

INSTITUTO DE PROTECCIÓN Y SANIDAD AGROPECUARIA  
DIRECCIÓN SANIDAD VEGETAL Y SEMILLAS  
LISTA DE PLAGAS REPORTADAS 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, numeradas 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 Texto Revisado de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF) en el Artículo VIII, numeral 1a.

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<b>ACAROS</b>		
<i>Brevipalpus californicus</i> (Banks, 1904)	<i>Brevipalpus australis</i> (Tucker)	Citricos, Palma Africana
<i>Brevipalpus obovatus</i> Donnadieu	<i>Brevipalpus inornatus</i> (Banks) <i>Tenuipalpus inornatus</i> Banks <i>Tenuipalpus obovatus</i> (Donnadieu)	Chile, Chiltoma, Cocotero
<i>Brevipalpus phoenicis</i> (Geijskes, 1936)	<i>Tenuipalpus phoenicis</i> Geijskes, 1939: 23	Cacao, Citricos, Papaya
<i>Dolichotetranychus floridanus</i> (Banks)		Algodón, Papaya, Achioté, Aguacate, Mango, Maiz, Yuca, Piña
<i>Eotetranychus lewisii</i> (McGregor)	<i>Tetranychus lewisii</i> McGregor	Papaya
<i>Oligonychus yothersi</i> McGregor	<i>Paratetranychus yothersi</i> (McGregor)	Achioté
<i>Oligonychus zeeae</i> (McGregor)	<i>Paratetranychus zeeae</i> McGregor	Banano
<i>Panonychus citri</i> McGregor	<i>Metatetranychus citri</i> (McGregor) <i>Paratetranychus citri</i> (McGregor)	Citricos
<i>Paraponychus corderoi</i> (Baker & Pritchard)		Chayote
<i>Phyllocoptruta oleivora</i> (Ashmead)	<i>Phyllocoptes oleivorus</i> Ashmead	Citricos
<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, Chiltoma
<i>Steneotarsonemus spinki</i> Smiley	<i>Steneotarsonemus madecassus</i> (Gutierrez)	Arroz
<i>Tetranychus</i> sp.		Chile, Granadilla, Melón-Sandia, Banano, Algodón, Café, Chiltoma, Banano, Yuca, Zanahoria, Frijol, Rabano
<i>Tetranychus urticae</i> Koch	<i>Tetranychus althaeae</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.		Citricos
<b>BACTERIAS</b>		
<i>Burkholderia cepacia</i> (ex Burkholder) Yabuuchi et al. 1993	<i>Pseudomonas cepacia</i> Burkholder <i>Pseudomonas kingii</i> Jonsson <i>Pseudomonas multivorans</i> Stainer, Palleroni & Doudoroff	Cebolla
<i>Burkholderia andropogonis</i> (Smith 1911) Gillis et al. 1995	<i>Phytomonas stizolobii</i> (Wolf) Bergey <i>Pseudomonas andropogonis</i> (Smith) Stapp <i>Pseudomonas stizolobii</i> (Wolf) Stapp <i>Pseudomonas woodsii</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>nebraskense</i> (Vidaver & Mandel) Dye & Kemp <i>Corynebacterium nebraskense</i> Vidaver & Mandel	Maiz
<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	Maiz
<i>Erwinia</i> sp.		Ornamentales, Plátano, Cocotero
<i>Dickeya zeeae</i> Samson, Legendre, Christen, Fischer-Le Saux, Achouak & Gardan	<i>Erwinia chrysanthemi</i> pv. <i>zeeae</i> (Sabet) Victoria, Arboleda & Muñoz	Maiz
<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) Jennison <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, Maiz, Palma Africana, Papa, Piña, Repollo, Zanahoria, Caña de azúcar, Plátano
<i>Pseudomonas cichorii</i> (Swingle) Stapp	<i>Phytomonas cichorii</i> Swingle <i>Pseudomonas endiviae</i> Kotte <i>Pseudomonas papaveris</i> Lelliott & Wallace	Café
<i>Pseudomonas fluorescens</i> ( Migulia) 1895		Ajonjolí

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Pseudomonas fuscovaginae</i> (ex Tanii et al.) Miyajima, Tanii & Akita 1983		Arroz
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>lachrymans</i> (Smith & Bryan) Young, Dye & Wilkie 1978	<i>Pseudomonas lachrymans</i> (Smith & Bryan) Carsner	Melón, Sandía
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>sesami</i> (Malkoff) Young, Dye & Wilkie 1978	<i>Phytomonas sesamicola</i> (Takimoto) Magrou <i>Pseudomonas sesami</i> Malkoff	Ajonjolí
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> van Hall 1902	<i>Phytomonas 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 striafaciens</i> var. <i>japonica</i> <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>japonica</i> (Mukoo) Dye, Bradbury, Goto, Hayward, Lelliott & Schroth <i>Pseudomonas vignae</i> Gardner & Kendrick	Sorgo, Pastos
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tabaci</i> ((Wolf & Foster) Young, Dye & Wilkie 1978	<i>Bacterium tabacum</i> Wolf & Foster <i>Phytomonas 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 syringae</i> van Hall 1902		Achiote, Ajonjolí, Soya
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Yabuuchi et al. emend. Safari et al. 1996		Tomate, Papa, Tabaco, Banano, Berenjena, Chile, Chiltoma, 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>Phytomonas malvacearum</i> (=malvacera) (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>mangiferaeindicae</i> (Patel et al. 1948) Robbs et al. 1974	<i>Erwinia mangiferae</i> var. <i>indicae</i> Stapp 1956 <i>Phytobacterium mangiferaeindicae</i> (Patel, Moniz & Kulkarni) Patel & Kulkar <i>Pseudomonas mangiferaeindicae</i> Patel <i>Pseudomonas mangiferae-indicae</i> Patel, Moniz & Kulkarni 1948 <i>Pseudomonas mangifera-indicae</i> PATEL & al. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>mangiferaeindicae</i> (Patel et al. 1948) Robbs et al. 1974 <i>Xanthomonas mangiferaeindicae</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>albilineans</i>		Cafía de azúcar
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>aracearum</i> (Berniac 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	Chiltoma, Cocotero, Repollo, Algodón
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>rubrilineans</i>	<i>Bacterium translucens</i> var. <i>secalis</i> Reddy, Godkin & Johnson 1924 <i>Phytomonas translucens</i> var. <i>secalis</i> (Reddy, Godkin & Johnson) Bergey et al. 1928 <i>Pseudomonas translucens</i> var. <i>secalis</i> (Reddy, Godkin & Johnson) Stapp 1928 <i>Xanthomonas secalis</i> Katznelson & 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	Cafía de azúcar
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>rubrisubalbicans</i>		Cafía de azúcar
<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>Phytomonas 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>Phytomonas 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> (Tachinai) Dowson <i>Xanthomonas kresek</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> (Doidge) Dowson 1939	<i>Bacterium exitiosum</i> Gardner & Kendrick 1921 <i>Bacterium vesicatorium</i> Doidge 1920 <i>Phytomonas exitiosa</i> (Gardner & Kendrick) Bergey et al. 1923 <i>Phytomonas vesicatoria</i> (Doidge) 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> (Doidge) Stevens 1925 <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>vesicatoria</i> (Doidge) Vauterin et al., 1995 <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vesicatoria</i> (Doidge) Dye 1978	Berenjena, Chiltoma, Chile, Tomate
<b>HONGOS</b>		
<i>Alternaria alternata</i>	<i>Alternaria tenuis</i> Nees	Algodón, Frijol, Sorgo, Soya
<i>Alternaria brassicae</i> (Berk.) Sacc.	<i>Alternaria brassicae</i> var. <i>macrospora</i> Saccardo <i>Alternaria herculea</i> (Ellis & G. Martin) Elliott <i>Macrosporium brassicae</i> Berkeley	Repollo
<i>Alternaria citri</i> Ellis & N. Pierce		Cítricos
<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 carotae</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) Clif.	<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 musae</i> Bourquet & 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.		Ajo, Fresa, Ajo, Ajonjolí, Arroz, Cebolla, Chiltoma, Cítricos, Granadilla, Maíz, Mango, Maní, Maracuyá, Pasto 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) Quéf. <i>Agaricetes melleus</i> (Vahl) Mesch. <i>Lepiota mellea</i> (Vahl) J.E. Lange <i>Citocybe mellea</i> (Vahl) Ricken <i>Agaricus melleus</i> var. <i>coryi</i> V. Brig. <i>Agaricus citri</i> Inzenga, Funghi <i>Armillaria mellea</i> var. <i>minor</i> Barla <i>Armillaria cerasi</i> Velen. <i>Armillariella montagnei</i> Singer	Aceituno
<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, Ajonjolí, Algodón, Arroz, Café, Cebolla, Chiltoma, 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>Scolicotrimum caricae</i> Ellis & Everhart	Papaya
<i>Asterinea</i> sp.		Piña
<i>Corticium rolfsii</i> Curzi, Boll. Staz.	<i>Pellicularia rolfsii</i> (Curzi) E. West <i>Botryobasidium rolfsii</i> (Curzi) Venkatar. <i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C.C. Tu & Kimbr. <i>Drechslera heveae</i> (Petch) M.B. Ellis <i>Helminthosporium heveae</i>	Ajonjolí, Algodón, Arroz, Berenjena, Caña de azúcar, Chiltoma, Cítricos, Frijol, Maní, Pitahaya, Sorgo, Tabaco, Tomate, Zanahoria.
<i>Bipolaris heveae</i> (Petch) von Arx		
<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 azúcar
<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, Cítricos
<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 Azúcar, Cítricos
<i>Callostibe striispora</i>		Cacao
<i>Capnodium mangiferae</i>		Mango
<i>Cephaleuros coffeae</i>		Cacao
<i>Cephaleuros virescens</i> Künze	<i>Cephaleuros coffeae</i> Went <i>Cephaleuros mycoidea</i> Karsten <i>Cephaleuros parasiticus</i> Karsten <i>Mycotaea parasitica</i> A. Cunningham	Cacao, Aguacate, Cítricos, 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> sp.		Algodón, Cocotero, Maíz, Mango, Petit Pois, Pitahaya, Quequesque, 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 coffeae</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 euryci</i> Bat. & A.F. Vital	Caña de azúcar
<i>Ceratocystis</i> sp.		Teca
<i>Cercospora atrofilliforme</i>		Caña de azúcar
<i>Cercospora bixae</i> Allesch. & F. Noack	<i>Pseudocercospora bixae</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 vigniculis</i> Tehon	Soya
<i>Cercospora capsici</i> Heald & F.A. Wolf	<i>Cercospora unamunoi</i> E.Castellani <i>Phaeoramularia unamunoi</i> (E.Castellani) Muntafola-Cvetković	Chiltoma
<i>Cercospora caribea</i>		Yuca
<i>Cercospora citri</i>		Citricos
<i>Cercospora kikuchii</i> (T. Matsumoto & Tomoy.) M.W. Gardne	<i>Cercosporina kikuchii</i> Tak. Matsumoto & Tomoy	Soya
<i>Cercospora nicotianae</i> Ellis & Everh	<i>Cercosporina abchazica</i> (Sacc.) Sacc. <i>Cercospora physalidis</i> Ellis <i>Cercospora solanicola</i> G.F. Atk. <i>Cercospora physalicola</i> Ellis & Barthol. <i>Cercospora physalidicola</i> Ellis & Barthol. <i>Cercospora physalidicola</i> Speg.	Tabaco
<i>Cercospora sesam</i> I A. Zimmerm.		Ajonjolí
<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>Scolictrichum melophthorum</i> Prill. & Delacr. <i>Cladosporium cucumeris</i> A.B. Frank, Z. <i>Cladosporium scabies</i> Cooke, Gardeners	Melón-Sandia
<i>Cladosporium herbarum</i> (Persoon) Link		Mango
<i>Cladosporium</i> sp.		Quequisque, Aguacate, Algodón, Arroz, Cacao, Café, Chiltoma, Cocotero, Granadilla, Maracuyá, Melón-Sandia, Papaya, Pasto Jaragua, Petit Pois, Pitahaya, Repollo, Tabaco, Tomate, Yuca, Fresa, Zacate Vetiver
<i>Cochliobolus heterostrophus</i> (Drechsler) Drechsler	<i>Bipolaris maydis</i> (Y. Nisik. & C. Miyake) Shoem [anamorph] (Y. Nisik. & C. Miyake) Shoem <i>Drechslera maydis</i> (Nisikado & Miyabe) Subram. & Jain, 1966 [anamorph] (Nisikado & Miyabe) 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) Boedjin [anamorph] (Wakker) Boedjin <i>Pseudocochliobolus lunatus</i> (R.R. Nelson & Haasis) Tsuda et al. [teleomorph] (R.R. Nelson & Haasis) Tsuda et al.	Algodón, Caña de azucar, 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. <i>Drechslera oryzae</i> (Breda de Haan) Subram. & Jain <i>Helminthosporium oryzae</i> Breda de Haan <i>Ophiobolus miyabeanus</i> Ito & Kuribayashi	Arroz
<i>Cochliobolus</i> sp.		Caña de Azúcar
<i>Colletotrichum capsici</i> (Sydow) E.J.Butler & Bisby	<i>Vermicularia capsici</i> Sydow	Chiltoma
<i>Colletotrichum coffeanum</i> F. Noack	<i>Gloeosporium coffeanum</i> Delacroix <i>Guignardia coffeana</i> (F. Noack) Sawada	Guayaba, Aguacate, Cacao, Café, Camote, Mango, Papaya, Pitahaya, Maracuyá
<i>Colletotrichum dematium</i> (Pers.) Grove	<i>Colletotrichum brassicae</i> <i>Colletotrichum curvatum</i> Briant & Martyn <i>Sphaeria dematium</i> Persoon	Frijol
<i>Colletotrichum gossypii</i> Southw.	<i>Colletotrichum gossypii</i> var. <i>cephalosporioides</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. Pollitt	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	Platano
<i>Colletotrichum</i> sp.		Ajonjolí, 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>Scolictrichum 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>Botrybasidium koleroga</i> (Cooke) Venkatar	Café, Mango, Citricos, Cacao
<i>Corticium sasakii</i>		Caña de Azúcar
<i>Corticium</i> sp.		Cebolla, Petit Pois

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Corynespora cassicola</i> (Berk. & M.A. Curtis) C.T. Wei	<i>Helminthosporium cassiaeicola</i> Berk. & M.A. Curtis (1868) <i>Helminthosporium cassicola</i> Berk. & M.A. Curtis, <i>Cercospora melonis</i> Cooke, <i>Corynespora mazel</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, Ajonjolí, Arroz, Café, Chiltoma, Cocotero, Frijol, Guineo cuadrado, Jengibre, Maní, Melón-Sandía, Palma Africana, Pasto Jaragua, Petit Pois, Pitahaya, Tabaco, Zanahoria
<i>Cylindrocladium</i> sp.		Aguacate
<i>Cytospora sacchari</i> E.J. Butler		Caña de Azúcar
<i>Cytospora</i> sp.		Coco
<i>Deightonella 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.		Caña 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 cytosporella</i> Penz. & Sacc.	Citricos
<i>Diaporthe phaseoborum</i> var. <i>sojæ</i> (Lehman) Wehm.	<i>Diaporthe sojæ</i> Lehman [teleomorph] Lehman <i>Phomopsis phaseoli</i> var. <i>sojæ</i> (Lehman) Wehm. [anamorph] (Lehman) Wehm. <i>Phomopsis sojæ</i> Lehman [anamorph] Lehman	Soya
<i>Dimeriella sacchari</i> (Breda de Haan) Hansford		Caña de Azúcar
<i>Diplodia</i> sp.		Aguacate, Frijol, Malanga, Sorgo
<i>Dothiorella</i> sp.		Pitahaya
<i>Elsinoe brasiliensis</i> Bitancourt & Jenkins	<i>Elsinoe jatrophæ</i> Bitancourt & Jenkins <i>Sphaceloma manihotica</i> Bitancourt & Jenkins	Yuca
<i>Elsinoe fawcetti</i> Bitanc. & Jenkins	<i>Elsinoe fawcetti</i> Bitanc. & Jenkins	Citricos
<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 betæ</i> (Vanha) Weltzien	<i>Erysiphe polygoni</i> de Candolle	Frijol
<i>Erysiphe</i> sp.		Arroz, Chiltoma, Zanahoria
<i>Corticium salmonicolor</i> Berk. & Broome	<i>Terana salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Kuntze <i>Pellicularia salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Dastur <i>Botrybasidium salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Venkatar. <i>Phanerochaete salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Jülich <i>Erythriconium salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Burds. <i>Necator decretus</i> Massee <i>Corticium zimmermannii</i> Sacc. & P. Syd.	Café, Citricos, Mango
<i>Exosporium palmivorum</i> Sacc.	<i>Cercospora palmivora</i> (Sacc.) Nann. <i>Stigmia palmivora</i> (Sacc.) S. Hughes <i>Schtiatorium palmivorum</i> (Sacc.) <i>Cercospora preisii</i> Bubák	Cocotero
<i>Fumago</i> sp.		Caña de azúcar, Maíz
<i>Fumago vagans</i> Persoon		Algodón, Citricos
<i>Fusarium annuum</i>		Chiltoma
<i>Fusarium malli</i> Taubenh.		Cebolla
<i>Fusarium oryzae</i> Vincens		Arroz
<i>Fusarium nivale</i> Ces. Ex Sacc.		Chayote
<i>Fusarium oxysporum</i> Schldl.	<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 lutulatum</i> Sherb. <i>Fusarium lutulatum</i> var. <i>zonatum</i> Sherb. <i>Fusarium bostrycoides</i> Wollenw. & Reinking	Ajonjolí, Algodón, Cacao, cebolla, Chile, Chiltoma, Granadilla, Maracuyá, 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>inodoratum</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, Ajonjolí, Apio, Ayote, Café, Caña de azúcar, Cebolla, Citricos, Cocotero, Fresa, Granadilla, Guineo cuadrado, Maíz, Maní, Melón-Sandía, Ornamentales, Papa, Pasto Jaragua, Zacate Yeliver, Petit Pois, Piña, Pino, Pitahaya, Banano, Remolacha, Teca, Tomate, Yuca, Zanahoria, Okra

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Fusarium parasiticum</i>		Frijol, Maiz, Maracuyá, Palma Africana, Cítricos
<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 haematococca</i> Berkeley & Broome	Algodón, 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 zeae</i> (Schwein.) Petch	<i>Fusarium graminearum</i> Schwabe	Maiz
<i>Gloeocercospora sorghi</i> D.C. Bain & Edgerton ex Deighton	<b>AQUI QUEDE</b> <i>Gloeocercospora sorghi</i> D.C. Bain & Edgerton <i>Microdochium sorghi</i> (D.C. Bain & Edgerton ex Deighton) U. Braun	Sorgo
<i>Gloeosporium citricolum</i>		Cítricos
<i>Gloeosporium mangiferae</i> Henn	<i>Gloeosporium epicarpi</i> Thüm. <i>Gloeosporium fructigenum</i> f. <i>americana</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 dracaense</i> Allesch. <i>Gloeosporium alborubrum</i> Petch <i>Gloeosporium limeticola</i> R.E. <i>Colletotrichum chardonianum</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>		Platano
<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, Sorgo
<i>Glomerella lagenarium</i> Stevens	<i>Colletotrichum lagenarium</i> (Passerini) Ellis & Halsted <i>Colletotrichum orbiculare</i> (Berkeley & Montagne) von Arx <i>Gloeosporium lagenarium</i> Saccardo	Melón-Sandia
<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> Schldl., <i>Erysiphe compositarum</i> Duby, <i>Erysiphe scorzonerae</i> Castell. (1845) <i>Golovinomyces cichoraceorum</i> (DC.) V.P. Heluta (1988)	Cebolla
<i>Helminthosporium herbarum</i>		Maiz
<i>Helminthosporium sesami</i>		Ajonjolí
<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>Khushia 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, Cítricos, 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>Levellula 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) Goid.	<i>Macrophoma phaseolina</i> Tassi <i>Tiarosporella phaseolina</i> (Tassi) <i>Macrophoma faseoli</i> Maubl. <i>Macrophoma phaseoli</i> Maubl. <i>Rhizoctonia lamellifera</i> W. Small	Ajonjolí, 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 graminum</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> Wakkker	<i>Colybia sacchari</i> (SING.) SINGER <i>Marasmiellus sacchari</i> (WAKKER) SING.	Caña de azúcar
<i>Melanospora</i> sp.		Mango
<i>Meliola musae</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>Monilophthora roleri</i> (Cif.) H.C. Evans	<i>Monilia roleri</i> Cif. <i>Crinipellis roleri</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 nivalis</i> (Schaffnit) E.Müller	<i>Calonectria graminicola</i> Wollenweber <i>Calonectria nivalis</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 nivalis</i> Saccardo <i>Griphosphaeria nivalis</i> (Schaffnit) E.Müller & von Arx <i>Microdochium nivale</i> (Fries) Samuels & I.C.Hallett <i>Micronectriella nivalis</i> (Schaffnit) Booth	Chayote
<i>Mortierella</i> sp.		Pino
<i>Mucor</i> sp.		Cocotero, Frijol, Maíz, Melón-Sandia, Petit Pois, Sorgo
<i>Muscellium theobromae</i> (Turconi) Zare & W. Gams	<i>Stachyidium theobromae</i> Turconi <i>Verticillium theobromae</i> (Turconi) Mason & Hughes	Plátano
<i>Mycena citricolor</i> (Berk. & M.A. Curtis) Sacc.	<i>Agericus citricolor</i> Berk. & M.A. Curtis <i>Omphalopsis citricolor</i> (Berk. & M.A. Curtis) <i>Omphalia citricolor</i> (Berk. & M.A. Curtis) <i>Omphalia flavida</i> Maubl. & Rangel	Café
<i>Mycosphaerella arachidicola</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> Ertl. & Wolf	<i>Cercospora 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 brassicaecola</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 coffeae</i> A.ZIMMERM. <i>Cercospora coffeicola</i> Berk. & Cooke	Café, Cacao
<i>Mycosphaerella fijensis</i> M. Morelet	<i>Mycosphaerella fijensis</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 cassavae</i> Ellis & Everhart <i>Cercospora henningsii</i> Allescher <i>Cercospora manihotis</i> Hennings <i>Cercosporidium henningsii</i> (Allescher) Deighton <i>Mycosphaerella manihotis</i> Ghesquière & Henrard <i>Septogloeum manihotis</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 zaeae-maydis</i> (Mukunya & Boothroyd) Aveskamp, Gruyter & Verkley	<i>Mycosphaerella zaeae-maydis</i> Mukunya & Boothroyd <i>Phoma zaeae-maydis</i> Punithalingam <i>Phyllosticta maydis</i> Amy & Nelson <i>Phyllosticta zaeae</i> Stout	Maíz
<i>Mycovellosiella phaseoli</i> (Drummond) Deighton	<i>Ramularia phaseoli</i> (Drummond) Deighton	Frijol
<i>Mycovellosiella vaginae</i> (Krüger) Deighton	<i>Cercospora vaginae</i> Krüger <i>Passalora vaginae</i> (Krüger) Braun & Crous	Caña de azúcar
<i>Myrothecium roridum</i> Tode	<i>Dacrydium 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>Godroniella</i> P. Karst., (1884) <i>Myrotheciella</i> Speg., (1911) <i>Starkeyomyces</i> Agnihotr., (1956)	Cacao
<i>Nectria</i> sp.		Cacao
<i>Nigrospora sacchari</i> (Speg.) E.W. Mason	<i>Glenospora sacchari</i> Speg.	Caña de azucar
<i>Nigrospora</i> sp.		Arroz, Zacate Vetiver, Sorgo
<i>Oidium bixae</i> Viégas	<i>Ovularia bixae</i> Racib.	Achiote
<i>Oidium</i> sp.		Chiltoma, Hule, Melón-Sandia
<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 azucar
<i>Cercospora sojina</i> Hara	<i>Cercospora daizu</i> Miura <i>Cercosporidium sojinum</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. Kennt. 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 lanosgrisellum</i> Biourge	Citricos
<i>Penicillium gladioli</i>		Ornamentales
<i>Penicillium</i> sp.		Ajo, Ajonjolí, Algodón, Arroz, Café, Cebolla, Chile, Cocotero, Maíz, Maní, Melón-Sandia, Palma Africana, Papa, Piña, Pitahaya, Banano, 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-Sandia
<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 azucar
<i>Phoma oryzae</i>		Arroz
<i>Phoma</i> sp.		Ajonjolí, Cebolla, Granadilla, Maracuyá, Palma Africana, Papa, Piña, Pitahaya, Banano, Zanhoria
<i>Phyllosticta batata</i> (Thuem.) Cke.		Camote
<i>Phomopsis</i> sp.		Aguacate, Melón-Sandia, 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 Azucar, Chiltoma, Citricos, Malanga, Palma Africana, Papaya, Pasto, Jaragua, Piña, Repollo, Sorgo, Soya, Yuca.
<i>Physalospora</i> sp.		Caña de azucar
<i>Physoderma maydis</i> (Miyabe) Miyabe	<i>Cladochytrium maydis</i> Miyabe	Maíz
<i>Physoderma</i> sp.		Caña de azucar
<i>Physopella zeeae</i> (Mains) Cummins & Ramachar	<i>Angiopsora zeeae</i> Mains <i>Phakopsora zeeae</i> (Mains) <i>Uredendo zeeae</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>	Camote, Chiltoma, Papa, Tomate, Tabaco



NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Phytophthora nicotianae</i> var. <i>Parasitica</i> (Dastur) Waterhouse	<i>Phytophthora parasitica</i> Dastur	Citrico, 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.S.M	Algodón, Caña de azúcar, Café, Jengibre, Quequisque
<i>Pileostachys</i> sp.		Pasto Jaragua
<i>Pleocyta</i> Petr. & Syd.	<i>Phaeocyctostroma</i> Petr. <i>Phaeocyctosporella</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 tabifica</i> Philleux <i>Pleospora betae</i> Björling	Remolacha
<i>Pseudobasidium pseudopedicellatum</i>		Citricos
<i>Phaeoisariopsis griseola</i> (Sacc.) Ferraris	<i>Isariopsis 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 solimani</i> Speg. <i>Cercospora solimani</i> Speg. <i>Cercospora columnaris</i> Ellis & Everh. <i>Arthrobotryum puttemansii</i> Henn. <i>Cercospora stuhlmannii</i> Henn	Frijol
<i>Cercospora purpurea</i> Cooke, Grevillea	<i>Pseudocercospora purpurea</i> (Cooke) Deighton	Aguacate
<i>Pseudoperonospora cubensis</i> (Berk. & M.A. Curtis) Rostovzev	<i>Peronospora cubensis</i> Berk. & M.A. Curtis <i>Plasmodium cubensis</i> (Berk. & M.A. Curtis) C.J. Humphrey (1891) <i>Peronoplasmodium cubensis</i> (Berk. & M.A. Curtis) G.P. Clinton, <i>Peronoplasmodium 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.)	Mani
<i>Puccinia canaliculata</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>Angiospora pallescens</i> (Arthur) Mains <i>Physopella pallescens</i> (Arthur) Cummins & Ramachar <i>Phakospora pallescens</i> (Arthur) Burticá & J.F. Hennen	Maiz
<i>Puccinia polysora</i> Underw.	<i>Dicaeoma polysorum</i> (Underw.) Arthur (1906)	Maiz
<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 zeae</i> Berenger, Herb. Viv.	Maiz
<i>Puccinia</i> sp.		Apio, Maiz, Papaya
<i>Pyricularia</i> (Sacc.) Sacc.	<i>Ramularia</i> subgen. <i>Pyricularia</i> Sacc. <i>Pyricularia</i> Sacc. (1880)	Teca
<i>Pythium aphanidermatum</i> (Edson) Fitzp.	<i>Rhizosporangium aphanidermatum</i> Edson <i>Rhizosporangium aphanidermatum</i> (Edson) Fitzp. <i>Nematosporangium aphanidermatum</i> (Edson) Fitzp. <i>Pythium butleri</i> Subraman. <i>Nematosporangium aphanidermatum</i> var. <i>hawaiiensis</i> Sideris (1931) <i>Nematosporangium aphanidermatum</i> var. <i>hawaiiense</i> Sideris	Frijol, Maiz
<i>Pythium arrhenomanes</i> Drechsler	<i>Nematosporangium arrhenomanes</i> (Drechsler) Sideris <i>Nematosporangium spaniogamon</i> Sideris <i>Nematosporangium hyphalsticton</i> Sideris <i>Nematosporangium polyandron</i> Sideris <i>Nematosporangium thysanohyphalon</i> Sideris <i>Nematosporangium rhizophoron</i> Sideris <i>Nematosporangium leucosticton</i> Sideris <i>Nematosporangium leiohyphon</i> Sideris <i>Nematosporangium epiphanosporon</i> Sideris <i>Nematosporangium arrhenomanes</i> var. <i>hawaiiensis</i> Sideris (1931) <i>Nematosporangium arrhenomanes</i> var. <i>hawaiiense</i> Sideris <i>Pythium arrhenomanes</i> var. <i>canadense</i> Vanterp. & Truscott <i>Pythium arrhenomanes</i> var. <i>philippinense</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, Mani, Melón-Sandia, Sorgo, Soya, Tabaco
<i>Pythium ultimum</i> Trow	<i>Globisporangium ultimum</i> (Trow) Uzuhashi, Tojo & Kakish. <i>Pythium haplomitri</i> Lilienfeld	Ajonjolí
<i>Ramulispora sorghi</i> (Ellis & Everh.) L.S. Olive & Lefebvre	<i>Septorella 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>Monilopsis</i> Ruhland	Aguacate, Ajonjolí, Apio, Arroz, Café, Chayote, Fresa, Maiz, Melón-Sandia, Ornamentales, Ornamentales, Tabaco, Pino
<i>Rhizopus</i> sp. Ehrenb.	<i>Phlophora</i> Wallr. (1833) <i>Plophora</i> Wallr.	Arroz, Café, Cebolla, Frijol, Mani, Petit Pois, Banano, Repollo, Sorgo, Tomate
<i>Rhizopus stolonifer</i> (Ehrenb.) Vuill.	<i>Mucor stolonifer</i> Ehrenb.	Algodón, Maiz, 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>Bysstheca</i> Bonord. <i>Dematophora</i> R. Hartig <i>Amphisphaerella</i> (Sacc.) Kirschst. <i>Vriksopama</i> D. Rao & P.Rag.	Aguacate
<i>Sarocladium oryzae</i> (Sawada) W. Gams & D. Hawksw. (1975)	<i>Acrocylindrium 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. Schröt., (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>Apiosporium</i> Kunze, (1817) <i>Coccoleum</i> Ehrenb., (1818) <i>Xylochoeras</i> Fr., (1849) <i>Sclerotomyces</i> Woron., (1927)	Repollo
<i>Scopulariopsis</i> sp. Bainier (1907)	<i>Phaeoscopulariopsis</i> M. Ota, (1928)	Arroz
<i>Septoria lycopersici</i> Speg., (1881)		Tomate
<i>Septoria</i> sp. Sacc.(1884)	<i>Septaria</i> Fr.: 78 (1821) <i>Spilosphaeria</i> Rabenh., (1857)	Jengibre
<i>Setosphaeria turcica</i> (Luttr.) K. J. Leonard & Suggs [teleomorph] (Luttr.) 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 turcicum</i> (Pass.) K. J. Leonard & Suggs [anamorph] (Pass.) K. J. Leonard & Suggs <i>Helminthosporium inconspicuum</i> Cooke & Ellis [anamorph] Cooke & Ellis <i>Helminthosporium turcicum</i> Pass. [anamorph] Pass. <i>Keissleriella turcica</i> (Luttr.) Arx [teleomorph] (Luttr.) Arx <i>Luttriella turcica</i> (Pass.) Khokhr. [anamorph] (Pass.) Khokhr. <i>Trichometasphaeria turcica</i> Luttr. [teleomorph] Luttr.	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>Kurosawaia</i> Hara., (1954) <i>Melanophora</i> Arx., (1957)	Mango, Yuca
<i>Sphacelotheca reiliana</i> (J.G. Kühn) G.P. Clinton (1902)	<i>Ustilago reiliana</i> J.G. Kühn., (1875) <i>Cintractia reiliana</i> (J.G. Kühn) (1900) <i>Sorosporium reilianum</i> (J.G. Kühn) McAlpine (1910) <i>Sporisorium reilianum</i> (J.G. Kühn) Langdon & Full., (1978)	Maiz
<i>Sphacelotheca</i> sp. (Ellis & Everh.) Clinton (1904)		Caña de azucar
<i>Sphaerostilbe musarum</i> S.F. Ashby (1893)	<i>Nectria striispora</i> Ellis & Everh. (1893)	Cacao
<i>Sphaerulina oryzae</i> Hara [teleomorph] Hara	<i>Cercospora janseana</i> (Racib.) Constant. [anamorph] (Racib.) Constant. <i>Cercospora oryzae</i> I. Miyake [anamorph] I. Miyake	Arroz
<i>Spongospora</i> sp. Brunch.(1887)	<i>Clathrosorus</i> Ferd. & Winge (1920)	Papa
<i>Spongospora 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)		Caña de azucar
<i>Stemphylium</i> sp. Wallr (1833)	<i>Scutisporium</i> Preuss. (1851) <i>Epochiella</i> Sacc., (1880) <i>Thyrodochium</i> Werdem., (1924) <i>Soreymatosporium</i> Sousa da Câmara, (1930)	Cebolla
<i>Stemphylium botryosum</i> Wallroth	<i>Pleospora tarda</i> Simmons	Cebolla
<i>Stenocarpella maydis</i> (Berk.) B. Sutton	<i>Diplodia maydicola</i> Speg. <i>Diplodia maydis</i> (Berk.) Sacc. <i>Diplodia zeae</i> (Schwein.) Lévl. <i>Diplodia zeae-maydis</i> Mechtl. <i>Hendersonia zeae</i> (Schwein.) Hazsl. <i>Macrodiplodia zeae</i> (Schwein.) Petr. & Syd. <i>Phaeostagonosporopsis zeae</i> (Schwein.) Woron. <i>Sphaeria maydis</i> Berk. <i>Sphaeria zeae</i> Schwein.	Maiz
<i>Streptomyces scabiei</i> (ex Thaxter 1892) Lambert & Loria, 1989	<i>Actinomyces scabies</i> (Thaxter) Güssow, 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>Hypochnus cucumeris</i> A.B. Frank, Ber. <i>Hypochnus solani</i> var. <i>brassicae</i> Schultz <i>Hypochnus solani</i> var. <i>lactucae</i> Schultz <i>Hypochnus solani</i> var. <i>typicus</i> Schultz <i>Hypochnus solani</i> Prill. & Delacr. <i>Hypochnus filamentosus</i> Pat. <i>Pachystigima griseum</i> Racib. <i>Hypochnus euphrasiae</i> Lagerh. <i>Corticium vagum</i> var. <i>solani</i> Burt <i>Hypochnus sasakii</i> Shirai, Bot. Mag. <i>Corticium praticola</i> Kotila. <i>Corticium microsclerotia</i> G.F. Weber (1951) <i>Corticium microsclerotium</i> G.F. Weber <i>Thanatephorus carchori</i> C.C. Tu, Y.H. Cheng & Kimbr., <i>Aquathanatephorus pendulus</i> C.C. Tu & Kimbr., <i>Thanatephorus microsclerotius</i> Boidin	Ajo, Algodón, Arroz, Café, Camote, Cebolla, Chiltoma, Citricos, Frijol, Mango, Maní, Maracuyá, Papa, Quequisque, Repollo, Soya, Tomate, Granadilla
<i>Thielaviopsis</i> sp. Went, Meded 1893	<i>Milowia</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>Trichoconiella padwickii</i> (Ganguly) B.L. Jain (1976)	<i>Trichocoonis 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>Pyrenum</i> Tode, (1790) <i>Tolyomyria</i> Preuss, (1853) <i>Sporoderma</i> Mont., (1856) <i>Pyrenopsis</i> Kuntze, (1898) <i>Verticillium</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>Villosiclava virens</i> (Y.Sakurai ex Nakata) E.Tanaka & C.Tanaka	<i>Claviceps virens</i> (Cooke) Y. Sakurai ex Nakata <i>Ustilaginoides oryzae</i> Brefeld <i>Ustilaginoides 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) <i>Necrosis</i> Paultet (1793) <i>Farinaria</i> Sowerby, (1803) <i>Pericoellium</i> Bonord., (1851) <i>Ustilagidium</i> Herzberg, (1895) <i>Crozalsiella</i> Maire, (1917) <i>Yenia</i> Liou (1949)	Zacate Veliver
<i>Ustilago maydis</i> (de Candolle) Corda	<i>Ustilago mays-zeae</i> Magnus <i>Ustilago zeae</i> (Link) Unger	Maiz
<i>Ustilina</i> Tul. & C. Tul.(1863)		Palma Africana
<i>Verticillium albo-atrum</i> Reinke & Berthold (1879)		Aguaate, Algodón, Melón-Sandia, Papa, Tabaco
<i>Verticillium</i> sp.		Café, Maiz, Maní, Papa, Sorgo
<i>Volutella</i> Fries	<i>Psilonia</i> Fr., (1825) <i>Chaetodochium</i> Höhn.(1932)	Malanga, Maní, Pitahaya
<i>Xylaria</i> sp.		Citricos
<b>INSECTOS</b>		
<i>Abracris flavolineata</i> (De Geer, 1773)		Café
<i>Acalymma feimairi</i> (Baly)		Melón-Sandia
<i>Acalymma thiemeri</i> (Baly)		Melón-Sandia
<i>Acalymma trivittatum</i> (Mannerheim, 1843)		Melón-Sandia
<i>Acanthocephala femorata</i> (Fabricius, 1775)		Mango,Neem, ajonjolí, café, papa, tomate
<i>Acanthocephala terminalis</i> (Dallas, 1852)		Mango
<i>Acanthosceloides oblectus</i> (Say, 1831)	<i>Mylabris mimosae</i> Olivier, 1811	Frijol, productos almacenados
<i>Acontia</i> Hübner, 1823		Ajonjolí
<i>Acrolophus</i> Ramme, 1941		Algodón
<i>Aclerda</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, Chiltoma, Frijol, Maiz, Sorgo
<i>Ahasverus advena</i> (Waltl, 1834)	<i>Cathartus advena</i> (Waltl)	Productos Almacenados
<i>Aidemona azteca</i> (Saussure, 1861)		Café
<i>Alabama argillacea</i> (Hübner, 1823)	<i>Alabama xyli</i> <i>Aletia argillacea</i> Hübner <i>Anomis argillacea</i> Hübner <i>Anomis xyli</i> <i>Ristra argillacea</i> Hb.	Algodón

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Aleurocanthus</i> sp.		Cítricos
<i>Aleurocanthus woglumi</i> Ashby, 1915	<i>Aleurocanthus formosana</i> (Takahashi) <i>Aleurocanthus purjabensis</i> Corbett <i>Aleurodes woglumi</i> (Ashby)	Cítricos
<i>Alphitobius diaperinus</i> (Panzer, 1797)	<i>Tenebrio diaperinus</i> Panzer, 1797	Productos Almacenados
<i>Alphitobius viator</i> Mulsant & Godart, 1868		Productos Almacenados
<i>Amblycerus</i> Thunberg, 1815		Productos Almacenados
<i>Amorbia cuneana</i> (Walsingham)	<i>Amorbia cuneana</i> (Walsingham) <i>Amorbia essigana</i> Busck <i>Amorbia synneurana</i> Barnes & Busck	Aguacate
<i>Amorbia emigratella</i> Busck, 1910		Algodón
<i>Amycles anthracina</i> (Walker, 1854)		Banano, Guineo Cuadrado
<i>Anastrepha acris</i> Stone, 1942		Hospederos no identificados
<i>Anastrepha alveata</i> Stone, 1942		Hospederos no identificados
<i>Anastrepha amplata</i> Hernandez-Ortiz, 1991		Hospederos no identificados
<i>Anastrepha bezzii</i> Lima, 1934		Hospederos no identificados
<i>Anastrepha bicolor</i> (Stone, 1939)		Hospederos no identificados
<i>Anastrepha chicalayae</i> Greene		Hospederos no identificados
<i>Anastrepha spatulata</i> Stone, 1942		Hospederos no identificados
<i>Anastrepha distincta</i> Greene, 1934		Hospederos no identificados
<i>Anastrepha fraterculus</i> (Wiedemann, 1830)	<i>Acrotixa fraterculus</i> (Wiedemann) <i>Anastrepha brazilensis</i> Greene <i>Anastrepha peruviana</i> Townsend <i>Anastrepha soluta</i> Bezzi <i>Dacus fraterculus</i> Wiedemann <i>Tephritis mellea</i> Walker <i>Trypeta fraterculus</i> (Wiedemann) <i>Trypeta unicolor</i> Loew	Hospederos no identificados
<i>Anastrepha manihoti</i> Lima		Hospederos no identificados
<i>Anastrepha montei</i> Lima		Hospederos no identificados
<i>Anastrepha limae</i> Stone, 1942		Hospederos no identificados
<i>Anastrepha ludens</i> (Loew, 1873)	<i>Anastrepha lathana</i> Stone, 1942	Hospederos no identificados
<i>Anastrepha obliqua</i> (Macquart, 1835)	<i>Anastrepha ligata</i> Lima, 1934 <i>Anastrepha mombimpreoptans</i> Mena, 1965 <i>Anastrepha mombinpraeoptans</i> Sein, 1933 <i>Anastrepha mombinpraeoptera</i> Phillips, 1946 <i>Anastrepha trinidadensis</i> Greene, 1934	Cítricos, Guayaba, Mango y otros hospederos no identificados
<i>Anastrepha serpentina</i> (Wiedemann, 1830)	<i>Anastrepha serfentinus</i> Foote, 1965 <i>Urophora vittithorax</i> Macquart, 1851	Hospederos no identificados
<i>Anastrepha striata</i> Schiner, 1868	<i>Dictya cancellaria</i> Fabricius, 1805	Guayaba, Cítricos, Mango y otros hospederos no identificados
<i>Anomala inconstans</i> Burmeister, 1844	<i>Paranomala inconstans</i> (Burmeister, 1844)	Maíz
<i>Anomala</i> sp. Samouelle		Café
<i>Anthonomus eugenii</i> Cano, 1894	<i>Anthonomochaeta eugenii</i> (Cano) <i>Anthonomus eeneotinctus</i> Champion	Chile, Chilloma
<i>Anthonomus grandis grandis</i> Boheman	<i>Anthonomus grandis</i> Boheman	Algodón
<i>Anthrenus</i> Geoffroy, 1762		Productos Almacenados
<i>Antianthe expansa</i> (Germar)		Berenjena, Chile, Melón, Sandía, Tomate
<i>Anticarsia gemmatalis</i> Hübner, 1818	<i>Thermesia gemmatalis</i> (Hübner)	Mango, Soya
<i>Antiteuchus tripterus</i>		Cacao
<i>Aonidiella citrina</i> (Coquillett, 1891)	<i>Aspidiotus aurantii citrinus</i> (Coquillett) <i>Aspidiotus citrinus</i> Coquillett <i>Chrysomphalus aurantii citrinus</i> (Coquillett)	Cítricos
<i>Aphis fabae</i> Scopoli, 1763	<i>Aphis papaveris</i> (Fabricius) <i>Doralis fabae</i> (Scopoli)	Remolacha
<i>Aphis gossypii</i> Glover, 1877	<i>Aphis cucumeris</i> Forbes <i>Cerosipha gossypii</i> (Glover) <i>Doralina gossypii</i> (Glover)	Algodón, Jengibre, Melón, Sandía, Remolacha
<i>Aphis</i> Linnaeus, 1758		Achiote, Ajo, Ajonjolí, Berenjena, Cítricos, Fruta de Pan, Maíz, Melón-Sandía, Banano, Tomate, Zanahoria, Papa
<i>Aphis spiraeicola</i> Patch, 1914	<i>Anuraphis erratica</i> Dei Guercio <i>Aphis bidensis</i> Theobald <i>Aphis citricola</i> van der Goot <i>Aphis croomiae</i> Shinji <i>Aphis deutziae</i> Shinji <i>Aphis malvoides</i> van der Goot <i>Aphis mitsubae</i> Shinji <i>Aphis nigricanda</i> van der Goot <i>Aphis pirifoliae</i> Shinji <i>Aphis pseudopomi</i> E.E. Blanchard <i>Aphis pseudopomi</i> Bertels <i>Aphis viburnicolens</i> Swain	Aguacate, Cítricos
<i>Apion</i> Herbst, 1797		Café, Productos Almacenados
<i>Apion godmani</i> Wagner		Frijol

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Arececerus fasciculatus</i> (DeGeer & C., 1775)	<i>Anthrribus peregrinus</i> Herbst & J.F.W., 1797 <i>Arececerus coffaea</i> Friese & R., 1990 <i>Arececerus 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>Asphondylia</i> Loew, 1850		Frijol
<i>Aspidiotus destructor</i> Cockerell, 1903	<i>Aspidiotus cocotis</i> Newstead <i>Aspidiotus transparentis</i> Green	Cocotero, Palma Africana
<i>Atta cephalotes</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Formica cephalotes</i> Linnaeus, 1758	Achiote, Café, Cítricos, Mango, Papa, Pitahaya, Yuca, Cacao
<i>Atta</i> sp.		Melón-Sandia
<i>Attagenus unicolor</i> (Brahm, 1791)	<i>Attagenus megatoma</i> (Fabricius, 1798) <i>Attagenus piceus</i> (Olivier, 1790) <i>Dermestes megatoma</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 achyranthes</i> Singh <i>Bemisia bahiana</i> Bondar <i>Bemisia emiliae</i> Corbett <i>Bemisia goldingi</i> Corbett <i>Bemisia gossypiperda</i> Misra & Lamba <i>Bemisia hibisci</i> Takahashi <i>Bemisia inconspicua</i> (Quaintance) <i>Bemisia longispina</i> Priesner & Hosny <i>Bemisia loniceræ</i> Takahashi <i>Bemisia manihoti</i> Frappa <i>Bemisia minima</i> Danzig <i>Bemisia minuscula</i> Danzig <i>Bemisia nigeriensis</i> Corbett <i>Bemisia rhodesiaensis</i> Corbett <i>Bemisia vayssieri</i> Frappa	Algodón, Berenjena, Chiltoma, Frijol, Melón-Sandia, 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, Maiz, Sorgo
<i>Bucculatrix gossypiella</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, Guineo cuadrado
<i>Camponotus</i> Mayr, 1861		Café
<i>Carpolonchea</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>Castnia licoides</i> Boisduval <i>Castnia licus</i> (Drury) <i>Castniomera licus</i> (Drury)	Caña de azucar, Guineo cuadrado, Plátano
<i>Cathartus quadricollis</i> (Guérin-Méneville, 1844)	<i>Cathartus cassiae</i> Reiche, 1854 <i>Cathartus gemellatus</i> (Jacquelin du Val, 1857) <i>Silvanus gemellatus</i> Jacquelin du Val, 1857 <i>Silvanus quadricollis</i> Guérin-Méneville, 1844 <i>Silvanus quadricollis</i> Guérin-Méneville, 1844	Productos Almacenados
<i>Cerataphis</i> W.A.J. Lichstenstein, 1882	<i>Aleurocanthus</i> <i>Boisduvalla</i> <i>Boisduvalla</i> Qiao & Zhang, 2001 <i>Ceralaphis</i> Shinji, 1924 <i>Cerataphis</i> Hempel, 1902	Cocotero
<i>Ceratitis capitata</i> (Wiedemann, 1824)	<i>Ceratitis asparagi</i> Bezzi, 1924 <i>Ceratitis citripeda</i> Eflattoun, 1924 <i>Ceratitis citripeda</i> Macleay, 1829 <i>Ceratitis hispanica</i> Breme, 1842 <i>Pardalaspis asparagi</i> Bezzi, 1924 <i>Tephritis capitata</i> Wiedemann, 1824 <i>Trypeta capitata</i> (Wiedemann, 1824)	Cítricos, Guayaba, Mango
<i>Ceroplastes</i> Gray, 1828	<i>Bacococcus</i> Lindinger, 1937 <i>Ceroplastina</i> Cockerell, 1910 <i>Vinsonia</i> Signoret, 1872	Maracuyá, ornamental ( <i>lxora</i> sp.)
<i>Cerotoma ruficornis</i> (Olivier, 1791)	<i>Andrector ruficornis</i> (Ol.) <i>Cerotoma denticornis</i> Fabricius	Café, papa, Frijol, Chiltoma, Frijol, Soya, Mango
<i>Chaetanaphothrips orchidii</i> (Moulton, 1907)	<i>Euthrips marginatorquens</i> Karny, 1914 <i>Euthrips orchidii</i> Moulton, 1907	Banano, Guineo cuadrado
<i>Chalcolepidius</i> Eschscholtz, 1829	<i>Charmionus</i> Gistel, 1834 <i>Hypomochilus</i> Gistel, 1847	Mango
<i>Chalcophora</i> Dejean, 1833	<i>Anaglyptes</i> Gistel, 1848	Pino
<i>Chrysomphalus aonidium</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Aspidiotus ficorum</i> Ashmead <i>Aspidiotus 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>bisexualis</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, Maiz, 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>Cytopodes</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 gossypii</i> (Fabricius, 1794)	<i>Acanthia gossypii</i> Fabricius, 1794 <i>Galeatus gossypii</i> (Fabricius, 1794) <i>Tingis gossypii</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 striatus</i> (FAHRAEUS) <i>Sphenophorus cricicollis</i> Walker <i>Sphenophorus liratus</i> <i>Sphenophorus musaecola</i> <i>Sphenophorus pygidialis</i> Chevrolat <i>Sphenophorus sordidus</i> Germar <i>Sphenophorus striatus</i> Fähræus	Banano, Guineo cuadrado, Plátano
<i>Cossonus</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)	Ajonjolí
<i>Dalbulus maidis</i> DeLong & Wolcott	<i>Baldulus maidis</i> DeLong & Wolcott <i>Cicadula maidis</i> DeLong & Wolcott	Maiz
<i>Dallecoris 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-Sandia
<i>Deltocephalus</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 parallelocollis</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 salei</i> Baly	Cebolla, Chile, Frijol, Papa
<i>Diabrotica maculata</i>		Papa
<i>Diabrotica porracea</i> Harold		Frijol
<i>Diabrotica</i> sp.		Ajo, Chiltoma, Frijol, Melón-Sandia, 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	Maiz
<i>Dialeurodes citri</i> (Ashmead, 1885)	<i>Aleyrodes eugeniae</i> var. <i>aurantii</i> Maskell, 1895 <i>Aleyrodes (Dialeurodes) citri</i> (Riley & Howard) Cockerell, 1902 <i>Aleyrodes aurantii</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>kinyana</i> Takahashi, 1935 <i>Dialeurodes tuberculatus</i> Takahashi, 1932	Citricos
<i>Diaphania hyalinata</i> (Linnaeus)	<i>Eudloptis nitidalis</i> <i>Glyphodes nitidalis</i> Stoll <i>Margaronia nitidalis</i> Cramer <i>Palpa nitidalis</i> Stoll <i>Phacellura nitidalis</i> Cramer, 1781 <i>Phacellura nitidalis</i> <i>Phalena nitidalis</i> Stoll <i>Zinckenia nitidalis</i> Stoll	Melón-Sandia

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>Phalaena nitidalis</i> Stoll <i>Znckenia nitidalis</i> Stoll <i>Eudloptis nitidalis</i>	Chayote, Melón-Sandia
<i>Diaphorina citri</i> Kuwayama	<i>Asian citrus psyllid</i>	Cítricos
<i>Diatraea lineolata</i> (Walker)	<i>Chilo neuricellus</i> Zell. <i>Leucania lineolata</i> <i>Zeadiatraea lineolata</i> Walker	Arroz, Maiz, 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 continens</i> Dyar <i>Diatraea crambidoidea</i> Holloway & Loftin <i>Diatraea incomparella</i> Dyar & Heinrich <i>Diatraea obliteratella</i> <i>Diatraea obliteratellus</i> Zeller <i>Diatraea pedidocla</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	Caña de azucar
<i>Dione juno</i> (Cramer)		Granadilla, Maracuyá
<i>Diphaulaca wagneri</i>		Frijol
<i>Disorycha glabrata</i> (Fabricius)		Tomate
<i>Disorycha</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 bromellae</i> <i>Dysmicoccus bromellae</i> Auct. <i>Dysmicoccus cannae</i> <i>Dysmicoccus pseudobrevipes</i> (Mamet) <i>Pseudococcus brevipes</i> (Cockerell), Fernald, 1903 <i>Pseudococcus bromellae</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>Ecpantheria suffusa</i> Hampson, 1901		Frijol
<i>Ecpantheria florata</i>		Frijol
<i>Edessa rufomarginata</i> (De Geer, 1773)	<i>Cimex rufomarginata</i>	Papa
<i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller)	<i>Dasytyga carbonella</i> Hulst <i>Elasmopalpus anthracellus</i> Ragonot 1888 <i>Elasmopalpus carbonella</i> (Hulst 1888) <i>Elasmopalpus incautella</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 Azucar, Frijol, Maiz, Sorgo, Tabaco, Pasto Pangola
<i>Empoasca</i> sp.		Papa
<i>Ephestia elutella</i> Hübner	<i>Ephestia sericaria</i> Scott <i>Hyphantidium sericarium</i> Scott <i>Tinea elutella</i> Hübner	Productos Almacenarios
<i>Epicauta</i> sp.		Papa
<i>Epiachna</i> sp.		Chayote, Melón, Sandia
<i>Epiachna varivestis</i> Mulsant, 1850	<i>Epiachna corrupta</i> Mulsant, 1850 <i>Epiachna maculiventris</i> Bland, 1864	Frijol
<i>Epitragus sallei</i>		Algodón, Maiz, Sorgo, Tomate, Cebolla, Chiltoma, Mango
<i>Epitrix cucumeris</i> (Harris)	<i>Crepidodera cucumeris</i>	Papa
<i>Epitrix</i> sp.		Cacao, Chile, Papa, Tabaco, chiltoma, frijol
<i>Erinnyis alope</i> (Drury)	<i>Dilophonota alope</i> Drury	Yuca
<i>Erinnyis ello</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Anceryx ello</i> (Linnaeus) Walker, 1856 <i>Dilophonota ello</i> (Linnaeus) Burmeister, 1856 <i>Erinnyis cinifera</i> Zikán, 1934 <i>Erinnyis ello encantada</i> Kenbauch, 1962 <i>Sphinx ello</i> Linnaeus, 1758	Yuca, Papaya
<i>Estigmene acrea</i> Drury	<i>Diacrisia acrea</i>	Algodón, Frijol, Mango, Soya
<i>Euphoria limatula</i> Janson, 1881		Pitahaya
<i>Euschistus</i> sp.		Papa
<i>Exophthalmus jekellianus</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, Maiz, 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 helianthi</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>Geræus</i> sp.		Pitahaya
<i>Gonodonta pyrigo</i> (Cramer)		Citricos, 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>Helipus lauri</i> Boheman	<i>Helipus lauri</i> BOHEMAN	Aguacate
<i>Helipus perseae</i> Barber		Aguacate
<i>Helicoverpa zea</i> (Boddie, 1850)	<i>Borbyx 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)	Ajonjolí, Algodón, Sorgo, Maíz, Tabaco, Tomate
<i>Heliothis</i> sp.	<i>Chloridea</i> sp.	Frijol, maíz
<i>Heliothis virescens</i> (Fabricius, 1777)	<i>Chloridea rhexiae</i> (J.E. Smith) <i>Chloridea virescens</i> (Fabricius) <i>Helicoverpa virescens</i> <i>Heliothis rhexiae</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>Hortensia similis</i> (Walker)	<i>Cicadella similis</i> <i>Kolla similis</i> <i>Tettigonia similis</i> Wlk.	Arroz, Frijol, Maíz
<i>Hyles lineata</i> (Fabricius)	<i>Celerio lineata</i> (Fabricius) <i>Deilephila lineata</i> Fabricius <i>Sphinx lineata</i>	Yuca
<i>Hypothenemus hampei</i> (Ferrari, 1867)	<i>Cryphalus hampei</i> Ferrari, 1867 <i>Hypothenemus coffeae</i> (Hagedorn) <i>Stephanoderes coffeae</i> Hagedorn, 1910 <i>Stephanoderes hampei</i> Ferrari, 1871 <i>Xyleborus coffecola</i> Campos Novaes, 1922 <i>Xyleborus coffelvorus</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 salicis</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes floridensis</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes fiebrigi</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 pecanalis</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes nildipernis</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes nididulus</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes subopacicolis</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes niger</i> Hopkin 1915 <i>Hypotenemus robustus</i> Blackman, 1922 <i>Stephanoderes darwinensis</i> Schedl, 1942 <i>Stephanoderes andersoni</i> Wood, 1954 <i>Stephanoderes liquidambarae</i> Wood, 1954,	Café
<i>Hypsipyla ferrealis</i>		Cedro
<i>Hypsipyla grandella</i> (Zeller)		Cedro
<i>Hysteronura setariae</i> (Thomas)	<i>Aphis bituberculata</i> <i>Aphis prunicolens</i> <i>Aphis scotti</i> <i>Aphis setariae</i> <i>Carolinaia bituberculata</i> <i>Carolinaia setariae</i> (THOMAS) <i>Heteroneura setariae</i> <i>Hysteronura bituberculata</i> <i>Hysteronura oglobini</i> Blanchard	Sorgo
<i>Iatrophobia braziliensis</i> (Rubs.)		Yuca
<i>Icerya purchasi</i> Maskell	<i>Pericerya purchasi</i> (Maskell)	Citricos
<i>Iolarthron 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 cribricollis</i> (Eichhoff) <i>Tomicus cribricollis</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>Phthorimaea elmorei</i> <i>Phthorimaea lycopersicella</i>	Tomate
<i>Lasioderma serricorne</i> Fabricius	<i>Lasioderma testaceum</i> (Dufschmid) <i>Ptinus serricorne</i> Fabricius <i>Xyletinus serricorne</i> Fabricius	Tabaco, Productos almacenados
<i>Lema confusa</i> Chevrolat		Ajonjolí
<i>Lema nicaraguensis</i> Jacoby, 1880		Café
<i>Lema</i> sp.		Cacao
<i>Lepidosaphes beckii</i> (Newman, 1869)	<i>Lepidosaphes citricola</i> (Packard) Yayssiére, 1921 <i>Lepidosaphes pinnaeformis</i> auctororum <i>Mytilococcus beckii</i> (Newman) Lupo, 1939	Cítricos, Ornamentales
<i>Lepidosaphes gloverii</i> (Packard)	<i>Aspidiotus gloverii</i> Packard <i>Insulaspis gloverii</i> (Packard) <i>Mytilaspis gloverii</i> <i>Mytilaspis gloverii</i> Packard <i>Mytilococcus gloverii</i> <i>Mytilococcus gloverii</i>	Cítricos
<i>Leptoglossus</i> sp.		Frijol
<i>Leptoglossus zonatus</i> (Dallas)		Chayote, Maracuyá, Pitahaya
<i>Leptostilus</i> sp.		Plátano
<i>Lipaphis erysimi</i> Kalténbach	<i>Aphis mathiolellae</i> (Theobald) <i>Hyadaphis erysimi</i> (Kalténbach) <i>Hyadaphis pseudobrassicae</i> (Davis) <i>Lipaphis pseudobrassicae</i> (Davis) <i>Rhopalosiphum erysimi</i> (Kalténbach) <i>Rhopalosiphum pseudobrassicae</i> (Davis) <i>Siphocoryne indobrassicae</i> Das	Banano
<i>Lecanoides giganteus</i> (Quaintance & Baker)		Ornamental
<i>Liposcelis</i> sp.		Productos Almacenados
<i>Liriomyza sativae</i> Blanchard, 1938	<i>Agromyza subpusilla</i> <i>Lemurimyza lycopersicae</i> Pla & de la Cruz, 1981 <i>Liriomyza canomarginis</i> Frick, 1952 <i>Liriomyza guytona</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.	Haplomyza	Aguacate, Chile, Chiltoma
<i>Lissorhoptus oryzophilus</i> Kuschel	<i>Lissorhoptus simplex</i> auct., nec Say	Arroz
<i>Listronotus dietrichi</i> (Stockton, 1963)		Arroz
<i>Lophocaretes pusillus</i> (Klug)		Productos Almacenados
<i>Loxostege bifidalis</i> (Fabricius)		Ajonjolí
<i>Macroneilicoccus hirsutus</i> (Green, 1908)	<i>Macroneilicoccus pasianiae</i> (Borchsenius) Tang, 1932 <i>Macroneilicoccus perforatus</i> (DeLotto) DeLotto, 1964 <i>Paracoccus pasianiae</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>Macroductylus</i> sp.		Papa
<i>Manduca sexta</i> (Linnaeus, 1763)	<i>Macrosila carolina</i> (Linnaeus) Clemens, 1839 <i>Manduca carolina</i> (Linnaeus) Hübner [1809] <i>Phlegelthontius carolina</i> (Linnaeus) Hübner [1819] <i>Phlegelthontius sexta</i> (Linnaeus) Kirby, 1892 <i>Protoparce carolina</i> (Linnaeus) Butler, 1876 <i>Protoparce griseata</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 salensis</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>Doralis sorghi</i> (Theobald) <i>Longilungis sacchari</i> (Zehntner) <i>Melanaphis sorghi</i> (Theobald) <i>Rhopalosiphum sacchari</i> (Zehntner) <i>Uraphis sorghi</i> (Theobald)	Sorgo
<i>Mellia</i> sp.		Piñan
<i>Metamasius sericeus</i> (Olivier)		Banano, Plátano, Guineo Cuadrado, Caña de azúcar
<i>Metamasius fahrei striatoforatus</i>		Pitahaya
<i>Metrona</i> sp.		Café
<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 Azúcar, Sorgo, Pasto Pangola, Maiz
<i>Monachamus</i> sp.		Pino
<i>Monalonia braconoides</i> Walker, 1873		Cacao
<i>Mycetaspis</i> sp.		Aguacate
<i>Mycetaspis personata</i> (Comstock)	<i>Aonidiella personata</i> <i>Aspidiotus 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 dianthi</i> Schrank, 1801 <i>Aphis dubia</i> Curtis, 1842 <i>Aphis egressa</i> Walker, 1849 <i>Aphis malvae</i> Mosl., 1841 <i>Aphis persicae</i> Sulzer, 1776 <i>Aphis persiciphia</i> <i>Aphis persolia</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 tabaci</i> Mordvilko, 1914 <i>Myzoides persicae</i> <i>Myzus dianthi</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>cerastii</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> (Bezzi)	<i>Carpolonchaea pendula</i> (Bez.) <i>Lonchaea pendula</i> Bez. <i>Silba pendula</i> (Bez.)	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>Galobellus crassicornis</i> (Distant)	Ajonjolí, tomate, tabaco, cucurbitáceas, berenjena
<i>Nezara viridula</i> (Linnaeus)	<i>Cimex smaragdulus</i> Fabricius <i>Cimex torquatus</i> Fabricius <i>Cimex viridulus</i> Linnaeus	Ajonjolí, Papa, Soya, Tabaco, Mango, Mani
<i>Niesthrea</i> sp.		Albahaca
<i>Nipaeococcus 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>Pamphilia nyctelius</i> Latr. <i>Panoquina coccinea</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 insularis</i> <i>Solubea insularis</i> (Stål, 1872)	Arroz
<i>Oebalus</i> sp.		Mango
<i>Oedionychus</i> sp.		Ajonjolí
<i>Oncometopia clerior</i> Walker		Ajonjolí
<i>Oncometopia</i> sp.		Ajonjolí, Papa
<i>Opsiphanes 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
<i>Oxitenopterus</i> sp.		Canela
<i>Pangaeus</i> sp.		Ajonjolí
<i>Panoquina</i> sp.		Arroz
<i>Pantomorus femoratus</i> Sharp, 1891		Mango, Café, Chayote, Cítricos, Melón, Sandía, Maní
<i>Papilio anchisiades</i> Esper	<i>Papilio idaeus</i> Fabricius	Cítricos
<i>Papilio crespontes</i> Cramer	<i>Heracleides crespontes</i>	Cítricos
<i>Paraleyrodus</i> sp.		Cítricos, Aguacate
<i>Parasaissetia nigra</i> (Nietner, 1861)	<i>Lecanium begoniae</i> Douglas, 1892 <i>Lecanium crassum</i> Green, 1930 <i>Lecanium depressum</i> Targioni Tozzetti, 1867 <i>Lecanium nigrum</i> Nietner, 1861 <i>Lecanium sideroxyllum</i> Kuwana, 1909 <i>Lecanium signatum</i> Newstead, 1917 <i>Saissetia cuneiformis</i> Leonardi, 1913 <i>Saissetia depressa</i> <i>Saissetia nigra</i> (Nietner) <i>Saissetia perseae</i> Brain, 1920	Fruta de pan, Granadilla, Mango
<i>Pariatoria pergandii</i> Comstock, 1881	<i>Pariatoria pergandei</i> (Cockerell) Lindinger, 1912 <i>Pariatoria pergandei</i> (Cockerell) Hunter, 1900 <i>Pariatoria proteus</i> v. <i>pergandei</i> (Cockerell) Cockerell, 1899 <i>Pariatoria sinensis</i> Maskell, 1897 <i>Syngenaspis pergandei</i> (Cockerell) MacGillivray, 1921	Cítricos
<i>Pentalonia nigronervosa</i> Coquerel, 1859	<i>Pentalonia caladii</i> Van der Goot, 1917 <i>Pentalonia nigronervosa</i> forma <i>caladii</i> Van der Goot, 1917	Banano, Guineo Cuadrado, Quequisque
<i>Perileucoptera coffeella</i> (Guérin-Méneville)	<i>Cerniostoma coffeella</i> (Guérin-Méneville) <i>Elachista coffeella</i> Guérin-Méneville <i>Leucoptera coffeella</i> (Guérin-Méneville)	Café
<i>Pinnaaspis aspidistrae</i> (Signoret)		Aguacate
<i>Phenacoccus solenopsis</i> Tinsley	<i>Phenacoccus cevaliae</i> Cockerell 1902 <i>Phenacoccus gossypiphilus</i> Abbas et al. 2005; 2007; 2008	Ornamentales
<i>Phthorimaea operculella</i> (Zeller 1873)	<i>Bryotropha solanella</i> Boisduval <i>Gelechia operculella</i> Zeller <i>Gelechia tabacella</i> Ragonot <i>Gelechia terella</i> Walker <i>Gnorimoschema operculella</i> Zeller <i>Lita operculella</i> <i>Lita solanella</i> Boisduval <i>Phthorimaea solanella</i> <i>Phthorimaea terella</i> <i>Scrobipalpa operculella</i> <i>Scrobipalpus solanivora</i> <i>Scrobipalpus solanivora</i>	Papa, tomate, tabaco
<i>Phyllocnistis citrella</i> Stainton	<i>Lithocolletis citricola</i> <i>Phyllocnistis citricola</i> Shiraki	Cítricos
<i>Phyllophaga explanicollis</i> (Chap.)		Pino
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	<i>Ancylonycha</i> Dejean, 1833 <i>Anomalochela</i> Moser, 1913 <i>Cnemarachus</i> Saylor, 1942 <i>Enarioidea</i> Fairmaire, 1903 <i>Endrosa</i> Le Conte, 1856 <i>Eugastra</i> Le Conte, 1856 <i>Gynnis</i> Le Conte, 1856 <i>Hippotrichia</i> Arrow, 1948 <i>Holotrichia</i> Hope, 1837 <i>Hoplochelus</i> Blanchard, 1850 <i>Lachnosterna</i> Hope, 1837 <i>Miridiba</i> Reitter, 1902 <i>Neodontocnema</i> Arrow, 1948 <i>Neolepidota</i> Blackburn, 1890 <i>Stenothorax</i> Harris, 1826 <i>Triodonyx</i> Saylor, 1942	Berenjena;Café, Camote, Cebolla, Frijol, Maíz, mango, Pasto Guinea,
<i>Phyllophaga obsoleta</i> Blanchard	<i>Phylatus laevigata</i> Biancard 1850 <i>Phylatus vanalleri</i> Schaeffer 1927	Cocotero, Acetuno
<i>Phyrdenus muriceus</i> (Germar, 1824)	<i>Cryptorhynchus muriceus</i> GERMAR, 1824 <i>Phyrdenus bullatus</i> Casey 1892	Maíz, Tomate, Chile
<i>Ptyophthorus</i> sp.		Pino
<i>Pieris rapae</i> Linnaeus	<i>Artogeia rapae</i> Linnaeus <i>Ascia rapae</i> Linnaeus <i>Mancipium rapae</i> Linnaeus <i>Papilio rapae</i> Linnaeus <i>Pontia rapae</i> Linnaeus	Repollo
<i>Piezosternum subulatum</i>		café
<i>Plissodes</i> sp.		Pino

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Planococcus citri</i> (Risso)	<i>Coccus citri</i> (Risso) <i>Coccus tulparum</i> Bouché <i>Dactylopius brevispinus</i> Targioni Tozzetti <i>Dactylopius citri</i> (Boisduval) <i>Dactylopius destructor</i> Comstock <i>Dorthisia citri</i> Risso <i>Lecanium phyllococcus</i> Ashmead <i>Planococcus spiniferus</i> Hempel <i>Planococcus citricus</i> Ezzat & McConnell <i>Planococcus cubanensis</i> Ezzat & McConnell <i>Planococcus cucurbitae</i> Ezzat & McConnell <i>Pseudococcus brevispinus</i> (Targioni Tozzetti) <i>Pseudococcus citri</i> (Risso) <i>Pseudococcus citri</i> var. <i>phenacociformis</i> Brain <i>Pseudococcus citricoleorum</i> Marchal	Café
<i>Planococcus</i> sp = <i>Pseudococcus</i>		Cítricos
<i>Platycarenum humilis</i> (Herrich-Schaeffer).		Cacao, Piña
<i>Platynota rostrana</i> Walker	<i>Sparganthis 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>Harpiteryx xylostella</i> <i>Phalaena Tinea xylostella</i> Linnaeus, 1758 <i>Phalaena xylostella</i> Linnaeus <i>Plodia maculipennis</i> (Curtis) <i>Plutella brassicola</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 galeatella</i> Mabilie, 1888	Repollo
<i>Proxys punctulatus</i> (Paillet de Beauvois)	<i>Cimex victor</i> Wolff <i>Pentatoma tenebrosa</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 adonidium</i> various authors (not Linnaeus) <i>Coccus laurinus</i> Boisduval <i>Dactylopius adonidium</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 adonidium</i> (Linnaeus) Westwood <i>Pseudococcus laurinus</i> (Boisduval) Fernald	Ornamentales
<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> (Comstock)	<i>Aonidiella perniciosus</i> (Comstock) <i>Aspidiotus perniciosus</i> Comstock <i>Comstockaspis perniciosus</i> (Comstock) <i>Diaspidiotus 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 zaeae</i> Bonafous <i>Stenaphis monticelli</i> Del Guercio	Frijol, Sorgo
<i>Rhynchoiphorus 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>Rhynchoiphorus barbirostris</i> (Thunberg) <i>Rhynchoiphorus cycadis</i> Erichson, 1847 <i>Rhynchoiphorus depressus</i> Chevrollet, 1880 <i>Rhynchoiphorus languinosus</i> Chevrollet, 1880	Cocotero, Palma Africana
<i>Rhynchuchus 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>Ptinus fissicornis</i> Marsham 1802 <i>Ptinus picus</i> Marsham 1802 <i>Rhyzopertha dominica</i> (F.) <i>Rhyzopertha dominica</i> Lesne 1896 <i>Rhyzopertha pusilla</i> Stephens 1830 <i>Rhyzopertha 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 albinella</i> Cramer	<i>Scirpophaga albinella</i> Cramer	Arroz
<i>Sacadoses pyralis</i> Dyar, 1912		Algodón
<i>Saccharicoccus sacchari</i> (Cockerell)	<i>Pseudococcus sacchari</i> Cockerell	Caña 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 impleta</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>Selenaspidium</i> sp.		Cítricos
<i>Selenaspidium articulatus</i> (Morgan)	<i>Aspidiotus (Selenaspidium) articulatus</i> Morgan, Cockerell, 1897 <i>Aspidiotus (Selenaspidium) articulatus v. simplex</i> de Charmoy, 1899 <i>Aspidiotus articulatus</i> Morgan, 1889 <i>Aspidiotus rufescens</i> Lindinger, 1932 <i>Aspidiotus simplex</i> Ferris, 1941 <i>Pseudaonidia articulatus</i> (Morgan) Marlatt, 1908 <i>Selenaspis articulatus</i> (Morgan) Ferris, 1903	Cacao, Cítricos, 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 bituberculatus</i> (F.) <i>Calandra frugilegus</i> (De Geer) <i>Calandra funebris</i> (Rey) <i>Calandra granarius</i> (Stroem) <i>Calandra oryzae var. minor</i> <i>Calandra oryzae</i> Linnaeus <i>Calandra sasakii</i> Tak. <i>Calandra oryzae</i> Linnaeus <i>Curculio oryza</i> Linnaeus <i>Curculio oryzae</i> Linnaeus <i>Diocalandra oryzae</i> Linnaeus <i>Sitophilus oryzae var. minor</i> <i>Sitophilus 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 quadrimacula</i> (Walker) <i>Calandra zeamais</i> Motschulsky <i>Calandra zeamais</i> (Motschulsky) <i>Calandra zeamais</i> Motschulsky <i>Sitophilus oryzae platensis</i> <i>Sitophilus oryzae zeamaiz</i> Motschulsky	Productos Almacenados
<i>Sitotroga cerealella</i> (Olivier)	<i>Alucita cerealella</i> (Olivier) <i>Anacampsis cerealella</i> (Olivier) <i>Gelechia cerealella</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>Diplorhoptum</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 commelinae</i> <i>Prodenia dolichos</i> (Fabricius) <i>Xylomyges commelinae</i> <i>Xylomyges dolichos</i> <i>Xylomyges commelinae</i> <i>Xylomyges dolichos</i>	Algodón
<i>Spodoptera eridania</i> Stoll in Cramer	<i>Laphygma eridania</i> (Cramer) <i>Prodenia eridania</i> (Cramer) <i>Xylomyges 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>Calymnioides latifascia</i> (Walker) <i>Prodenia commelinae</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, Ajonjolí, Berenjena, Café, Camote, Chile, Papa, Pasto Guinea, Sorgo, Tomate
<i>Stenodiplosis sorghicola</i> (Coquillett, 1899)	<i>Contarinia andropoginis</i> Felt <i>Contarinia palposa</i> Blanchard <i>Contarinia sorghicola</i> (Coquillett)	Sorgo
<i>Stenomna catenifer</i> Walsingham		Aguacate
<i>Stenygra histrio</i> Serville	<i>Stenygra nigra</i> Franz 1964	Maíz
<i>Synoeca surinama</i> Linnaeus		Guayaba, Mango
<i>Taenioptoda centurio</i> (Drury, 1773)	<i>Rhomalea eques</i> Burmeister 1838, <i>Monachidium supebum</i> Stal 1855	Café
<i>Tagosodes oryzicola</i> Muir	<i>Sogata oryzicola</i> Muir <i>Sogatodes braziliensis</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 molitoria</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>		Aceltuno
<i>Tetraleurodes mori</i> (Quaintance)		Platano
<i>Thecla basilides</i> (Geyer)	<i>Thecla basalides</i>	Piña
<i>Tomolips</i> sp.		Pino
<i>Thrips palmi</i> Karny, 1925	<i>Chiothrips aureus</i> Ananthkrishnan & Jagadish, 1967 <i>Thrips clarus</i> Moulton, 1928 <i>Thrips gossypicola</i> (Priesner, 1939) <i>Thrips gracilis</i> Ananthkrishnan & Jagadish, 1968 <i>Thrips leucadophilus</i> Priesner, 1936 <i>Thrips nigriensis</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 allii</i> Sirrine & Lowe, 1894 <i>Thrips bremnerii</i> Moulton, 1907 <i>Thrips dianthi</i> Moulton, 1936 <i>Thrips hololeucus</i> Bagnall, 1914	Cebolla, Maiz
<i>Thyanta</i> sp.		Mango
<i>Toxoptera aurantii</i> Boyer de Fonscolombe	<i>Aphis aurantii</i> Boyer de Fonscolombe <i>Aphis camelliae</i> Boyer de Fonscolombe <i>Aphis coffeae</i> Nietner <i>Aphis papaveris</i> var. <i>buxi</i> del Guercio <i>Bucktonia theaeicola</i> <i>Ceylonia theaeicola</i> Buckton <i>Toxoptera alaterna</i> del Guercio <i>Toxoptera aurantiae</i> Koch <i>Toxoptera bradyi</i> Nietner <i>Toxoptera camelliae</i> Kalt <i>Toxoptera citrifoliae</i> Maki <i>Toxoptera clematidis</i> del Guercio <i>Toxoptera coffeae</i> Nietner <i>Toxoptera coffeae</i> ssp. <i>thomensis</i> Seabra <i>Toxoptera djarani</i> van de Goot <i>Toxoptera tarosiphum</i> <i>Toxoptera theaeicola</i> (Buckton) <i>Toxoptera theobromae</i> Schouteden <i>Toxoptera variegata</i> del Guercio	Cacao, Café, Cítricos
<i>Toxoptera citricida</i>	<i>Aphis aeglis</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 aphoides</i> van der Goot <i>Toxoptera citricidus</i> Kirkaldy <i>Toxoptera tavaresi</i> (Del Guercio)	Cítricos
<i>Toxotrypana curvicauda</i> Gerstaecker	<i>Mikimvia 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 mossopi</i> <i>Trialeurodes natalensis</i> <i>Trialeurodes natanlensis</i> Corbett <i>Trialeurodes sonchi</i> Kotinsky	Aguacate
<i>Tribolium castaneum</i> Herbst	<i>Colytus 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>Phytopetra brassicae</i> (Riley) <i>Phytopetra brassicae</i> ab. <i>u-notata</i> Strand <i>Phytopetra 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	Ajonjolí, Algodón, Frijol, Mango, Pasto Guinea, Repollo, Soya, Tabaco, Maní
<i>Trichoplusia oxigramma</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>Ullus</i> sp.		Mango

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Unaspis citri</i> (Comstock, 1883)	<i>Chionaspis annae</i> Malenotti <i>Chionaspis citri</i> Comstock, 1883 <i>Dinaspis annae</i> Malenotti <i>Dinaspis veitchi</i> Green & Laing, 1923 <i>Prontaspis citri</i> (Comstock) MacGillivray, 1921 <i>Unaspis annae</i> Malenotti	Citricos, Ornamentales
<i>Urbanus proteus</i> (Linnaeus)	<i>Eudamus proteus</i> Linnaeus <i>Gonlurus proteus</i> (Linnaeus)	Frijol
<i>Urbanus</i> sp.		Arroz
<i>Venezia zonalis</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 coffeae</i> Wurth <i>Xyleborus luzonicus</i> Eggers <i>Xyleborus morigerus</i> Blandford <i>Xylosandrus coffeae</i> (Wurth)	Cacao
<i>Zabrotes subfasciatus</i> (Boheman)	<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
<b>MALEZAS</b>		
<i>Acalypha setosa</i> A. Rich.	<i>Acalypha subcastrata</i> <i>Ricinocarpus setosus</i>	
<i>Acanthospermum hispidum</i> DC. (1836)	<i>Acanthospermum humile</i> Chev.	Frijol, Maiz, 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 humile</i> Salisb. 1796 <i>Ageratum nanum</i> Hort. Ex Sch. Bip. 1858 <i>Ageratum odoratum</i> Vilm. 1866 <i>Ageratum sulfruticosum</i> Regal 1854	Cultivos diversos
<i>Alternanthera sessilis</i> (L.) DC	<i>Achyranthes sessilis</i> (Linnaeus) Steudel <i>Alternanthera triandra</i> Lamarck <i>Gomphrena sessilis</i> Linnaeus	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> Tineroy 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> Poirlet <i>Amaranthus gracilis</i> Desfontaines <i>Euxolus viridis</i> (Linnaeus) Moquin-Tandon	
<i>Anthephora hermaphrodita</i> (L.) Kuntze	<i>Tripsacum hermaphroditum</i> L.	Cultivos diversos
<i>Arenaria lanuginosa</i> (Michx.) Rohrb.	<i>Spergulastrum lanuginosum</i> Michx.	Pino
<i>Argemone mexicana</i> L. (1753)		Cultivos diversos
<i>Asclepias curassavica</i> Linnaeus, 1753	<i>Asclepias aurantiaca</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 margaritacea</i> Hoffmannsegg ex Schult. in Roem. & Schult. <i>Asclepias nivea</i> var. <i>curassavica</i> Kuntze, 1891	Cultivos diversos
<i>Asclepias oenotheroides</i> Schitdl. & Cham.		Cultivos diversos
<i>Anoda cristata</i> (L.) Schitdl.	<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 leucanthus</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 wallichii</i> Wight <i>Madorius procerus</i> (Aiton) Kuntze	Cultivos diversos
<i>Calypocarpus 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> Schtdl. & 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> Fourq. <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>Ambrina ambrosioides</i> (L.) Spach <i>Atriplex ambrosioides</i> (L.) Crantz <i>Blitum 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 & Clemants <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>Arivela viscosa</i> (L.) Raf. <i>Cleome icosandra</i> L. <i>Polanisia icosandra</i> (L.) Wight & Arn. <i>Polanisia viscosa</i> (L.) DC.	Cultivos diversos
<i>Commelina diffusa</i> Burm. f.	<i>Commelina agraria</i> Kunth (1843) <i>Commelina aquatica</i> J.K.Morton (1956) <i>Commelina communis</i> Benth., non L. (1849) <i>Commelina longicaulis</i> Jacq. <i>Commelina nudiflora</i> auct. non L.	Cultivos diversos
<i>Commelina erecta</i> L.		Cultivos diversos
<i>Conyza apurensis</i> Kunth	<i>Erigeron apurensis</i>	Cultivos diversos
<i>Conyza bonariensis</i> (L.) Cronquist	<i>Lepilon 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>Coryzella canadensis</i> (L.) Rupr. <i>Lepilon 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.) Müll. 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>Astrea 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 niemfuensis</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 mutisii</i> (Kunth) Andersson	<i>Meriscus mutisii</i> Kunth	Cultivos diversos
<i>Cyperus odoratus</i> L.	<i>Diclidium odoratum</i> (L.) Schrad. ex Nees <i>Pycreus 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>Pycreus 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>Deillia 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>Tricholaena insularis</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> Schtidl. & Cham.		Cultivos diversos
<i>Dyschoriste quadrangularis</i> (Oerst.) Kuntze	<i>Calophanes quadrangularis</i> Oerst.	Cultivos diversos
<i>Dyssodia montana</i> (Benth.) A. Gray	<i>Cleomecoma montana</i> Benth.	Cultivos diversos
<i>Diodia 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 polystachyus</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, Ajonjolí, Plátano
<i>Elytraria imbricata</i> (Vahl) Pers.	<i>Justicia imbricata</i> Vahl.	Cítricos
<i>Eragrostis cilianensis</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. * <i>Chamaesyce hirta</i> (L.) Small <i>Desmonema hirta</i> (L.) Raf. <i>Dittrichia hirta</i> (L.) Raf. <i>Euphorbia pilulifera</i> var. <i>hirta</i> (L.) Thell. * <i>Euphorbia pilulifera</i> 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>Ionidium attenuatum</i> Humb. & Bonpl. Ex Willd.	Ajonjolí, Miz, Maní, Plátano
<i>Hyptis suaveolens</i> (L.) Poit.	<i>Ballota suaveolens</i> L.	Cultivos diversos
<i>Hyptis 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 tiliaea</i> (Willd.) Choisy	<i>Convolvulus tiliaea</i> Willd.	Cultivos diversos
<i>Iresine caelea</i> (Ibañez) Standl.	<i>Achyranthes caelea</i> Ibañez	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) Schtdl.	<i>Urochloa unisetus</i> J. Presl	Cultivos diversos
<i>Jacquemontia tannifolia</i> (L.) Griseb.	<i>Ipomoea tannifolia</i> L.	Cultivos diversos
<i>Kaistromia 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>genuina</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>Homalocenchrus 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 virgata</i> (L.) P. Beauv.	<i>Cynodon virgatus</i> (L.) Raspail <i>Eleusine virgata</i> (L.) Pers. <i>Festuca virgata</i> (L.) Lam. <i>Leptostachys virgata</i> (L.) G. Mey.	Cultivos diversos
<i>Lindernia crustacea</i> (L.) F. Muell.	<i>Pyxidaria crustacea</i> (L.) Kuntze <i>Torenia crustacea</i> (L.) Cham. & Schtdl. <i>Vandellia crustacea</i> (L.) Benth.	Cultivos diversos
<i>Lindernia diffusa</i> (L.) Wettst.	<i>Vandellia diffusa</i> L.	Cultivos diversos
<i>Lobelia laxiflora</i> Kunth	<i>Dortmannia laxiflora</i> (Kunth) Kuntze <i>Rapuntium 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 alceaifolia</i> Jacq.	<i>Urena capitata</i> var. <i>alceaifolia</i> (Jacq.) M. Gómez	Cultivos diversos
<i>Malvastrum americanum</i> (L.) Torr.	<i>Malva americana</i>	Cultivos diversos
<i>Marsiphanthes 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>Moluchia 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 albidia</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.		Cultivos diversos
<i>Mimosa diplotricha</i> C. Wright ex Sauvalle		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>Spermacoce hirta</i> L.	Cultivos diversos
<i>Mollugo verticillata</i> L.		Cultivos diversos

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Momordica charantia</i> L.	<i>Momordica anthelmintica</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> (Schtdl.) Naudin	<i>Rhexia floribunda</i> Schtdl.	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 pruritum</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'Hér. 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 hirticaule</i> J. Presl	<i>Panicum capillare</i> var. <i>hirticaule</i> (J. Presl) Gould <i>Panicum polygamum</i> var. <i>hirticaule</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 Flüggé) 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 Flüggé		Cultivos diversos
<i>Paspalum distichum</i> L.		Cultivos diversos
<i>Paspalum fasciculatum</i> Willd. ex Flugge		Cultivos diversos
<i>Paspalum notatum</i> Flugge	<i>Paspalum distachyon</i> Willd. ex Doell	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> Schtdl.		Cultivos diversos
<i>Physalis pubescens</i> L.		Cultivos diversos
<i>Phytolacca icosandra</i> L.		Cultivos diversos

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Piper auritum</i> Kunth	<i>Artanthe 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>Rhynchelytrum repens</i> (Willd.) C.E. Hubb.	<i>Saccharum repens</i> Willd.	Cultivos diversos
<i>Rhynchelytrum 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.) Hiern	<i>Sisymbrium indicum</i> L.	Cultivos diversos
<i>Rotala ramosior</i> (L.) Koehne	<i>Ammannia ramosior</i> L.	Cultivos diversos
<i>Rottboellia cochinchinensis</i> (Lour.) Clayton	<i>Stegosia cochinchinensis</i> Lour.	Cultivos diversos
<i>Ruellia blechum</i> L.	<i>Blechum brownei</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 reclinatatum</i> Vill. (1778) <i>Panicum viride</i> L. (1759) <i>Pennisetum viride</i> (L.) R. Br. (1822)	Maiz
<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>Sphagnetocola trilobata</i> (L.) Pruski	<i>Silphium trilobatum</i> L.	
<i>Spigelia antheimia</i> L.		Cultivos diversos
<i>Spigelia humboldtiana</i> Cham. & Schldl.		Cultivos diversos
<i>Spilanthes 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.) Hassl.		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 alopecuroidea</i> (Vahl) Nees	<i>Ruellia alopecuroidea</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>Triadax 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>bisoletti</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>orbelicum</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 semitrioba</i> Jacq.		
<i>Turnera ulmifolia</i> L.		
<i>Typha 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>Vernonanthura 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.	
<b>NEMATODO</b>		
<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>Criconebella</i> De Grisse & Loof, 1965	<i>Criconeboides</i> Taylor, 1936 <i>Crossonemoides</i> Eroschenko, 1981 <i>Macroposthonia</i> de Man, 1880 <i>Madinema</i> Khan, Chawla & Saha, 1976 <i>Mesocriconebema</i> Andrassy, 1965 <i>Neobakernema</i> Ebsary, 1981 <i>Seshadriella</i> Darekar & Khan, 1981 <i>Xenocriconeboides</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> (Lownsbery & Lownsbery, 1954) Behrens, 1975	<i>Globodera tabacum</i> (Lownsbery & Lownsbery, 1954) Mulvey & Stone, 1976 <i>Heterodera tabacum</i> Lownsbery & Lownsbery, 1954	Tabaco
<i>Helicotylenchus dihystra</i> (Cobb, 1893) Sher, 1961	<i>Aphelenchus dubius</i> var. <i>peruensis</i> Steiner, 1920 <i>Helicotylenchus crenatus</i> Das, 1960 <i>Helicotylenchus flatus</i> Roman, 1965 <i>Helicotylenchus nannus</i> Steiner, 1945 <i>Helicotylenchus paraconcaucus</i> Rashid and Khan, 1974 <i>Helicotylenchus puniceae</i> Swarup and Sethi, 1968 <i>Tylenchus dihystra</i> Cobb, 1893 <i>Tylenchus oliae</i> Cobb, 1906 <i>Tylenchus spiralis</i> Cassidy, 1930	Cocotero
<i>Helicotylenchus multinctus</i> (Cobb, 1893) Golden, 1956	<i>Anguillulina multincta</i> (Cobb) T. Goodey, 1932 <i>Helicotylenchus iperoiguensis</i> (Carvalho) Andrassy, 1958 <i>Rotylenchus iperoiguensis</i> Carvalho, 1956 <i>Rotylenchus multinctus</i> (Cobb) Filipjev, 1936 <i>Tylenchorhynchus multinctus</i> (Cobb) Micoletzky, 1922 <i>Tylenchus multinctus</i> Cobb, 1893	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945		Achiote, Ajonjolí, Apio, Arroz, Banano, Cacao, Café, Caña de azucar, Cebolla, Citricos, Fresa, Hule, Maíz, Mango, Maní, Maracuyá, Melón-Sandia, Ornamentales, Palma Africana, Papa, Papaya, Pina, 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>Hirschmannia oryzae</i> (van Breda 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> (van Breda 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>Basiolaimus arachidis</i> (Maharaju & Das, 1982) Siddiqi, 1986 <i>Basiolaimus indicus</i> (Sher, 1963) Shamsi, 1979 <i>Hoplolaimus arachidis</i> Maharaju & Das, 1982	Citricos
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905		Ajonjolí, Algodón, Cacao, Caña de azucar, Maíz, Maní, Melón-Sandia, 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) Marciniowski, 1909 <i>Meloidogyne arenaria arenaria</i> (Neal, 1889) Chitwood, 1949 <i>Meloidogyne arenaria</i> thamesi 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 wartellei</i> Golden & Birchfield, 1978 <i>Oxyuris 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 (Heterodera) 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-Sandia, 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 bukowinensis</i> , Micoletzky 1922	<i>Heterodera javanica</i> Treub 1885 <i>Tylenchus (Heterodera) 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 (Pratylenchus) 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 (Chitinotylenchus) 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 Steekhoven 1941	<i>Pratylenchus musicola</i> (Cobb) Filipjev	
<i>Pratylenchus</i> sp.		Zacate Vetiver, Achiote, Ajonjolí, Apio, Arroz, Banano, Cacao, Café, Repollo, Sorgo, Tabaco, Tomate, Yuca, Zanahoria, Caña de azúcar
<i>Psilenchus hilarulus</i> de Mann 1921, 1921 y Basiria Siddiqi 1959		Palma Africana
<i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921		Citricos, Mango, Maracuyá, Papa, Piña, Tabaco, Tomate
<i>Radopholus similis</i> (Cobb, 1893) Thorne, 1949	<i>Anguillula similis</i> (Cobb) Goodey <i>Rotylenchus similis</i> (Cobb) Filipjev <i>Tylenchus granulatus</i> Cobb <i>Tylenchus similis</i> Cobb	Plátano
<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>Chitnaphelenchus cocophilus</i> (Cobb, 1919) Chitwood in Corbett, 1959	Cocotero
<i>Rotylenchulus reniformis</i> Linford & Oliveira, 1940	<i>Leiperotylenchus leiperi</i> Das, 1960 <i>Rotylenchulus leiperi</i> (Das) Loof & Oostenbrink, 1961 <i>Rotylenchulus queirozi</i> (Lordello & Cesnik) Sher, 1961 <i>Rotylenchulus stakmani</i> Husain & Khan, 1965 <i>Spyrotylenchus queirozi</i> Lordello & Cesnik, 1958	Arroz, Tomate
<i>Rotylenchulus</i> sp.		
<i>Scutellonema</i> sp Andrassy, 1958		Plátano
<i>Trichodorus</i> sp.		
<i>Trichotylenchus</i> s.p. Whitedhead, 1954		Palma Africana
<i>Trophurus imperialis</i> Loof, 1958		Citricos
<i>Tylenchorhynchus claytoni</i> Steiner, 1937	<i>Tessellus claytoni</i> Jairajpuri & Hunt, 1984	Arroz
<i>Tylenchorhynchus</i> sp.		Arroz, Aguacate, Ajonjolí, Cacao, Café, Caña de azúcar, Cocotero, Hule, Maní, Palma Africana, Papa, Plátano, Sorgo
<i>Tylenchulus semipenetrans</i>		Citricos
<i>Tylenchus davainei</i>		Arroz
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865		Aguacate, Zacate Vetiver, Achiote, Ajo, Ajonjolí, Algodón, Cacao, Café, Cebolla, Cocotero, Fresa, Hule, Maíz, Melón-Sandía, Ornamentales, Papa, Papaya, Piña, Pitahaya, Repollo, Tabaco, Zanahoria, Palma Africana
<i>Xiphinema americanum</i> Cobb, 1913	<i>Tylenchoaimus americanus</i> (Cobb, 1913) Micoletzky, 1922 <i>Xiphinema californicum</i> Lambert & Bleve-Zacheo, 1979 <i>Xiphinema taylori</i> Lambert et al., 1991	Palma africana
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913		
<i>Xiphinema italiae</i>		Citricos
<b>VIRUS</b>		
Bean common mosaic virus (BCMV)	bean common mosaic polyvirus 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	Citricos
Citrus tristeza virus (CTV)	Citrus decline virus Citrus quick decline virus Citrus tristeza closterovirus Grapevine A virus	Citricos
Maize rayado fino virus (MRFV)	maize rayado fino marafivirus Gámez, 1980b	Maíz
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 polyvirus 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 (SCCSTV)		Caña de Azúcar

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

<i>Rosellinia pepo</i> Pat. <i>Rosellinia</i> sp. <i>Sphaceloma perseae</i> Jenkins <i>Xanthomonas</i> sp. <i>Verticillium albo-atrum</i> Reinke & Berthold	Llaga radicular negra (3) Pudrición negra (3) Roña (1) Mancha foliar (2) Marchitez vascular (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Meloidogyne</i> sp. <i>Nothotylenchus</i> sp. Thorne, 1941 <i>Rotylenchulus</i> sp. <i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913 <i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865 <i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodos de agalla (2) Nematodo filiforme (2) Nematodo (3) Nematodo(3) Nematodo (3) Nematodo de daga (2)
<b>ACEITUNO - <i>Simaruba glauca</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Phyllophaga obsoleta</i> Blanchard <i>Tetraleurodes acaciae</i>	Gallina ciega (2) Mosca blanca (3)
<b>BACTERIAS Y HONGOS</b>	
<i>Armillaria mellea</i> (Vahl) P. Kumm.	Mancha foliar (2)
<b>AJO - <i>Allium sativum</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Aphis</i> sp. <i>Diabrotica</i> sp. <i>Gryllotalpa</i> sp. <i>Spodoptera</i> sp. <i>Tetranychus urticae</i> Koch <i>Thrips</i> sp.	Afido (1) Tortuguilla (2) Grillo cortador (2) Gusano cortador (1) Araña roja (2) Trips (1)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Alternaria porri</i> (Ellis) Cif. <i>Alternaria</i> sp. <i>Aspergillus</i> sp. <i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999 <i>Fusarium</i> sp. <i>Helminthosporium</i> sp. <i>Penicillium</i> sp. <i>Peronospora destructor</i> (Berk.) Casp. ex Berk. <i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mancha purpura (1) Mancha de la hoja (Purple blotch) (2) Moho de almacén (3) Pudrición blanda (2) Pudrición (2) Tizon foliar (3) Moho verde (3) Mildiu lanoso (2) Mal del talluelo (1)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Aphelenchoides</i> sp. Eiser 1894 <i>Aphelenchus</i> sp. <i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nemtodo foliar (3) Nematodo deformador (3) Nematodo deformador (2)
<b>AJONJOLI - <i>Sesamum indicum</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Acontia</i> sp. <i>Aphis</i> sp. <i>Nesidiocoris tenuis</i> (Reuter, 1895) <i>Helicoverpa zea</i> (Boddie, 1850) <i>Lema confusa</i> Chevrolat <i>Loxostege bifidalis</i> (F.) <i>Nezara viridula</i> (Linnaeus) <i>Oedionychus</i> sp. <i>Oncometopia clarior</i> Walker <i>Oncometopia</i> sp. <i>Pangaeus</i> sp. <i>Chrysodeixis includens</i> (Walker, 1858) <i>Spodoptera</i> sp. <i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)	Gusano de la hoja (2) Afido (2) Mosca chupadora (2) Gusano del fruto (1) Tortuguilla (2) Gusano de la hoja (2) Chinche verde (1) Tortuguilla (2) Chicharrita (2) Chicharrita (2) Chinche de la raíz (2) Falso medidor (2) Gusano cortador (1) Falso medidor (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Alternaria</i> sp. <i>Aspergillus</i> sp.	Tizon foliar (1) Moho de almacén (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 sesami</i> A.Zimmerm.	Mancha de hoja (1)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Fusariosis (3)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (3)
<i>Helminthosporium sesami</i>	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)
<b>NEMATODOS</b>	
<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)
<b>MALEZAS</b>	
<i>Antheophora 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	
<b>ALBAHACA - <i>Ocimum basilicum</i> L</b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Corythaica</i> sp.	Chinche de encaje (2)
<i>Arhysus</i> sp.	Chinche(2)
<i>Niesthrea</i> sp.	Chinche(2)
<b>ALGODON - <i>Gossypium</i> sp.</b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Acrolophus</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	Añido (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 sallei</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>Sacadoses 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)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Alternaria alternata</i>	Mancha foliar (3)
<i>Alternaria macrospora</i> Zimmern.	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>Phyllosticta 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)
<b>NEMATODOS</b>	
<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
<b>APIO - <i>Apium graveolens</i></b>	
<b>HONGOS</b>	
<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)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Belonolaimus</i> sp. Steiner 1949	Nematodo de agujón (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)
<b>ARROZ - <i>Oryza sativa</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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>Lissorhoptus 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>Steneotarsonemus 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)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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.	Mildiú 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 oryzae</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>Rhizopus</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>Trichoconiella 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>Ustilagoideia 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)
<b>NEMATODOS</b>	
<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 lesionado (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionado (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 davainei</i>	Nematodo (2)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (2)
<b>MALEZAS</b>	

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

<i>Nodonota</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Platycarenum humilis</i> (Herrich-Schaeffer).	Chinche (2)
<i>Pseudococcus</i> sp.	Escama (2)
<i>Selenaspidus 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)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Pudrición negra (2)
<i>Botrytis</i> sp.	Moho gris (1)
<i>Callostilbe striispora</i>	Mancha de hoja (2)
<i>Cephaleuros coffeae</i>	Mancha rojiza (2)
<i>Cephaleuros 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 coffeanum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970)	Antracnosis (2)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Fusariosis (2)
<i>Monilophthora roreri</i> H.C. Evans et al. (1978) [teleomorph] H.C. Evans et al. (1978)	Moniliasis (1)
<i>Nectria</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)
<b>NEMATODOS</b>	
<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)
<b>CAFE - Coffea arabica</b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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-Ménéville)	Minador de la hoja (1)
<i>Metritona</i> sp.	<i>Conchita de oro</i>
<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>Rhynchus femoratus</i>	Chinche negro
<i>Saissetia coffeae</i> (Walker, 1852)	Escama parda (2)



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



<b>CANELA - <i>Cinnamomum verum</i> = <i>C. zeylanicum</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Oxitenopterus</i> sp.	Picudo perforador del tallo (1)
<b>CAÑA DE AZUCAR - <i>Saccharum officinarum</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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)
<b>HONGOS, BACTERIAS Y VIRUS</b>	
<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	
<i>Pleocyta</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 arrhenomanes</i> Drechsler, 1928	Pudrición de raíces (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (2)
<i>Sphacelotheca</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)
<b>NEMATODOS</b>	
<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 lesionado (2)
<i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de raíz escoba de bruja (2)

<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913 <i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo del raquitismo (2) Nematodo daga (2)
<b>CEBOLLA - <i>Allium cepa</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Agrotis subterranea</i> <i>Agrotis</i> sp. <i>Diabrotica balteata</i> <i>Epitragus sallei</i> <i>Frankliniella williamsi</i> <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Grylotalpa</i> sp. <i>Phyllophaga</i> Harris, 1826 <i>Spodoptera frugiperda</i> J.E. Smith Spodoptera albula (Walker) <i>Thrips palmi</i> Karny, 1925 <i>Thrips tabaci</i> Lindeman, 1889	Cuerudo (2) Cuerudo (2) Tortuguilla (1) Falso gusano alambre (2) Trips (2) Trips (2) Grillo cortador (2) Gallina ciega (2) Cogollero (1) Cortador (1) Trips (2) Trips (1)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Alternaria porri</i> <i>Alternaria</i> sp. <i>Aspergillus niger</i> Tiegh. <i>Aspergillus</i> sp. <i>Burkholderia cepacia</i> (ex Burkholder) Yabuuchi et al. 1993 <i>Colletotrichum</i> sp. <i>Corticium</i> sp. <i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999 <i>Erysiphe cichoracearum</i> <i>Fusarium mali</i> <i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Mancha púrpura (1) Mancha rosada (1) Moho negro (2) Moho de almacén (1) Pudrición del bulbo (1) Antracnosis (1) Mal de talluelo (1) Pudrición blanda (1) Mildiu polvoriento (3) Raíz rosada (2) Marchitez de bulbo (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Fusarium</i> sp. <i>Penicillium</i> sp. <i>Peronospora destructor</i> <i>Phoma</i> sp. <i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk <i>Rhizopus</i> sp. <i>Rhizopus stolonifer</i> (Ehrenb.) Lind <i>Sclerotinia</i> sp. <i>Stemphyllium</i> sp. <i>Stemphyllium botryosum</i>	Pudrición del bulbo (3) Moho verde (2) Mildiu lanoso (2) Pudrición del tallo (1) Mal del talluelo (1) Moho negro (2) Pudrición blanda (1) Mal del sclerocio (2) Mancha gris (2) Mancha foliar (2)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Meloidogyne</i> sp. <i>Aphelenchoides</i> sp. Eiser 1894 <i>Aphelenchus</i> sp. <i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945 <i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo agallador (1) Nematodo foliar (2) Nematodo del bulbo (2) Nematodo del espiral (3) Nematodo (2)
<b>CEDRO - <i>Cedrella odorata</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Hypsipyla ferrealis</i> <i>Hypsipyla grandella</i> (Zeller) <i>Nasutitermes</i> sp.	Barrenador de terminales (1) Barrenador de terminales (1) Comején (1)
<b>CHAYOTE - <i>Sechium edule</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Diaphania nitidalis</i> (Stoll) <i>Epilachna</i> sp. <i>Leptoglossus zonatus</i> (Dallas) <i>Pantomorus femoratus</i> Sharp, 1891 <i>Paraponychus corderoi</i> (Baker & Pritchard)	Perforador del fruto (1) Tortuguilla (2) Chinche pata de hoja (1) Picudo culón (2) Acaro (3)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Cercospora</i> sp. <i>Golovinomyces cichoracearum</i> (DC.) V.P. Heluta <i>Monographella nivalis</i> (Schaffnit) E.Müll. [teleomorph] (Schaffnit) E.Müll. <i>Macrophoma</i> sp. <i>Rhizoctonia</i> sp.	Cercosporiosis (2) Mildiu polvoriento (1) Fusariosis(2) Mancha circular foliar (1) Mal del talluelo (2)

<b>CHILE - <i>Capsicum frutescens</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Anthonomus eugenii</i> Cano	Picudo del chile (1)
<i>Antianthe expansa</i> (Germar)	Periquito (2)
<i>Brevipalpus obovatus</i> Donnadieu	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)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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> (Doidge) Dowson 1939	Bacteriosis (1)
<b>CHILTOMA - <i>Capsicum annuum</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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> Donnadieu	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)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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> (Doidge) Dowson 1939	Bacteriosis (1)
<b>CITRICOS - <i>Citrus spp.</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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>Ceratitis 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)
<b>(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial</b>	
<i>Phyllocnistis citrella</i> Stainton	Minador de la hoja (2)
<i>Phyllocoptruta oleivora</i> (Ashmead)	Acaro (3)
<i>Planococcus</i> sp. = <i>Pseudococcus</i>	Escama (2)
<i>Reticulitermes</i> sp.	Termitas (2)
<i>Selenaspidium</i> sp.	Escama (2)
<i>Selenaspidium 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)
<b>HONGOS, BACTERIAS, VIRUS</b>	
<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</i> (greening) disease	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 grasienta (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 pseudopedicelliatum</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)
<b>NEMATODOS</b>	
<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 iranica</i>	Nematodo de daga (2)

<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (2)
<b>MALEZAS</b>	
<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
<b>COCOTERO - <i>Cocos nucifera</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Aspidiotus destructor</i> Signoret, 1869 <i>Brevipalpus obovatus</i> Donnadieu	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 guerreronis</i> Keifer <i>Phyllophaga obsoleta</i> Blanchard <i>Rhinostomus barbirostris</i> (Fabricius) <i>Rhynchophorus 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)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Helicotylenchus dihystra</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 lesionado (2) Nematodo del anillo rojo (1) Nematodo (2) Nematodo del raquitismo (2) Nematodo daga (2) Nematodo de daga (1)
<b>FRESA - <i>Fragaria</i> sp.</b>	
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945 <i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo de espiral (2) Nematodo (3)
<b>FRIJOL - <i>Phaseolus vulgaris</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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)
<b>(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial</b>	
<p><i>Diphaulaca wagneri</i>  <i>Disonycha</i> sp.  <i>Dysdercus bimaculatus</i> Stål, 1854  <i>Ecpantheria suffusa</i> Hampson, 1901  <i>Ecphantheria florata</i>  <i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller)  <i>Empoasca kraemeri</i> Ross &amp; Moore  <i>Epilachna varivestis</i> Mulsant, 1850  <i>Epitrix</i> sp.  <i>Estigmene acrea</i> Drury  <i>Frankliniella</i> sp.  <i>Gryllus assimilis</i> Fabricius  <i>Hortensia similis</i> (Walker)  <i>Heliothis</i> sp.  <i>Liriomyza sativae</i> Blanchard, 1938  <i>Leptoglossus</i> sp.  <i>Myzus persicae</i> Sulzer (1776)  <i>Nodonota</i> sp.  <i>Phyllophaga</i> Harris, 1826  <i>Rhopalosiphum maidis</i> (Fitch, 1856)  <i>Spodoptera albula</i> (Walker)  <i>Tetranychus</i> sp.  <i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)  <i>Urbanus proteus</i> (Linnaeus)  <i>Zabrotes subfasciatus</i> (Boheman)</p>	<p>Tortuguilla (2)  Tortuguilla (2)  Chinche hedionde  Gusano peludo (3)  Gusano peludo (3)  Gusano alambre (2)  Salta hoja (2)  Tortuguilla (2)  pulga saltona (")  Gusano peludo (1)  Trips (2)  Grillo  Chicharrita (3)  Gusano cortador (2)  Minador de la hoja (2)  Chinche pata de hoja (3)  Pulgón (2)  Tortuguilla (2)  Gallina ciega  Pulgón (2)  Gusano cortador (2)  Araña roja (2)  Falso medidor (1)  Gusano cabezón (2)  Gorgojo del Frijol (2)</p>
<b>HONGOS, BACTERIAS, VIRUS</b>	
<p><i>Alternaria alternata</i>  <i>Burkholderia andropogonis</i> (Smith 1911) Gillis et al. 1995  Bean common mosaic virus (BCMV)  <i>Botryodiplodia</i> sp.  <i>Colletotrichum dematium</i> (Pers.) Grove  Cavara  <i>Colletotrichum truncatum</i> (Schweinitz) Andrus &amp; W.D.Moore  <i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn  <i>Chaetoseptoria wellmannii</i> J.A.Stevenson  <i>Diplodia</i> sp.  <i>Entyloma petuniae</i>  <i>Erysiphe betae</i> (Vanha) Weltzien  <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>vasinfectum</i> (G.F. Atk.) W.C. Snyder &amp; H.N. Hansen  <i>Fusarium parasiticum</i>  <i>Fusarium solani</i> f.sp. <i>phaseoli</i> (Burkholder) Snyder &amp; Hansen  <i>Pseudocercospora griseola</i> (Sacc.) Crous &amp; U. Braun  <i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Goid  <i>Mucor</i> sp.  <i>Phyllosticta phaseolina</i> ?  <i>Pythium aphanidermatum</i> (Edson) Fitzp.  <i>Mycovellosiella phaseoli</i> (O.A. Drumm.) Deighton  <i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk  <i>Rhizopus</i> sp.  <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> (Lib.) de Bary  <i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu &amp; Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu &amp; Kimbr.  <i>Uromyces appendiculatus</i> (Persoon) Unger  <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>phaseoli</i> (Smith 1897) Vauterin et al. 1995</p>	<p>Mancha foliar (2)  Mancha bacteriana (2)  Virus del mosaico común (3)  Die back (2)  Antracnosis (1)  Antracnosis (1)  Antracnosis (1)  Mancha foliar (2)  Mancha foliar (2)  Pudrición basal (2)  Carbón (2)  Mildiu polvoriento (1)  Pudrición vascular (2)  Pudrición radicular (2)  Marchitez (2)  Mancha angular (2)  Pudrición carbonosa (1)  Hongo del grano (3)  Mancha foliar (2)  Pudrición del cuello (2)  Mancha foliar (2)  Mustia hilachosa (1)  Moho negro (3)  Mal de esclerocios (1)  Tizón sureño (1)  Roya (3)  Tizón común (2)</p>
<b>(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial</b>	
<b>NEMATODO</b>	
<i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie 1942	Nematodo blanco (2)
<b>FRUTA DE PAN - <i>Artocarpus altilis</i></b>	
<b>INSECTOS</b>	
<p><i>Aphis</i> sp.  <i>Parasaissetia nigra</i> (Nietner, 1861)</p>	<p>Afido (2)  Escama (2)</p>

<b>GRANADILLA - <i>Passiflora quadrangularis</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Parasaissetia nigra</i> (Nietner, 1861)	Escamas (2)
<i>Tetranychus</i> sp.	Araña roja (2)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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)
<b>GUAYABA - <i>Psidium guajava</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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>Synoeca surinama</i> Linnaeus	Avispa negra (2)
<i>Tatua tatua</i> Cuv.	Avispa (2)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Colletotrichum coffeanum</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)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Meloidogyne arenaria</i> (Neal, 1889) Chitwood, 1949	Nematodo de agalla (2)
<i>Meloidogyne javanica</i> (Treub, 1885) Chitwood, 1949	Nematodo de agalla (2)
<b>GUINEO CUADRADO - <i>Musa balbisiana</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Mycosphaerella musicola</i> R. Leach ex J.L. Mulder [teleomorph] R. Leach ex J.L. Mulder	Cercosporiosis (3)
<i>Cordana musae</i> (Zimm.) Höhnelt	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	
<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	Mal de Panamá (1)
<i>Mycosphaerella musicola</i> R. Leach ex J.L. Mulder [teleomorph] R. Leach ex J.L. Mulder	Sigatoka amarilla (1)
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996	Moko bacteriano (1)
<i>Trachysphaera fructigena</i> Tabor & Bunting	Punta de cigarro (3)
<b>HULE - <i>Hevea brasiliensis</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Xyleborus ferrugineus</i> Fabricius	Barrenador (2)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Belonolaimus</i> sp. Steiner 1949	Nematodo de agujón (2)
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodo anillo (2)



<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945 <i>Longidorus</i> Micoletzky, 1922 (Filipjev, 1934) <i>Meloidogyne</i> sp. <i>Rotylenchulus</i> sp. <i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913 <i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865 <i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo espiral (2) Nematodo aguja (2) Nematodo de agalla (2) Nematodo reniforme (2) Nematodo del estilete (2) Nematodo (2) Nematodo daga (2)
<b>JENGIBRE - <i>Zingiber officinale</i></b>	
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996 <i>Cercospora</i> sp. <i>Pectobacterium atrosepticum</i> (van Hall, 1902) Gardan et al. 2003 <i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn <i>Phytophthora</i> sp. <i>Septoria</i> sp.	Pudrición bacteriana (1) Mancha foliar (2) Pudrición acuosa (1) Chancro de fruto (1) Pudrición del rizoma (2) Mancha foliar (2)
<b>LECHUGA - <i>Lactuca sativa</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Aphis gossypii</i> Glover, 1877 <i>Ascia monuste</i> (Linnaeus)	Añido (1) Gusano de la col (2)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Alternaria</i> sp. <i>Cercospora lactucae-sativae</i> Sawada <i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn <i>Erysiphe</i> sp. <i>Pectobacterium atrosepticum</i> (van Hall, 1902) Gardan et al. 2003 <i>Fusarium</i> sp. <i>Rhizopus</i> sp. <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> (Lib.) de Bary <i>Stemphylium</i> sp.	Tizón foliar(2) Mancha foliar (2) Mancha foliar (3) Mildiu polvoriento (1) Pudrición acuosa (1) Pudrición(2) Moho negro (3) Mal de esclerocios (3) Mancha foliar de hojas (3)
<b>MAIZ - <i>Zea mays</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Aeolus</i> sp. <i>Aeneolamia contigua</i> Walker <i>Feltia subterranea</i> (Fabricius) <i>Agrotis</i> sp. <i>Anomala inconstans</i> Burn <i>Aphis</i> sp. <i>Dolichotetranychus floridanus</i>	Gusano alambre (1) salivita (2) Cuerudo (2) Cuerudo (2) Escarabajo (3) Añido (1) Acaro (2)
<b>(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial</b>	
<i>Blissus leucopterus</i> (Say) <i>Colaspis</i> sp. <i>Dalbulus maidis</i> DeLong & Wolcott <i>Diabrotica undecimpunctata</i> Mannerheim <i>Diatraea lineolata</i> (Walker) <i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller) <i>Epitragus sallei</i> <i>Frankliniella williamsi</i> Hood <i>Helicoverpa zea</i> (Boddie, 1850) <i>Heliothis</i> sp. <i>Hortensia similis</i> (Walker) <i>Mocis latipes</i> (Guenée, 1852) <i>Oligonychus</i> sp. <i>Phyllophaga</i> Harris, 1826 <i>Phyrdenus muriceus</i> (Germar, 1824) <i>Rhopalosiphum maidis</i> (Fitch, 1856) <i>Spodoptera frugiperda</i> J.E. Smith <i>Stenygra histrio</i> Serville <i>Talurus rugosus</i> (Jacoby, 1882) <i>Thrips tabaci</i> Lindeman, 1889	Chinche (1) Tortuguilla (3) Chicharrita (1) Tortuguilla (3) Taladrador (2) Taladrador del tallo (2) Falso gusano alambre (3) Trips (3) Gusano del fruto (1) Gusano del fruto (1) Chicharrita (3) Langosta medidora (2) Acaro (3) Gallina ciega (2) Gorgojo (3) Pulgón de la hoja (2) Cogollero (1) Barrenador del tallo (3) Tortuguilla (2) Trips
<b>HONGOS Y BACTERIAS Y VIRUS</b>	
<i>Alternaria</i> sp. <i>Angiospora pallescens</i>	Mancha foliar (2) Roya (2)



<p><i>Physopella zeae</i> (Mains) Cummins &amp; Ramachar  <i>Aspergillus</i> sp.  <i>Cephalosporium</i> sp.  <i>Cercospora sorghi</i> Ellis &amp; Everh.  <i>Cochliobolus heterostrophus</i> (Drechsler) Drechsler  <i>Cochliobolus lunatus</i> R.R. Nelson &amp; Haasis [teleomorph] R.R. Nelson &amp; Haasis  <i>Colletotrichum graminicola</i> (Ces.) G.W. Wilson [teleomorph] (Ces.) G.W. Wilson  <i>Choanephora</i> sp.  <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>nebraskensis</i> (Vidaver &amp; Mandel 1974) Davis et al. 1984  <i>Stenocarpella maydis</i> (Berk.) B. Sutton  <i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999  <i>Dickeya chrysanthemi</i> Samson, Legendre, Christen, Fischer-Le Saux, Achouak &amp; Gardan  <i>Dickeya zeae</i> Samson, Legendre, Christen, Fischer-Le Saux, Achouak &amp; Gardan  <i>Fumago</i> sp.  <i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl  <i>Fusarium</i> sp.  <i>Gibberella zeae</i> (Schwein.) Petch [teleomorph] (Schwein.) Petch  <i>Setosphaeria turcica</i> (Luttr.) K. J. Leonard &amp; Suggs [teleomorph] (Luttr.) K. J. Leonard &amp; Suggs  <i>Helminthosporium herbarum</i>  <i>Hormodendrum</i> sp.  <i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Goid  <i>Mucor</i> sp.  <i>Penicillium</i> sp.  <i>Sclerophthora macrospora</i> (Sacc.) Thirum., C.G. Shaw &amp; Naras. 1953  <i>Phyllachora maydis</i> Maubl. 1904  <i>Peyronellaea zeae-maydis</i> (Mukunya &amp; Boothroyd) Aveskamp, Gruyter &amp; Verkley  <i>Physoderma maydis</i> (Miyabe) Miyabe, 1909  <i>Physopella zeae</i> (Mains) Cummins &amp; Ramachar  <i>Pythium aphanidermatum</i> (Edson) Fitzp.</p>	<p>Roya tropical (2)  Moho de almacenamiento (3)  Pudrición del tallo (3)  Mancha gris (2)  Tizón foliar (1)  Mancha foliar (2)  Antracnosis (2)  Mancha foliar (2)  Bacteriosis del maíz (2)  Pudrición de mazorca (1)  Pudrición blanda (2)  Pudrición bacterial (2)  Fumagina (3)  Pudrición de tallo (1)  Pudrición (2)  Pudrición de mazorca (2)  Tizón foliar (1)  Mancha de la hoja (2)  Pudrición del grano (3)  Pudrición carbonosa (1)  Hongo del grano (3)  Moho verde (3)  Mildiu lanoso (1)  Mancha alquitranosa (2)  Mancha foliar (2)  Mancha aceitosa (2)  Roña (2)  Pudrición de raíz (2)</p>
<b>(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial</b>	
<p><i>Puccinia</i> sp.  <i>Puccinia sorghi</i> Schwein.  <i>Puccinia pallescens</i>  <i>Puccinia polysora</i> Underw.  <i>Rhizoctonia</i> sp.  <i>Rhizopus stolonifer</i> (Ehrenb.) Lind  <i>Peronosclerospora maydis</i> (Racib.) C. Shaw  <i>Sphacelotheca reiliana</i> (J. G. Kühn) Clinton  <i>Ustilagoideae virens</i> (Cke.) Tak. (1896) [anamorph] (Cke.) Tak. (1896)  <i>Ustilago zeae</i> (Schwein.) Unger  <i>Verticillium</i> sp.  Maize rayado fino virus (MRFV)</p>	<p>Roya (2)  Roya (2)  Roya (2)  Roya (2)  Mal del talluelo (2)  Moho negro (2)  Cabeza loca (1)  Carbón (1)  Falso Carbón (2)  Carbón común (1)  Marchitez vascular (3)  Virus del rayado fino del maíz</p>
<b>NEMATODOS</b>	
<p><i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945  <i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905  <i>Meloidogyne</i> sp.  <i>Pratylenchus</i> sp.  <i>Trichodorus</i> sp.  <i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865  <i>Xiphinema</i> Cobb, 1913</p>	<p>Nematodo espiral (2)  Nematodo lanceolado (3)  Nematodo de agalla (1)  Nematodo lesionador (1)  Nematodo de raíz de escoba de bruja (2)  Nematodo (2)  Nematodo daga (2)</p>
<b>MALEZAS</b>	
<p><i>Amaranthus viridis</i> L. (1763)  <i>Chamaesyce hyssopifolia</i> (L.) Small  <i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) Willd.  <i>Echinochloa colonum</i> (L.) Link.  <i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertner  <i>Hybanthus attenuatus</i> (Humb. &amp; Bonpl. ex Willd.) Schulze-Menz  <i>Setaria viridis</i> (L.) Beauv. (1812)  <i>Tridax procumbens</i> L. (1753)</p>	<p>Bledo chino  Golondrina  Zacate de olaya o Estrella  Zacate de agua  Pata de gallina  Olotillo, Falso abraso, Mozote  Cola de zorro  Flor amarilla</p>
<b>MALANGA - Colocasia esculenta</b>	
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<p><i>Botryodiplodia</i> sp.  <i>Diplodia</i> sp.  <i>Phyllosticta</i> sp.  <i>Volutella</i> sp.</p>	<p>Die back (1)  Pudrición basal (1)  Mancha foliar (2)  Pudrición del tallo (3)</p>

<b>MANGO - <i>Mangifera indica</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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>Synoeca 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)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Alternaria</i> sp.	Tizón foliar (3)
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Pudrición negra (2)
<b>(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial</b>	
<i>Cephalosporium</i> sp.	Pudrición del tallo (3)
<i>Cladosporium herbarum</i> (Pers.: Fr.) Link	Marchitez foliar (2)
<i>Colletotrichum coffeanum</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>Sphaceloma</i> sp.	Sarna (2)
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>mangiferaeindicae</i> (Patel et al. 1948) Robbs et al. 1974	Bacteriosis (2)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Belonolaimus</i> sp. Steiner 1949	Nematodo de agujón (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)
<b>MANI - <i>Arachis hypogaea</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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.	Chapulín (2)
<i>Spodoptera albula</i> (Walker)	Cortador (2)
<i>Tetranychus urticae</i> Koch	Araña roja (2)

<i>Thyanta</i> sp. <i>Trichoplusia ni</i> (Hübner) <i>Ulus</i> sp.	Chinche (3) Falso medidor (2) Piojo de zope (3)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Alternaria</i> sp. <i>Aspergillus flavus</i> Link <i>Aspergillus niger</i> Tiegh. <i>Botrytis</i> sp. <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996 <i>Mycosphaerella arachidis</i> Deighton [teleomorph] Deighton	Mancha foliar (2) Moho de almacén (3) Moho negro (3) Moho gris (2) Marchitez bacteriana (1) Mancha foliar café (1)
<b>(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial</b>	
<i>Mycosphaerella berkeleyi</i> W.A. Jenkins [teleomorph] W.A. Jenkins <i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn <i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl <i>Fusarium</i> sp. <i>Isariopsis</i> sp. <i>Leptosphaerulina</i> sp. <i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Goid <i>Penicillium</i> sp. <i>Puccinia arachidis</i> Speg. <i>Pythium</i> sp. <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>Verticillium</i> sp. <i>Volutella</i> sp.	Mancha foliar temprana (1) Mancha foliar (3) Pudrición de la raíz (3) Pudrición (2) Mancha angular (1) Corchosis (2) Pudrición carbonosa (1) Moho verde (3) Roya (1) Damping off (2) Mal del talluelo (2) Moho negro (2) Tizón sureño (2) Marchitez vascular (3) Mancha foliar (2)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Aphelenchoides</i> sp. Eiser 1894 <i>Criconemella</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>Rotylenchulus</i> sp. <i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo de la hoja (2) Nematodo anillo (3) Nematodo de espiral (3) Nematodo lanceolado (2) Nematodo agallador (1) Nematodo lesionado (2) Nematodo reniforme (3) Nematodo del raquitismo (3)
<b>VIRUS</b>	
<i>Peanut mottle virus</i> (PeMoV)	Virus mateado del maní (3)
<b>MALEZAS</b>	
<i>Croton</i> sp. <i>Eragrostis ciliaris</i> (L.) R. Br. <i>Eragrostis cilianensis</i> (All.) Vignolo ex Janch. <i>Hybanthus attenuatus</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Schulze-Menz <i>Tridax procumbens</i> L. (1753)	Olotillo, Falso abraso, Mosote Flor amarilla
<b>MARACUYA - <i>Passiflora edulis</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus <i>Bitta affinis</i> (Westwood) <i>Ceroplastes</i> sp. <i>Leptoglossus zonatus</i> (Dallas)	Zompopo (2) Chinche pata de hoja (1) Escama (2) Chinche pata de hoja (1)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Alternaria</i> sp. <i>Botryodiplodia</i> sp. <i>Cercospora</i> sp. <i>Cladosporium</i> sp. <i>Colletotrichum</i> sp. <i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl <i>Phoma</i> sp. <i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Manchas del follaje (3) Die back (2) Mancha foliar (2) Sarna (2) Antracnosis (2) Marchitez (2) Requema (2) Mal de talluelo (2)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945 <i>Pratylenchus</i> sp. <i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921 <i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo espiral (2) Nematodo lesionado (2) Nematodo deformador (2) Nematodo reniforme (2)
<b>(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial</b>	

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

<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>Lecanoides giganteus</i> (Quaintance & Baker)	Mosca blanca algodonosa (2)
<i>Orthesia</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)
<b>BACTERIAS Y HONGOS</b>	
<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>Rhizopus stolonifer</i> (Ehrenb.) Lind	Moho (2)
<i>Corynespora</i> sp.	Mancha foliar (2)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo del espiral (1)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (1)
<b>PALMA AFRICANA - <i>Elaeis guineensis</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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>Ustilina</i> sp.	Mancha foliar (3)
<b>NEMATODOS</b>	
<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)
<b>PAPA - <i>Solanum tuberosum</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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>Macroductylus</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)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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> Lieferting et al., 2009	Punta morada (2)
<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & 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	Podrición 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)
<b>(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial</b>	
<i>Verticillium albo-atrum</i> Reinke & Berthold	Manchas del tallo (2)
<i>Verticillium</i> sp.	Marchitez vascular (1)
<b>NEMATODOS</b>	
<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 lesionado (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)

<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (2)
<b>PAPAYA - <i>Carica papaya</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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>Erinyis 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)
<b>HONGOS, BACTERIAS, VIRUS</b>	
<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 coffeanum</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
<b>NEMATODOS</b>	
<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)
<b>PASTOS GUINEA - <i>Panicum maximum</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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)
<b>PASTOS JARAGUA - <i>Hyparrhenia rufa</i></b>	
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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	
<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Puccinia cynodontis</i> Lacroix	Roya café (2)
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> van Hall 1902	Chancro bacteriano (2)
<i>Puccinia oahuensis</i> Ell. & Ev.	Roya(2)
<i>Trichoderma</i> sp.	Hongo de rama (3)
<i>Uredo syntherismae</i>	Roya (2)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (1)
<i>Paratylenchus</i> sp. Micoletzky, 1922	Nematodo lesionador (1)
<b>PASTOS PANGOLA - <i>Digitaria decumbens</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller)	Taladrador del tallo (2)
<i>Mocis latipes</i> (Guenée, 1852)	Langosta medidora (1)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Cercospora</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> van Hall 1902	Chancro bacteriano (2)
<b>PASTOS TAIWAN - <i>Pennisetum purpureum</i></b>	
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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)
<b>PETIT-POIS - <i>Psidium sativa</i></b>	
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Aspergillus</i> sp. <i>Cephalosporium</i> sp. <i>Cladosporium</i> sp. <i>Corticium</i> sp. <i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn <i>Fusarium</i> sp. <i>Mucor</i> sp. <i>Rhizopus</i> sp.	Moho de almacen (3) Pudrición del tallo (2) Requemo (2) Mal del talluelo (1) Mancha foliar (2) Pudrición (2) Hongo del grano (3) Moho negro (3)
<b>PEPINO - <i>Cucumis sativus</i></b>	
<b>INSECTOS</b>	
<i>Thrips palmi</i> Karny, 1925	Trips (2)
<b>PINO - <i>Pinus spp.</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Chalcophora</i> sp. <i>Cinara atlantica</i> (Wilson) <i>Conophthorus</i> sp. <i>Cossonus</i> sp. <i>Cossus</i> sp. <i>Dendroctonus frontalis</i> Zimmermann, 1868 <i>Dendroctonus mexicanus</i> Hopkins <i>Dendroctonus valens</i> (Leconte) <i>Dendroctonus parallelcolllis</i> Chapuis <i>Dioryctria clarioralis</i> Walker <i>Exophthalmus jekelianus</i> (F. White) <i>Ips calligraphus</i> (Germar, 1824) <i>Ips grandicollis</i> (Eichhoff, 1868) <i>Monachamus</i> sp. <i>Nasutitermes</i> sp. <i>Neodiprion insularis</i> (Cresson) <i>Phyllophaga explanicollis</i> (Chap.) <i>Tomolips</i> sp. <i>Tropidacris dux</i> (Drury) <i>Pissodes</i> sp. <i>Platypus</i> sp. <i>Xyleborus</i> sp.	Barrenador (2) Succionador (2) Barrenador de conos (2) Barrenador de la madera (2) Barrenador del xilema (2) Gorgojo de pino (1) Descortezador primario (1) Descortezador (1) Descortezador (1) Barrenador de conos (2) Vaquita verde (3) Gorgojo de pino (1) Gorgojo de pino (1) Barrenador (2) Comején (1) Defoliador (2) Gallina ciega (2) Gorgojo de pino (1) Saltamonte (3) Barrenador (3) Barrenador (2) Barrenador (1)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Aspergillus</i> sp. <i>Fusarium</i> sp. <i>Mortierella</i> sp. <i>Rhizoctonia</i> sp.	Moho (3) Pudrición (2) Marchitez (3) Mal del talluelo (2)
<b>PIÑA - <i>Ananas comosus</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Colopterus</i> sp. <i>Dolichotetranychus floridanus</i> (Banks) <i>Dysdercus bimaculatus</i> Stål, 1854 <i>Dysmicoccus brevipes</i> (Cockerell, 1893) <i>Phyllophaga</i> Harris, 1826 <i>Platycarenum humilis</i> (Herrich-Schaeffer) <i>Solenopsis</i> sp. <i>Thecla basilides</i> (Geyer) <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> (Comstock)	Escarabajo (2) Acaro (2) Manchador (1) Chinche harinoso (1) Gallina ciega (1) Chinche (2) Hormiga negra (2) Broca del fruto (1) Escama (1)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Asterinella</i> sp. <i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl. <i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999 <i>Fusarium</i> sp. <i>Helminthosporium</i> sp. <i>Penicillium</i> sp. <i>Phoma</i> sp. <i>Phyllosticta</i> sp. <i>Phytophthora cinnamomi</i> Rands	Mancha foliar (3) Pudrición negra (2) Pudrición acuosa (1) Pudrición (1) Tizón foliar (2) Moho verde (3) Pudrición del tallo (2) Mancha foliar (2) Pudrición (1)



<i>Thielaviopsis</i> sp.	Pudrición negra (1)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodo anillo (2)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<b>(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial</b>	
<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)
<b>PIPIAN - Cucurbita mixta</b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Melitta</i> sp.	Perforador del tallo (1)
<i>Frankliniella occidentalis</i> (Pergande)	trips (2)
<b>PITAHAYA - Hylocereus undatus</b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	Zompopo (1)
<i>Cotinis mutabilis</i> Gory & Percheron, 1833	Chocorrón (1)
<i>Euphoria 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)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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 coffeanum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970)	Antracnosis (1)
<i>Corynespora</i> sp.	Mancha de tallo y fruto (3)
<b>(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial</b>	
<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>Volutella</i> sp.	Manchas del tallo (3)
<b>NEMATODOS</b>	
<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)
<b>PLATANO - Musa paradisiaca</b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Leptostilus</i> sp.	Barrenador del fruto (2)
<i>Metamasius hemipterus sericeus</i> (Olivier)	Picudo (1)
<i>Opsiphanes 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)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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)

<p><i>Metulocladosporiella musae</i> (E.W. Mason) Crous et al  <i>Cordana musae</i> (Zimm.) Höhnell  <i>Deightonella torulosa</i> (Sydow) M.B.Ellis  <i>Erwinia</i> sp.  <i>Gibberella fujikuroi</i> (Sawada) Wollenw. [teleomorph] (Sawada) Wollenw.  <i>Gloeosporium musarum</i>  <i>Deightonella torulosa</i> (Sydow) M.B.Ellis</p>	<p>Mancha de la hoja  Mancha cordana (2)  Mancha foliar (2)  Pudrición bacteriana (1)  Pudrición de corona (3)  Antracnosis (2)  Tizón foliar (2)</p>
<p><i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>cubense</i> (E.F. Sm.) W.C. Snyder &amp; H.N. Hansen [anamorph] (E.F. Sm.) W.C. Snyder &amp; 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 &amp; Gams</p>	<p>Mal de Panamá (1)  Anublo negro (3)  Sigatoka negra (1)  Sigatoka amarilla (1)  Pudredumbre blanda (1)  Antracnosis (2)  Mancha foliar (3)  Pudrición bacteriana (1)  punta de cigarro (2)</p>
<b>NEMATODOS</b>	
<p><i>Criconebella</i> De Grisse &amp; 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</p>	<p>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)</p>
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<p><i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913  <i>Xiphinema</i> Cobb, 1913  <b>MALEZAS</b>  <i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertner  <i>Euphorbia</i> L.  <i>Eragrostis ciliaris</i> (L.) R. Br.  <i>Hybanthus attenuatus</i> (Humb. &amp; Bonpl. ex Willd.) Schulze-Menz  <i>Melanthera aspera</i> (Jacq.) Small.  <i>Priva lappulacea</i> (L.) Pers  <i>Tridax procumbens</i> L. (1753)</p>	<p>Nematodo del raquitismo (3)  Nematodo daga (2)   Pata de gallina  Lechosa   Olotillo, Falso abraso, Mozote  Botón blanco, Totolquelite  Mozote de perro  Flor amarilla</p>
<b>QUEQUISQUE - <i>Xanthosoma sagittifolium</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<p><i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)  <i>Pentalonia nigronervosa</i> Coquerel, 1859</p>	<p>Mosca blanca (1)  Pulgón (2)</p>
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<p><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>Pauraria</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</p>	<p>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)</p>
<b>NEMATODOS</b>	
<p><i>Nothotylenchus</i> sp. Thorne, 1941</p>	<p>Nematodo filiforme (2)</p>
<b>RABANO - <i>Raphanus sativus</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<p><i>Aphis</i> sp.  <i>Rhopalosiphum pseudobrasicae</i> (REPETIDA DE LIPAPHIS)  <i>Tetranychus</i> sp.</p>	<p>Afido (2)  Afido (3)  Araña roja (2)</p>
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<p><i>Alternaria</i> sp.  <i>Aspergillus</i> sp.  <i>Cercospora</i> sp.  <i>Fusarium</i> sp.</p>	<p>Tizón foliar (2)  Moho de almacén (3)  Mancha foliar (2)  Pudrición (2)</p>

<i>Penicillium</i> sp. <i>Phoma</i> sp. <i>Rhizopus</i> sp.	Moho verde (3) Pudrición del tallo (2) Moho negro (3)
<b>REMOLACHA - <i>Beta vulgaris</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Aphis fabae</i> Scopoli <i>Aphis gossypii</i> Glover, 1877 <i>Spodoptera eridania</i> Stoll in Cramer	Afido (2) Afido (2) Gusano negro (1)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Alternaria</i> sp. <i>Fusarium</i> sp. <i>Monilia</i> sp. <i>Pleospora bjoerlingii</i> Byford <i>Stemphyllium</i> sp.	Tizon foliar (2) Pudrición (2) Moniliasis (3) Requemo (1) Mancha foliar (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Meloidogyne</i> sp. <i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de agalla (2) Nematodo de la raíz de escoba de bruja (2)
<b>REPOLLO - <i>Brassica oleracea</i> var <i>capitata</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Aeolus</i> sp. <i>Ascia monuste</i> (Linnaeus) <i>Gryllus assimilis</i> Fabricius <i>Pieris rapae</i> Linnaeus <i>Plutella xylostella</i> Linnaeus <i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)	Gusano alambre (2) Gusano de la col (1) Grillo (2) Gusano del repollo (1) Palomilla de la col (1) Falso medidor (1)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Alternaria brassicae</i> (Berk.) Sacc. <i>Aspergillus</i> sp. <i>Cercospora</i> sp. <i>Cladosporium</i> sp. <i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999 <i>Mycosphaerella brassicicola</i> (Duby) Johanson ex Oudem. <i>Phyllosticta</i> sp. <i>Burkholderia</i> sp. <i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk <i>Rhizopus</i> sp. <i>Sclerotium</i> sp. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>campestris</i> (Pammel 1895) Dowson 1939	Chamusco de la hoja (1) Moho de almacén (3) Mancha foliar (2) Mancha foliar (2) Pudredumbre blanda (1) Pudrición foliar (2) Mancha foliar (2) Bacteriosis (1) Mal del talluelo (1) Moho negro (3) Marchitez (2) Pudrición negra (1)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945 <i>Pratylenchus</i> sp. <i>Rotylenchulus</i> sp. <i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865 <i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo espiral (2) Nematodo de raíces (2) Nematodo reniforme (2) Nematodo (2) Nematodo daga (2)
<b>SORGO - <i>Sorghum bicolor</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Aeolus</i> sp. <i>Aenolamia varia</i> (Fabricius, 1787) <i>Agrotis</i> sp. <i>Rhopalosiphum maidis</i> (Fitch, 1856) <i>Blissus leucopterus</i> (Say) <i>Stenodiplosis sorghicola</i> (Coquillett) <i>Diatraea lineolata</i> (Walker) <i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller) <i>Epitragus sallei</i> <i>Frankliniella williamsi</i> Hood <i>Helicoverpa zea</i> (Boddie, 1850) <i>Hysterozoea setariae</i> (Thomas) <i>Melanaphis sacchari</i> (Zehntner) <i>Mocis latipes</i> (Guenée, 1852) <i>Rhopalosiphum maidis</i> (Fitch, 1856)	Gusano alambre (2) salivita Cuerudo (2) Afido (1) Chinche (1) Mosquita (1) Taladrador del tallo (1) Taladrador del tallo (2) Falso gusano alambre (2) Trips (3) Gusano del fruto (1) Afido (1) Pulgón (2) Langosta medidora (1) Pulgón (2)

<i>Spodoptera</i> sp.	Gusano cortador (1)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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)
<b>(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial</b>	
<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>Eryshipe</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)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp.	Nematodo estilete (2)
<b>SOYA - <i>Glycine max</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Anticarsia gemmatalis</i> Hübner	Gusano terciopelo (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)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Alternaria alternata</i>	Mancha foliar (2)
<i>Boeremia exigua</i> var. <i>exigua</i> (Desm.) Aveskamp, Gruyter & Verkley [anamorph] (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>Lasioidiplodia 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)
<b>(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial</b>	
<i>Myrothecium roridum</i> 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)
<b>MALEZAS</b>	
<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
<b>TABACO - <i>Nicotiana tabacum</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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)
<b>HONGOS, BACTERIAS, VIRUS</b>	
<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)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodo anillo (2)
<i>Globodera tabacum</i> (Lownsbey & Lownsbey, 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)
<b>(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial</b>	
<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)

<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo en forma de estilete (2)
<b>TECA - <i>Tectona grandis</i> L.</b>	
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Ceratocystis</i> sp. <i>Pyricularia</i> sp. <i>Fusarium</i> sp.	Mancha de fruto (1) Mancha de foliar (2) Pudrición seca (1)
<b>TOMATE - <i>Lycopersicum esculentum</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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 sallei</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>Phyrdenus 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) Añido (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) Psilido del tomate (2) Gallina ciega (2) Gorgojo del tomate (2) Gusano cortador (1) trips (2) trips (2) Falso medidor (2) Minador (2)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<i>Alternaria solani</i> Sorauer <i>Aspergillus</i> sp. <i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i> Liefing 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> (Doidge) 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)
<b>NEMATODOS</b>	
<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	
<b>VETIVER - <i>Vetiveria zizanioides</i></b>	
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (1)

<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865 <i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo (3) Nematodo reniforme (3)
<b>YUCA - <i>Manihot esculenta</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus <i>Carpolonchea</i> sp. <i>Hyles lineata</i> (Fabricius) <i>Iatrophobia braziliensis</i> (Rubs.) <i>Corythucha gossypii</i> (Fabricius) <i>Dolichotetranychus floridanus</i> <i>Erinnyis alope</i> (Drury) <i>Erinnyis 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)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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)
<b>NEMATODOS</b>	
<i>Pratylenchus</i> sp. <i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo lesionador (2) Nematodo de daga (2)
<b>ZANAHORIA - <i>Daucus carota</i></b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<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) Añido (2) Mosca blanca (2) Gallina ciega (2) Araña roja (2)
<b>HONGOS Y BACTERIAS</b>	
<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)
<b>NEMATODOS</b>	
<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)
<b>PRODUCTOS ALMACENADOS</b>	
<b>INSECTOS Y ACAROS</b>	
<i>Acanthoscelides obtectus</i> (Say) <i>Amblycerus</i> sp. <i>Ahasverus advena</i> (Waltl, 1832)	Bruchido del Frijol  Gorgojo



<p><i>Anthrenus</i> sp.  <i>Apion</i> sp.  <i>Attagenus unicolor</i> Brahm  <i>Araecerus fasciculatus</i> (De Geer)  <i>Alphitobius diaperinus</i> (Panzer)  <i>Alphitobius viator</i> Mulsant &amp; Godart  <i>Blapstinus</i> sp.  <i>Cadra cautella</i> Walker  <i>Carpophilus dimidiatus</i> (Fabricius)  <i>Carpophilus hemipterus</i> (Linnaeus)  <i>Cathartus quadricollis</i> (Guérin)  <i>Cryptolestes ferrugineus</i> (Stephens)  <i>Ephestia elutella</i> Hübner  <i>Dermestes lardarius</i> Linnaeus  <i>Dermestes maculatus</i> DeGeer  <i>Lasioderma serricorne</i> Fabricius  <i>Liposcelis</i> sp.  <i>Dermestes carnivorus</i> Fabricius, 1775  <i>Lophocateres pusillus</i> (Klug)  <i>Oryzaephilus surinamensis</i> (Linnaeus)  <i>Oryzaephilus mercator</i> (Fauvel)  <i>Rhyzopertha dominica</i> (Fabricius)  <i>Sitophilus granarius</i> Linnaeus, 1785  <i>Sitophilus oryzae</i> (Linnaeus)  <i>Sitophilus zeamais</i> Motschulsky  <i>Sitotroga cerealella</i> (Olivier)  <i>Tribolium castaneum</i> Herbst  <i>Tribolium confusum</i> Jacquelin du Val  <i>Tenebrio molitor</i> Linnaeus  <i>Tenebroides mauritanicus</i> Linnaeus  <i>Zabrotes subfasciatus</i> (Boheman)</p>	<p>Gorgojo  Picudo  Gorgojo  Gorgojo del café  Gusano menor harina  Gorgojo  Gorgojo  polilla de almacén  Gorgojo  Gorgojo  Gorgojo cuello dorado  Cucujido  Palomilla de los granos  Escarabajo de las despensas  Dermeste del tocino  Gorgojo del tabaco  Piojo de los granos  Dermestido  Gorgojo de los granos  Carcoma dentada de los granos  Gorgojo mercante  Barrenador de los granos  Gorgojo de granero  Gorgojo de arroz  Gorgojo maíz  Palomilla de granos  Gorgojo de la harina  Gorgojo confuso  Gusano amarillo harina  Carcoma de los granos  Gorgojo común frijol</p>
<b>MOSCAS DE LA FRUTA (Hospedero desconocido)</b>	
<p><i>Anastrepha</i> spp.  <i>Anastrepha alveata</i> Foote  <i>Anastrepha ampliata</i> Hernández  <i>Anastrepha bezii</i> Hernández  <i>Anastrepha bicolor</i> Stone</p>	
<b>(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial</b>	
<p><i>Anastrepha chicleayae</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> Coquillet, 1904  <i>Hexachaeta</i> sp.  <i>Lonchae</i> sp.  <i>Nerius</i> sp.  <i>Odinia</i> sp.  <i>Richardia</i> sp.</p>	