzky 1922	Nematodo anillado (2)
<i>Pratylenchus brachyurus</i> (Godfrey, 1929) Filipjev & Schuurmans Stekhoven, 1941	Nematodo lesionador (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Psilenchus</i> sp.	Nematodo (2)
<i>Rotylenchulus reniformis</i> Linford & Oliveira, 1940	Nematodo reniformis (3)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo (2)
<i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de raíz de escoba de bruja (2)
<i>Tylenchorhynchus claytoni</i> Steiner, 1937	Nematodo de estilete (3)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo del raquitismo (3)
<i>Tylenchus davaeinei</i>	Nematodo (2)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (2)

MALEZAS

<i>Croton lobatus</i> L. <i>Croton</i> L. <i>Cyperus esculentus</i> L. <i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertner <i>Echinochloa crusgavonis</i> (Kunth) Schult. <i>Echinochloa colonum</i> (L.) Link. <i>Ludwigia octovalvis</i> (Jacq.) P.H. Raven <i>Oryza sativa</i> L.	Coyolillo Pata de gallina Arrocillo Zacate de agua Sulfatillo, Clavito Arroz rojo
AYOTE- <i>Cucurbita moschata</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Frankliniella occidentalis</i> (Pergande)	trips (2)
BACTERIAS Y HONGOS	
<i>Xanthomonas cucurbitae</i> (Bryan 1926) Vauterin et al. 1995 <i>Fusarium</i> sp.	Marchitez angular (1) Fusariopsis (3)
NEMATODOS	
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agallas (3)
BANANO - <i>Musa sapientum</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Opsiphanes tamarindi</i> Felder <i>Amycles anthracina</i> <i>Caligo memnon</i> Owl <i>Tetranychus</i> sp.	Gusano de hoja (2) Gusano peludo (2) Gusano de la hoja (2) Araña roja (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Cosmopolites sordidus</i> (German, 1824) <i>Metamasius hemipterus sericeus</i> (Olivier) <i>Oligonychus zea</i> (McGregor) <i>Tropidacris dux</i> (Drury) <i>Pentalonia nigronervosa</i> Coquerel, 1859	Picudo del plátano (1) Picudo (1) Acaro (2) Saltamonte (3) Afido (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Cordana musae</i> (Zimm.) Höhnle <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>cubense</i> (E.F. Sm.) W.C. Snyder & H.N. Hansen [anamorph] (E.F. Sm.) W.C. Snyder & H.N. Hansen <i>Mycosphaerella fijiensis</i> M. Morelet [teleomorph] M. Morelet <i>Mycosphaerella musicola</i> R. Leach ex J.L. Mulder [teleomorph] R. Leach ex J.L. Mulder <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996	Mancha cordana (2) Mal de Panamá (1) Sigatoka negra (1) Sigatoka amarilla (2) Pudrición bacterial (2)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus multicinctus</i> (Cobb, 1893) Golden, 1956 <i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945 <i>Meloidogyne</i> sp. <i>Pratylenchus</i> sp. <i>Rotylenchus</i> sp. <i>Radopholus similis</i> (Cobb, 1893) Thorne, 1949	Nematodo espiral (1) Nematodo espiral (2) Nematodo de agalla (2) Nematodo lesionador (2) Nematodo (2) Nematodo barrenador (1)
BERENJENA - <i>Solanum melongena</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Antianthe expansa</i> (German) <i>Aphis</i> sp. <i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889) <i>Nesidiocoris tenuis</i> (Reuter, 1895) <i>Phyllophaga</i> Harris, 1826 <i>Spodoptera</i> sp.	Periquito (3) Afido (2) Mosca blanca (1) Mosca chupadora (1) Gallina ciega (3) Gusano cortador (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria solani</i> Sorauer <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996 <i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. <i>Xanthomonas vesicatoria</i> (Dodge) Dowson 1939	Tizón temprano(2) Pudrición bacterial (2) Tizón sureño (2) Bacteriosis (2)
CACAO - <i>Theobroma cacao</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus <i>Antiteuchus tripterus</i> (Fabricius) <i>Brevipalpus phoenicis</i> (Geijskes, 1936) <i>Epitrix</i> sp. <i>Lema</i> sp. <i>Monalonion braconoides</i> Walker, 1873 <i>Nasutitermes corniger</i> (Motschulsky)	Zompopo (2) Chinche (2) Acaro (3) Tortuguilla (2) Tortuguilla (2) Chinche (2) Comején (1)

<i>Nodonota</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Platycarenus humilis</i> (Herrick-Schaeffer).	Chinche (2)
<i>Pseudococcus</i> sp.	Escama (2)
<i>Selenaspisidus articulatus</i> (Morgan)	Escama (2)
<i>Solenopsis geminata</i> (Fabricius)	Hormiga negra (2)
<i>Toxoptera aurantii</i> Boyer de Fonscolombe	Pulgón negro (1)
<i>Trigona trinidadensis</i> (Provancher)	Abejón negro (2)
<i>Xyleborus ferrugineus</i> Fabricius	Barrenador (2)
<i>Xyleborus</i> sp.	Barrenador (1)
<i>Xylosandrus morigerus</i> (Blandford)	Barrenador rojo (1)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Pudrición negra (2)
<i>Botrytis</i> sp.	Moho gris (1)
<i>Calostilbe strispora</i>	Mancha de hoja (2)
<i>Cephaeuros coffeae</i>	Mancha rojiza (2)
<i>Cephaeuros virescens</i> Künze	Alga roja (2)

(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial

<i>Ceratocystis fimbriata</i> Ellis & Halst.	Mal de machete (3)
<i>Mycosphaerella coffeicola</i>	Mancha de hierro (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Colletotrichum coffeaeum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970)	Antracnosis (2)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Fusariosis (2)
<i>Moniliophthora roreri</i> H.C. Evans et al. (1978) [teleomorph] H.C. Evans et al. (1978)	Moniliasis (1)
<i>Neckria</i> sp.	Chancro del tallo (2)
<i>Corticium koleroga</i> (Cooke) Höhn.	Pellejillo (2)
<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Phytophthora palmivora</i> (E. J. Butler) E. J. Butler	Pudrición negra (1)
<i>Puccinia canaliculata</i>	Roya (2)
<i>Sphaerostilbe musarum</i>	Chancro del tallo (2)

NEMATODOS

<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905	Nematodo lanceolado (2)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (1)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador(2)
<i>Rotylenchus</i> sp.	Nematodo (2)
<i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de la raíz de escoba de bruja (2)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo del raquitismo (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (2)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (2)

CAFE - Coffea arabica

INSECTOS Y ACAROS

<i>Abracris flavolineata</i> (De Geer, 1773)	Saltamonte (2)
<i>Aidemona azteca</i>	Saltamonte (2)
<i>Feltia subterranea</i> (Fabricius)	Cuerudo (1)
<i>Apion</i> sp.	Picudo (2)
<i>Anomala</i> sp.	Escarabajo (2)
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	Zompopo (2)
<i>Camponotus</i> sp.	Zompopo (2)
<i>Cerotoma atrofasciata</i>	Tortuguilla (2)
<i>Cleistolophus similis</i>	Picudo (2)
<i>Coccus viridis</i> (Green)	Escama verde (2)
<i>Copris</i> sp.	Chocorrón (2)
<i>Exophthalmus jekelianus</i> (F. White)	Vaquita verde (2)
<i>Hypothenemus hampei</i> (Ferrari, 1867)	Broca de café (1)
<i>Hypothenemus seriatus</i> (Eichhoff, 1872)	Falsa broca del fruto (2)
<i>Idiarthron atrispinum</i> (Stal. 1874).	Chichimeco (2)
<i>Lema nicaraguensis</i> Jacoby, 1880	Tortuguilla (3)
<i>Perileucoptera coffeella</i> (Guérin-Méneville)	Minador de la hoja (1)
<i>Metricona</i> sp.	Conchita de oro
<i>Pantomorus femoratus</i> Sharp, 1891	Picudo Culón (2)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega (2)
<i>Piezosternum subulatum</i> (Thunberg, 1783)	Chinche (3)
<i>Planococcus citri</i> (Risso)	Escama (2)
<i>Rhynchosciara femoratus</i>	Chinche negro
<i>Saissetia coffeae</i> (Walker, 1852)	Escama parda (2)

<i>Saissetia oleae</i> (Olivier, 1791)	Escama negra (2)
<i>Spodoptera</i> sp.	Gusano cortador (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Taeniopoda centurio</i> (Drury, 1773)	Saltamonte (2)
<i>Tetranychus</i> sp.	Araña roja (2)
<i>Toxoptera aurantii</i>	Pulgón negro (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (2)
<i>Aspergillus flavus</i> Link	Moho Amarillo (1)
<i>Aspergillus niger</i> Tiegh.	Moho Negro (1)
<i>Ceratocystis fimbriata</i> Ellis & Halst.	Mal de machete (3)
<i>Mycosphaerella coffeicola</i>	Mancha de hierro (1)
<i>Cladosporium</i> sp.	Mancha foliar (1)
<i>Colletotrichum coffeaeum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970)	Antracnosis (1)
<i>Corticium koleroga</i> (Cooke) Höhn.	Pellejillo (1)
<i>Erythricium salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Burds.	Mal rosado (1)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Helminthosporium</i> sp.	Tizón foliar (3)
<i>Hemileia vastatrix</i> Berkeley & Broome	Roya (1)
<i>Marasmius crinis-equi</i> F. Muell. ex Kalchbr.	Cola de caballo (3)
<i>Mycena citricolor</i> (Berk. & Curtis) Sacc.	Ojo de gallo (1)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (2)
<i>Phoma costarricensis</i>	Derrite (2)
<i>Phytoptora</i> sp.	pudrición (2)
<i>Pythium</i> sp.	Damping off (1)
<i>Pseudomonas cichorii</i> (Swingle 1925) Stapp 1928	tizón bacteriano (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (1)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Pudrición de la Raíz (1)
<i>Rhizopus</i> sp.	Moho negro (2)
<i>Rosellinia bunodes</i> (Berk. & Broome) Sacc.	Llaga negra (1)
<i>Trichoderma</i> sp.	Hongo de rama (2)
<i>Verticillium</i> sp.	Marchitez vascular (2)
NEMATODOS	
<i>Aphelenchus</i> sp.	Nematodo (2)
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodos anillados (2)
<i>Discocirronemella</i> sp.	Nematodo de disco labial (2)
<i>Helicotylenchus multicinctus</i> (Cobb, 1893) Golden, 1956	Nematodo del espiral (1)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (1)
<i>Meloidogyne hapla</i>	Nematodo (2)
<i>Paratylenchus</i> sp. Micoletzky, 1922	Nematodo de alfiler (2)
<i>Pratylenchus coffeae</i> (Zimmermann 1898) Filipjev & Schuurmans Stekhoven 1941	Nematodo lesionador (1)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (1)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo reniforme (3)
<i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de la raíz de escoba de bruja (2)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo del raquitismo (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (2)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (2)
CAMOTE - <i>Ipomoea batatas</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Agrotis</i> sp.	Cuerudo (2)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega (2)
<i>Spodoptera</i> sp.	Gusano cortador (1)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria solani</i> Sorauer	Tizón temprano (1)
<i>Colletotrichum coffeaeum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970)	Antracnosis (1)
<i>Cercospora solanicola</i> G.F. Atk.	Mancha foliar (1)
<i>Phyllosticta batatas</i> (Thuem.) Cke.	Mancha foliar (1)
<i>Phytophthora infestans</i> (Mont.) de Bary	Tizón tardío (1)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal de talluelo (1)

CANELA - <i>Cinnamomum verum</i> = <i>C. zeylanicum</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Oxitenopterus</i> sp.	Picudo perforador del tallo (1)
CAÑA DE AZUCAR - <i>Saccharum officinarum</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aeneolamia contigua</i> Walker	Salivita (2)
<i>Aenolamia varia</i> (Fabricius, 1787)	Salivita (2)
<i>Aclerda</i> sp.	Escama
<i>Castniomera licus</i> (Drury)	Barrenador mayor (1)
<i>Diatraea saccharalis</i> Fabricius	Taladrador del tallo (1)
<i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller)	Taladrador del tallo (1)
<i>Mocis latipes</i> (Guenée, 1852)	Langosta medidora (2)
<i>Schistocerca nitens</i> Thunberg 1815	Chapulín (2)
<i>Schistocerca americana</i> Drury	Chapulín (2)
<i>Schistocerca piceifrons</i> (Walker)	Chapulín (2)
<i>Talurus rugosus</i> (Jacoby, 1882)	tortuguilla (2)
<i>Saccharicoccus sacchari</i> (Cockerell)	Cochinilla harinosa (1)
HONGOS, BACTERIAS Y VIRUS	
<i>Bipolaris sacchari</i> (E. J. Butler) Shoemaker	Tizon foliar (1)
<i>Capnodium</i> sp.	Fumagina (2)
<i>Gibberella sacchari</i> Summerell & J.F. Leslie [anamorph] Summerell & J.F. Leslie	Pudrición del tallo (1)
<i>Ceratocystis paradoxa</i> (Dade) C. Moreau [teleomorph] (Dade) C. Moreau	Mal de macana (1)
<i>Dendrophoma</i> sp.	Mancha foliar (1)
<i>Dimeriella sacchari</i> (Breda de Haan) Hansford	Mancha púrpura (1)
<i>Passalora koepkei</i> (W. Krüger) U. Braun & Crous	Peca amarilla (1)
<i>Cercospora longipes</i> E.J. Butler	Mancha foliar (1)
<i>Passalora vaginiae</i> (W. Krüger) U. Braun & Crous	Mancha foliar (1)
<i>Cochliobolus</i> sp.	Roya café (1)
<i>Cochliobolus lunatus</i> R.R. Nelson & Haasis [teleomorph] R.R. Nelson & Haasis	Mancha foliar (2)
<i>Colletotrichum</i> sp.	Antracnosis (1)
<i>Corticium sasakii</i>	Pudrición del tallo (1)
<i>Cytospora sacchari</i> E.J. Butler	Mancha foliar (2)
<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999	Pudrición blanda (2)
<i>Fumago</i> sp.	Fumagina (1)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (1)
<i>Glomerella tucumanensis</i> (Speg.) Arx & E. Müll. [teleomorph] (Speg.) Arx & E. Müll.	Antracnosis (1)
<i>Leptosphaeria sacchari</i> Breda de Haan	Mancha angular (2)
<i>Monilia</i> sp.	Moniliasis (2)
<i>Nigrospora sacchari</i>	Pudrición de raíz (2)
<i>Phoma heterospora</i>	Requemo (2)
<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Physalospora</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Physoderma</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Phytophthora</i> sp.	Pudrición (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
VIRUS	
<i>Pleocysta</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Puccinia melanocephala</i> Syd. & P. Syd.	Roya (2)
<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.	Tizon foliar (2)
<i>Pythium arrenomanes</i> Drechsler, 1928	Pudrición de raíces (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (2)
<i>Sphaelotheca</i> sp.	Carbón (2)
<i>Sugarcane mosaic virus</i> (SCMV)	Virus del mosaico común de la caña (2)
<i>Sugarcane chlorotic streak virus</i> (SGCST0)	Virus del rayado clorótico de la caña (2)
<i>Stagonospora sacchari</i> T.T. Lo & K.C. Ling	Chamuscado de hoja (3)
<i>Ustilago scitaminea</i> Syd. (Sydow, 1924)	Carbon de caña de azúcar (2)
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>albilineans</i>	Escaldadura foliar (1)
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>rubrilineans</i>	Raya roja bacterial (1)
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>rubrisubalbicans</i>	Estria roja (1)
NEMATODOS	
<i>Belonolaimus</i> sp. Steiner 1949	Nematodo de agujón (2)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905	Nematodo lanceolado (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de raíz escoba de bruja (2)

<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo del raquitismo (2)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (2)

CEBOLLA - *Allium cepa*

INSECTOS Y ACAROS

<i>Agrotis subterranea</i>	Cuerudo (2)
<i>Agrotis</i> sp.	Cuerudo (2)
<i>Diabrotica balteata</i>	Tortuguilla (1)
<i>Epitragus sallaei</i>	Falso gusano alambre (2)
<i>Frankliniella williamsi</i>	Trips (2)
<i>Frankliniella occidentalis</i>	Trips (2)
<i>Gryllotalpa</i> sp.	Grillo cortador (2)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega (2)
<i>Spodoptera frugiperda</i> J.E. Smith	Cogollero (1)
<i>Spodoptera albula</i> (Walker)	Cortador (1)
<i>Thrips palmi</i> Karny, 1925	Trips (2)
<i>Thrips tabaci</i> Lindeman, 1889	Trips (1)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Alternaria porri</i>	Mancha púrpura (1)
<i>Alternaria</i> sp.	Mancha rosada (1)
<i>Aspergillus niger</i> Tiegh.	Moho negro (2)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (1)
<i>Burkholderia cepacia</i> (ex Burkholder) Yabuuchi et al. 1993	Pudrición del bulbo (1)
<i>Colletotrichum</i> sp.	Antracnosis (1)
<i>Corticium</i> sp.	Mal de talluelo (1)
<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999	Pudrición blanda (1)
<i>Erysiphe cichoracearum</i>	Mildiu polvoriento (3)
<i>Fusarium mali</i>	Raíz rosada (2)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Marchitez de bulbo (2)

(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial

<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición del bulbo (3)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (2)
<i>Peronospora destructor</i>	Mildiu lanoso (2)
<i>Phoma</i> sp.	Pudrición del tallo (1)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (1)
<i>Rhizopus</i> sp.	Moho negro (2)
<i>Rhizopus stolonifer</i> (Ehrenb.) Lind	Pudrición blanda (1)
<i>Sclerotinia</i> sp.	Mal del sclerocio (2)
<i>Stemphylium</i> sp.	Mancha gris (2)
<i>Stemphylium botryosum</i>	Mancha foliar (2)

NEMATODOS

<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo agallador (1)
<i>Aphelenchoides</i> sp. Eiser 1894	Nematodo foliar (2)
<i>Aphelenchus</i> sp.	Nematodo del bulbo (2)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo del espiral (3)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (2)

CEDRO - *Cedrela odorata*

INSECTOS Y ACAROS

<i>Hypsipyla ferrealis</i>	Barrenador de terminales (1)
<i>Hypsipyla grandella</i> (Zeller)	Barrenador de terminales (1)
<i>Nasutitermes</i> sp.	Comején (1)

CHAYOTE - *Sechium edule*

INSECTOS Y ACAROS

<i>Diaphania nitidalis</i> (Stoll)	Perforador del fruto (1)
<i>Epilachna</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Leptoglossus zonatus</i> (Dallas)	Chinche pata de hoja (1)
<i>Pantomorus femoratus</i> Sharp, 1891	Picudo culón (2)
<i>Paraponychus corderoi</i> (Baker &Pritchard)	Acaro (3)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Cercospora</i> sp.	Cercosporiosis (2)
<i>Golovinomyces cichoracearum</i> (DC.) V.P. Heluta	Mildiu polvoriento (1)
<i>Monographella nivea</i> (Schaffnit) E.Müll. [teleomorph] (Schaffnit) E.Müll.	Fusariosis(2)
<i>Macrophoma</i> sp.	Mancha circular foliar (1)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Mal del talluelo (2)

CHILE - *Capsicum frutescens***INSECTOS Y ACAROS**

<i>Anthonomus eugenii</i> Cano	Picudo del chile (1)
<i>Antianthe expansa</i> (Germar)	Periquito (2)
<i>Brevipalpus obovatus</i> Donnadeieu	Acaro (3)
<i>Collabismodes rhombifer</i>	Candelilla (2)
<i>Collabismodes</i> sp.	Candelilla (3)
<i>Corythucha gossypii</i> (Fabricius)	Chinche de encaje (3)
<i>Diabrotica balteata</i> Leconte	Tortuguilla (2)
<i>Epitrix</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Liriomyza</i> sp.	Minador de hoja (1)
<i>Polyphagotarsonemus latus</i> Banks	Acaro blanco (1)
<i>Spodoptera</i> sp.	Gusano cortador (1)
<i>Tetranychus</i> sp.	Araña roja (1)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996	Marchitez bacteriana (1)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Pudrición de la raíz (2)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Xanthomonas vesicatoria</i> (Dodge) Dowson 1939	Bacteriosis (1)

CHILTOMA - *Capsicum annuum***INSECTOS Y ACAROS**

<i>Agrotis</i> sp.	Cuerudo (2)
<i>Anthonomus eugenii</i> Cano	Picudo del chile (1)
<i>Polyphagotarsonemus latus</i> Banks	Acaro blanco (2)

(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial

<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)	Mosca blanca (1)
<i>Brevipalpus obovatus</i> Donnadeieu	Acaro (3)
<i>Cerotoma</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Diabrotica</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Epitragus</i> sp.	Falso gusano alambre (2)
<i>Liriomyza</i> sp.	Minador de hoja (1)
<i>Tetranychus</i> sp.	Araña roja (1)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Alternaria</i> sp.	Tizón foliar (1)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Requema (2)
<i>Cercospora capsici</i> Heald & F.A. Wolf	Mancha foliar (2)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Colletotrichum capsici</i> (Sydow) E.J.Butler & Bisby	Antracnosis (2)
<i>Erysiphe</i> sp.	Mildiu polvoriento (3)
<i>Fusarium annuum</i>	Marchitamiento (2)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Marchitez (2)
<i>Leveillula taurica</i> (Lév.) G. Arnaud	Mildiu polvoso (2)
<i>Meliola</i> sp.	Mildiu negro (3)
<i>Oidium</i> sp.	Mildiu polvoso (2)
<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (3)
<i>Phytophthora infestans</i> (Mont.) de Bary	Tizón tardío (1)
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996	Pudrición bacteriana (1)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal de talluelo (1)
<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.	Tizón sureño (2)
<i>Xanthomonas campestris</i> (Pammel 1895) Dowson 1939	Bacteriosis (1)
<i>Xanthomonas vesicatoria</i> (Dodge) Dowson 1939	Bacteriosis (1)

CITRICOS - *Citrus spp.***INSECTOS Y ACAROS**

<i>Aleurocanthus</i> sp.	Mosca prieta (2)
<i>Aleurocanthus woglumi</i> Ashby, 1915	Mosca prieta (2)
<i>Anastrepha obliqua</i> (Macquart)	Mosca de la fruta (2)
<i>Anastrepha striata</i> Schiner	Mosca de la fruta (2)
<i>Aonidiella citrina</i> (Craw, 1890)	Escamas (2)
<i>Aphis</i> sp.	Afido (1)
<i>Aphis spiraecola</i> Patch, 1914	Afido verde (2)
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	Zompopo (1)
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)	Mosca Blanca (1)

<i>Brevipalpus californicus</i> (Banks, 1904)	Acaro (2)
<i>Brevipalpus phoenicis</i> (Geijskes, 1936)	Acaro (3)
<i>Ceratitidis capitata</i> (Wiedemann)	Mosca del mediterráneo (1)
<i>Coccus hesperidum</i> Linnaeus, 1758	Escama (2)
<i>Chrysomphalus aonidum</i> (Linnaeus, 1758)	Escama (2)
<i>Dialeurodes citri</i> (Ashmead, 1885)	Mosca blanca (2)
<i>Diaphorina citri</i> Kuwayama	Psílido de los Cítricos (1)
<i>Exophthalmus jekelianus</i> (F. White)	Vaquita verde (2)
<i>Gonodonta pyrgo</i> (Cramer)	Papalote chupador (1)
<i>Icerya purchasi</i> Maskell	Escama (2)
<i>Nipaecoccus nipae</i> (Maskell, 1893)	Chinche (2)
<i>Lepidosaphes beckii</i> (Newman, 1869)	Escama (2)
<i>Lepidosaphes gloverii</i> (Packard)	Escama (2)
<i>Panonychus citri</i> McGregor	Arañuela roja (2)
<i>Pantomorus femoratus</i> Sharp, 1891	Picudo culón (2)
<i>Papilio anchisiades</i> Esper	Cabeza de perro (3)
<i>Papilio cresphontes</i> Cramer	Cabeza de perro (3)
<i>Paraleyrodes</i> sp.	Mosca blanca (3)
<i>Parlatoria pergandii</i> Comstock, 1881	Escamas (2)

(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial

<i>Phyllocoptis citrella</i> Stainton	Minador de la hoja (2)
<i>Phyllocoptuta oleivora</i> (Ashmead)	Acaro (3)
<i>Planococcus</i> sp. = <i>Pseudococcus</i>	Escama (2)
<i>Reticulitermes</i> sp.	Termitas (2)
<i>Selenaspidius</i> sp.	Escama (2)
<i>Selenaspidius articulatus</i> (Morgan)	Escama (2)
<i>Toxoptera aurantii</i> Boyer de Fonscolombe	Pulgón negro (1)
<i>Toxoptera citricida</i> (Kirkaldy)	Pulgón negro (1)
<i>Tuckerella</i> sp.	Araña roja (2)
<i>Unaspis citri</i> (Comstock, 1883)	Escama blanca (1)
HONGOS, BACTERIAS, VIRUS	
<i>Alternaria</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Alternaria citri</i> Ellis & N. Pierce	Mancha foliar (2)
<i>Botryodiplodia</i> sp.	Die back (2)
<i>Capnodium</i> sp.	Fumagina (2)
<i>Cephaleuros virescens</i> Künze	Alga roja (3)
<i>Citrus tristeza virus</i> (CTV)	Virus de la tristeza de los cítricos (1)
<i>citrus huanglongbing (greening) disease</i>	Enverdecimiento de los cítricos (2)
<i>Corticium koleroga</i> (Cooke) Höhn.	Pellejillo (2)
<i>Diaporthe citri</i> F. A. Wolf	Pudrición (2)
<i>Erythricium salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Burds.	Mal rosado (2)
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Pudrición negra (2)
<i>Elsinoë fawcettii</i> Bitanc. & Jenkins	Roña (1)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Fusarium parasiticum</i>	Pudrición radicular (2)
<i>Fumago vagans</i> Persoon	Fumagina (1)
<i>Gloeosporium citricolum</i>	Antracnosis (2)
<i>Mycosphaerella citri</i> Whiteside [teleomorph] Whiteside	Mancha grasienda (2)
<i>Penicillium digitatum</i> (Pers.) Sacc.	Moho verde (2)
<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Phytophthora citrophthora</i> (R.H. Sm. & E. Sm.) Leonian	Gomosis (1)
<i>Phytophthora nicotianae</i> var. <i>Parasitica</i> (Dastur) Waterhouse	Pie negro (1)
<i>Pseudobasidium pseudopedicilliatum</i>	Moho (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal de talluelo (2)
<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.	Tizón sureño (2)
<i>Xylaria</i> sp.	Pudrición seca (2)

NEMATODOS	
<i>Aphelenchoides</i> sp. Eiser 1894	Nematodo foliar (2)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo del espiral (2)
<i>Hoplolaimus indicus</i> Sher, 1963	Nematodo lanceolado (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921	Nematodo (2)
<i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de la raíz de escoba de bruja (2)
<i>Trophurus imperialis</i> Loof, 1958	Nematodo (2)
<i>Tylenchulus semipenetrans</i>	Nematodo de los cítricos (1)
<i>Xiphinema iranicum</i>	Nematodo de daga (2)

<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (2)
MALEZAS	
<i>Achyranthes aspera</i> L. <i>Elytraria imbricata</i> (Vahl) Pers. <i>Priva lappulacea</i> (L.) Pers.	Abrojo, Picha de gato Cacahuillo Mozote de perro
COCOTERO - <i>Cocos nucifera</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aspidiotus destructor</i> Signoret, 1869 <i>Brevipalpus obovatus</i> Donnadiet	Escama (2) Araña roja (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Cerathaphis</i> sp. <i>Chrysomphalus aonidum</i> (Linnaeus, 1758) <i>Aceria guerrerensis</i> Keifer <i>Phyllophaga obsoleta</i> Blanchard <i>Rhinostomus barbirostris</i> (Fabricius) <i>Rhynchosporus palmarum</i> (Linnaeus, 1758) <i>Tropidacris dux</i> (Drury)	Afido del cocotero (2) Escama (2) Acaro (1) Gallina ciega (2) Picudo barbudo (1) Picudo (1) Saltamonte (3)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Cephalosporium</i> sp. <i>Ceratocystis fimbriata</i> Ellis & Halst. <i>Cladosporium</i> sp. <i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn <i>Erwinia</i> sp. <i>Exosporium palmivorum</i> <i>Fusarium</i> sp. <i>Mucor</i> sp. <i>Penicillium</i> sp. <i>Pestalotiopsis palmarum</i> (Cooke) Steyaert <i>Phytophthora palmivora</i> (E. J. Butler) E. J. Butler <i>Xanthomonas campestris</i> (Pammel 1895) Dowson 1939	Pudrición del tallo (2) Llaga negra (2) Peca negra (2) Mancha foliar (2) Pudrición bacteriana (2) Mancha foliar (2) Pudrición de la raíz (2) Hongo del grano (2) Mancha foliar (2) Antracnosis (2) Pudrición negra (2) Pudrición acuosa (2)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus dihystera</i> (Cobb, 1893) Sher, 1961 <i>Pratylenchus</i> sp. <i>Rhadinaphelenchus cocophilus</i> (Cobb, 1919) Goodey, 1960 <i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865 <i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913 <i>Xiphinema</i> Cobb, 1913 <i>Xiphinema americanum</i> Cobb, 1913	Nematodo en espiral (1) Nematodo lesionador (2) Nematodo del anillo rojo (1) Nematodo (2) Nematodo del raquitismo (2) Nematodo daga (2) Nematodo de daga (1)
FRESA - <i>Fragaria</i> sp.	
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp. <i>Cladosporium</i> sp. <i>Fusarium</i> sp. <i>Rhizoctonia</i> sp.	Secadera (1) Manchas foliares (2) Pudrición de la raíz (2) Estrangulamiento del tallo (1)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945 <i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo de espiral (2) Nematodo (3)
FRIJOL - <i>Phaseolus vulgaris</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Acanthoscelides obtectus</i> (Say) <i>Aeneolamia contigua</i> Walker <i>Feltia subterranea</i> (Fabricius) <i>Agrotis</i> sp. <i>Apion godmani</i> Wagner <i>Asphondylia</i> sp. <i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889) <i>Cerotoma atrofasciata</i> <i>Cerotoma ruficornis</i> (Olivier) <i>Cerotoma</i> sp. <i>Colaspis</i> sp. <i>Deloyala guttata</i> (Olivier) <i>Diabrotica balteata</i> Leconte <i>Diabrotica porracea</i> Harold	Gorgojo del frijol (2) Salivita (2) Cuerudo (2) Cuerudo (2) Picudo (1) Mosca (2) Mosca blanca (1) Tortuguilla (1) Tortuguilla (1) Tortuguilla (1) Tortuguilla (1) Lorito (3) Tortuguilla (2) Tortuguilla (2)

<i>Diabrotica</i> sp.	Tortuguilla (1)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Diphaulaca wagneri</i>	Tortuguilla (2)
<i>Disonycha</i> sp.	
<i>Dysdercus bimaculatus</i> Stål, 1854	Tortuguilla (2)
<i>Ecpanteria suffusa</i> Hampson, 1901	Chinche hedionde
<i>Ecpanteria florata</i>	Gusano peludo (3)
<i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller)	Gusano peludo (3)
<i>Empoasca kraemerii</i> Ross & Moore	Gusano alambre (2)
<i>Epilachna varivestis</i> Mulsant, 1850	Salta hoja (2)
<i>Epitrix</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Estigmene acrea</i> Drury	pulga saltona ("")
<i>Frankliniella</i> sp.	Gusano peludo (1)
<i>Gryllus assimilis</i> Fabricius	Trips (2)
<i>Hortensia similis</i> (Walker)	Grillo
<i>Heliothis</i> sp.	Chicharrita (3)
<i>Liriomyza sativae</i> Blanchard, 1938	Gusano cortador (2)
<i>Leptoglossus</i> sp.	Minador de la hoja (2)
<i>Myzus persicae</i> Sulzer (1776)	Chinche pata de hoja (3)
<i>Nodonota</i> sp.	Pulgón (2)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Tortuguilla (2)
<i>Rhopalosiphum maidis</i> (Fitch, 1856)	Gallina ciega
<i>Spodoptera albula</i> (Walker)	Pulgón (2)
<i>Tetranychus</i> sp.	Gusano cortador (2)
<i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)	Araña roja (2)
<i>Urbanus proteus</i> (Linnaeus)	Falso medidor (1)
<i>Zabrotes subfasciatus</i> (Boheman)	Gusano cabezón (2)
HONGOS, BACTERIAS, VIRUS	
<i>Alternaria alternata</i>	Mancha foliar (2)
<i>Burkholderia andropogonis</i> (Smith 1911) Gillis et al. 1995	Mancha bacteriana (2)
Bean common mosaic virus (BCMV)	Virus del mosaico común (3)
<i>Botryodiplodia</i> sp.	Die back (2)
<i>Colletotrichum dematium</i> (Pers.) Grove	Antracnosis (1)
Cavara	Antracnosis (1)
<i>Colletotrichum truncatum</i> (Schweinitz) Andrus & W.D.Moore	Antracnosis (1)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Chaetoseptoria wellmannii</i> J.A.Stevenson	Mancha foliar (2)
<i>Diplodia</i> sp.	Pudrición basal (2)
<i>Entyloma petuniae</i>	Carbón (2)
<i>Erysiphe betae</i> (Vanha) Weltzien	Mildiu polvoriento (1)
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>vasinfectum</i> (G.F. Atk.) W.C. Snyder & H.N. Hansen	Pudrición vascular (2)
<i>Fusarium parasiticum</i>	Pudrición radicular (2)
<i>Fusarium solani</i> f.sp. <i>phaseoli</i> (Burkholder) Snyder & Hansen	Marchitez (2)
<i>Pseudocercospora griseola</i> (Sacc.) Crous & U. Braun	Mancha angular (2)
<i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Goid	Pudrición carbonosa (1)
<i>Mucor</i> sp.	Hongo del grano (3)
<i>Phyllosticta phaseolina</i> ?	Mancha foliar (2)
<i>Pythium aphanidermatum</i> (Edson) Fitzp.	Pudrición del cuello (2)
<i>Mycovellosiella phaseoli</i> (O.A. Drumm.) Deighton	Mancha foliar (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mustia hilachosa (1)
<i>Rhizopus</i> sp.	Moho negro (3)
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> (Lib.) de Bary	Mal de esclerocios (1)
<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.	Tizón sureño (1)
<i>Uromyces appendiculatus</i> (Persoon) Unger	Roya (3)
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>phaseoli</i> (Smith 1897) Vauterin et al. 1995	Tizón común (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
NEMATODO	
<i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie 1942	Nematodo blanco (2)
FRUTA DE PAN - <i>Artocarpus altilis</i>	
INSECTOS	
<i>Aphis</i> sp.	Afido (2)
<i>Parasaissetia nigra</i> (Nietner, 1861)	Escama (2)

GRANADILLA - <i>Passiflora quadrangularis</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Parasaissetia nigra</i> (Nietner, 1861)	Escamas (2)
<i>Tetranychus</i> sp.	Araña roja (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp.	Manchas de la hoja (2)
<i>Cercospora</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Requema (3)
<i>Glomerella cingulata</i> (Stonem.) Spauld. & Schrenk	Antracnosis (2)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Marchitez (1)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudriciones de la raíz (3)
<i>Gloeosporium</i> sp.	Antracnosis (3)
<i>Phoma</i> sp.	Pudrición del tallo (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (2)
GUAYABA - <i>Psidium guajava</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Anastrepha obliqua</i> (Macquart)	Mosca de fruta (1)
<i>Anastrepha striata</i> Schiner	Mosca de fruta (1)
<i>Ceratitis capitata</i> (Wiedemann)	Mosca del mediterráneo (1)
<i>Selenothrips rubrocinctus</i> (Giard)	Trips (2)
<i>Synoecla surinama</i> Linnaeus	Avispa negra (2)
<i>Tatua tatusa</i> Cuv.	Avispa (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Colletotrichum coffeaeum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970)	Antracnosis de fruto (2)
<i>Gloeosporium</i> sp.	Antracnosis (2)
<i>Meliola psidii</i>	Mildiu negro (2)
<i>Sphaceloma psidii</i>	Sarna o Roña (2)
NEMATODOS	
<i>Meloidogyne arenaria</i> (Neal, 1889) Chitwood, 1949	Nematodo de agalla (2)
<i>Meloidogyne javanica</i> (Treub, 1885) Chitwood, 1949	Nematodo de agalla (2)
GUINEO CUADRADO - <i>Musa balbisiana</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Amycles anthracina</i>	Gusano peludo (2)
<i>Caligo memnon</i> Owl	Gusano de la hoja (2)
<i>Castniomera licus</i> (Drury)	Gusano barrenador del pseu-dotallo (2)
<i>Chaetanaphothrips orchidii</i> (Moulton)	Trips (2)
<i>Cosmopolites sordidus</i> (Germar, 1824)	Picudo negro del plátano (1)
<i>Metamasius hemipterus sericeus</i> (Olivier)	Picudo (1)
<i>Opsiphanes tamarindi</i> Felder	Gusano de hoja (2)
<i>Pentalonia nigronervosa</i> Coquerel, 1859	Pulgón (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Mycosphaerella musicola</i> R. Leach ex J.L. Mulder [teleomorph] R. Leach ex J.L. Mulder	Cercosporiosis (3)
<i>Cordana musae</i> (Zimm.) Höhnel	Mancha cordana (2)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (3)
<i>Deightoniella torulosa</i> (Sydow) M.B.Ellis	Mancha foliar (2)
<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999	Pudrición blanda (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición seca (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
Hevea brasiliensis	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Xyleborus ferrugineus</i> Fabricius	Barrenador (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Ascochyta</i> sp.	Mancha de hoja (3)
<i>Cercospora</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Microcyclus ulei</i> (Henn.) Arx [teleomorph] (Henn.) Arx	Tizón foliar (1)
<i>Oidium</i> sp.	Mildiu polvoso (1)
NEMATODOS	
<i>Belonolaimus</i> sp. Steiner 1949	Nematodo de aguijón (2)
<i>Cricconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodo anillo (2)

<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Longidorus</i> Micoletzky, 1922 (Filipjev, 1934)	Nematodo aguja (2)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (2)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo reniforme (2)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo del estilete (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (2)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (2)

JENGIBRE - *Zingiber officinale*

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996	Pudrición bacteriana (1)
<i>Cercospora</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Pectobacterium atrosepticum</i> (van Hall, 1902) Gardan et al. 2003	Pudrición acuosa (1)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Chancro de fruto (1)
<i>Phytophthora</i> sp.	Pudrición del rizoma (2)
<i>Septoria</i> sp.	Mancha foliar (2)

LECHUGA - *Lactuca sativa*

INSECTOS Y ACAROS

<i>Aphis gossypii</i> Glover, 1877	Afido (1)
<i>Ascia monuste</i> (Linnaeus)	Gusano de la col (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp.	Tizón foliar(2)
<i>Cercospora lactucae-sativae</i> Sawada	Mancha foliar (2)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (3)
<i>Erysiphe</i> sp.	Mildiu polvoriento (1)
<i>Pectobacterium atrosepticum</i> (van Hall, 1902) Gardan et al. 2003	Pudrición acuosa (1)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición(2)
<i>Rhizopus</i> sp.	Moho negro (3)
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> (Lib.) de Bary	Mal de esclerocios (3)
<i>Stemphylium</i> sp.	Mancha foliar de hojas (3)

MAIZ - *Zea mays*

INSECTOS Y ACAROS

<i>Aeolus</i> sp.	Gusano alambre (1)
<i>Aeneolamia contigua</i> Walker	salivita (2)
<i>Feltia subterranea</i> (Fabricius)	Cuerudo (2)
<i>Agrotis</i> sp.	Cuerudo (2)
<i>Anomala inconstans</i> Burn	Escarabajo (3)
<i>Aphis</i> sp.	Afido (1)
<i>Dolichotetranychus floridanus</i>	Acaro (2)

(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial

<i>Blissus leucopterus</i> (Say)	Chinche (1)
<i>Colaspis</i> sp.	Tortuguilla (3)
<i>Dalbulus maidis</i> DeLong & Wolcott	Chicharrita (1)
<i>Diabrotica undecimpunctata</i> Mannerheim	Tortuguilla (3)
<i>Diatraea lineolata</i> (Walker)	Taladrador (2)
<i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller)	Taladrador del tallo (2)
<i>Epitragus sallaei</i>	Falso gusano alambre (3)
<i>Frankliniella williamsi</i> Hood	Trips (3)
<i>Helicoverpa zea</i> (Boddie, 1850)	Gusano del fruto (1)
<i>Heliothis</i> sp.	Gusano del fruto (1)
<i>Hortensis similis</i> (Walker)	Chicharrita (3)
<i>Mocis latipes</i> (Guenée, 1852)	Langosta medidora (2)
<i>Oligonychus</i> sp.	Acaro (3)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega (2)
<i>Phyrdenus muriceus</i> (Germar, 1824)	Gorgojo (3)
<i>Rhopalosiphum maidis</i> (Fitch, 1856)	Pulgón de la hoja (2)
<i>Spodoptera frugiperda</i> J.E. Smith	Cogollero (1)
<i>Stenycra histrion</i> Serville	Barrenador del tallo (3)
<i>Talurus rugosus</i> (Jacoby,1882)	Tortuguilla (2)
<i>Thrips tabaci</i> Lindeman, 1889	Trips
HONGOS Y BACTERIAS Y VIRUS	
<i>Alternaria</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Angiospora pallescens</i>	Roya (2)

<i>Physopella zae</i> (Mains) Cummins & Ramachar	Roya tropical (2)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacenamiento (3)
<i>Cephalosporium</i> sp.	Pudrición del tallo (3)
<i>Cercospora sorghi</i> Ellis & Everh.	Mancha gris (2)
<i>Cochliobolus heterostrophus</i> (Drechsler) Drechsler	Tizón foliar (1)
<i>Cochliobolus lunatus</i> R.R. Nelson & Haasis [teleomorph] R.R. Nelson & Haasis	Mancha foliar (2)
<i>Colletotrichum graminicola</i> (Ces.) G.W. Wilson [teleomorph] (Ces.) G.W. Wilson	Antrachnosis (2)
<i>Choanephora</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>nebraskensis</i> (Vidaver & Mandel 1974) Davis et al. 1984	Bacteriosis del maíz (2)
<i>Stenocarpella maydis</i> (Berk.) B. Sutton	Pudrición de mazorca (1)
<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999	Pudrición blanda (2)
<i>Dickeya chrysanthemi</i> Samson, Legendre, Christen, Fischer-Le Saux, Achouak & Gardan	Pudrición bacterial (2)
<i>Dickeya zae</i> Samson, Legendre, Christen, Fischer-Le Saux, Achouak & Gardan	
<i>Fumago</i> sp.	Fumagina (3)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Pudrición de tallo (1)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Gibberella zae</i> (Schwein.) Petch [teleomorph] (Schwein.) Petch	Pudrición de mazorca (2)
<i>Setosphaeria turcica</i> (Luttr.) K. J. Leonard & Suggs [teleomorph] (Luttr.) K. J. Leonard & Suggs	Tizón foliar (1)
<i>Helminthosporium herbarum</i>	Mancha de la hoja (2)
<i>Hormodendrum</i> sp.	Pudrición del grano (3)
<i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Goid	Pudrición carbonosa (1)
<i>Mucor</i> sp.	Hongo del grano (3)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Sclerotiora macrospora</i> (Sacc.) Thirum., C.G. Shaw & Naras. 1953	Mildiu lanoso (1)
<i>Phyllachora maydis</i> Maubl. 1904	Mancha alquitranosa (2)
<i>Peyronellaea zae-maydis</i> (Mukunya & Boothroyd) Aveskamp, Gruyter & Verkley	Mancha foliar (2)
<i>Physoderma maydis</i> (Miyabe) Miyabe, 1909	Mancha aceitosa (2)
<i>Physopella zae</i> (Mains) Cummins & Ramachar	Roña (2)
<i>Pythium aphanidermatum</i> (Edson) Fitzp.	Pudrición de raíz (2)

(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial

<i>Puccinia</i> sp.	Roya (2)
<i>Puccinia sorghi</i> Schwein.	Roya (2)
<i>Puccinia pallescens</i>	Roya (2)
<i>Puccinia polysora</i> Underw.	Roya (2)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Mal del talluelo (2)
<i>Rhizopus stolonifer</i> (Ehrenb.) Lind	Moho negro (2)
<i>Peronosclerospora maydis</i> (Racib.) C. Shaw	Cabeza loca (1)
<i>Sphaelotheca reiliana</i> (J. G. Kühn) Clinton	Carbón (1)
<i>Ustilaginoidea virens</i> (Cke.) Tak. (1896) [anamorph] (Cke.) Tak. (1896)	Falso Carbón (2)
<i>Ustilago zae</i> (Schwein.) Unger	Carbón común (1)
<i>Verticillium</i> sp.	Marchitez vascular (3)
<i>Maize rayado fino virus</i> (MRFV)	Virus del rayado fino del maíz
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905	Nematodo lanceolado (3)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (1)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (1)
<i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de raíz de escoba de bruja (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (2)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (2)
MALEZAS	
<i>Amaranthus viridis</i> L. (1763)	Bledo chino
<i>Chamaesyce hyssopifolia</i> (L.) Small	Golondrina
<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) Willd.	Zacate de olaya o Estrella
<i>Echinochloa colonum</i> (L.) Link.	Zacate de agua
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertner	Pata de gallina
<i>Hybanthus attenuatus</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Schulze-Menz	Ototillo, Falso abraso, Mozote
<i>Setaria viridis</i> (L.) Beauv. (1812)	Cola de zorro
<i>Tridax procumbens</i> L. (1753)	Flor amarilla
MALANGA - <i>Colocasia esculenta</i>	
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Botryodiplodia</i> sp.	Die back (1)
<i>Diplodia</i> sp.	Pudrición basal (1)
<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Volutella</i> sp.	Pudrición del tallo (3)

MANGO - <i>Mangifera indica</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Anastrepha obliqua</i> (Macquart)	Mosca de fruta (1)
<i>Anastrepha striata</i> Schiner	Mosca de la fruta (1)
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	Zompopo (2)
<i>Ceratitis capitata</i> (Wiedemann)	Mosca del mediterráneo (1)
<i>Dolichotetranychus floridanus</i>	Acaro (2)
<i>Milviscutulus mangiferae</i> (Green)	Escama (2)
<i>Aceria mangiferae</i> Sayed	Acaro (3)
<i>Gonodonta pyrgo</i> (Cramer)	Papalote chupador (2)
<i>Oligonychus punicae</i> (Hirst)	Acaro (3)
<i>Parasaissetia nigra</i> (Nietner, 1861)	Escama (2)
<i>Pseudaulacaspis pentagona</i> (Targioni Tozzetti, 1886) MacGillivray, 1921	Cochinilla (2)
<i>Synoecla surinama</i> Linnaeus	Avispa negra (1)
<i>Tatua tatua</i> Cuv.	Avispa (1)
<i>Tetranychus urticae</i> Koch	Araña roja (2)
<i>Vinsonia stellifera</i> (Westwood)	Escama (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp.	Tizón foliar (3)
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Pudrición negra (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Cephalosporium</i> sp.	Pudrición del tallo (3)
<i>Cladosporium herbarum</i> (Pers. : Fr.) Link	Marchitez foliar (2)
<i>Colletotrichum coffeatum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970)	Antracnosis (1)
<i>Erythricium salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Burds.	Mal rosado (2)
<i>Corticium koleroga</i> (Cooke) Höhn	Pellejillo (2)
<i>Gloeosporium mangiferae</i> Henn	Antracnosis (1)
<i>Isariopsis</i> sp.	Mancha angular (2)
<i>Macrophoma mangifera</i>	Mancha de la hoja (3)
<i>Melanospora</i> sp.	Hinchazón de ramas (2)
<i>Periconia</i> sp.	Mancha foliar (3)
<i>Pestalotiopsis mangiferae</i> (Henn.) Steyaert	Mancha foliar (2)
<i>Pestalotia</i> sp.	Antracnosis(3)
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996	Pudrición (3)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (2)
<i>Sphaeloma</i> sp.	Sarna (2)
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>mangiferaeindicae</i> (Patel et al. 1948) Robbs et al. 1974	Bacteriosis (2)
NEMATODOS	
<i>Belonolaimus</i> sp. Steiner 1949	Nematodo de aguijón (2)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921	Nematodo deformador (2)
MANI - <i>Arachis hypogaea</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Acanthocephala femorata</i> (F.)	Chinche pata gruesa (3)
<i>Acanthocephala terminalis</i> (Laporte, 1833)	Chinche pata gruesa (3)
<i>Anticarsia gemmatalis</i> Hübner	Gusano terciopelo (2)
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	Zompopos (2)
<i>Cerotoma</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Diabrotica</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Epitragus</i> sp.	Falso gusano (2)
<i>Estigmene acrea</i> Drury	Gusano peludo (2)
<i>Gryllus assimilis</i> Fabricius	Grillo (2)
<i>Melanotus</i> sp.	Gusano de alambre
<i>Nezara viridula</i> (Linnaeus)	Chinche (1)
<i>Oebalus</i> sp.	Chinche (3)
<i>Pantomorus femoratus</i> Sharp, 1891	Picudo (3)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega (2)
<i>Proxys</i> sp.	Chinche (3)
<i>Pseudoplusia</i> sp.	Falso medidor (2)
<i>Schistocerca</i> sp.	Chapulin (2)
<i>Spodoptera albula</i> (Walker)	Cortador (2)
<i>Tetranychus urticae</i> Koch	Araña roja (2)

<i>Thyanta</i> sp.	Chinche (3)
<i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)	Falso medidor (2)
<i>Ulus</i> sp.	Piojo de zope (3)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Aspergillus flavus</i> Link	Moho de almacén (3)
<i>Aspergillus niger</i> Tiegh.	Moho negro (3)
<i>Botrytis</i> sp.	Moho gris (2)
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996	Marchitez bacteriana (1)
<i>Mycosphaerella arachidis</i> Deighton [teleomorph] Deighton	Mancha foliar café (1)

(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial

<i>Mycosphaerella berkeleyi</i> W.A. Jenkins [teleomorph] W.A. Jenkins	Mancha foliar temprana (1)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (3)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Pudrición de la raíz (3)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Isariopsis</i> sp.	Mancha angular (1)
<i>Leptosphaerulina</i> sp.	Corchosis (2)
<i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Goid	Pudrición carbonosa (1)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Puccinia arachidis</i> Speg.	Roya (1)
<i>Pythium</i> sp.	Damping off (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (2)
<i>Rhizopus</i> sp.	Moho negro (2)
<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.	Tizón sureño (2)
<i>Verticillium</i> sp.	Marchitez vascular (3)
<i>Volutella</i> sp.	Mancha foliar (2)
NEMATODOS	
<i>Aphelenchoides</i> sp. Eiser 1894	Nematodo de la hoja (2)
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodo anillo (3)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo de espiral (3)
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905	Nematodo lanceolado (2)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo agallador (1)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo reniforme (3)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo del raquitismo (3)
VIRUS	
<i>Peanut mottle virus</i> (PeMoV)	Virus mateado del maní (3)
MALEZAS	
<i>Croton</i> sp.	
<i>Eragrostis ciliaris</i> (L.) R. Br.	
<i>Eragrostis ciliaris</i> (All.) Vignolo ex Janch.	
<i>Hybanthus attenuatus</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Schulze-Menz	Olotillo, Falso abraso, Mosote
<i>Tridax procumbens</i> L. (1753)	Flor amarilla

MARACUYA - <i>Passiflora edulis</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	Zompopo (2)
<i>Bitta affinis</i> (Westwood)	Chinche pata de hoja (1)
<i>Ceroplastes</i> sp.	Escama (2)
<i>Leptoglossus zonatus</i> (Dallas)	Chinche pata de hoja (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp.	Manchas del follaje (3)
<i>Botryodiplodia</i> sp.	Die back (2)
<i>Cercospora</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Sarna (2)
<i>Colletotrichum</i> sp.	Antracnosis (2)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Marchitez (2)
<i>Phoma</i> sp.	Requema (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal de talluelo (2)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921	Nematodo deformador (2)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo reniforme (2)

(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial

MELON / SANDIA - <i>Cucumis melo</i> / <i>Citrillus vulgaris</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Trialeurodes variabilis</i> (Quaintance) <i>Acalymma fajimarei</i> (Baly) <i>Acalymma thiemei</i> (Baly) <i>Acalymma trivittatum</i> (Mann.) <i>Antianthe expansa</i> (Germar) <i>Aphis gossypii</i> Glover, 1877 <i>Aphis</i> sp. <i>Atta</i> sp. <i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889) <i>Deloyala guttata</i> (Olivier) <i>Diabrotica</i> sp. <i>Diaphania hyalinata</i> (Linnaeus) <i>Diaphania nitidalis</i> (Stoll) <i>Epilachna</i> sp. <i>Frankliniella occidentalis</i> (Pergande) <i>Liriomyza sativae</i> Blanchard, 1938 <i>Pantomorus femoratus</i> Sharp, 1891 <i>Tetranychus</i> sp.	Mosca blanca (2) Tortuguilla (2) Tortuguilla (2) Tortuguilla (2) Periquito (3) Afido (1) Afido (1) Zompopo (3) Mosca blanca (1) Lorito (2) Conchuela (2) Perforador de la fruta (1) Perforador de la fruta (1) Conchuela (2) trips (2) Minador (1) Picudo culon (2) araña roja (2)
HONGOS, BACTERIAS Y VIRUS	
<i>Aspergillus</i> sp. <i>Alternaria cucumerina</i> (Ell. & Ev.) Elliott <i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] Griffiths & Maubl. <i>Cladosporium cucumerinum</i> Ellis & Arthur <i>Cladosporium</i> sp. <i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn <i>Erwinia tracheiphila</i> (Smith 1895) <i>Fusarium</i> sp. <i>Mucor</i> sp. <i>Oidium</i> sp. <i>Penicillium</i> sp. <i>Peronospora destructor</i> (Berk.) Casp. ex Berk. <i>Phomopsis</i> sp. <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>lachrymans</i> (Smith & Bryan) Young Dye & Wilkie 1978 <i>Pseudoperonospora cubensis</i> (Berk. & M.A. Curtis) Rostovtzev 1903 <i>Pythium</i> sp. <i>Rhizoctonia</i> sp. <i>Squash leaf curl virus</i> (SLCV) <i>Verticillium albo-atrum</i> Reinke & Berthold <i>Xanthomonas cucurbitae</i> (Bryan 1926) Vauterin et al. 1995	Moho de almacén (3) Mancha foliar (3) Pudrición negra (2) Requemo (2) Requemo (2) Mancha foliar (2) Marchitez bacterial (1) Pudrición (2) Hongo del grano (3) Mildiu polvoso (1) Moho verde (3) Mildiu lanoso (1) Pudrición del tallo (2) Mancha angular (1) Anublo lanoso (1) Damping off (1) Pudrición basal (1) Virus del encrespamiento de la hoja del Melón Marchitez vascular(1) Bacteriosis (1)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945 <i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905 <i>Meloidogyne</i> sp. <i>Pratylenchus</i> sp. <i>Rotylenchulus</i> sp. <i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865 <i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo espiral (2) Nematodo lanceolado (2) Nematodo de agallas (2) Nematodo lesionador (2) Nematodo reniforme (2) Nematodo (2) Nematodo de la raíz de escoba de bruja (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
OKRA - <i>Hibiscus esculentum</i> L.	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Frankliniella occidentalis</i> (Pergande)	Trips (2)
HONGOS, BACTERIAS Y VIRUS	
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl <i>Fusarium</i> sp. <i>Alternaria</i> sp.	Pudrición (2) Pudrición (2) Mancha foliar (2)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945 <i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905 <i>Meloidogyne</i> sp. <i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo espiral (2) Nematodo lanceolado (2) Nematodo de agallas (2) Nematodo reniforme (2)
ORNAMENTALES VARIAS	
INSECTOS Y ACAROS	

<i>Ceroplastes</i> sp.	Escama (2)
<i>Chrysomphalus</i> sp.	Escama (2)
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	zompopo (1)
<i>Coccus viridis</i> (Green)	Escama (2)
<i>Maconellicoccus hirsutus</i> (Green, 1908)	Cochinilla rosada (2)
<i>Lepidosaphes beckii</i> (Newman, 1869)	Escama (2)
<i>Lecanoideus giganteus</i> (Quaintance & Baker)	Mosca blanca algodonosa (2)
<i>Orthelia</i> sp.	Cochinilla (2)
<i>Unaspis citri</i> (Comstock, 1883)	Escama (2)
<i>Phenacoccus solenopsis</i> Tinsley	Cochinilla (2)
<i>Pseudococcus longispinus</i> Targioni Tozzetti	Cochinilla (2)
<i>Pseudococcus</i> sp.	Cochinilla (2)
BACTERIAS Y HONGOS	
<i>Erwinia</i> sp.	Pudrición (1)
<i>Alternaria</i> sp.	Mancha foliar (1)
<i>Cercospora</i> sp.	Mancha foliar (1)
<i>Colletotrichum</i> sp.	Antracnosis (1)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Estrang. de la base del tallo (1)
<i>Penicillium gladioli</i>	Moho (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición seca (1)
<i>Pestalotia</i> sp.	Mancha foliar (1)
<i>Rhizophorus stolonifer</i> (Ehrenb.) Lind	Moho (2)
<i>Corynespora</i> sp.	Mancha foliar (2)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo del espiral (1)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (1)
PALMA AFRICANA - <i>Elaeis guineensis</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aspidiotus destructor</i> Signoret, 1869	Escama (1)
<i>Brevipalpus californicus</i> (Banks, 1904)	Acaro (3)
<i>Rhinostomus barbirostris</i> (Fabricius)	Picudo barbudo (1)
<i>Strategus aloeus</i> (Linnaeus)	Escarabajo (1)
<i>Rhynchophorus palmarum</i> (Linnaeus, 1758)	Picudo (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (3)
<i>Botryodiplodia</i> sp.	Die back (2)
<i>Cephaleuros virescens</i> Künze	Alga roja (3)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999	Pudrición de la flecha (1)
<i>Phellinus noxius</i> (Corner) G. Cunn.	Pudrición de cuello (3)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Marchitez (2)
<i>Gloeosporium</i> sp.	Antracnosis (2)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Pestalotiopsis palmarum</i> (Cooke) Steyaert	Antracnosis (1)
<i>Phoma</i> sp.	Pudrición del tallo (2)
<i>Phomopsis</i> sp.	Pudrición del tallo (2)
<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Phytophthora palmivora</i> (E. J. Butler) E. J. Butler	Pudrición de retoños (1)
<i>Ustulina</i> sp.	Mancha foliar (3)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (3)
<i>Paralongidorus</i> sp. Siddiqi, Hooper y Khan 1963	Nematodo elongador(3)
<i>Psilenchus hilarulus</i> de Mann 1921, 1921 y Basiria Siddiqi 1959	Nematodo deformador (2)
<i>Trichotylenchus</i> sp. Whitedhead, 1954	Nematodo amarillamiento (3)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo del estilete (3)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (3)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Xiphinema americanum</i> Cobb, 1913	Nematodo de daga (1)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (3)
PAPA - <i>Solanum tuberosum</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aeneolamia</i> sp.	Salivita (2)
<i>Aeolus</i> sp.	Gusano alambre (1)

Aphis sp.	Pulgón (1)
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	Zompopo (2)
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)	Mosca blanca (1)
<i>Bactericera cockerelli</i> (Šulc) 1909	Psilido de la papa (2)
<i>Cerotoma atrofasciata</i> JACOBY, 1879.	Vaquita (2)
<i>Dallacoris picta</i>	Vaquita, tortuguilla (2)
<i>Diabrotica balteata</i> Leconte	Tortuguilla (2)
<i>Diabrotica maculata</i>	Tortuguilla(2)
<i>Acalymma vittatum</i> (Fabricius)	Tortuguilla (2)
<i>Diabrotica tibialis</i> Jacoby	Tortuguilla (2)
<i>Edessa rufomarginata</i> (De Geer, 1773)	Chinche (2)
<i>Empoasca</i> sp.	Salta hoja (2)
<i>Epicauta</i> sp.	Escarabajo meloide (2)
<i>Epitrix cucumeris</i> (Harris)	Tortuguilla (2)
<i>Epitrix</i> sp.	Pulga saltona (2)
<i>Euschistus</i> sp.	Chinche (2)
<i>Gryllus assimilis</i> Fabricius	Grillo (2)
<i>Macrodactylus</i> sp.	Escarabajo (2)
<i>Manduca sexta</i> (Linnaeus, 1763)	Gusano cornudo (1)
<i>Myzus persicae</i> Sulzer (1776)	Pulgón verde (2)
<i>Nezara viridula</i> (Linnaeus)	Chinche verde o hedionda (2)
<i>Nodonota</i> sp.	Tortuguillas (2)
<i>Oncometopia</i> sp.	Salta hojas (3)
<i>Phthorimaea operculella</i> (Zeller 1873)	Palomilla de almacén (1)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega (1)
<i>Rhinuchus femoratus</i>	Chinche hediondo (3)
<i>Spissistilus</i> sp.	Lorito (2)
<i>Spodoptera</i> sp.	Gusano cortador (2)
<i>Veneza zonata</i> (Dallas)	Chinche (3)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Alternaria solani</i> Sorauer	Tizón temprano (2)
<i>Ascochyta</i> sp.	Mancha de hoja (2)
<i>Botrytis</i> sp.	Moho gris (3)
<i>Cercospora solanicola</i> G.F. Atk.	Mancha foliar (1)
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996	Pudrición bacterial (1)
<i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i> Loeffing et al., 2009	Punta morada (2)
<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Speckermann & Kotthoff) Dye & Kemp	Pudrición anular (3)
<i>Pectobacterium atrosepticum</i> (van Hall, 1902) Gardan et al. 2003	Enfermedad bacterial (1)
<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999	Pudrición blanda (1)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Podridión seca (3)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición seca (2)
<i>Helminthosporium solani</i> Durieu & Mont.	Agalla plateada
<i>Helminthosporium</i> sp.	Tizón foliar (3)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Phytophthora infestans</i> (Mont.) de Bary	Tizón tardío (1)
<i>Phoma</i> sp.	Pudrición del tallo (3)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (1)
<i>Sclerotinia</i> sp.	Mancha gris (2)
<i>Spongospora</i> sp.	Roña (3)
<i>Spongospora subterranea</i> (Wallr.) Lagerh.	Roña (2)
<i>Streptomyces scabiei</i> (ex Thaxter 1892) Lambert & Loria, 1989	Sarna (2)
<i>Streptomyces</i> sp.	Sarna común (2)

(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial

<i>Verticillium albo-atrum</i> Reinke & Berthold	Manchas del tallo (2)
<i>Verticillium</i> sp.	Marchitez vascular (1)
NEMATODOS	
<i>Aphelenchoides</i> sp. Eiser 1894	Nematodo foliar (2)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (2)
<i>Paratylenchus</i> sp. Micoletzky, 1922	Nematodo del alfiler (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921	Nematodo (2)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo reniforme (2)
<i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de raíz de escoba (2)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo del raquitismo (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (2)

Xiphinema Cobb, 1913	Nematodo daga (2)
PAPAYA - <i>Carica papaya</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)	Mosca blanca (1)
<i>Brevipalpus phoenicis</i> (Geijskes, 1936)	Acaro (2)
<i>Dolichotetranychus floridanus</i>	Acaro (2)
<i>Eotetranychus lewisi</i> (McGregor)	Acaro (2)
<i>Eotetranychus</i> sp.	
<i>Erinnyis ello</i> (Linnaeus, 1758)	Gusano cornudo (2)
<i>Polyphagotarsonemus latus</i> Banks	Acaro blanco (2)
<i>Toxotrypana curvicauda</i> Gerstaecker	Mosca de la papaya (1)
HONGOS, BACTERIAS, VIRUS	
<i>Phoma caricae-papayae</i> (Tarr) Punith	Mancha foliar (2)
<i>Asperisporium caricae</i> (Speg.) Maubl.	Mancha foliar (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Sarna (2)
<i>Colletotrichum coffeatum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970)	Antracnosis (1)
<i>Corynespora</i> sp.	Mancha (2)
<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Phytophthora palmivora</i> (E. J. Butler) E. J. Butler	Pudrición negra (1)
<i>Puccinia</i> sp.	Falsa roya (2)
<i>Papaya ringspot virus</i> (PRSV)	Virus de la mancha
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (1)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (1)
<i>Rotylenchus</i> sp.	Nematodo (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (2)
PASTOS GUINEA - <i>Panicum maximum</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Agrius cingulatus</i> Fabricius	Gusano de la hoja (3)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega (1)
<i>Spodoptera</i> sp.	Gusano cortador (1)
<i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)	Falso medidor (1)
PASTOS JARAGUA - <i>Hyparrhenia rufa</i>	
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Cladosporium</i> sp.	Requema (2)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (1)
<i>Periconia</i> sp.	Mancha foliar (3)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
PASTOS PANGOLA - <i>Digitaria decumbens</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Elasmospalpus lignosellus</i> (Zeller)	Taladrador del tallo (2)
<i>Mocis latipes</i> (Guenée, 1852)	Langosta medidora (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Cercospora</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> van Hall 1902	Chancro bacteriano (2)
PASTOS TAIWAN - <i>Pennisetum purpureum</i>	
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Helminthosporium</i> sp.	Tizón foliar (2)
<i>Ustilago</i> sp.	Carbón (2)

<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> van Hall 1902	Chancro bacteriano (2)
PETIT-POIS - <i>Psidium sativa</i>	
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (3)
<i>Cephalosporium</i> sp.	Pudrición del tallo (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Requemo (2)
<i>Corticium</i> sp.	Mal del talluelo (1)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Mucor</i> sp.	Hongo del grano (3)
<i>Rhizopus</i> sp.	Moho negro (3)
PEPINO - <i>Cucumis sativus</i>	
INSECTOS	
<i>Thrips palmi</i> Karny, 1925	Trips (2)
PINO - <i>Pinus spp.</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Chalcophora</i> sp.	Barrenador (2)
<i>Cinara atlantica</i> (Wilson)	Succionador (2)
<i>Conophthorus</i> sp.	Barrenador de conos (2)
<i>Cossus</i> sp.	Barrenador de la madera (2)
<i>Cossus</i> sp.	Barrenador del xilema (2)
<i>Dendroctonus frontalis</i> Zimmermann, 1868	Gorgojo de pino (1)
<i>Dendroctonus mexicanus</i> Hopkins	Descortezador primario (1)
<i>Dendroctonus valens</i> (Leconte)	Descortezador (1)
<i>Dendroctonus parallelus</i> Chapuis	Descortezador (1)
<i>Dioryctria clarioralis</i> Walker	Barrenador de conos (2)
<i>Exophthalmus jekelianus</i> (F. White)	Vaquita verde (3)
<i>Ips calligraphus</i> (Germar, 1824)	Gorgojo de pino (1)
<i>Ips grandicollis</i> (Eichhoff, 1868)	Gorgojo de pino (1)
<i>Monachamus</i> sp.	Barrenador (2)
<i>Nasutitermes</i> sp.	Comején (1)
<i>Neodiprion insularis</i> (Cresson)	Defoliador (2)
<i>Phyllophaga explanicollis</i> (Chap.)	Gallina ciega (2)
<i>Tomolips</i> sp.	Gorgojo de pino (1)
<i>Tropidacris dux</i> (Drury)	Saltamonte (3)
<i>Pissodes</i> sp.	Barrenador (3)
<i>Platypus</i> sp.	Barrenador (2)
<i>Xyleborus</i> sp.	Barrenador (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho (3)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Mortierella</i> sp.	Marchitez (3)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Mal del talluelo (2)
PIÑA - <i>Ananas comosus</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Colopterus</i> sp.	Escarabajo (2)
<i>Dolichotetranychus florianus</i> (Banks)	Acaro (2)
<i>Dysdercus bimaculatus</i> Stål, 1854	Manchador (1)
<i>Dysmicoccus brevipes</i> (Cockerell, 1893)	Chinche harinoso (1)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega (1)
<i>Platycarenus humilis</i> (Herrick-Schaeffer)	Chinche (2)
<i>Solenopsis</i> sp.	Hormiga negra (2)
<i>Thecla basilides</i> (Geyer)	Broca del fruto (1)
<i>Quadraspisidiotus perniciosus</i> (Comstock)	Escama (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Asterinella</i> sp.	Mancha foliar (3)
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Pudrición negra (2)
<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999	Pudrición acuosa (1)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (1)
<i>Helminthosporium</i> sp.	Tizón foliar (2)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Phoma</i> sp.	Pudrición del tallo (2)
<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Phytophthora cinnamomi</i> Rands	Pudrición (1)

<i>Thielaviopsis</i> sp.	Pudrición negra (1)
NEMATODOS	
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodo anillo (2)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905	Nematodo lanceolado (2)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921	Nematodo (2)
<i>Rotylenchus</i> sp.	Nematodo (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (2)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo en forma de estilete (2)
PIPIAN - Cucurbita mixta	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Melitta</i> sp.	Perforador del tallo (1)
<i>Frankliniella occidentalis</i> (Pergande)	trips (2)
PITAHAYA - Hylocereus undatus	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	Zompopo (1)
<i>Cotinis mutabilis</i> Gory & Percheron, 1833	Chocorrón (1)
<i>Euphorbia limatula</i> Janson, 1881	Mayate de la flor (1)
<i>Geraeus</i> sp.	Perforador del fruto (1)
<i>Leptoglossus zonatus</i> (Dallas)	Chinche pata de hoja (1)
<i>Metamasius fahrei striatoforatus</i>	Picudo (1)
<i>Solenopsis geminata</i> (Fabricius)	Hormiga negra (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho del fruto (2)
<i>Cephalosporium</i> sp.	Mancha del tallo(2)
<i>Passalora fulva</i> (Cooke) U. Braun & Crous	Manchas del tallo (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Sarna (3)
<i>Colletotrichum coffeaeum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970)	Antracnosis (1)
<i>Corynespora</i> sp.	Mancha de tallo y fruto (3)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Dothiorella</i> sp.	Ojo de pescado (1)
<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999	Pudrición blanda (1)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición suave (2)
<i>Helminthosporium</i> sp.	Tizón foliar (2)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Phoma</i> sp.	Pudrición del tallo (3)
<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.	Tizón del tallo (2)
<i>Vollutella</i> sp.	Manchas del tallo (3)
NEMATODOS	
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodos anillados (2)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo de espiral (3)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo agallador (1)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (1)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo reniforme (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (3)
PLATANO - Musa paradisiaca	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Leptostilus</i> sp.	Barrenador del fruto (2)
<i>Metamasius hemipterus sericeus</i> (Olivier)	Picudo (1)
<i>Opsiphantes tamarindi</i> Felder	Gusano de hoja (2)
<i>Castniomera licus</i> (Drury)	Barrenador gigante del pseudotallo (2)
<i>Cosmopolites sordidus</i> (Germar, 1824)	Picudo del plátano (1)
<i>Tetraleurodes mori</i> (Quaintance)	Chupador (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp.	Tizón foliar (2)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (3)
<i>Colletotrichum musae</i> (Berkeley & Curtis) von Arx	Antracnosis (3)

<i>Metulocladosporiella musae</i> (E.W. Mason) Crous et a <i>Cordana musae</i> (Zimm.) Höhnle <i>Deightoniella torulosa</i> (Sydow) M.B.Ellis <i>Erwinia</i> sp. <i>Gibberella fujikuroi</i> (Sawada) Wollenw. [teleomorph] (Sawada) Wollenw. <i>Gloeosporium musarum</i> <i>Deightoniella torulosa</i> (Sydow) M.B.Ellis	Mancha de la hoja Mancha cordana (2) Mancha foliar (2) Pudrición bacterial (1) Pudrición de corona (3) Antracnosis (2) Tizón foliar (2)
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>cubense</i> (E.F. Sm.) W.C. Snyder & H.N. Hansen [anamorph] (E.F. Sm.) W.C. Snyder & H.N. Hansen <i>Meliola musae</i> <i>Mycosphaerella fijiensis</i> M. Morelet [teleomorph] M. Morelet <i>Mycosphaerella musicola</i> R. Leach ex J.L. Mulder [teleomorph] R. Leach ex J.L. Mulder <i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999 <i>Pestalotiopsis palmarum</i> (Cooke) Steyaert <i>Phyllosticta musae</i> <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996 <i>Musicillium theobromae</i> (Turc.) Zare & Gams	Mal de Panamá (1) Anublo negro (3) Sigatoka negra (1) Sigatoka amarilla (1) Pudredumbre blanda (1) Antracnosis (2) Mancha foliar (3) Pudrición bacterial (1) punta de cigarro (2)
NEMATODOS	
<i>Cricnemella</i> De Grisse & Loof, 1965 <i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945 <i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905 <i>Meloidogyne</i> sp. <i>Pratylenchus</i> sp. <i>Radopholus similis</i> (Cobb, 1893) Thorne, 1949 <i>Radopholus</i> sp. Thorne, 1949 <i>Rotylenchulus</i> sp. <i>Scutellonema</i> sp. Andrassy, 1958	Nematodos anillados (2) Nematodo espiral (2) Nematodo lanceolado (2) Nematodo de agalla (2) Nematodo lesionador (2) Nematodo barrenador (2) Nematodo barrenador (1) Nematodo reniforme (2) Nematodo de la pudrición seca (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913 <i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo del raquitismo (3) Nematodo daga (2)
MALEZAS	
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertner <i>Euphorbia</i> L. <i>Eragrostis ciliaris</i> (L.) R. Br. <i>Hybanthus attenuatus</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Schulze-Menz <i>Melanthera aspera</i> (Jacq.) Small. <i>Priva lappulacea</i> (L.) Pers <i>Tridax procumbens</i> L. (1753)	Pata de gallina Lechosa Olotillo, Falso abraso, Mozote Boton blanco, Totolqueelite Mozote de perro Flor amarilla
QUEQUISQUE - <i>Xanthosoma sagittifolium</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889) <i>Pentalonia nigronervosa</i> Coquerel, 1859	Mosca blanca (1) Pulgón (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Cephalosporium</i> sp. <i>Cercospora</i> sp. <i>Cercospora verruculosa</i> <i>Cladosporium</i> sp. <i>Colletotrichum</i> sp. <i>Leptosphaerulina</i> sp. <i>Paurarica</i> sp. <i>Phytophthora</i> sp. <i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk <i>Sclerospora</i> sp. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>aracearum</i> (Berniac 1974) Dye 1978	Pudrición del tallo (2) Mancha foliar (2) Mancha foliar (2) Manchas foliares (2) Antracnosis (2) Mancha foliar (2) Mancha foliar (2) Pudrición basal (1) Pudrición de la raíz (1) Moho lanoso (1) Bacteriosis (1)
NEMATODOS	
<i>Nothotylenchus</i> sp. Thorne, 1941	Nematodo filiforme (2)
RABANO - <i>Raphanus sativus</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aphis</i> sp. <i>Rhopalosiphum pseudobrasicæ</i> (REPETIDA DE LIPAPHIS) <i>Tetranychus</i> sp.	Afido (2) Afido (3) Araña roja (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp. <i>Aspergillus</i> sp. <i>Cercospora</i> sp. <i>Fusarium</i> sp.	Tizón foliar (2) Moho de almacén (3) Mancha foliar (2) Pudrición (2)

<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Phoma</i> sp.	Pudrición del tallo (2)
<i>Rhizopus</i> sp.	Moho negro (3)
REMOLACHA - <i>Beta vulgaris</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aphis fabae</i> Scopoli	Afido (2)
<i>Aphis gossypii</i> Glover, 1877	Afido (2)
<i>Spodoptera eridania</i> Stoll in Cramer	Gusano negro (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp.	Tizon foliar (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Monilia</i> sp.	Moniliasis (3)
<i>Pleospora bjoerlingii</i> Byford	Requemo (1)
<i>Stemphylium</i> sp.	Mancha foliar (2)

(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial

NEMATODOS	
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (2)
<i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de la raíz de escoba de bruja (2)

REPOLLO - <i>Brassica oleracea</i> var <i>capitata</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aeolus</i> sp.	Gusano alambre (2)
<i>Ascia monuste</i> (Linnaeus)	Gusano de la col (1)
<i>Gryllus assimilis</i> Fabricius	Grillo (2)
<i>Pieris rapae</i> Linnaeus	Gusano del repollo (1)
<i>Plutella xylostella</i> Linnaeus	Palomilla de la col (1)
<i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)	Falso medidor (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria brassicae</i> (Berk.) Sacc.	Chamusco de la hoja (1)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacen (3)
<i>Cercospora</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999	Pudredumbre blanda (1)
<i>Mycosphaerella brassicicola</i> (Duby) Johanson ex Oudem.	Pudrición foliar (2)
<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Burkholderia</i> sp.	Bacteriosis (1)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (1)
<i>Rhizopus</i> sp.	Moho negro (3)
<i>Sclerotium</i> sp.	Marchitez (2)
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>campestris</i> (Pammel 1895) Dowson 1939	Pudrición negra (1)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo de raíces (2)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo reniforme (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (2)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (2)

SORGO - <i>Sorghum bicolor</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aeolus</i> sp.	Gusano alambre (2)
<i>Aenolamia varia</i> (Fabricius, 1787)	salivita
<i>Agrotis</i> sp.	Cuerudo (2)
<i>Rhopalosiphum maidis</i> (Fitch, 1856)	Afido (1)
<i>Blissus leucopterus</i> (Say)	Chinche (1)
<i>Stenodiplosis sorghicola</i> (Coquillett)	Mosquita (1)
<i>Diatraea lineolata</i> (Walker)	Taladrador del tallo (1)
<i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller)	Taladrador del tallo (2)
<i>Epitragus sallei</i>	Falso gusano alambre (2)
<i>Frankliniella williamsi</i> Hood	Trips (3)
<i>Helicoverpa zea</i> (Boddie, 1850)	Gusano del fruto (1)
<i>Hysteronoea setariae</i> (Thomas)	Afido (1)
<i>Melanaphis sacchari</i> (Zehntner)	Pulgón (2)
<i>Mocis latipes</i> (Guenée, 1852)	Langosta medidora (1)
<i>Rhopalosiphum maidis</i> (Fitch, 1856)	Pulgón (2)

<i>Spodoptera</i> sp.	Gusano cortador (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria alternata</i>	Mancha foliar (2)
<i>Ascochyta</i> sp.	Mancha de hoja (2)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (2)
<i>Bipolaris sorghicola</i> (Lefebvre & Sherwin) Alcorn	Infección foliar (2)
<i>Cephalosporium</i> sp.	Pudrición del tallo (2)
<i>Cercospora sorghi</i> Ellis & Everh.	Mancha gris (1)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Colletotrichum lineolata</i>	Antracnosis (1)
<i>Colletotrichum graminicola</i> (Ces.) G.W. Wilson [teleomorph] (Ces.) G.W. Wilson	Antracnosis (2)
<i>Cochliobolus lunatus</i> R.R. Nelson & Haasis [teleomorph] R.R. Nelson & Haasis	Mancha foliar (2)
<i>Diplodia</i> sp.	Pudrición basal (3)
<i>Erysiphe</i> sp.	Mildiu polvoriento (1)
<i>Gloeocercospora sorghi</i> Bain & Edgerton ex Deighton	Mancha anular (2)
<i>Glomerella tucumanensis</i> (Speg.) Arx & E. Müll. [teleomorph] (Speg.) Arx & E. Müll.	Antracnosis (1)
<i>Setosphaeria turcica</i> (Luttr.) K. J. Leonard & Suggs [teleomorph] (Luttr.) K. J. Leonard & Suggs	Tizón de hoja (1)
<i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Goid	Pudrición carbonosa (1)
<i>Mucor</i> sp.	Hongo del grano (1)
<i>Nigrospora</i> sp.	Pudrición de tallo y grano (3)
<i>Peronosclerospora sorghi</i> (W. Weston & Uppal) C.G. Shaw	Cabeza Loca (1)
<i>Phomopsis</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Burkholderia andropogonis</i> (Smith 1911) Gillis et al. 1995	Bacteriosis (2)
<i>Puccinia purpurea</i> Cooke	Roya (2)
<i>Pythium</i> sp.	Damping off (2)
<i>Ramulispora sorghi</i> (Ell. & Ev.) Olive & Lefebvre	Roya atizonada (3)
<i>Rhizopus</i> sp.	Moho negro (3)
<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.	Tizón sureño (2)
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> van Hall 1902	Chancro bacteriano (2)
<i>Sporisorium cruentum</i> (J.G. Kühn) Vánky	Carbón (1)
<i>Sporisorium sorghi</i> Ehrenb. ex Link	Carbón (1)
<i>Verticillium</i> sp.	Marchitez vascular (3)
NEMATODOS	
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp.	Nematodo estilete (2)
SOYA - <i>Glycine max</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Anticarsia gemmatalis</i> Hübner	Gusano terciojuelo (1)
<i>Cerotoma</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Colaspis</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Corythucha gossypii</i> (Fabricius)	Chinche de encaje (3)
<i>Estigmene acrea</i> Drury	Gusano peludo (1)
<i>Nezara viridula</i> (Linnaeus)	Chinche verde (2)
<i>Spodoptera exigua</i> (Hübner)	Gusano soldado (1)
<i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)	Falso medidor (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria alternata</i>	Mancha foliar (2)
<i>Boeremia exigua</i> var. <i>exigua</i> (Desm.) Aveskamp, Gruyter & Verkley	Mancha foliar (2)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (1)
<i>Cercospora canescens</i> Ell. & Martin	Mancha foliar (1)
<i>Cercospora kikuchii</i> Tak. Matsumoto & Tomoy.	Mancha púrpura (1)
<i>Cercospora sojina</i> Hara	Mancha foliar (1)
<i>Cephalosporium gregatum</i> Allington & D.W. Chamb.	Pudrición del tallo (2)
<i>Diaporthe phaseolorum</i> var. <i>sojae</i> (Lehman) Wehm.	Pudrición basal (2)
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Pudrición negra (2)
<i>Colletotrichum</i> sp.	Antracnosis (2)_
<i>Corynespora cassiicola</i> (Berk. & Curtis) Weir	Mancha foliar (3)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Marchitez (1)
<i>Glomerella</i> sp.	Antracnosis (2)
<i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Goid	Pudrición carbonosa (1)

(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial

Myrothecium roridum Tode

Mancha alargada (3)

<i>Penicillium</i> sp.	Moho de semillas (3)
<i>Phomopsis</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (3)
<i>Pseudomonas syringae</i> van Hall 1902	Marchitez bacterial (2)
<i>Pythium</i> sp.	Damping off (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Pudrición del cuello (1)
MALEZAS	
<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) Willd.	Zacate de la ollaya, Estrella
<i>Desmodium canum</i> Schinz & Thell.	Pega-pega
<i>Desmodium intortum</i> (Mill.) Urb.	Pega-pega
<i>Tridax procumbens</i> L. (1753)	Flor amarilla
TABACO - <i>Nicotiana tabacum</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Feltia subterranea</i> (Fabricius)	Cuerudo (1)
<i>Aeneolamia contigua</i> Walker	salivita (2)
<i>Aeolus</i> sp.	Gusano alambre (2)
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)	Mosca blanca (1)
<i>Nesidiocoris tenuis</i> (Reuter, 1895)	Mosca chupadora (2)
<i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller)	Taladrador menor (2)
<i>Frankliniella occidentalis</i> (Pergande)	trips (2)
<i>Epitrix</i> sp.	Pulga saltona (1)
<i>Heliothis virescens</i> (Fabricius, 1777)	Gusano del tabaco (1)
<i>Helicoverpa zea</i> (Boddie, 1850)	Gusano del fruto (1)
<i>Gryllus assimilis</i> Fabricius	Grillo (2)
<i>Lasioderma serricorne</i> Fabricius	Gorgojo de almacén (2)
<i>Manduca sexta</i> (Linnaeus, 1763)	Gusano cornudo (1)
<i>Myzus persicae</i> Sulzer (1776)	Pulgón verde (1)
<i>Nezara viridula</i> (Linnaeus)	Chinche verde (2)
<i>Phthorimaea operculella</i> (Zeller 1873)	Minador (2)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega (2)
<i>Spodoptera frugiperda</i> J.E. Smith	Gusano cogollero (1)
<i>Spodoptera latifascia</i> (Walker)	Gusano negro (1)
<i>Spodoptera albula</i> (Walker)	Prodenia (1)
<i>Talurus rugosus</i> (Jacoby, 1882)	Torguilla (2)
<i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)	Falso medidor (1)
HONGOS, BACTERIAS, VIRUS	
<i>Alternaria</i> sp.	Tizón foliar (2)
<i>Cercospora nicotianae</i> Ellis & Everh.	Ojo de sapo (1)
<i>Cladosporium</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (3)
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>nicotianae</i> Johansson	Marchitez vascular (1)
<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999	Pudrición blanda (1)
<i>Peronospora hyoscyami</i> de Bary	Moho azul (1)
<i>Phyllosticta nicotianae</i> Ell. & Ev.	Mancha foliar (2)
<i>Phytophthora nicotianae</i> var. <i>Parasitica</i> (Dastur) Waterhouse	Pie negro (1)
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996	Pudrición bacterial (1)
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tabaci</i> (Wolf & Foster, 1917) Young et al., 1978	El muerto (1)
<i>Pythium</i> sp.	Damping off (2)
Tobacco ringspot virus (TRSV)	Mancha anular del tabaco (2)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Mal del talluelo (2)
<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.	Tizón sureño (2)
<i>Verticillium albo-atrum</i> Reinke & Berthold	Marchitez vascular (2)
Tobacco ringspot virus (TRSV)	Virus de la mancha anillada (1)
NEMATODOS	
<i>Cricnemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodo anillo (2)
<i>Globodera tabacum</i> (Lownsbery & Lownsbery, 1954) Behrens, 1975	Nematodo del quiste (1)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905	Nematodo lanceolado (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (1)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (1)
<i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921	Nematodo (3)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo (2)
<i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de la raíz de escoba de bruja (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo del tabaco (1)

Xiphinema Cobb, 1913	Nematodo en forma de estilete (2)
TECA - <i>Tectona grandis</i> L.	
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Ceratocystis</i> sp. <i>Pyricularia</i> sp. <i>Fusarium</i> sp.	Mancha de fruto (1) Mancha de foliar (2) Pudrición seca (1)
TOMATE - <i>Lycopersicum esculentum</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Feltia subterranea</i> (Fabricius) <i>Antianthe expansa</i> (Germar) <i>Aphis</i> sp. <i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889) <i>Nesidiocoris tenuis</i> (Reuter, 1895) <i>Disonycha glabrata</i> (Fabricius) <i>Epitragus sallaei</i> <i>Gryllus assimilis</i> Fabricius <i>Helicoverpa zea</i> (Boddie, 1850) <i>Keiferia lycopersicella</i> Walsingham <i>Liriomyza sativae</i> Blanchard, 1938 <i>Myzus persicae</i> Sulzer (1776) <i>Manduca sexta</i> (Linnaeus, 1763) <i>Bactericera cockerelli</i> (Šulc) 1909 <i>Phyllophaga</i> Harris, 1826 <i>Phydenus muriceus</i> (Germar, 1824) <i>Spodoptera</i> sp. <i>Scirtothrips manihoti</i> <i>Thrips palmi</i> Karny, 1925 <i>Trichoplusia oxigramma</i> (Geyer) <i>Phthorimaea operculella</i> (Zeller 1873)	Cuerudo (2) Periquito (3) Afido (1) Mosca blanca (1) mosca chupadora (1) Tortuguilla (3) Falso gusano alambre (2) Grillo (2) Gusano del fruto (1) Gusano alfiler (1) Minador (2) Pulgón verde (1) Gusano cornudo (2) Psílido del tomate (2) Gallina ciega (2) Gorgojo del tomate (2) Gusano cortador (1) trips (2) trips (2) Falso medidor (2) Minador (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria solani</i> Sorauer <i>Aspergillus</i> sp. <i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i> Liefting et al., 2009 <i>Cladosporium</i> sp. <i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999 <i>Fusarium</i> sp. <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lycopersici</i> (Sacc.) Snyder & Hansen <i>Phytophthora infestans</i> (Mont.) de Bary <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996 <i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk <i>Rhizopus</i> sp. <i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. <i>Septoria lycopersici</i> Speg. <i>Xanthomonas vesicatoria</i> (Dodge) Dowson 1939	Tizón foliar (1) Moho de almacén (3) Punta morada (2) Cladosporiosis (2) Pudrición blanda (2) Pudrición (2) Marchitez (2) Tizón tardío (1) Marchitez bacterial (1) Mal del talluelo (1) Moho negro (3) Tizón sureño (2) Mancha foliar (2) Bacteriosis (1)
NEMATODOS	
<i>Aphelenchoides</i> sp. Eiser 1894 <i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945 <i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905 <i>Meloidogyne incognita</i> (Kofoid & White, 1919) Chitwood 1949 <i>Meloidogyne</i> sp. <i>Pratylenchus</i> sp. <i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921 <i>Rotylenchulus reniformis</i> Linford & Oliveira, 1940 <i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo foliar (2) Nematodo espiral (2) Nematodo lanzaolado (2) Nematodo de agallas (1) Nematodo de agalla (1) Nematodo lesionador (1) Nematodo (2) Nematodo (3) Nematodo de la raíz de escoba de bruja (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
VETIVER - <i>Vetiveria zizanoides</i>	
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Cladosporium</i> sp. <i>Fusarium</i> sp. <i>Rhizoctonia</i> sp. <i>Nigrospora</i> sp.	Manchas foliares (2) Pudrición de la raíz (3) Estrangulamiento del tallo (3) Roya (1)
NEMATODOS	
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (1)

<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865 <i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo (3) Nematodo reniforme (3)
YUCA - <i>Manihot esculenta</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus <i>Carpolonchea</i> sp. <i>Hyles lineata</i> (Fabricius) <i>Iatrophobia brasiliensis</i> (Rubs.) <i>Corythucha gossypii</i> (Fabricius) <i>Dolichotetranychus floridanus</i> <i>Erinnysis alope</i> (Drury) <i>Erinnysis ello</i> (Linnaeus, 1758) <i>Mononychellus</i> sp. <i>Neosilba pendula</i> (Bezzi) <i>Tetranychus</i> sp.	Zompopo (3) Mosca de las yemas (1) Gusano de la hoja (2) Formador de agallas foliares (1) Chinche de encaje (2) Acaro (2) Gusano cornudo (2) Gusano cornudo (1) Mosca del cogollo (1) Araña roja (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp. <i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl. <i>Botrytis</i> sp. <i>Mycosphaerella henningsii</i> Sivan. [teleomorph] Sivan. <i>Cercospora</i> sp. <i>Cladosporium</i> sp. <i>Colletotrichum</i> sp. <i>Fusarium</i> sp. <i>Phyllosticta</i> sp. <i>Rosellinia arcuata</i> Petch <i>Sphaceloma</i> sp. <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>manihotis</i> (Bondar) Vauterin et al., 1995	Tizón foliar (2) Pudrición negra (2) Moho gris (2) Añublo polvoriento (1) Mancha foliar (2) Mancha foliar (2) Antracnosis (2) Pudrición (2) Mancha foliar (2) Pudrición de raíz (2) Sarna (2) Mancha angular (2)
NEMATODOS	
<i>Pratylenchus</i> sp. <i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo lesionador (2) Nematodo de daga (2)
ZANAHORIA - <i>Daucus carota</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aeolus</i> sp. <i>Aphis</i> sp. <i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889) <i>Phyllophaga</i> Harris, 1826 <i>Tetranychus</i> sp.	Gusano alambre (2) Afido (2) Mosca blanca (2) Gallina ciega (2) Araña roja (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria dauci</i> (J.G. Kühn) J.W. Groves & Skolko <i>Aspergillus</i> sp. <i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl. <i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn <i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999 <i>Erysiphe</i> sp. <i>Fusarium</i> sp.	Tizón foliar (2) Moho de almacén (3) Pudrición negra (2) Mancha foliar (3) Pudrición blanda (1) Mildiu polvoriento (2) Pudrición (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Phoma</i> sp. <i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. <i>Stemphylium</i> sp.	Pudrición del tallo (2) Tizón sureño (2) Mancha foliar (2)
NEMATODOS	
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965 <i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945 <i>Meloidogyne</i> sp. <i>Pratylenchus</i> sp. <i>Trichodorus</i> sp. <i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865 <i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo anillo (2) Nematodo espiral (2) Nematodo de agalla (1) Nematodo lesionador (1) Nematodo de la raíz de escoba de bruja (2) Nematodo (2) Nematodo daga (2)
PRODUCTOS ALMACENADOS	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Acanthoscelides obtectus</i> (Say) <i>Amblycerus</i> sp. <i>Ahasverus advena</i> (Waltl, 1832)	Bruchido del Frijol Gorgojo

<i>Anthrenus</i> sp.	Gorgojo
<i>Apion</i> sp.	Picudo
<i>Attagenus unicolor</i> Brahm	Gorgojo
<i>Araecerus fasciculatus</i> (De Geer)	Gorgojo del cafe
<i>Alphitobius diaperinus</i> (Panzer)	Gusano menor harina
<i>Alphitobius viator</i> Mulsant & Godart	Gorgojo
<i>Blapstinus</i> sp.	Gorgojo
<i>Cadra cautella</i> Walker	polilla de almacén
<i>Carpophilus dimidiatus</i> (Fabricius)	Gorgojo
<i>Carpophilus hemipterus</i> (Linnaeus)	Gorgojo
<i>Cathartus quadricollis</i> (Guérin)	Gorgojo cuello dorado
<i>Cryptolestes ferrugineus</i> (Stephens)	Cucujido
<i>Ephestia elutella</i> Hübner	Palomilla de los granos
<i>Dermestes lardarius</i> Linnaeus	Escarabajo de las despensas
<i>Dermestes maculatus</i> DeGeer	Dermeste del tocino
<i>Lasioderma serricorne</i> Fabricius	Gorgojo del tabaco
<i>Liposcelis</i> sp.	Piojo de los granos
<i>Dermestes carnivorus</i> Fabricius, 1775	Dermestido
<i>Lophocateres pusillus</i> (Klug)	Gorgojo de los granos
<i>Oryzaephilus surinamensis</i> (Linnaeus)	Carcoma dentada de los granos
<i>Oryzaephilus mercator</i> (Fauvel)	Gorgojo mercante
<i>Rhyzopertha dominica</i> (Fabricius)	Barrenador de los granos
<i>Sitophilus granarius</i> Linnaeus, 1785	Gorgojo de granero
<i>Sitophilus oryzae</i> (Linnaeus)	Grogojo de arroz
<i>Sitophilus zeamais</i> Motschulsky	Gorgojo maíz
<i>Sitotroga cerealella</i> (Olivier)	Palomilla de granos
<i>Tribolium castaneum</i> Herbst	Gorgojo de la harina
<i>Tribolium confusum</i> Jacquelin du Val	Gorgojo confuso
<i>Tenebrio molitor</i> Linnaeus	Gusano amarillo harina
<i>Tenebroides mauritanicus</i> Linnaeus	Carcoma de los granos
<i>Zabrotes subfasciatus</i> (Boheman)	Gorgojo común frijol

MOSCAS DE LA FRUTA (Hospedero desconocido)

<i>Anastrepha</i> spp.
<i>Anastrepha alveata</i> Foote
<i>Anastrepha ampliata</i> Hernández
<i>Anastrepha bezii</i> Hernández
<i>Anastrepha bicolor</i> Stone

(1): Plaga Clave; (2): Plga ocasional; (3): Plaga Potencial

<i>Anastrepha chilcayae</i> Greene
<i>Anastrepha distincta</i> Greene
<i>Anastrepha fraterculus</i> (Wiedemann)
<i>Anastrepha limae</i> Piedra
<i>Anastrepha ludens</i> (Loew)
<i>Anastrepha manihoti</i> da Costa Lima
<i>Anastrepha montei</i> Lima
<i>Anastrepha obliqua</i> (Macquart)
<i>Anastrepha serpentina</i> (Wiedemann)
<i>Anastrepha spatulata</i> Stone
<i>Anastrepha striata</i> Schiner
<i>Euxesta juncta</i> Coquillett, 1904
<i>Hexachaeta</i> sp.
<i>Lonchae</i> sp.
<i>Nerius</i> sp.
<i>Odinia</i> sp.
<i>Richardia</i> sp.