

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 hicieron visitas a campo, muestreo, revisión de literatura y consultas en bases de datos. El IPSA (Instituto de Protección y Sanidad Agropecuaria), pone a disposición la versión IV del listado de plagas reportadas en Nicaragua, en cumplimiento a lo establecido en el Capítulo III, numerales 6 y 7 del Artículo 10 de la Ley 291 "Ley Básica de Salud Animal y Sanidad Vegetal y su reglamento; así como lo estipulado en el Nuevo Término Revisado de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF) en el Artículo VIII, numeral 1a.

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
ACAROS		
<i>Brevipalpus californicus</i> (Banks, 1904)	<i>Brevipalpus australis</i> Baker, 1949 <i>Brevipalpus confusus</i> Baker, 1949 <i>Brevipalpus browni</i> Baker, 1949 <i>Brevipalpus woglumi</i> McGregor, 1949 <i>Hystriculipus californicus</i> Mitrofanov & Strunkova, 1979 <i>Tenuipalpus australis</i> Tucker, 1926 <i>Tenuipalpus californicus</i> Banks, 1904 <i>Tenuipalpus vitis</i> Womersley, 1940	Cítricos, Palma Africana
<i>Brevipalpus obovatus</i> Donnadieu	<i>Brevipalpus bioculatus</i> <i>Brevipalpus ornatus</i> (Banks) <i>Tenuipalpus bioculatus</i> <i>Tenuipalpus ornatus</i> <i>Tenuipalpus obovatus</i> <i>Tenuipalpus pseudocuneatus</i>	Chile, Chilitoma, Cocomero
<i>Brevipalpus phoenicis</i> (Geijskes, 1936)	<i>Brevipalpus macbridei</i> Baker, 1949 <i>Brevipalpus papayensis</i> Baker, 1949 <i>Brevipalpus pseudocuneatus</i> Baker, 1949 <i>Brevipalpus yothersi</i> Baker, 1949 <i>Tenuipalpus phoenicis</i> Geijskes, 1939	Cacao, Cítricos, Papaya
<i>Dolichotetranychus floridanus</i> (Banks)	<i>Stigmaeus floridanus</i>	Algodón, Papaya, Achiote, Aguacate, Mango, Maíz, Yuca, Achiote
<i>Eotetranychus lewisi</i> (McGregor)	<i>Tetranychus lewisi</i> McGregor	Papaya
<i>Eotetranychus</i> sp.		Papaya
<i>Mononychellus</i> sp.		Yuca
<i>Oligonychus yothersi</i> McGregor	<i>Allonychus yothersi</i> <i>Oligonychus major</i> <i>Paratetranychus major</i> <i>Paratetranychus yothersi</i> (McG.) <i>Tetranychus major</i> <i>Tetranychus yothersi</i>	Achiote
<i>Oligonychus zeae</i> (McGregor)	<i>Paratetranychus zeae</i> McGregor	Banano
<i>Panonychus citri</i> McGregor	<i>Metatetranychus citri</i> Pritchard & Baker <i>Panaonychus moni</i> Yokoyama <i>Paratetranychus citri</i> McGregor <i>Tetranychus citri</i> McGregor	Cítricos
<i>Paraponychus corderoi</i> (Baker & Pritchard)		Chayote
<i>Phyllocoptes oleivorus</i> (Ashmead)	<i>Eriophyes oleivorus</i> <i>Phyllocoptes oleivorus</i> <i>Phyllocoptata oleivorus</i> <i>Typhlodromus oleivorus</i>	Cítricos
<i>Polyphagotarsonomus latus</i> Banks	<i>Hemitarsonemus latus</i> Banks <i>Hemitarsonemus translucens</i> <i>Polyphagotarsonomus translucens</i> <i>Tarsonomus latus</i> <i>Tarsonomus phaseoli</i> <i>Tarsonomus translucens</i> (Green)	Papaya, Chile, Chilitoma
<i>Steneotarsonomus spinki</i> Smiley		Arroz
<i>Tetranychus</i> sp.		Chile, Granadilla, Melón-Sandía, Banano, Algodón, Café, Chilitoma, Yuca, Zanahoria
<i>Tetranychus urticae</i> Koch	<i>Eotetranychus scabridetus</i> <i>Eptetanychus althaeae</i> <i>Eptetanychus bimaculatus</i> <i>Eptetanychus telarius</i> <i>Paratetranychus althaeae</i> von Hanstein <i>Tetranychus althaeae</i> von Hanstein <i>Tetranychus bimaculatus</i> Harvey <i>Tetranychus fragariae</i> <i>Tetranychus manihotis</i> <i>Tetranychus russelius</i> <i>Tetranychus scabridetus</i> <i>Tetranychus telarius</i> *	Ajo, Mango, Rosas, Algodón
<i>Tuckerella</i> sp.		Cítricos
BACTERIAS		
<i>Burkholderia cepacia</i> (ex Burkholder) Yabuuchi et al. 1993	<i>Pseudomonas cepacia</i> (ex Burkholder) Palleroni & Holmes, 1981 <i>Pseudomonas kingii</i> Jonsson, 1970 <i>Pseudomonas multivorans</i> Stanier, Palleroni & Doudoroff, 1966	Cebolla
<i>Burkholderia andropogonis</i> (Smith 1911) Gillis et al. 1995	<i>Aplanobacter stizolobi</i> Wolf 1920 <i>Bacterium andropogonis</i> Smith 1911 <i>Bacterium stizolobi</i> (Wolf) McCulloch 1920 <i>Bacterium woodsi</i> Smith 1911 <i>Phytobacterium andropogonis</i> (Smith) Magrou & Prévot 1948 <i>Phytobacterium stizolobi</i> (Wolf) Magrou & Prévot 1948 <i>Phytobacterium woodsi</i> (Smith) Magrou & Prévot 1948 <i>Phytomonas andropogonis</i> (Smith) Bergéy et al. 1930 <i>Phytomonas stizolobi</i> (Wolf) Bergéy et al. 1930 <i>Phytomonas woodsi</i> (Smith) Bergéy et al. 1930 <i>Pseudomonas andropogonis</i> (Smith 1911) Stapp 1928 <i>Pseudomonas andropogonis</i> pv. <i>stizolobi</i> (Wolf) Palleroni 1984 <i>Pseudomonas stizolobi</i> (Wolf) Stapp 1935 <i>Pseudomonas woodsi</i> (Smith 1911) Stevens 1925	Frijol

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Burkholderia andropogonis</i> (Smith 1911) Gillis et al. 1995	<i>Aplanobacter stizolobii</i> Wolf 1920 <i>Bacterium andropogonis</i> Smith 1911 <i>Bacterium stizolobii</i> (Wolf) McCulloch 1920 <i>Bacterium woodsi</i> Smith 1911 <i>Phytobacterium andropogonis</i> (Smith) Magrou & Prévot 1948 <i>Phytobacterium stizolobii</i> (Wolf) Magrou & Prévot 1948 <i>Phytomonas andropogonis</i> (Smith) Bergey et al. 1930 <i>Phytomonas stizolobii</i> (Wolf) Bergey et al. 1930 <i>Phytomonas woodsi</i> (Smith) Bergey et al. 1930 <i>Pseudomonas andropogonis</i> (Smith 1911) Stapp 1928 <i>Pseudomonas andropogonis</i> pv. <i>stizolobii</i> (Wolf) Palleroni 1984 <i>Pseudomonas stizolobii</i> (Wolf) Stapp 1935 <i>Pseudomonas woodsi</i> (Smith 1911) Stevens 1925	Sorgo
<i>Burkholderia glumae</i> (Kurita & Tabei 1967) Urakami et al. 1994	<i>Pseudomonas glumae</i> Kurita & Tabei 1967	Arroz
<i>Burkholderia</i> sp.		Repollo
<i>Candidatus</i> <i>Liberibacter solanacearum</i> Liefting et al., 2009	<i>Liberibacter psyllaureus</i> <i>Liberibacter solanacearum</i> <i>Candidatus Liberibacter psyllaureus</i> Hansen et al., 2008	Papa, Tomate
citrus huanglongbing (greening) disease	<i>African greening</i> <i>Asian greening</i> <i>Candidatus Liberibacter africanus</i> <i>Candidatus Liberibacter asiaticus</i> <i>Candidatus Liberibacter africanum</i> Monique Garnier <i>Candidatus Liberibacter asiaticum</i> Monique Garnier <i>citrus greening bacterium</i> <i>greening bacterium</i> <i>huanglongbing bacterium</i> <i>Liberibacter africanus</i> subsp. <i>capensis</i> (<i>Candidatus</i>) <i>Liberibacter americanus</i> (<i>Candidatus</i>) <i>Liberobacter africanum</i> <i>Liberobacter africanum</i> [<i>Candidatus</i>] Monique Garnier <i>Liberobacter asiaticum</i> <i>Liberobacter asiaticum</i> [<i>Candidatus</i>] Monique Garnier South American greening	Otros
<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>nebraskense</i> (Vidaver & Mandel 1974) Davis et al. 1984	<i>Corynebacterium michiganense</i> pv. <i>nebrascense</i> (Vidaver & Mandel 1974) Dye & Kemp 1977 <i>Corynebacterium michiganense</i> subsp. <i>nebrascense</i> (Vidaver & Mandel 1974) Carlson & Vidaver 1982 <i>Corynebacterium nebrascense</i> Vidaver & Mandel 1974	Maíz
<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Dye & Kemp	<i>Aplanobacter sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Smith 1920 <i>Bacterium sepedonicum</i> Spieckermann & Kotthoff 1914 <i>Corynebacterium michiganense</i> pv. <i>sepedonicum</i> (Spieckermann & Kotthoff) Dye & Kemp 1977 <i>Corynebacterium michiganense</i> subsp. <i>sepedonicum</i> (Spieckermann & Kotthoff 1914) Carlson & Vidaver 1982 <i>Corynebacterium sepedonicum</i> (Spieckermann & Kotthoff 1914) Skaptason & Burk. 1942 <i>Mycobacterium sepedonicum</i> (Spieckermann & Kotthoff) Krasi'nikov 1949 <i>Phytomonas sepedonica</i> (Spieckermann & Kotthoff) Magrou 1937 <i>Pseudobacterium sepedonicum</i> (Spieckermann & Kotthoff) Krasi'nikov 1949	Papa
<i>Dickeya zeae</i> Samson et al. 2005	<i>Bacterium carotovorum</i> f.sp. <i>zeae</i> Sabet 1954 <i>Erwinia carotovora</i> (Jones 1901) Bergey et al. 1923 <i>Erwinia carotovora</i> f.sp. <i>zeae</i> Sabet 1954 <i>Erwinia carotovora</i> var. <i>chrysanthemi</i> (Burkholder et al. 1953) Dye 1969 <i>Erwinia chrysanthemi</i> (Burkholder et al. 1953) Young et al. 1978 <i>Erwinia chrysanthemi</i> corn pathotype Dye 1969 <i>Erwinia chrysanthemi</i> pv. <i>zeae</i> (Sabet 1954) Victoria et al. 1975 <i>Erwinia maydis</i> Kelman et al. 1957 <i>Pectobacterium carotovorum</i> f.sp. <i>zeae</i> (Sabet) Dowson 1957 <i>Pectobacterium carotovorum</i> var. <i>graminearum</i> Dowson & Hayward 1960 <i>Pectobacterium chrysanthemi</i> (Burkholder et al. 1953) Brenner et al. 1973 emend. Hauben et al. 1999 <i>Pectobacterium chrysanthemi</i> pv. <i>zeae</i> Kelman 1974	Ajo, Cebolla, Guineo cuadrado, Maíz, Palma Africana, Papa, Piña, Repollo, Zanahoria, Caña de azúcar, Plátano
<i>Erwinia</i> sp.		Ornamentales, Plátano, Cacá
<i>Erwinia tracheiphila</i> (Smith 1895)	<i>Erwinia amylovora</i> var. <i>tracheiphila</i> (Smith) Dye 1968 <i>Bacillus tracheiphilus</i> Smith 1895 <i>Bacillus tracheiphilus</i> f.sp. <i>cucumis</i> <i>Bacterium tracheiphilum</i> (Smith) Chester 1897	Melón, Sandía
<i>Pectobacterium atrosepticum</i> (van Hall, 1902) Gardan et al. 2003	<i>Bacillus atrosepticus</i> <i>Bacillus melanogenes</i> Pethybridge & Murphy, 1911 <i>Bacillus phytophthorae</i> Appel, 1902 <i>Bacterium atrosepticum</i> (van Hall) Lehmann & Neumann, 1927 <i>Bacterium carotovorum</i> (Jones) Lehmann & Neumann/Burgwitz <i>Bacterium carotovorum</i> var. <i>atrosepticum</i> (van Hall) Hellmers & Dowson, 1953 <i>Bacterium melanogenum</i> <i>Bacterium phytophthorum</i> (Appel) Lehmann & Neumann, 1927 <i>Erwinia atroseptica</i> (van Hall) Jennison, 1923 <i>Erwinia caricae</i> <i>Erwinia carotovora</i> (Jones) Holl/Berg. <i>Erwinia carotovora</i> pv. <i>atroseptica</i> (van Hall, 1902) Dye, 1978 <i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>atroseptica</i> (van Hall, 1902) Dye, 1969 <i>Erwinia carotovora</i> var. <i>atroseptica</i> (van Hall) Dye, 1969 <i>Erwinia dahiae</i> (Hori & Bokura) Magrou <i>Erwinia melonis</i> (Giddings) Bergey & al. <i>Erwinia phytophthora</i> (Appel) Bergey et al., 1934 <i>Erwinia phytophthora</i> <i>Pectobacterium atrosepticum</i> (van Hall) Patel & Kulkarni, 1951 <i>Pectobacterium carotovorum</i> var. <i>atrosepticum</i> (van Hall) Graham & Dowson, 1960 <i>Pectobacterium phytophthorum</i> (Appel) Waldee, 1945	Jengibre, Papa

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (Jones, 1901) Hauben et al. 1999	<i>Aplanobacter cepivorus</i> (Delacroix) Elliot, 1930 <i>Bacillus alliariae</i> Omori, 1896 <i>Bacillus apilii</i> (Brizi) Migula, 1900 <i>Bacillus apiovorus</i> Walmald, 1914 <i>Bacillus aroideae</i> Townsend, 1904 <i>Bacillus bettavorus</i> Takimoto, 1931 <i>Bacillus carotovorus</i> Jones, 1901 <i>Bacillus carotovorus</i> var. <i>korjac</i> <i>Bacillus cepivorus</i> Delacroix, 1906 <i>Bacillus croci</i> Mizusawa, 1923 <i>Bacillus dahliae</i> Hori & Bokure in Hori 1911 <i>Bacillus hyacinthi</i> Migula, 1900 <i>Bacillus hyacinthi</i> septicus Heinz, 1889 <i>Bacillus melonis</i> Giddings, 1910 <i>Bacillus oloraceae</i> Harrison, 1904 <i>Bacillus omnivorus</i> van Hall, 1902 <i>Bacillus papaveris</i> Ayyar, 1927 <i>Bacillus solanisprus</i> Harrison, 1907 <i>Bacterium alliariae</i> (Omori) Krasil'nikov, 1949 <i>Bacterium apri</i> Brizi, 1897 <i>Bacterium apiovorum</i> (Wormald) Burgvits, 1935 <i>Bacterium aroideae</i> (Townsend) Stapp, 1928 <i>Bacterium bettavorum</i> (Takimoto) Burgvits, 1935 <i>Bacterium carotovorum</i> (Jones) Lehmann & Neumann, 1927 <i>Bacterium carotovorum</i> var. <i>aroideae</i> (Townsend) Heilmers & Dowson, 1953 <i>Bacterium cepae</i> Passalacqua, 1930 <i>Bacterium cepivorum</i> (Delacroix) Stapp, 1928 <i>Bacterium dahliae</i> (Hori & Bokura) Burgvits, 1935 <i>Bacterium destructans</i> (Potter) Nakata, Nakajima & Takimoto, 192 <i>Bacterium hyacinthi</i> <i>septicum</i> (Heinz) Chester, 1897 <i>Bacterium melonis</i> (Giddings) Lehmann & Neumann, 1927	Arroz
<i>Pseudomonas cichorii</i> (Swingle 1925) Stapp 1928	<i>Bacterium cichorii</i> (Swingle) Elliott 1930 <i>Bacterium endiviae</i> Kotte 1930 <i>Bacterium formosanum</i> Okabe 1935 <i>Chlorobacter cichorii</i> (Swingle 1925) Patel & Kulkarni 1951 <i>Phytomonas cichorii</i> Swingle 1925 <i>Phytomonas endiviae</i> (Kotte) Clara 1934 <i>Pseudomonas endiviae</i> Kotte 1930 <i>Pseudomonas formosanum</i> (Okabe) Krasil'nikov 1949 <i>Pseudomonas papaveris</i> Lelliott & Wallace 1955 <i>Pseudomonas papaveris</i> (Takimoto) Okabe & Goto 1955	Café
<i>Pseudomonas fluorescens</i> (Trevisan) Migula 1895	<i>Bacillus caulinovorus</i> Prillieux & Delacroix 1890 <i>Bacillus fluorescens</i> Trevisan 1889 <i>Bacillus fluorescens liquefaciens</i> <i>Bacterium fluorescens</i> (Trevisan) Lehman & Neumann 1896 <i>Pseudomonas caulinora</i> (Prillieux & Delacroix) Krasil'nikov 194	Ajonjoli
<i>Pseudomonas fuscovaginae</i> (ex Tanii et al. 1976) Miyajima et al. 1983	<i>Pseudomonas fluorescens</i> biovar II	Arroz
<i>Pseudomonas savastanoi</i> pv. <i>phaseolicola</i> (Burkholder 1926) Gardan et al. 1992	<i>Bacterium medicaginis</i> var. <i>phaseolicola</i> (Burkholder) Link & Hull 1927 <i>Bacterium puerariae</i> Hedges 1927 <i>Phytomonas medicaginis</i> var. <i>phaseolicola</i> Burkholder 1926 <i>Phytomonas puerariae</i> (Hedges) Bergey et al. 1930 <i>Phytomonas vignae</i> (Gardn. & Kendr.) Karassilnikov <i>Pseudomonas cerasi</i> (=cerasus) Griffin <i>Pseudomonas holci</i> Kendrick <i>Pseudomonas medicaginis</i> <i>Pseudomonas medicaginis</i> f.sp. <i>phaseolicola</i> (Burkholder) Dowson 1957 <i>Pseudomonas medicaginis</i> var. <i>phaseolicola</i> (Burkholder) Stapp & Kotte 1929 <i>Pseudomonas phaseolicola</i> (Burkholder) Dowson 1943 <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>phaseolicola</i> (Burkholder 1926) Young et al. 1978 <i>Pseudomonas vignae</i> Gardner & Kendrick <i>Xanthomonas medicaginis</i> var. <i>phaseolicola</i> (Burkholder) Elliott 1951 <i>Xanthomonas phaseolicola</i>	Frijol
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>lacrymans</i> (Smith & Bryan) Young Dye & Wilkie 1978	<i>Bacillus lacrymans</i> (Smith & Bryan) Holland 1920 <i>Bacterium burgeri</i> (Potebnja) Burgvits 1935 <i>Bacterium lacrymans</i> Smith & Bryan 1915 <i>Chlorobacter lacrymans</i> (Smith & Bryan) Patel & Kulkarni 1951 <i>Phytomonas lacrymans</i> (Smith & Bryan) Bergey et al. 1923 <i>Pseudomonas burgeri</i> (Potebnja) Korobko & Nikiforuk 1972 <i>Pseudomonas lacrymans</i> (Smith & Bryan) Carsner 1918 <i>Pseudomonas lacrymans</i> f. <i>cucurbitis</i> Gorlenko 1961	Melón, Sandía
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>passiflorae</i> (Reid 1938) Young et al. 1978	<i>Phytobacterium passiflorae</i> (Reid) Magrou & Prévôt 1948 <i>Phytomonas passiflorae</i> Reid 1939 <i>Pseudomonas passiflora</i> (Reid 1938) Young et al. 1978 <i>Pseudomonas passiflorae</i> (Reid) Burkholder 1948	Granadilla
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>sesami</i> (Malkoff 1906) Young et al. 1978	<i>Bacterium sesami</i> (Malkoff) Nakata 1927 <i>Bacterium sesamicola</i> Takimoto 1927 <i>Chlorobacter sesami</i> (Malkoff) Patel & Kulkarni 1951 <i>Phytomonas sesami</i> (Malkoff) Kovachevski 1930 <i>Phytomonas sesamicola</i> (Takimoto) Magrou 1937 <i>Pseudomonas sesami</i> Malkoff 1906	Ajonjoli

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> van Hall 1902	<i>Bacillus cerasi</i> (Griffin) Holland 1920 <i>Bacillus gummis</i> (Comes) Trevisan 1889 <i>Bacillus matthiae</i> (Briosi & Pavarino) Stapp 1928 <i>Bacillus spongiosum</i> Aderhold & Ruhland 1905 <i>Bacterium cerasi</i> (Griffin) Elliott 1930 <i>Bacterium cerasi</i> var. <i>prunicola</i> <i>Bacterium citrarefaciens</i> Lee 1917 <i>Bacterium citputale</i> C.O. Smith 1913 <i>Bacterium gummis</i> Comes 1884 <i>Bacterium hibisci</i> Nakada & Takimoto 1923 <i>Bacterium holci</i> Kendrick 1926 <i>Bacterium matthiae</i> Briosi & Pavarino 1912 <i>Bacterium nectarophilum</i> Dodge 1917 <i>Bacterium prunicola</i> (Wormald) Burgevitz 1935 <i>Bacterium rimafaciens</i> (Koning) Dowson 1939 <i>Bacterium spongiosum</i> (Aderhold & Ruhland) Elliott 1930 <i>Bacterium syringae</i> (van Hall) Smith 1905 <i>Bacterium trifolorum</i> Jones, Williamson, Wolf & McCulloch 1923 <i>Bacterium utiformica</i> (Clara) Burgevitz 1935 <i>Bacterium vignae</i> Gardner & Kendrick 1923 <i>Bacterium vignae</i> var. <i>leguminophilum</i> (Burkholder) Burgevitz 1935 <i>Bacterium viridifaciens</i> Tisdale & Williams 1923 <i>Chlorobacter syringae</i> (van Hall) Patel & Kulkarni 1951 <i>Phytomonas cerasi</i> (Griffin) Bergey et al. 1930 <i>Phytomonas cerasi</i> var. <i>prunicola</i> (Wilson) Burkholder 1939 <i>Phytomonas citrarefaciens</i> (Lee) Bergey et al. 1923 <i>Phytomonas citputalis</i> (Smith) Bergey et al. 1930 <i>Phytomonas hibisci</i> (Nakada & Takimoto) Bergey et al. 1930 <i>Phytomonas holci</i> (Kendrick) Bergey et al. 1930 <i>Phytomonas matthiae</i> (Briosi & Pavarino) Bergey et al. 1930 <i>Phytomonas nectarophile</i> (Dodge) Bergey et al. 1930 <i>Phytomonas prunicola</i> Wormald 1930 <i>Phytomonas rimafaciens</i> (Koning 1938) Dowson 1943 <i>Phytomonas spongiosa</i> (Aderhold & Ruhland) Magrou 1937	Sorgo, Pastos
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tabaci</i> (Wolf & Foster, 1917) Young et al., 1978	<i>Bacillus angulatum</i> Fromme & Murray, 1919 <i>Bacterium tabaci</i> Wolf & Foster, 1917 <i>Chlorobacter angulatum</i> (Fromme & Murray) Patel & Kulkarni, 1951 <i>Chlorobacter tabaci</i> (Wolf & Foster) Patel & Kulkarni, 1951 <i>Phytomonas angulata</i> (Fromme & Murray) Bergey et al., 1930 <i>Phytomonas tabaci</i> (Wolf & Foster) Bergey et al., 1923 <i>Pseudomonas angulata</i> (Fromme & Murray) Stevens, 1925 <i>Pseudomonas tabaci</i> (Wolf & Foster) Stevens, 1925	Tabaco
<i>Pseudomonas syringae</i> van Hall 1902	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>panici</i>	Achiote, Ajonjoli, Soya
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996	<i>Bacillus museae</i> Rorer 1911 <i>Bacillus musarum</i> Zeman 1921 <i>Bacillus nicotianae</i> Uyeda 1904 <i>Bacillus sesami</i> Mallock 1906 <i>Bacillus solanacearum</i> Smith 1896 <i>Bacterium solanacearum</i> (Smith) Chester 1897 <i>Bacterium solanacearum</i> var. <i>asiatica</i> (Smith) Magrou 1937 <i>Bacterium solanacearum</i> var. <i>asiaticum</i> Smith 1914 <i>Burkholderia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1992 <i>Chromobacterium nicotianae</i> (Uyeda) Krassilnikov 1949 <i>Erwinia nicotianae</i> (Uyeda) Bergey et al. 1923 <i>Erwinia solanacearum</i> (Smith) Holland 1920 <i>Phytobacterium solanacearum</i> (Smith) Patel & Kulkarni 1951 <i>Phytomonas ricini</i> Archibald 1927 <i>Phytomonas solanacearum</i> (Smith) Bergey et al. 1923 <i>Phytomonas solanacearum</i> var. <i>asiatica</i> (Smith) Stapp 1928 <i>Pseudomonas batatae</i> Cheng & Faan 1962 <i>Pseudomonas ricini</i> (Archibald) Robbs 1954 <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith 1896) Smith 1914 <i>Pseudomonas solanacearum</i> var. <i>asiatica</i> (Smith) 1928 <i>Pseudomonas tectoriae</i> Roldan & Andres 1953 <i>Xanthomonas solanacearum</i> (Smith) Dowson 1943 <i>Xanthomonas solanacearum</i> var. <i>asiatica</i> (Smith) Elliott 1951	Tomate, Papa, Tabaco, Banana, Berenjena, Chile, Chile, Chilitoma, Mango, Plátano,
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>malvacearum</i> (Smith 1901) Vauterin et al., 1995	<i>Bacillus malvacearum</i> (Smith) Holland 1920 <i>Bacterium malvacearum</i> (Smith) Smith 1905 <i>Bacterium malvacearum</i> var. <i>barbadense</i> Evelyn 1928 <i>Phytomonas malvacearum</i> (=malvacea) (Smith) Bergey et al. 1923 <i>Pseudomonas malvacearum</i> Smith 1901 <i>Xanthomonas campesiris</i> pv. <i>malvacearum</i> (Smith 1901) Dye 1978 <i>Xanthomonas malvacearum</i> (Smith) Dowson 1939	Algodón
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>mangiferaeindicæ</i> (Patel et al. 1948) Robbs et al. 1974	<i>Erwinia mangiferae</i> var. <i>indicæ</i> Stapp 1956 <i>Phytobacterium mangiferaeindicæ</i> (Patel, Moniz & Kulkarni) Patel & Kulkarni <i>Pseudomonas mangiferaeindicæ</i> Patel <i>Pseudomonas mangiferae-indicæ</i> Patel, Moniz & Kulkarni 1948 <i>Pseudomonas mangiferae-indicæ</i> PATEL & al. <i>Xanthomonas campesiris</i> pv. <i>mangiferaeindicæ</i> (Patel et al. 1948) Robbs et al. 1974 <i>Xanthomonas mangiferaeindicæ</i> (Patel, Moniz & Kulkarni) Robbs, Ribeiro	Mango
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>manihotis</i> (Bondar) Vauterin et al., 1995	<i>Aplanobacter robici</i> (Bouriquet) Magrou 1953 <i>Bacillus manihotis</i> Berthet & Bondar 1915 <i>Bacillus manihotis</i> Bondar 1912 <i>Bacterium manihotis</i> Drummond & Hipolito 1941 <i>Bacterium robici</i> Bouriquet 1947 <i>Phytomonas manihotis</i> (Berthet & Bondar) Viegas 1940 <i>Pseudomonas manihotis</i> (Berthet & Bondar) Savulescu 1947 <i>Xanthomonas campesiris</i> pv. <i>manihotis</i> (Bondar 1915) Dye 1978 <i>Xanthomonas manihotis</i> (Berthet & Bondar) Starr 1946	Yuca
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>phaseoli</i> (Smith 1897) Vauterin et al. 1995	<i>Bacillus phaseoli</i> Smith 1897 <i>Bacterium phaseoli</i> (Smith 1897) Smith 1905 <i>Bacterium phaseoli</i> var. <i>fuscans</i> (Burkholder) Okabe 1933 <i>Phytomonas phaseoli</i> (Smith 1897) Bergey et al. 1923 <i>Phytomonas phaseoli</i> var. <i>fuscans</i> Burkholder 1930 <i>Pseudomonas phaseoli</i> (Smith) Smith 1901 <i>Pseudomonas phaseoli</i> var. <i>fuscans</i> (Burkholder) Stapp 1935 <i>Xanthomonas campesiris</i> pv. <i>phaseoli</i> (Smith 1897) Dye 1978 <i>Xanthomonas campesiris</i> pv. <i>phaseoli</i> var. <i>indica</i> Upadhyay et al. <i>Xanthomonas fuscans</i> (Burkholder) Burkholder 1959 <i>Xanthomonas phaseoli</i> (ex Smith 1897) Gabriel et al. 1989 <i>Xanthomonas phaseoli</i> var. <i>fuscans</i> (Burkholder) Starr & Burkholder 1942 <i>Xanthomonas phaseoli</i> var. <i>indica</i> Upadhyay, Patel & Nikam 1946	Frijol
<i>Xanthomonas campestris</i> (Pammel 1895) Dowson 1939	<i>Bacillus campestris</i> Pammel 1895 <i>Bacterium campestris</i> (Pammel) Smith 1897 <i>Phytomonas campestris</i> (Pammel) Bergey et al. 1923 <i>Pseudomonas campestris</i> (Pamm.) E.F.Smith	Chilitoma, Cocomero
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>abilineans</i>		Cañia de azúcar
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>aracearum</i> (Berniac 1974) Dye 1978		Quequisque

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>campestris</i> (Pammel 1895) Dowson 1939	<i>Bacillus campestris</i> Pammel 1895 <i>Bacterium campestre</i> (Pammel) Smith 1897 <i>Phytomonas campestris</i> (Pammel) Bergey et al. 1923 <i>Pseudomonas campestris</i> (Pammel) Smith 1897	Repollo, Algodón
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>rubiilineans</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. <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) Săulescu 1947 <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>secalis</i> (Reddy et al. 1924) Dye 1978	Cáña de azúcar
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>rubrisubalbicans</i>		Cáña 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> (Tachima) Dowson <i>Xanthomonas kresiekii</i> Schüre 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.		Aguacate
<i>Xanthomonas vesicatoria</i> (Dodge) Dowson 1939	<i>Bacterium exitiosum</i> Gardner & Kendrick 1921 <i>Bacterium vesicatorium</i> Dodge 1920 <i>Phytomonas exitiosa</i> (Gardner & Kendrick) Bergey et al. 1923 <i>Phytomonas vesicatoria</i> (Dodge) Bergey et al. 1930 <i>Pseudomonas exitiosa</i> Gardner & Kendrick 1921 <i>Pseudomonas gardneri</i> Sutic 1957 <i>Pseudomonas gardneri</i> var. <i>capsici</i> Sutic 1957 <i>Pseudomonas vesicatoria</i> (Dodge) Stevens 1925 <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>vesicatoria</i> (Dodge) Vauterin et al., 1995 <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vesicatoria</i> (Dodge) Dye 1978	Berenjena, Chilitoma, Chile, Tomate
HONGOS		
<i>Alternaria alternata</i>	<i>Alternaria alternata</i> f.sp. <i>fragariae</i> Dingley <i>Alternaria alternata</i> f.sp. <i>lycopersici</i> Grogan et al. <i>Alternaria fasciculata</i> <i>Alternaria tenuis</i> Nees	Algodón, Frijol, Sorgo, Soya
<i>Acremonium zonatum</i> (Saw.) W.Gams	<i>Cephalosporium eichhorniae</i> PADW. <i>Cephalosporium fici</i> TIMS & OLIVE <i>Cephalosporium zonatum</i> SAW.	Cacao
<i>Alternaria brassicae</i> (Berk.) Sacc.	<i>Alternaria brassicacearum</i> Savul & Sandu <i>Alternaria brassicacearum</i> var. <i>extiosa</i> (J.G. Kühn) Ferraris <i>Alternaria brassicacearum</i> var. <i>macrospora</i> Sacc. <i>Alternaria extiosa</i> (J.G. Kühn) Jorst. <i>Alternaria herculea</i> (Ellis & G. Martin) J.A. Elliott <i>Alternaria macrospora</i> (Sacc.) Sacc. <i>Alternaria saccardoii</i> Sawada <i>Cercospora brassicacearum</i> Berk. & Broome <i>Cercospora lepidi</i> Peck <i>Cercospora moldavica</i> Savul. & Bontea <i>Macrosporium brassicacearum</i> Berk. <i>Macrosporium brassicacearum</i> var. <i>macrospora</i> Eliasson <i>Macrosporium herculeum</i> Ellis & G. Martin <i>Macrosporium macrosporum</i> (Eliasson) Sawada <i>Polydesmus extiosus</i> (J.G. Kühn) <i>Puccinia brassicacearum</i> Mont. <i>Rhopalicium brassicacearum</i> (Mont.) Mont. & Fr. <i>Sporidesmium exitiosum</i> J.G. Kühn <i>Sporidesmium brassicacearum</i> Massee <i>Sporidesmium ornii</i> P. Karst.	Repollo
<i>Alternaria citri</i> Ellis & N. Pierce		Cítricos
<i>Alternaria cucumerina</i> (Ell. & Ev.) Elliott	<i>Alternaria brassicacearum</i> var. <i>nigrescens</i> Peglion <i>Macrosporium cucumerinum</i> Ell. & Ev.	Melón - Sandía
<i>Alternaria dauci</i> (J.G. Kühn) J.W. Groves & Skolko	<i>Alternaria brassicacearum</i> var. <i>dauicola</i> (J.G. Kühn) P.C. Bolle <i>Alternaria carotae</i> (Ellis & Langl.) J.A. Stev. & Wellman <i>Alternaria porri</i> f.sp. <i>dauicola</i> (J.G. Kühn) Neerg. <i>Macrosporium carotae</i> Ellis & Langl. <i>Macrosporium dauci</i> (J.G. Kühn) Rostr. sensu auct. non Rostrop <i>Polydesmus extiosus</i> var. <i>dauicola</i> J.G. Kühn <i>Sporidesmium exitiosum</i> var. <i>dauicola</i> J.G. Kühn	Zanahoria
<i>Alternaria macrospora</i> Zimmern.	<i>Alternaria longipedicellata</i> SNOWDEN <i>Macrosporium macrosporum</i> Moray	
<i>Alternaria musae</i> Bouriquet & Bataille		Plátano
<i>Alternaria porri</i> (Ellis) Cif.	<i>Alternaria allii</i> Nolla <i>Macrosporium porri</i>	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 solani</i> Sorauer	<i>Alternaria dauci</i> f.sp. <i>solani</i> <i>Alternaria porri</i> f.sp. <i>solani</i> <i>Macrosporium solani</i> Ell. & G. Martin	Berenjena, Camote, Papa, Tomate
<i>Alternaria</i> sp.		Apio, Fresa, Ajo, Ajonjoli, Arroz, Cebolla, Chilitoma, Cítricos, Granadilla, Maíz, Mango, Maní, Maracuyá, Pasta Taiwan, Plátano, Banana, Remolacha, Tabaco, Yuca, Ornamentales, Okra
<i>Angiostroma pallens</i>		Maíz
<i>Armillaria mellea</i> (Vahl) P. Kumm.	<i>Agaricus melleus</i> Vahl <i>Armillaria mellea</i> species D Korhonen <i>Armillariella mellea</i> (Vahl) P. Karst. <i>Citocybe mellea</i> (Vahl) Ricken	Acetísono
<i>Ascochyta gossypii</i> (Woronichin, 1914) Syd., 1916		Algodón

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Ascochyta</i> sp.		Hule, Papa, Sorgo
<i>Aspergillus flavus</i> Link	<i>Aspergillus fasciculatum</i> Batista & H. Maia <i>Aspergillus flavus</i> f. <i>magnasporus</i> (Sakag. & G. Yamada) Nehira <i>Aspergillus flavus</i> var. <i>wehmeri</i> (Costantin & Lucet) Blochwitz <i>Aspergillus humus</i> E. V. Abbott <i>Aspergillus luteus</i> (Tiegh.) C. W. Dodge <i>Aspergillus parasiticus</i> Speare <i>Aspergillus wehmeri</i> Costantin & Lucet	Café, Maní
<i>Aspergillus niger</i> Tiegh.	<i>Aspergillus ficuum</i> (Reichardt) Thom & Church <i>Aspergillus phoenicis</i> (Corda) Thom <i>Sterigmatocystis niger</i> Tiegh.	Café, Cebolla, Maní
<i>Aspergillus</i> sp.		Ajo, Ajonjoli, Algodón, Arroz, Café, Cebolla, Chilitoma, Maíz, Melón, Sandía, Palma Africana, Pino, Pitahaya, Plátano, Banano, Repollo, Sorgo, Soya, Petit Pois, Tomate, Zanahoria
<i>Asperisporium caricae</i> (Speg.) Maubl.	<i>Cercospora caricae</i> Speg. <i>Epiclinium cumminsi</i> Massee <i>Fusicladium caricae</i> (Speg.) Sacc. <i>Pucciniospis caricae</i> Earle <i>Pucciniospis caricae</i> (Speg.) Höhn. <i>Scolicotrichum caricae</i> Ellis & Everh.	Papaya
<i>Asperisporium caricae</i> (Speg.) Maubl.	<i>Cercospora caricae</i> Speg. <i>Epiclinium cumminsi</i> Massee <i>Fusicladium caricae</i> (Speg.) Sacc. <i>Pucciniospis caricae</i> Earle <i>Pucciniospis caricae</i> (Speg.) Höhn. <i>Scolicotrichum caricae</i> Ellis & Everh.	Papaya
<i>Asternella</i> sp.		Pitá
<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.	<i>Botryobasidium rolfsii</i> (Saccardo) Venkat. <i>Corticium centrifugum</i> (Lév.) Bresad. <i>Hypochnus centrifugus</i> (Lév.) Tul. <i>Pellicularia rolfsii</i> (Curzi) E. West [teleomorph] (Curzi) E. West <i>Sclerotium rolfsii</i> var. <i>rolfsii</i> Saccardo <i>Corticium rolfsii</i> Curzi [teleomorph] Curzi	Caña de azúcar, Chilitoma
<i>Bipolaris heveae</i> (Petch) von Arx	<i>Drechslera heveae</i> (Petch) M.B. Ellis <i>Helminthosporium heveae</i>	
<i>Bipolaris sacchari</i> (E. J. Butler) Shoemaker	<i>Bipolaris sacchari</i> (Breda de Haan) Subram. <i>Cercospora sacchari</i> Breda de Haan <i>Drechslera sacchari</i> (E. J. Butler) Subram. & B. L. Jain <i>Helminthosporium sacchari</i> E. J. Butler	Caña de azúcar
<i>Bipolaris sorghicola</i> (Lefebvre & Sherwin) Alcorn	<i>Drechslera sorghicola</i> (Lefebvre & Sherwin) Richardson & Fraser	Sorgo
<i>Boeremia exigua</i> var. <i>exigua</i> (Desm.) Aveskamp, Gruyter & Verkley [anamorph] (Desm.) Aveskamp, Gruyter & Verkley	<i>Ascochyta asteris</i> (Bres.) Groyer <i>Ascochyta cyphomandrae</i> Petch [anamorph] Petch <i>Ascochyta hydrangeae</i> G. Arnaud & M.A. Arnaud <i>Ascochyta nicotianae</i> Pass. <i>Ascochyta phaseolorum</i> Sacc. [anamorph] Sacc. <i>Ascochyta sonchi</i> (Sacc.) Grove [anamorph] (Sacc.) Grove <i>Phoma exigua</i> f. sp. <i>exigua</i> (Foilster) Malc. & E.G. Gray [anamorph] (Foilster) Malc. & E.G. Gray <i>Phoma exigua</i> var. <i>exigua</i> Desm. <i>Phoma herbarum</i> Westend. <i>Phoma herbarum</i> f. <i>brassicae</i> Sacc. [anamorph] Sacc. <i>Phoma herbarum</i> f. <i>hyoscyami</i> Sacc. [anamorph] Sacc. <i>Phoma herbarum</i> f. <i>schoberiae</i> Sacc. [anamorph] Sacc. <i>Phoma herbarum</i> var. <i>dulcamaricola</i> Budák [anamorph] Budák <i>Phoma linicola</i> Naumov [anamorph] Naumov <i>Phoma solanica</i> Prillinger & Delacr. [anamorph] Prillinger & Delacr. <i>Phoma solanophila</i> Oudem. [anamorph] Oudem. <i>Phoma tuberosa</i> Melhus, Rosenbaum & E.S. Schultz [anamorph] Melhus, Rosenbaum & E.S. Schultz <i>Phyllosticta decidua</i> Ellis & Kellerm. [anamorph] Ellis & Kellerm. <i>Phyllosticta horitorum</i> Speg. [anamorph] Speg. <i>Phyllosticta mulgedii</i> Davis <i>Phyllosticta sambuci</i> Desm. [anamorph] Desm. <i>Phyllosticta vincae-majoris</i> Allesch. [anamorph] Allesch. <i>Phyllosticta vincae-minoris</i> Bres. & K. Krieg. [anamorph] Bres. & K. Krieg.	Soya
<i>Botryodiplodia</i> sp.		Prijol, Maíz, Maracuya, Palma Africana, Cítricos
<i>Botryotinia fuckeliana</i> (de Bary) Whetzel [teleomorph] (de Bary) Whetzel	<i>Botrytis cinerea</i> Pers.: Fr [anamorph] Pers.: Fr <i>Botrytis fuckeliana</i> N.F. Buchw. [anamorph] N.F. Buchw. <i>Heptaria grisea</i> Link [anamorph] Link <i>Peziza fuckeliana</i> de Bary [teleomorph] de Bary <i>Phymatotrichum gemelatum</i> Bonord. [anamorph] Bonord. <i>Polyctis vulgaris</i> Link [anamorph] Link <i>Sclerotinia fuckeliana</i> (de Bary) Fuckel [teleomorph] (de Bary) Fuckel	Maní, Cebolla
<i>Botrytis</i> sp.		Cacao, Maíz, Papa, Yuca
<i>Brachysporum</i> sp.		Maracuya
<i>Calostilbe strispora</i>		Cacao
<i>Capnodium mangiferae</i>		Mango
<i>Capnodium</i> sp.		Arroz, Caña de Azúcar, Cítricos
<i>Cephaeluros coffeeae</i>		Cacao
<i>Cephaeluros virescens</i> Kunze	<i>Cephaeluros mycoidea</i> Karst. <i>Mycoidea parasitica</i> Cunn.	Aguacate, Cacao, Cítricos, Palma Africana
<i>Cephalosporium gregatum</i>		Soya
<i>Cephalosporium</i> sp.		Algodón, Cocotero, Maíz, Mango, Petit Pois, Pitahaya, Quequisque, Sorgo,
<i>Ceratocystis fimbriata</i> Ellis & Halst.	<i>Ceratostomella fimbriata</i> (Ellis & Halst.) J.A. Elliott <i>Endocondiophora fimbriata</i> (Ellis & Halst.) R.W. Davidson <i>Ophiostoma fimbriatum</i> (Ellis & Halst.) Nannf. <i>Rostrella coffeee</i> Zimm. <i>Sphaeronema fimbriata</i> (Ellis & Halst.) Sacc.	Cacao, Café, Cocotero

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Ceratocystis paradoxa</i> (Dade) C. Moreau [teleomorph] (Dade) C. Moreau	<i>Ceratostomella paradoxa</i> Dade [teleomorph] Dade <i>Chalara paradoxa</i> (De Seynes) Sacc. [anamorph] (De Seynes) Sacc. <i>Chalara thielavioides</i> (Peyr.) Nag Raj & Kendr. <i>Chalaropsis thielavioides</i> Peyr. <i>Endocondium fragrans</i> E.G. Lacroix [teleomorph] E.G. Lacroix <i>Hugesiella euricola</i> Bat. & A.F. Vital [teleomorph] Bat. & A.F. Vital <i>Ophiostoma paradoxa</i> (Dade) Nannf. [teleomorph] (Dade) Nannf. <i>Ophiostoma paradoxum</i> <i>Sporoschisma paradoxum</i> De Seynes [teleomorph] De Seynes <i>Stilbochalara dimorpha</i> Ferd. & Winge [teleomorph] Ferd. & Winge <i>Thielavopsis ethiacetica</i> Went [teleomorph] Went <i>Thielavopsis paradoxa</i> (De Seynes) Höhn. [anamorph] (De Seynes) Höhn. <i>Thielavopsis thielavioides</i> (Peyr.) A.E. Paulin, T.C. Harr. & McNew	Café de azúcar
<i>Ceratocystis</i> sp.		Teca
<i>Cercospora atrofiliiforme</i>		Café de azúcar
<i>Cercospora bixaæ</i>		Achiote
<i>Cercospora canescens</i> Ell. & Martin	<i>Cercospora vignicula</i> Tehon, <i>Cercospora vanderysti</i> P.Henn.	Soya
<i>Cercospora capsici</i> Heald & F.A. Wolf		Chile
<i>Cercospora caribeæ</i>		Yuca
<i>Cercospora citri</i>		Cítricos
<i>Cercospora kikuchi</i> Tak. Matsumoto & Tomoy.	<i>Cercospora kikuchi</i> (Tak. Matsumoto & Tomoy.) M.W. Gardner, comb. superfl. <i>Cercosporina kikuchi</i> Tak. Matsumoto & Tomoy.	Soya
<i>Cercospora nicotianae</i> Ellis & Everh.	<i>Cercospora apii</i> f. sp. <i>nicotianae</i> Sobers <i>Cercospora raciborskii</i> Sacc. & P. Syd. <i>Phyllosticta tabaci</i> Pass.	Tabaco
<i>Cercospora sesami</i> A. Zimmerm.		Ajonjoli
<i>Cercospora solanicola</i> G.F. Alk.		Camote
<i>Cercospora sorghi</i> Ellis & Everh.	<i>Cercospora sorghi</i> var. <i>maysidis</i> Ellis & Everh.	Maíz, 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.		Maíz
<i>Cleodosprium cucumerinum</i> Ellis & Arthur	<i>Cleodosprium cucumeris</i> A.B. Frank <i>Cleodosprium scabies</i> Cooke <i>Macrosporum cucumerinum</i> Ellis & Everh. <i>Macrosporum melophthorum</i> (Prill. & Delacr.) Rostr. <i>Scallicotrichum melophthorum</i> Prill. & Delacr.	Melón-Sandía
<i>Cleodosprium herbarum</i> (Pers. : Fr.) Link		Mango
<i>Cladosporium</i> sp.		Quequisque, Aguacate, Algodón, Arroz, Cacao, Café, Chilitoma, Cocotero, Granadilla, Maracuyá, Melón-Sandía, Papaya, Pasto Jaragua, Petit Pois, Pitahaya, Repollo, Tabaco, Tomate, Yuca, Fresia, Zarcate Vetiver
<i>Cochliobolus heterostrophus</i> (Drechsler) Drechsler	<i>Bipolaris maydis</i> (Y. Nisik. & C. Miyake) Shoem [anamorph] (Y. Nisik. & C. Miyake) Shoem Drechslera maydis (Nisikado & Miyabe) Subram. & Jain, 1966 [anamorph] (Nisikado & Miyabe) Subram. & Jain, 1966 <i>Helminthosporium maydis</i> Y. Nisik. [anamorph] Y. Nisik. <i>Ophiobolus heterostrophus</i> Drechsler	Maíz
<i>Cochliobolus lunatus</i> R.R. Nelson & Haasis [teleomorph] R.R. Nelson & Haasis	<i>Acrothecium lunatum</i> Wakker [anamorph] Wakker <i>Curvularia lunata</i> (Wakker) Boedijn [anamorph] (Wakker) Boedijn <i>Pseudocoelomycetes lunatus</i> (R.R. Nelson & Haasis) Tsuda et al. [teleomorph] (R.R. Nelson & Haasis) Tsuda et al.	Algodón, Café de azúcar, Maíz, Piña, Sorgo, Arroz
<i>Cochliobolus miyabeanus</i> (Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur [teleomorph] (Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur	<i>Bipolaris oryzae</i> (Breda de Haan) Shoem. Drechslera oryzae (Breda de Haan) Subram. & Jain <i>Helminthosporium oryzae</i> Breda de Haan <i>Ophiobolus miyabeanus</i> Ito & Kurabayashi	Arroz
<i>Cochliobolus sativus</i> (S. Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur [teleomorph] (S. Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur	<i>Bipolaris sorokiniana</i> (Sacc.) Shoemaker [anamorph] (Sacc.) Shoemaker Drechslera sorokiniana (Sacc.) Subram. & B.L. Jain [anamorph] (Sacc.) Subram. & B.L. Jain <i>Helminthosporium acrothecioides</i> Lindf. [anamorph] Lindf. <i>Helminthosporium anomalum</i> Gilman & Abbott [anamorph] Gilman & Abbott <i>Helminthosporium californicum</i> Mackie & G.E. Paxton [anamorph] Mackie & G.E. Paxton <i>Helminthosporium sativum</i> Pammel, C.M. King & Bakke [anamorph] Pammel, C.M. King & Bakke <i>Helminthosporium sorokinianum</i> Sacc. [anamorph] Sacc. <i>Ophiobolus sativus</i> S. Ito & Kurib. [teleomorph] S. Ito & Kurib.	Arroz, Caña de Azúcar
<i>Cochliobolus</i> sp.		Café de Azúcar
<i>Colletotrichum capsici</i> (Syd.) E.J. Butler & Bisby	<i>Vermicularia capsici</i> Syd.	Chile

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Colletotrichum coccodes</i> (Wallr.) Hughes	<i>Chaetomium coccodes</i> WALLR. <i>Colletotrichum agaves</i> CAV. <i>Colletotrichum antirrhini</i> STEWART <i>Colletotrichum atramentarium</i> (Berk. & Broome) Taubehaus <i>Colletotrichum azaleeae</i> ELL. & EV. <i>Colletotrichum cajani</i> RANGEL <i>Colletotrichum camelliae</i> MASSEE <i>Colletotrichum canaceae</i> STEVENS & HALL <i>Colletotrichum commeliniae</i> ELL. & EV. <i>Colletotrichum crotalariae</i> PETCH <i>Colletotrichum cyclamenae</i> HALST. <i>Colletotrichum dioscoreae</i> TEHON <i>Colletotrichum elaticeae</i> TASSI <i>Colletotrichum eucalypti</i> BITANCOURT <i>Colletotrichum fructigenum</i> BERK. <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> f.sp. <i>melongenae</i> <i>Colletotrichum hibisci</i> POLLACCI <i>Colletotrichum ipomoeae</i> DE CAMARA <i>Colletotrichum melongenae</i> ELL. & HALST. <i>Colletotrichum nigrum</i> ELL. & HALST. <i>Colletotrichum papayae</i> P.HENN./PETR. <i>Colletotrichum passiflorae</i> STEV. & YOUNG <i>Colletotrichum phomoides</i> (Sacc.) Chester <i>Colletotrichum pipatum</i> ELLIS & EVERH. <i>Colletotrichum pisi</i> PAT. <i>Colletotrichum primulae</i> HALST. <i>Colletotrichum vanillae</i> SCAL.	
<i>Colletotrichum dematum</i> (Pers.) Grove	<i>Colletotrichum brassicae</i> S chultz & Sacc. <i>Colletotrichum erumpens</i> (Sacc.) Sacc. <i>Colletotrichum hibisci</i> Pollacci <i>Colletotrichum lineola</i> (Corda) Sacc. <i>Colletotrichum maculans</i> (Link) B.T. Dicks. <i>Colletotrichum platani</i> Sousa da Camara <i>Colletotrichum uncinatum</i> (Berk. & M.A. Curt.) Duke <i>Colletotrichum violerum</i> Davis <i>Sphaeria dematum</i> Pers.	Frijol
<i>Colletotrichum gossypii</i> Southw.	<i>Colletotrichum gossypii</i> var. <i>cephalosporioides</i> A.S. Costa <i>Glomerella gossypii</i> Edgerton <i>Glomerella rufamaculans</i>	Algodón
<i>Colletotrichum graminicola</i> (Ces.) G.W. Wilson [teleomorph] (Ces.) G.W. Wilson	<i>Colletotrichum cerealis</i> Manns [anamorph] Manns <i>Dicladium graminicola</i> Ces. [anamorph] Ces. <i>Dicladium graminicolum</i> Ces. [anamorph] Ces. <i>Glomerella graminicola</i> D.J. Politis	Sorgo, Maíz
<i>Colletotrichum coffeaeum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970)	<i>Colletotrichum coffeaeum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970) <i>Colletotrichum coffeaeum</i> "var. <i>virulans</i> " (Rayner, 1952)	Guayaba, Aguacate, Cacao, Café, Camote, Mango, Papaya, Piñaya, Maracuya
<i>Colletotrichum lindemuthianum</i> (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara	<i>Gloeosporium lindemuthianum</i> Sacc. <i>Gloeosporium siccum</i> Sacc. <i>Glomerella lindemuthiana</i> Shear [teleomorph] Shear	Frijol
<i>Colletotrichum lineolata</i>		Sorgo
<i>Colletotrichum musae</i> (Berk. & M.A.Curtis) Arx [anamorph] (Berk. & M.A.Curtis) Arx	<i>Mycosporium musae</i> Berk. & M.A. Curtis	Plátano
<i>Colletotrichum orbiculare</i> (Berk. & Mont.) Arx	<i>Colletotrichum lagenarium</i> (Pass.) Ellis & Halst. <i>Glomerella lagenarium</i> F. Stevens [teleomorph] F. Stevens	Melón-Sandía
<i>Colletotrichum</i> sp.		Ajonjolí, Caña de Azúcar, Cebolla, Maracuyá, Ornamentales, Quequisque, Soya, Yuca
<i>Colletotrichum truncatum</i> (Schwein.) Andrus & W.D. Moore, 1934	<i>Colletotrichum dematum</i> forma <i>truncatum</i> (Schwein.) Arx <i>Vermicularia truncata</i> Schwein. 1832	Frijol
<i>Cordana musae</i> (Zimm.) Höhn	<i>Sclerotium musae</i> A.ZIMMERM. <i>Sclerotrichum musae</i> A.ZIMMERM.	Banano; Guineo Cuadrado, Plátano
<i>Corticium koleroga</i> (Cooke) Höhn.	<i>Botryobasidium koleroga</i> (Cooke) Venkatar. <i>Hypochnus koleroga</i> F. Stevens & J.G. Hall <i>Koleroga noxia</i> Donk <i>Pellicularia koleroga</i> Cooke	Café, Mango,Cítricos, Cacao
<i>Corticium sasaki</i>		Cafía de azúcar
<i>Corticium</i> sp.		Cebolla, Petit Pois
<i>Corynespora cassiicola</i> (Berk. & Curtis) Weir	<i>Cercospora melonis</i> Cooke <i>Cercospora vignicola</i> E.KAWAMURA <i>Corynespora melonis</i> (Cooke) Lindau <i>Helminthosporium cassiicola</i> <i>Helminthosporium cassiicola</i> BERK. & M.A.CURTIS <i>Helminthosporium papayae</i> H.SYD. <i>Helminthosporium vignae</i> OLIVE in OLIVE, BAIN & LEFEBVRE <i>Helminthosporium vignicola</i> (E.KAWAMURA) OLIVE	Soya
<i>Corynespora</i> sp.		Papaya, Piñaya, Ornamentales
<i>Curvularia Boedijn</i> [anamorph] Boedijn		Aguacate,Ajonjolí,Arroz, Café,Chilitoma, Cocotero, Frijol, Guineo cuadrado, Jengibre, Maní, Melón-Sandía, Palma Africana, Pasto Jaragua, Petit Pois, Piñaya, Tabaco,Zanahoria
<i>Cylindrocladium</i> sp.		Aguacate
<i>Cytospora sacchari</i>		Cafía de azúcar
<i>Cytospora</i> sp.		Coco
<i>Deightoniella torulosa</i> (Sydow) M.B.Ellis	<i>Brachysporium torulosum</i> SYDOW <i>Cercospora musarum</i> ASHY <i>Helminthosporium torulosum</i>	Guineo cuadrado, Plátano
<i>Dendrophoma</i> sp.		Cafía de azúcar
<i>Diaporthe citri</i> F. A. Wolf	<i>Phomopsis californica</i> H. S. Fawcett <i>Phomopsis caribaea</i> W. T. Horne <i>Phomopsis citri</i> H. S. Fawcett [anamorph] H. S. Fawcett <i>Phomopsis cytoporella</i> Penz. & Sacc.	Cítricos
<i>Diaporthe manihots</i> Punithalingam	<i>Phomopsis manihot</i> <i>Phomopsis manihots</i> Swarup et al.	Yuca
<i>Diaporthe phaseolorum</i> var. <i>sojae</i> (Lehman) Wehm.	<i>Diaporthe sojae</i> Lehman [teleomorph] Lehman <i>Phomopsis phaseoli</i> var. <i>sojae</i> (Lehman) Wehm. [anamorph] (Lehman) Wehm. <i>Phomopsis sojae</i> Lehman [anamorph] Lehman	Soya

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Didymella bryoniae</i> (Auersw.) Rehm [teleomorph] (Auersw.) Rehm	<i>Ascochyta citrullina</i> (CHESTER) SMITH [anamorph] (CHESTER) SMITH <i>Ascochyta cucurbitae</i> Fautrey & Roun. [anamorph] Fautrey & Roun. <i>Ascochyta melonis</i> Potebnia [anamorph] Potebnia <i>Cercospora citrullina</i> Cooke <i>Cercospora cucurbitae</i> Ell. & Ev. <i>Didymella melonis</i> Pass. [teleomorph] Pass. <i>Didymosphaeria bryoniae</i> (AUERSW.) NISSL [teleomorph] (AUERSW.) NISSL <i>Didymosphaeria effusa</i> Sacc. [teleomorph] Sacc. <i>Didymosphaeria melonis</i> Pidoplichko [teleomorph] Pidoplichko <i>Mycosphaerella citrullina</i> (C.O.Sm.) Grossenbacher [teleomorph] (C.O.Sm.) Grossenbacher <i>Mycosphaerella melonis</i> (Pass.) Chiu & Walker [teleomorph] (Pass.) Chiu & Walker <i>Phoma cucurbitacearum</i> (Fr. ex Fr.) Sacc. [anamorph] (Fr. ex Fr.) Sacc. <i>Phyllosticta citrullina</i> Chester [anamorph] Chester <i>Sphaerella bryoniae</i> AUERSW. [teleomorph] AUERSW. <i>Sphaerella bryoniae</i> FUCKEL [teleomorph] FUCKEL	Melón-Sandía
<i>Dimeriella sacchari</i> (Breda de Haan) Hansf. ex Abbott		Caña de azúcar
<i>Diplodia</i> sp.		Aguacate, Frijol, Malanga, Sorgo
<i>Dathiorella</i> sp.		Pitahaya
<i>Elsinoë fawcettii</i> Bitanc. & Jenkins	<i>Ramularia scabiosa</i> <i>Spacheloma citri</i> Jenkins <i>Spacheloma fawcettii</i> Jenkins <i>Spacheloma fawcettii</i> var. <i>fawcettii</i> Jenkins <i>Spacheloma fawcettii</i> var. <i>scabiosa</i> (McAlpine & Tryon) <i>Sporotrichum citri</i> Butler	Cítricos
<i>Entyloma oryzae</i> H. & P.Sydow		Arroz
<i>Entyloma petuniae</i>		Frijol
<i>Erysiphe betae</i> (Vanha) Weltzien	<i>Erysiphe communis</i> auct. <i>Erysiphe communis</i> f. <i>betae</i> Jacz. <i>Erysiphe communis</i> f.sp. <i>polygonorum</i> <i>Erysiphe polygoni</i> auct. p.p. <i>Erysiphe polygoni</i> f.sp. <i>betae</i> <i>Microsphaera betae</i> Vanha <i>Oidium erysiphoides</i> auct.	Frijol
<i>Erysiphe</i> sp.		Arroz, Chilitoma, Zanahoria, Sorgo
<i>Erythricium salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Burds.	<i>Aleurodiscus javanicus</i> Henn. <i>Botryobasidium salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Venkatar. [teleomorph] (Berk. & Broome) Venkatar. <i>Corticium javanicum</i> Zimm. [teleomorph] Zimm. <i>Corticium salmonicolor</i> Berk. & Broome [teleomorph] Berk. & Broome <i>Corticium zimmermanni</i> Sacc. & Syd. [teleomorph] Sacc. & Syd. <i>Necator decretus</i> Massee [anamorph] Massee <i>Pellicularia salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Dastur [teleomorph] (Berk. & Broome) Dastur <i>Phanerochaete salmonicolor</i> (Berk. & Br.) Jülich [teleomorph] (Berk. & Br.) Jülich <i>Radulum javanicum</i> (Henn.) Lloyd <i>Terana salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Kuntze	Café, Cítricos, Mango
<i>Exosporium palmivorum</i>		Cocotero
<i>Fumago</i> sp.		Caña de azúcar, Maíz
<i>Fumago vagans</i>		Algodón, Cítricos
<i>Fusarium annuum</i>		Chilitoma
<i>Fusarium culmorum</i> (W.G. Sm.) Sacc.	<i>Fusarium culmorum</i> f. 1 Wollenw. [anamorph] Wollenw. <i>Fusarium culmorum</i> var. <i>ketelius</i> Sherb. [anamorph] Sherb. <i>Fusarium culmorum</i> var. <i>majus</i> Wollenw. [anamorph] Wollenw. <i>Fusarium roseum</i> Link, pro parte [anamorph] Link, pro parte <i>Fusarium roseum</i> cv. 'Culmorum' Snyder, Hansen & Oswald [anamorph] Snyder, Hansen & Oswald <i>Fusarium roseum</i> f.sp. <i>cerealis</i> cv. 'Culmorum' Snyder, Hansen & Oswald [anamorph] <i>Fusisporium culmorum</i> W.G. Sm. [anamorph] W.G. Sm.	Algodón, Maíz, Cacao
<i>Fusarium malli</i>		Cebolla
<i>Fusarium oryzae</i>		Arroz
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>cubense</i> (E.F. Sm.) W.C. Snyder & H.N. Hansen [anamorph] (E.F. Sm.) W.C. Snyder & H.N. Hansen	<i>Fusarium cubense</i> E.F. Sm. [anamorph] E.F. Sm. <i>Fusarium cubense</i> var. <i>inodorum</i> E.W. Brandes [anamorph] E.W. Brandes <i>Fusarium</i> var. <i>cubense</i> (E.F. Sm.) Wollenw. [anamorph] (E.F. Sm.) Wollenw.	Banano, Guineo cuadrado, Melón-Sandía, Plátano
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lycopersici</i> (Sacc.) Snyder & Hansen	<i>Fusarium bulbigenum</i> Cooke & Massie <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 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 oxysporum</i> Schlechtendahl	<i>Fusarium oxysporum</i> var. <i>orthoceras</i>	Ajonjoli, Algodón, Cacao, cebolla, Chile, Chilitoma, Granadilla, Maracuyá, Okra
<i>Fusarium parasticum</i>		Frijol, Maíz, Maracuyá, Palma Africana, Cítricos
<i>Fusarium solani</i> f.sp. <i>phaseoli</i> (Burkholder) Snyder & Hansen	<i>Fusarium solani</i> var. <i>martii</i> race 3 (Appel & Wollenw.) Wollenw.	Frijol
<i>Fusarium</i> sp.		Arroz, Aguacate, Ajo, Ajonjoli, Apio, Ayote, Café, Caña de azúcar, Cebolla, Cítricos, Cocotero, Fresa, Granadilla, Guineo cuadrado, Maíz, Maní, Melón-Sandía, Ornamentales, Papa, Pasta Jaragua, Zácatel Vetiver, Petit Pois, Piña, Pino, Pitahaya, Banano, Remolacha, Teca, Tomate, Yuca, Zanahoria, Okra
<i>Gaeumannomyces graminis</i> var. <i>graminis</i> (Sacc.) v. Arx & Olivier	<i>Gaeumannomyces graminis</i> graminis (Sacc.) v. Arx & Olivier <i>Lincomyces caricti</i> <i>Lincomyces oryzinum</i> <i>Ophiobolus graminis</i> var. <i>graminis</i> <i>Ophiobolus oryzinus</i> Saccardo	Arroz
<i>Geotrichum</i> sp.		Arroz

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Gibberella fujikuroi</i> (Sawada) Wollenw. [teleomorph] (Sawada) Wollenw.	<i>Alysium verticilloides</i> (Sacc.) Kuntze <i>Fusarium moniliforme</i> J. Sheld. <i>Fusarium moniliforme</i> f. <i>moniliforme</i> <i>Fusarium moniliforme</i> f. <i>subglutinans</i> (Luc) C. Moreau <i>Fusarium moniliforme</i> subsp. <i>majus</i> (Wollenw. & Reinking) Raillo <i>Fusarium moniliforme</i> subsp. <i>moniliforme</i> <i>Fusarium moniliforme</i> var. <i>erumpens</i> Wollenw. & Reinking <i>Fusarium moniliforme</i> var. <i>fici</i> Caldés <i>Fusarium moniliforme</i> var. <i>hangzhouense</i> Gong C. Wang & Q.M. Ye <i>Fusarium moniliforme</i> var. <i>intermedium</i> Neish & M. Legg <i>Fusarium moniliforme</i> var. <i>majus</i> Wollenw. & Reinking <i>Fusarium moniliforme</i> var. <i>minus</i> Wollenw. & Reinking <i>Fusarium moniliforme</i> var. <i>minus</i> Wollenw. <i>Fusarium moniliforme</i> var. <i>oryzae</i> Saccas <i>Fusarium moniliforme</i> var. <i>subglutinans</i> Wollenw. & Reinking <i>Fusarium neoceras</i> var. <i>subglutinans</i> (Wollenw. & Reinking) Raillo <i>Fusarium sacchari</i> var. <i>subglutinans</i> (Wollenw. & Reinking) <i>Fusarium subglutinans</i> (Wollenw. & Reinking) P.E. Nelson, Toussoun & Marasas <i>Fusarium subglutinans</i> var. <i>subglutinans</i> <i>Fusarium verticilloides</i> (Sacc.) Nirenberg <i>Gibberella fujikuroi</i> (Sawada) Ite <i>Gibberella fujikuroi</i> f. <i>fujikuroi</i> (Sawada) Wollenw. <i>Gibberella fujikuroi</i> f. <i>oryzae</i> Saccas <i>Gibberella fujikuroi</i> var. <i>fujikuroi</i> (Sawada) Wollenw. <i>Gibberella fujikuroi</i> var. <i>intermedia</i> Kuhlman <i>Gibberella fujikuroi</i> var. <i>moniliformis</i> (Wineland) Kuhlman <i>Gibberella fujikuroi</i> var. <i>subglutinans</i> E.T. Edwards <i>Gibberella moniliforme</i> [teleomorph] <i>Gibberella moniliformis</i> Wineland <i>Gibberella moniliformis</i> var. <i>bambusicola</i> S. Yamam.	Algodón, Arroz, Palma Africana, Plátano, Caña de Azúcar, Sorgo
<i>Gibberella zeae</i> (Schwein.) Petch [teleomorph] (Schwein.) Petch	<i>Fusarium graminearum</i> Schwabe [anamorph] Schwabe <i>Fusarium graminearum</i> Schwabe Group 2 [anamorph] Schwabe Group 2 <i>Fusarium roseum</i> Link <i>Fusarium roseum</i> f.sp. <i>cerealis</i> <i>Fusarium roseum</i> var. <i>graminearum</i> <i>Gibbera saubinetii</i> Mont. <i>Gibberella saubinetii</i> (Mont.) Sacc. <i>Sphaeria zeae</i> Schwein.	Maíz
<i>Gloeocercospora sorghi</i> Bain & Edgerton ex Deighton	<i>Ramulispora andropogonis</i> Miura, 1921 <i>Titaesporea andropogonis</i> Miura, 1932	Sorgo
<i>Gloeosporium citricolum</i>		Óticos
<i>Gloeosporium musarum</i>		Plátano
<i>Gloeosporium</i> sp.		Achiote, Aguacate, Granadilla, Guayaba, Palma Africana
<i>Glomerella cingulata</i> (Stonem.) Spauld. & Schrenk [teleomorph] (Stonem.) Spauld. & Schenk	<i>Colletotrichum gloeosporioides</i> (Penz.) Sacc. [anamorph] (Penz.) Sacc.	Granadilla
<i>Glomerella</i> sp.		Soya
<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>Golovinomyces cichoracearum</i> (DC) V.P. Heluta	<i>Enysiothe cichoracearum</i> DC. <i>Golovinomyces ambrosiae</i> (Schwein.) U. Braun & R.T.A. Cook <i>Oidium asteris</i> punci Peck	Cebolla, Chayote, Pitahaya
<i>Haematonectria haematococcina</i> (Berk. & Broome) Samuels & Rossman [teleomorph] (Berk. & Broome) Samuels & Rossman	<i>Fusarium eumartii</i> C.W.Carp. [anamorph] C.W.Carp. <i>Fusarium martii</i> App. & Wol. <i>Fusarium solani</i> (Martius) Sacc. [anamorph] (Martius) Sacc. <i>Fusarium solani</i> f.sp. <i>eumartii</i> C.W.Carp. <i>Fusarium solani</i> var. <i>eumartii</i> (C.W.Carp.) Wollenw. <i>Fusarium solani</i> var. <i>martii</i> (Appel & Wol.) Wol. & Re. <i>Fusarium solani</i> var. <i>striatum</i> (Sherbakov) Wollenw. <i>Hypomyces haematococcus</i> (Berk. & Broome) Wollenw. <i>Hypomyces solani</i> Reink. & Berth. <i>Nectria haematococcina</i> Berk. & Broome	Algodón, Papa, Papaya
<i>Helminthosporium herbarum</i>		Maíz
<i>Helminthosporium sesami</i>		Ajonjoli
<i>Helminthosporium</i> sp.		Arroz, Ajo, Café, Papa, Pasto Taiwan, Piña, Pitahaya
<i>Hemileia vastatrix</i> Berkeley & Broome		Café
<i>Hormodendrum</i> sp.		Maíz
<i>Isariopsis</i> sp.		Mango, Maní
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	<i>Botryodiplodia ananassae</i> (Sacc.) Petr. <i>Botryodiplodia elatiae</i> Petch <i>Botryodiplodia gossypiae</i> Ellis & Barthol <i>Botryodiplodia theobromae</i> Pat. [anamorph] Pat. <i>Botryodiplodia tubericola</i> (Ellis & Everh.) Petri <i>Botryosphaeria rhodina</i> (Cooke) Arx [teleomorph] (Cooke) Arx <i>Chaetodiplodia grisea</i> Petch <i>Diplodia ananassae</i> Sacc. <i>Diplodia cacaoicola</i> Henn. <i>Diplodia gossypina</i> Cooke <i>Diplodia natalensis</i> Pole-Evans <i>Diplodia theobromae</i> (Pat.) W. Nowell <i>Diplodia tubericola</i> (Ellis & Everh.) Taubenh <i>Lasiodiplodia tritici</i> B. B. Higgins <i>Lasiodiplodia tubericola</i> Ellis & Everh. <i>Macrophoma vestita</i> Prillinger & Delacr. <i>Physalospora rhodina</i> Berk. & M.A. Curtis [teleomorph] Berk. & M.A. Curtis	Yuca, Zanahoria, Algodón, Cítricos, Melón, Sandía, Soya
<i>Leptosphaeria sacchari</i> Breda de Haan	<i>Phoma glumicola</i> SPEG. <i>Phyllosticta glumicola</i> (SPEG.) K.HARA <i>Phyllosticta sacchari</i> SPEG. <i>Phyllosticta saccharicola</i> P.Henning <i>Phyllosticta sorghina</i> ? <i>Phyllosticta sorghina</i> Sacc.	Caña de azúcar
<i>Leptosphaeria</i> sp.		Arroz
<i>Leptosphaerulina</i> sp.		Quequisque, Maní
<i>Leveillula taurica</i> (Lév.) G. Arnaud	<i>Erysiphe taurica</i> Lév. <i>Leveillula solanacearum</i> Golovin <i>Oidioopsis taurica</i> (Lév.) E.S. Salmon <i>Ovuleriopsis cynarea</i> (Ferraris & Massa) Ciccar.	Chilitoma
<i>Ligniera vasculorum</i> (Matz) M.T. Cook	<i>Plasmopora vasculorum</i> (Matz) M.T. Cook <i>Sorosphaera vasculorum</i> Schrot.	Caña de azúcar
<i>Macrophoma mangifera</i>		Mango

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Macrophoma</i> sp.		Chayote
<i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Gold	<i>Botryodiplodia phaseoli</i> (Maul.) Thirum. <i>Dothiorella cajani</i> Syd., P. Syd. & E. J. Butl. <i>Macrophoma cajani</i> Syd., P. Syd. & E. J. Butl. <i>Macrophoma corchori</i> Sawada <i>Macrophoma phaseoli</i> Maul. <i>Macrophoma phaseolina</i> Tassi <i>Macrophoma sesami</i> Sawada <i>Macrophomina phaseoli</i> (Maul.) S. F. Ashby <i>Macrophomina philippina</i> Petr. <i>Rhizoctonia bataticola</i> (Taubenb.) E. J. Butler [anamorph] (Taubenb.) E. J. Butler <i>Rhizoctonia lamellifera</i> Small <i>Sclerotium bataticola</i> Taubebn.	Ajonjoli, Algodón, Frijol, Maíz, Maní, Soya
<i>Magnaporthe grisea</i> (Hebert) Barr [teleomorph] (Hebert) Barr	<i>Ceratosphaeria grisea</i> Hebert [teleomorph] Hebert <i>Decylaria oryzae</i> (Cav.) Sawada [anamorph] (Cav.) Sawada <i>Phragmoporthe grisea</i> (Hebert) Monod [teleomorph] (Hebert) Monod <i>Pircularia grisea</i> [anamorph] <i>Pircularia oryzae</i> Cavara [anamorph] Cavara <i>Pycnularia grisea</i> (Cooke) Saccardo [anamorph] (Cooke) Saccardo <i>Pycnularia oryzae</i> Cavara [anamorph] Cavara <i>Trichothecium griseum</i> Cooke [anamorph] Cooke	Arroz
<i>Magnaporthe salvinii</i> (Catt.) R.A. Krause & R.K. Webster (1972) [teleomorph] (Catt.) R.A. Krause & R.K. Webster (1972)	<i>Curvularia sigmaeoides</i> (Cav.) Hara 1959 [anamorph] (Cav.) Hara 1959 <i>Helminthosporium sigmaeoides</i> Cavara 1889 [anamorph] Cavara 1889 <i>Leptosphaeria salvinii</i> Catt. 1879 [teleomorph] Catt. 1879 <i>Nakataea sigmaeoides</i> Hara (1939) [anamorph] Hara (1939) <i>Sclerotium oryzae</i> Catt. (1876) [anamorph] Catt. (1876) <i>Vakrabeja sigmaeoides</i> (Cav.) Subram. 1956 [anamorph] (Cav.) Subram. 1956	Arroz
<i>Marasmius crinis-equi</i> F. Muell. ex Kalchbr.	<i>Androsaceae crinis-equi</i> (F. Muell. ex Kalchbr.) Overeem <i>Marasmius equicrinis</i> F. Muell. ex Berk. <i>Marasmius grammum</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> ?	<i>Collybia sacchari</i> (SING.) SINGER <i>Marasmiellus sacchari</i> (WAKKER) SING. <i>Marasmius plicatus</i>	Cafía de azúcar
<i>Melanospora</i> sp.		Mango
<i>Meliola musae</i>		Plátano
<i>Meliola psidii</i>		Guayaba
<i>Meliola</i> sp.		Chilitoma, Cafía de azúcar, Remolacha
<i>Metulicladosporella musae</i> (E.W. Mason) Crous et al.	<i>Cladosporium musae</i> E.W. Mason <i>Periconella sapientumicola</i> Siböe	Plátano
<i>Microcyclus ulei</i> (Henn.) Arx [teleomorph] (Henn.) Arx	? <i>Passalora heveae</i> Massee, nom. nud. [anamorph] Massee, nom. nud. <i>Aposphaeria ulei</i> Henn. [anamorph] Henn. <i>Dothidella ulei</i> Henn. [teleomorph] Henn. <i>Fusicladium heveae</i> K. Schub. & U. Braun [anamorph] K. Schub. & U. Braun <i>Fusicladium macrosporum</i> J. Kuijper, homonym (non F. macrosporum Bonord.) [anamorph] J. Kuijper, homonym (non F. macrosporum Bonord.) <i>Melanopsammopsis ulei</i> (Henn.) Stahel [teleomorph] (Henn.) Stahel	Hule
<i>Monilophthora roreri</i> H.C. Evans et al. (1978) [teleomorph] H.C. Evans et al. (1978)	<i>Monilia roreri</i> Ciferni	Cacao
<i>Monographella albescens</i> (Thümén) Parkinson, Sivanesan & C. Booth [anamorph] (Thümén) Parkinson, Sivanesan & C. Booth	<i>Geřička oryzae</i> (Hashioka & Yokogi) W. Gams <i>Griphosphaerella albescens</i> (Thümén) Von Arx <i>Metaphæria albescens</i> Thümén <i>Metaphæria oryzæ-sativæ</i> Hara <i>Miconectriella pavgii</i> R A Singh <i>Microdochium oryzae</i> (Hashioka & Yokogi) Samuels & Hallet <i>Rhynchosporium oryzae</i> Hashioka & Yokogi	Arroz
<i>Monographella niveis</i> (Schaffnit) E. Müll. [teleomorph] (Schaffnit) E. Müll.	<i>Calonectria graminicola</i> F. Stevens <i>Calonectria niveis</i> Schaffnit <i>Fusarium nivale</i> Ces. ex Sacc. <i>Fusarium nivale</i> f.sp. <i>graminicola</i> W.C. Snyder & H.N. Hansen <i>Fusarium nivale</i> var. <i>majus</i> Wollenw. <i>Fusarium nivale</i> var. <i>nivale</i> <i>Gerlachia niveis</i> (Ces. ex Sacc.) W. Gams & E. Müll. <i>Griphosphaerella niveis</i> (Schaffnit) E. Müll. & Arx <i>Microdochium niveale</i> (Fr.) Samuels & I.C. Hallet [anamorph] (Fr.) Samuels & I.C. Hallet <i>Micronectriella niveis</i> (Schaffnit) C. Booth	Chayote
<i>Mortierella</i> sp.		Pino
<i>Mucor</i> sp.		Cocotero, Frijol, Maíz, Melón-Sandía, Petit Pois, Sorgo
<i>Musciliellum theobromae</i> (Turc.) Zare & Gams	<i>Stachyliodium theobromae</i> Turc. <i>Verticillium theobromae</i> (Turc.) Mason & Hughes	Plátano
<i>Mycena citricolor</i> (Berk. & Curtis) Sacc.	<i>Agaricus citricolor</i> Berk. and Curtis, 1868 <i>Mycena tricolor</i> <i>Omphalia flava</i> Mauli. & Rangel <i>Sphaerostilbe flava</i> Massee <i>Stilbum flavidum</i> Cooke	Café
<i>Mycosphaerella arachidis</i> Deighton [teleomorph] Deighton	<i>Cercospora arachidiscola</i> Hori [anamorph] Hori <i>Mycosphaerella arachidiscola</i> W.A. Jenkins [teleomorph] W.A. Jenkins	
<i>Mycosphaerella areola</i> Ehri. & Wolf	<i>Cercospora gossypii</i> SPEG. <i>Ramularia areola</i> Atk. <i>Ramularia gossypii</i> (SPEG.) Cif. <i>Septocylindrum areola</i> (Atk.) P. & C.? <i>Septocylindrum gossypii</i> (SPEG.) SUBRAMANIAN	Algodón
<i>Mycosphaerella berkeleyi</i> W.A. Jenkins [teleomorph] W.A. Jenkins	<i>Cercospora arachidis</i> Henn. [anamorph] Henn. <i>Cercospora personata</i> (Berk. & Curtis) Ellis & Everh. [anamorph] (Berk. & Curtis) Ellis & Everh. <i>Cercosporidium personatum</i> (Berk. & M.A. Curtis) Deighton [anamorph] (Berk. & M.A. Curtis) <i>Cladosporium personatum</i> Berk. & M.A. Curtis [anamorph] Berk. & M.A. Curtis <i>Passalora personata</i> (Berk. & M.A. Curtis) S.A. Kahn & Kamal [anamorph] (Berk. & M.A. Curtis) S.A. Kahn & Kamal <i>Phaeoisoropsis personata</i> (Berk. & M.A. Curtis) Arx [anamorph] (Berk. & M.A. Curtis) Arx <i>Septogloeum arachidis</i> Racib. [anamorph] Racib.	Maní

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Mycosphaerella brassicicola</i> (Duby) Johanson ex Oudem.	<i>Asteroma brassicae</i> CHEV. <i>Asteromella brassicace</i> (Chev.) Boerema & v. Kesteren <i>Cercospora albomaculans</i> <i>Dothidea brassicae</i> <i>Phyllosticta brassicicola</i> Grove <i>Pseudocercospora anguoides</i> <i>Sphaerella brassicicola</i> CES. & DE NOT. <i>Sphaeria brassicicola</i> DUBY/BERK. & BR.	Repollo
<i>Mycosphaerella citri</i> Whiteside [teleomorph] Whiteside	<i>Cercospora citri-grisea</i> F.E. Fisher [anamorph] F.E. Fisher <i>Stenella citri-grisea</i> (F.E. Fisher) Sivan. [anamorph] (F.E. Fisher) Sivan.	Otros
<i>Mycosphaerella coffeicola</i>	<i>Cercospora coffeeae</i> A.ZIMMERM. <i>Cercospora coffeicola</i> Berk. & Cooke <i>Cercospora heteroneura</i> FARN. <i>Ramularia goeldiana</i> SACC.	Café, Cacao
<i>Mycosphaerella fijiensis</i> M. Morelet [teleomorph] M. Morelet	<i>Cercospora fijiensis</i> M. Morelet [anamorph] M. Morelet <i>Cercospora fijiensis</i> var. <i>difformis</i> J.L. Mulder & R.H. Stover <i>Mycosphaerella fijiensis</i> var. <i>difformis</i> J.L. Mulder & R.H. Stover [teleomorph] J.L. Mulder & R.H. Stover <i>Mycosphaerella fijiensis</i> var. <i>fijiensis</i> [teleomorph] <i>Paracercospora fijiensis</i> (M. Morelet) Deighton [anamorph] (M. Morelet) Deighton <i>Pseudocercospora fijiensis</i> (M. Morelet) Deighton [anamorph] (M. Morelet) Deighton	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 & Everh. <i>Cercospora cearae</i> Petch <i>Cercospora henningsii</i> Allesch. [anamorph] Allesch. <i>Cercospora manihotis</i> Henn. <i>Cercopodium henningsii</i> (Allesch.) Deighton <i>Mycosphaerella manihotis</i> Ghesq. & Henard <i>Passalora henningsii</i> (Allesch.) R.F. Castañeda & U. Braun <i>Septogibbeum manihotis</i> Zimm.	Yuca
<i>Mycosphaerella musicola</i> R. Leach ex J.L. Mulder [teleomorph] R. Leach ex J.L. Mulder	<i>Cercospora musae</i> Zimm. [anamorph] Zimm. <i>Cercospora musicae</i> Zimm. [anamorph] Zimm. <i>Pseudocercospora musae</i> (Zimm.) Deighton [anamorph] (Zimm.) Deighton	Guíneo cuadrado
<i>Mycosphaerella musicola</i> R. Leach ex J.L. Mulder [teleomorph] R. Leach ex J.L. Mulder	<i>Cercospora musae</i> Zimm. [anamorph] Zimm. <i>Cercospora musicae</i> Zimm. [anamorph] Zimm. <i>Pseudocercospora musae</i> (Zimm.) Deighton [anamorph] (Zimm.) Deighton	Banano, Guíneo cuadrado, Plátano
<i>Mycosphaerella</i> sp.		Aguacate
<i>Mycosphaerella zeae-maydis</i> D.M.Mukunya & C.W.Boothroyd	<i>Phoma zeae-maydis</i> Punith. <i>Phyllosticta maydis</i> Arny & Nelson <i>Phyllosticta zeae</i> STOUT	Maíz
<i>Mycovellosiella phaseoli</i> (O.A. Drumm.) Deighton	<i>Ovularia phaseoli</i> O.A. Drumm. <i>Ramularia phaseoli</i> (O.A. Drumm.) Deighton <i>Ramularia phaseolina</i> Petrak	Frijol
<i>Myrothecium roridum</i> Tode		Soya
<i>Myrothecium</i> sp.		Cacao
<i>Nectria</i>		Cacao
<i>Nigrospora sacchari</i>		Cafía de azúcar
<i>Nigrospora</i> sp.		Arroz, Zacate Vetiver, Sorgo
<i>Oidium bixae</i>		Achiote
<i>Oidium</i> sp.		Chilitoma, Hule, Melón-Sandía
<i>Passalora fulva</i> (Cooke) U. Braun & Crous	<i>Cladosporium fulvum</i> Cooke <i>Fulvia fulva</i> (Cooke) Cif. <i>Mycovellosiella fulva</i> (Cooke) Arx	Pitahaya
<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	Cafía de azúcar
<i>Passalora sojina</i> (Hara) H.D. Shin & U. Braun	<i>Cercospora daizu</i> Miura <i>Cercospora sojina</i> Hara <i>Cercopodium sojinum</i> (Hara) X.J. Liu & Y.I. Guo	Soya
<i>Passalora vaginæ</i> (W. Krüger) U. Braun & Crous	<i>Cercospora vaginæ</i> W. Krüger <i>Mycovellosiella vaginæ</i> (W. Krüger) Deighton	Cafía de azúcar
<i>Paurarica</i> sp.		Quequisque
<i>Penicillium digitatum</i> (Pers.) Sacc.	<i>Monilia digitata</i> Pers.: Fr. <i>Penicillium digitoides</i> Peyronel <i>Penicillium lanosporigerum</i> Biourge <i>Penicillium olivaceum</i> Wehmer <i>Penicillium olivaceum</i> var. <i>italicum</i> Sopp <i>Penicillium olivaceum</i> var. <i>norvegicum</i> Sopp <i>Penicillium olivaceum</i> var. <i>Olivaceum</i>	Otros
<i>Penicillium gladioli</i>		Ornamentales
<i>Penicillium</i> sp.		Ajo, Ajonjoli, Algodón, Arroz, Café, Cebolla, Chile, Cocotero, Maíz, Maní, Melón-Sandía, Palma Africana, Papa, Piña, Pitahaya, Banana, Soya
<i>Periconia</i> sp.		Aguacate, Mango, Pasto Jaragua
<i>Peronosclerospora maydis</i> (Racib.) C. Shaw	<i>Peronospora maydis</i> Racib. <i>Sclerospora maydis</i> Butl. & Bisby	Maíz
<i>Peronosclerospora sorghi</i> (W. Weston & Uppal) C.G. Shaw	<i>Sclerospora andropogonis-sorghi</i> (Kulk.) Mundt. <i>Sclerospora graminicola</i> var. <i>andropogonis-sorghi</i> Kulk. <i>Sclerospora sorghi</i> W. Weston & Uppal <i>Sorosporum andropogonis-sorghi</i> S. Ito	Sorgo
<i>Peronospora destructor</i> (Berk.) Casp. ex Berk.	<i>Peronospora schleideni</i> Unger	Ajo, Cebolla, Melón-Sandía
<i>Peronospora hyoscyami</i> f.sp. <i>tabacina</i> (D.B. Adam) Skalicky	<i>Peronospora effusa</i> var. <i>hyoscyami</i> <i>Peronospora graminicola</i> var. <i>andropogonis-sorghi</i> Kulk. <i>Peronospora nicotianae</i> Speg. <i>Peronospora tabacina</i> D.B. Adam	Tabaco
<i>Peronospora</i> sp.		Achiote
<i>Pestalotiopsis</i> sp.		Mango, Ornamentales, Aguacate

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Pestalotiopsis mangiferae</i> (Henn.) Steyaert	<i>Pestalotia mangiferae</i> HENN.	Mango
<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>		Café
<i>Phoma heterospora</i>		Cáña de azúcar
<i>Phoma oryzae</i>		Arroz
<i>Phoma</i> sp.		Ajonjoli, Cebolla, Granadilla, Maracuyá, Palma Africana, Papa, Piña, Pitahaya, Banano, Zanahoria
<i>Phomopsis ipomoeae-batatas</i> Punithalingam	leaf spot of sweet potato <i>Phyllosticta batatas</i> <i>Phyllosticta bataticola</i>	Camote
<i>Phomopsis</i> sp.		Aguacate, Melón-Sandía, Palma Africana, Sorgo, Soya
<i>Phyllachora maydis</i> Maubl. 1904		Maíz
<i>Phyllosticta bixina</i>		Achiote
<i>Phyllosticta gossypina</i>		Algodón
<i>Phyllosticta musae</i>		Plátano
<i>Phyllosticta nicotianae</i> Ell. & Ev.		Tabaco
<i>Phyllosticta orizae</i>		Arroz
<i>Phyllosticta phaseolina</i> ?	<i>Phyllosticta phaseoli</i> <i>Phyllosticta phaseolorum</i>	Frijol
<i>Physalospora</i> sp.		Cáña de azúcar
<i>Physoderma maydis</i> (Miyabe) Miyabe, 1909	<i>Cladocytrium maydis</i> Miyabe, 1903 <i>Physoderma zeae-maydis</i> F.J.F. Shaw, 1912 [teleomorph] F.J.F. Shaw, 1912	Maíz
<i>Physoderma</i> sp.		Cáña de azúcar
<i>Physopella zeae</i> (Mains) Cummins & Ramachar	<i>Angiopsora zeae</i> MAINS	Maíz
<i>Physopella zeae</i> (Mains) Cummins & Ramachar	<i>Angiopsora zeae</i> MAINS	Maíz
<i>Phytophthora cinnamomi</i> Rands		Aguacate, Piña
<i>Phytophthora citrophthora</i> (R.H. Sm. & E. Sm.) Leonian	<i>Pythiacystis citrophthora</i> R.E. Sm. & E.H. Sm.	Clítricos
<i>Phytophthora infestans</i> (Mont.) de Bary		Camote, Chiltoma, Papa, Tomate, Tabaco
<i>Phytophthora nicotianae</i> Breda de Haan	<i>Phytophthora allii</i> Sawada <i>Phytophthora formosana</i> Sawada <i>Phytophthora imperfecta</i> var. <i>nicotianae</i> (Breda de Haan) Sarej. <i>Phytophthora lycopersici</i> Sawada <i>Phytophthora mancoana</i> Sideris <i>Phytophthora melongenae</i> Sawada <i>Phytophthora nicotianae</i> var. <i>parasitica</i> (Dastur) G. M. Waterh. <i>Phytophthora parasitica</i> Dastur <i>Phytophthora parasitica</i> var. <i>nicotianae</i> (Breda de Haan) Tucker <i>Phytophthora parasitica</i> var. <i>piperina</i> Dastur <i>Phytophthora parasitica</i> var. <i>rhei</i> G. H. Godfrey <i>Phytophthora ricini</i> Sawada <i>Phytophthora tabaci</i> Sawada <i>Phytophthora terrestris</i> Sherb.	Clítricos, Tabaco
<i>Phytophthora palmivora</i> (E. J. Butler) E. J. Butler	<i>Phytophthora arecae</i> (L. C. Coleman) Pethybr. <i>Phytophthora cactorum</i> var. <i>arecae</i> (L. C. Coleman) Sacc. & Trotter <i>Phytophthora faberi</i> Maubl. <i>Phytophthora hevæ</i> A. W. Thoms. <i>Phytophthora omnivora</i> var. <i>arecae</i> L. C. Coleman <i>Phytophthora palmivora</i> var. <i>hevæ</i> (A. W. Thoms.) Orellana <i>Phytophthora palmivora</i> var. <i>theobromae</i> (L. C. Coleman) Orellana <i>Phytophthora theobromae</i> L. C. Coleman	Cacao, Cocotero, Palma Africana, Papaya
<i>Phytophthora</i> sp.	<i>Pythiacystis</i> R.E. & E.H.SM	Algodón, Cáña de azúcar, Café, Jengibre, Quequisque
<i>Pleotrichophorus</i> sp.		Pasto Jaragua
<i>Pleocysta</i> sp.		Cáña de azúcar
<i>Pleospora betae</i> (Berl.) Nevodovsky	<i>Phoma betae</i> Frank <i>Phoma spinaciae</i> <i>Phyllosticta betae</i> Oudemans <i>Phyllosticta spinaciae</i> Zimmern. <i>Phyllosticta tabifica</i> Prill. <i>Pleospora bijerlingii</i> <i>Pleospora bijerlingii</i> Byford	Remolacha
<i>Pseudobasidium pseudopedicillatum</i>		Clítricos
<i>Pseudocercospora griseola</i> (Sacc.) Crous & U. Braun	<i>Anthrobryum puttemansi</i> Henn. [anamorph] Henn. <i>Cercospora columnaris</i> Ellis & Ever. [anamorph] Ellis & Ever. <i>Cercospora griseola</i> (Sacc.) Raghu. & K. Ramakri. [anamorph] (Sacc.) Raghu. & K. Ramakri. <i>Cercospora solimani</i> Speg. [anamorph] Speg. <i>Cercospora stuhmanni</i> Henn. [anamorph] Henn. <i>Graphium laxum</i> Ellis [anamorph] Ellis <i>Isariopsis griseola</i> Sacc. [anamorph] Sacc. <i>Isariopsis laxa</i> (Ellis) Sacc. [anamorph] (Ellis) Sacc. <i>Phaeoisariopsis griseola</i> (Sacc.) Ferraris <i>Phaeoisariopsis laxa</i> (Ellis) S.C. Jong & E.F. Morris [anamorph] (Ellis) S.C. Jong & E.F. Morris <i>Pseudocercospora columnaris</i> (Ellis & Everh.) J.M. Yen [anamorph] (Ellis & Everh.) J.M. Yen	Frijol
<i>Pseudocercospora purpurea</i> (Cooke) Deighton	<i>Cercospora purpurea</i> Cooke	Aguacate
<i>Pseudoperonospora cubensis</i> (Berk. & M.A. Curtis) Rostovtzev 1903	<i>Peronoplasmopora cubensis</i> (Berk. & M.A. Curt.) G.P. Clinton, 1905 ('1904') <i>Peronospora cubensis</i> Berk. & M.A. Curt., 1868 <i>Plasmopara cubensis</i> (Berk. & M.A. Curt.) C.J. Humphrey, 1891	Melón - Sandía
<i>Puccinia arachidis</i> Speg.	<i>Bullaria arachidis</i> (Speg.) Arthur & Mains [anamorph] (Speg.) Arthur & Mains <i>Uredo arachidis</i> Lagerh. [anamorph] Lagerh. <i>Uromyces arachidis</i> Henn [anamorph] Henn	Maní

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Puccinia canaliculata</i>		Cacao
<i>Puccinia cynodontis</i> Lacroix	<i>Aecidium plantaginum</i> CES.	Pasto jaragua
<i>Puccinia melanocephala</i> Syd. & P. Syd.		Caña de azucar
<i>Puccinia oahuensis</i> Ell. & Ev.		Pasto jaragua
<i>Puccinia pallenscens</i>		Maiz
<i>Puccinia polysora</i> Underw.	<i>Dicaeoma polysorum</i> Arthur	Maiz
<i>Puccinia purpurea</i> Cooke	<i>Dicaeoma purpureum</i> (Cooke) Kuntze <i>Puccinia prunicolor</i> Syd. & E.J. Butler <i>Puccinia sanguinea</i> Dietel <i>Puccinia sorghi-halepensis</i> Pat. <i>Uredo andropogonis-hirti</i> Maire <i>Uredo sorghi</i> Pass.	Sorgo
<i>Puccinia sorghi</i> Schwein.	<i>Aecidium oxalis</i> Thüm. <i>Dicaeoma sorghi</i> (Schwein.) Kuntze <i>Puccinia maydis</i> Bérenger <i>Puccinia zea</i> Bérenger <i>Tellinia epiphylla</i> Berk. & Broome	Maiz
<i>Puccinia</i> sp.		Apio, Maiz, Papaya
<i>Puccinia triticina</i> Erikss. & Henn.	<i>Puccinia alternans</i> Arthur <i>Puccinia bromina</i> Eriksson <i>Puccinia dactylina</i> Bubak <i>Puccinia dispersa</i> Erikss. & Henn. <i>Puccinia dispersa</i> f.sp. <i>tritici</i> Erikss. & Henn. <i>Puccinia perplexans</i> Plow. <i>Puccinia perplexans</i> var. <i>triticina</i> (Erikss.) Z. Urb. <i>Puccinia persistens</i> f.sp. <i>bromi</i> Knoblyakov <i>Puccinia recondita</i> f.sp. <i>tritici</i> (Erikss. & Henn.) C.O. Johnson <i>Puccinia recondita</i> f.sp. <i>triticina</i> (Erikss. & Henn.) D.M. Hend. <i>Puccinia rubigo-vera</i> Winter <i>Puccinia rubigo-vera</i> f.sp. <i>tritici</i> (Erikss.) Carleton <i>Puccinia rubigo-vera</i> f.sp. <i>triticina</i> Mains <i>Uredo rubigo-vera</i> DC. <i>Puccinia recondita</i> Dietel & Holw.	Sorgo
<i>Pyricularia</i> sp.		Teca
<i>Pythium aphanidermatum</i> (Edson) Fitzp.		Frijol, Maiz
<i>Pythium arrhenomanes</i> Drechsler, 1928	<i>Nematosporangium arrhenomanes</i> (Drechs) Sideris <i>Nematosporangium arrhenomanes</i> var. <i>hawaiianensis</i> Sideris <i>Nematosporangium epiphysanoporon</i> Sideris <i>Nematosporangium hypalosticton</i> Sideris <i>Nematosporangium lechyphion</i> Sideris <i>Nematosporangium leucosticton</i> Sideris <i>Nematosporangium polyandron</i> Sideris <i>Nematosporangium rhizophorion</i> Sideris <i>Nematosporangium spaniogammon</i> Sideris <i>Nematosporangium thysanophyphalon</i> Sideris <i>Pythium arrhenomanes</i> var. <i>canadense</i> Vanterp & Truscott <i>Pythium arrhenomanes</i> var. <i>philippinensis</i> Roldan	Caña de azucar
<i>Pythium</i> sp.		Algodón, Café, Maní, Melón-Sandía, Sorgo, Soya, Tabaco
<i>Pythium ultimum</i> Trow		Ajonjoli
<i>Ramulispora sorghi</i> (Ell. & Ev.) Olive & Lefebvre		Sorgo
<i>Rhizoctonia oryzae</i>		Arroz
<i>Rhizoctonia</i> sp.		Aguacate, Ajonjoli, Apio, Arroz, Café, Chayote, Fresa, Maíz, Melón-Sandía, Ornamentales, Ornamentales, Tabaco, Piña
<i>Rhizopus</i> sp.		Arroz, Café, Cebolla, Frijol, Maní, Petit Pois, Banano, Repollo, Sorgo, Tomate
<i>Rhizopus stolonifer</i> (Ehrenb.) Lind	<i>Rhizopus nigricans</i> Ehrenb.	Algodón, Maíz, Cebolla, Ornamentales
<i>Rosellinia arcuata</i> Petch		Yuca
<i>Rosellinia bunodes</i> (Berk. & Broome) Sacc.	<i>Hypoxylon bунodes</i> (Berk. & Br.) P.M.D. Martin 1976 <i>Hypoxylon gollith</i> Speg. <i>Rosellinia echinata</i> MASSEE <i>Rosellinia zingiberi</i> STEVENS & ATIENZA <i>Sphaeria bунodes</i> BERK. & BR.	Café
<i>Rosellinia pepo</i> Pat.	<i>Dermatophora</i> sp. [anamorph]	Aguacate
<i>Rosellinia</i> sp.		Aguacate
<i>Sarcocystis oryzae</i> (Sawada) W. Gams & D. Hawksw. [anamorph] (Sawada) W. Gams & D. Hawksw.	<i>Acrocylindrium oryzae</i> Sawada [anamorph] Sawada <i>Sarcocladium attenuatum</i> W. Gams & D. Hawksw. [anamorph] W. Gams & D. Hawksw.	Arroz
<i>Sclerophthora macrospora</i> (Sacc.) Thirum., C.G. Shaw & Naras. 1953	<i>Nozema macrospora</i> (Sacc.) Tasugi <i>Phytophthora macrospora</i> (Sacc.) S. Ito & I. Tanaka <i>Sclerospora kriegeriana</i> Magnus <i>Sclerospora macrospora</i> Sacc. <i>Sclerospora oryzae</i> Brizi	Maiz
<i>Sclerospora</i> sp.		Quequisque
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> (Lib.) de Bary	<i>Peziza sclerotiorum</i> Lib. <i>Sclerotinia libertiana</i> Fuckel <i>Sclerotium varium</i> Pers. <i>Whetzelinia sclerotiorum</i> (Lib.) Korf & Dumont	Frijol
<i>Sclerotinia</i> sp.		Cebolla, Papa
<i>Sclerotium</i> sp.		Repollo
<i>Scopulariopsis</i> sp.		Arroz
<i>Septoria lycopersici</i> Speg.		Tomate
<i>Septoria</i> sp.		Jengibre

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<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>Luttrella turcica</i> (Pass.) Khokhr. [anamorph] (Pass.) Khokhr. <i>Trichometasphaeria turcica</i> Luttr. [teleomorph] Luttr.	Maíz, Sorgo
<i>Sphaceloma perseae</i> Jenkins	<i>Elsinoë perseae</i>	Aguacate
<i>Sphaceloma psidii</i>		Guayaba
<i>Sphaceloma</i> sp.		Mango, Yuca
<i>Sphacelotheca relliana</i> (J. G. Kühn) Clinton	<i>Cintractia relliana</i> (J. G. Kühn) Clinton <i>Sorosporium holci-sorghii</i> (Riv.) Moesz <i>Sorosporium rellianum</i> (J. G. Kühn) McAlpine <i>Sphacelotheca holci-sorghii</i> (Riv.) Cif. <i>Sporisorium holci-sorghii</i> (Riv.) Cif. <i>Sporisorium rellianum</i> (J. G. Kühn) Langdon & Full. <i>Ustilago holci-sorghii</i> Riv. <i>Ustilago relliana</i> J. G. Kühn 1875	Maíz
<i>Sphacelotheca</i> sp.		Cáña de azúcar
<i>Sphaerostibe musarum</i>		Cacao
<i>Sphaerulina oryzina</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.		Papa
<i>Spongospora subterranea</i> (Wallr.) Lagerh.		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	
<i>Stagonospora sacchari</i> T.T. Lo & K.C. Ling		Cáña de azúcar
<i>Stemphillium</i> sp.		Cebolla
<i>Stemphylium botryosum</i> Wallroth	<i>Pleospora tarda</i> Simmons	Cebolla
<i>Stemphylium</i> sp.		Remolacha, Zanahoria
<i>Stenocarpella maydis</i> (Berk.) B. Sutton	<i>Diplodia maydicola</i> Speg. <i>Diplodia maydis</i> (Berk.) Sacc. <i>Diplodia zeæ</i> (Schwein.) Lév. <i>Diplodia zeæ-maydis</i> Mechtil. <i>Hendersonia zeæ</i> (Schwein.) Hazl. <i>Macrodiplodia zeæ</i> (Schwein.) Petr. & Syd. <i>Phaeostagonosporopsis zeæ</i> (Schwein.) Woron. <i>Sphaeria maydis</i> Berk. <i>Sphaeria zeæ</i> Schwein.	Maíz
<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
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	<i>Botryobasidium solani</i> <i>Ceratobasidium filamentosum</i> (Pat.) Olive <i>Corticium areolatum</i> [teleomorph] <i>Corticium praticola</i> Kotila [teleomorph] Kotila <i>Corticium solani</i> (Prillieux & Delacroix) Bourdot & Galzin [teleomorph] (Prillieux & Delacroix) Bourdot & Galzin <i>Corticium vagum</i> Berk. & Curt. [teleomorph] Berk. & Curt. <i>Hypochnus aderholdii</i> Kolosh. [teleomorph] Kolosh. <i>Hypochnus cucumeris</i> Frank [teleomorph] Frank <i>Hypochnus filamentosus</i> Pat. [teleomorph] Pat. <i>Hypochnus sasaki</i> Shirai [teleomorph] Shirai <i>Hypochnus solani</i> Prillieux & Delacroix [teleomorph] Prillieux & Delacroix <i>Moniliopsis aderholdii</i> Ruhland <i>Moniliopsis solani</i> (Kuhn) R. T. Moore <i>Pellicularia filamentosa</i> (Pat.) Rogers [teleomorph] (Pat.) Rogers <i>Pellicularia filamentosa</i> f. <i>sasaki</i> (Pat.) Rogers [teleomorph] (Pat.) Rogers <i>Pellicularia sasaki</i> Ito [teleomorph] Ito <i>Rhizoctonia aderholdii</i> Kolosch [anamorph] Kolosch <i>Rhizoctonia macroscerotia</i> [anamorph] <i>Rhizoctonia microscerotia</i> [anamorph] <i>Rhizoctonia solani</i> [anamorph] <i>Sclerotium irregularé</i> Miyake [anamorph] Miyake <i>Thanatephorus praticola</i> (Kotila) Fentje [teleomorph] (Kotila) Fentje	Ajo, Algodón, Arroz, Café, Camote, Cebolla, Chilitome, Cítricos, Frijol, Mango, Maní, Maracuyá, Papa, Quequisque, Repollo, Soya, Tomate, Granadilla
<i>Thielaviopsis</i> sp.		Piña
<i>Tilletia barclayana</i> (Bref.) Sacc. & P. Syd.	<i>Neovossia barclayana</i> Bref. <i>Neovossia horrida</i> (Takah.) Padwick & A. Khan <i>Tilletia aejakari</i> Mundt. 1939 <i>Tilletia horrida</i> Takah. <i>Tilletia pulcherrima</i> Ellis & L.D. Galloway	Arroz
<i>Trachysphaera fructigena</i> Tabor & Bunting		Guineo cuadrado
<i>Trichocomella padwickii</i> (Ganguly) B.L. Jain 1976	<i>Alternaria padwickii</i> (Ganguly) M.B. Ellis 1971 <i>Trichocomis padwickii</i> Ganguly 1948	Arroz
<i>Trichoderma</i> sp.		Café, Pasto jaragua
<i>Uredo syntherismae</i>		Pasto jaragua

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS	
<i>Uromyces appendiculatus</i> (Pers.) Unger (1816)	<i>Aecidium phaseolorum</i> (DC.) Wallr. (1833) [anamorph] (DC.) Wallr. (1833) <i>Caoma appendiculatum</i> Schitl. (1824) [anamorph] Schitl. (1824) <i>Caoma phaseoli</i> (Pers.) Nees (1816) [anamorph] (Pers.) Nees (1816) <i>Coomurus phaseolorum</i> (R. Hedw. ex DC.) Gray (1821) [teleomorph] (R. Hedw. ex DC.) Gray (1821) <i>Erysibe appendiculata</i> (Pers.) Wallr. (1833) [anamorph] (Pers.) Wallr. (1833) <i>Puccinia phaseoli</i> Rabenh. [teleomorph] Rabenh. <i>Puccinia phaseoli-trifoli</i> Schwein. (1834) [teleomorph] Schwein. (1834) <i>Puccinia phaseolorum</i> R. Hedw. ex DC. (1805) [teleomorph] R. Hedw. ex DC. (1805) <i>Uredo appendiculata</i> Pers. (1796) [anamorph] Pers. (1796) <i>Uredo appendiculata</i> var. <i>phaseoli</i> Pers. (1801) [anamorph] Pers. (1801) <i>Uredo dolichi</i> Berk. & Broome (1875) [anamorph] Berk. & Broome (1875) <i>Uredo phaseoli</i> (Pers.) F. Strauss (1811) [anamorph] (Pers.) F. Strauss (1811) <i>Uredo phaseolorum</i> DC. (1808) [anamorph] DC. (1808) <i>Uromyces aberrans</i> Dietel (1901) [teleomorph] Dietel (1901) <i>Uromyces fatouae</i> Henn. (1902) [teleomorph] Henn. (1902) <i>Uromyces obscurus</i> Dietel & Holw. (1897) [teleomorph] Dietel & Holw. (1897) <i>Uromyces phaseoli</i> (Pers.) G. Winter [teleomorph] (Pers.) G. Winter <i>Uromyces phaseolorum</i> (DC.) de Bary [teleomorph] (DC.) de Bary <i>Uromyces vignae-luteola</i> Henn. (1907) [teleomorph] Henn. (1907)	Frijol	
<i>Ustilagoidea virens</i> (Cke.) Tak. (1896) [anamorph] (Cke.) Tak. (1896)	<i>Claviceps oryzae-sativa</i> Hashioka (1971) [teleomorph] Hashioka (1971) <i>Claviceps virens</i> (Cke) Sakurai [teleomorph] (Cke) Sakurai <i>Spheclotheea virens</i> Omori 1896 [teleomorph] Omori 1896 <i>Tilletia oryzae</i> Patouillard 1887 [anamorph] Patouillard 1887 <i>Ustilagoidea oryzae</i> (Pat) Brefeld [anamorph] (Pat) Brefeld <i>Ustilago virens</i> Cooke 1878 [anamorph] Cooke 1878	Arroz, Maiz	
<i>Ustilago scitaminea</i> Syd. (Sydow, 1924)	<i>Sporisorium scitamineum</i> <i>Ustilago sacchari</i> Rabenh.	Caña de azucar	
<i>Ustilago</i> sp.		Zacate Vetiver	
<i>Ustilago zeae</i> (Schwein.) Unger	<i>Lycoperdon zeae</i> Beckm., Hannov. Mag. <i>Uredo maydis</i> (DC.) <i>Uredo segetum</i> f. <i>zeae-maydis</i> DC. <i>Uredo segetum</i> var. <i>mays-zeae</i> DC. <i>Uredo zeae</i> Schwein. (DC.) <i>Uredo zeae-mays</i> DC. <i>Ustilago carbo-maydis</i> Phillipar. <i>Ustilago maydis</i> (DC.) Corda <i>Ustilago zeae-mays</i> (DC.) Magnus	Maiz	
<i>Ustulina</i> sp.		Palma Africana	
<i>Verticillium albo-atrum</i> Reinke & Berthold	<i>Verticillium albo-atrum</i> var. <i>caespitosum</i> Wollenw. <i>Verticillium albo-atrum</i> var. <i>tuberosum</i> Rudolph	Aguacate, Algodón, Melón-Sandía, Papa, Tabaco	
<i>Verticillium</i> sp.		Café, Maiz, Maní, Papa, Sorgo	
<i>Volutella</i> sp.		Malanga, Maní, Pitahaya	
<i>Xylaria</i> sp.		Cítricos	
<i>Xylaria</i> sp.		Cítricos	
INSECTOS			
<i>Abrachis flavolineata</i> De Geer		Café	
<i>Acalymma falmairei</i> (Baly)		Melón-Sandía	
<i>Acalymma thimeei</i> (Baly)		Melón-Sandía	
<i>Acalymma trivittatum</i> (Mann.)		Melón-Sandía	
<i>Acalymma vittatum</i> (Fabricius)	<i>Acalymma vittata</i> (Fabricius) <i>melanocephala</i> Fabricius Fabricius <i>americanus</i> Gmelin Gmelin <i>Diabrotica vittata</i> (Fabricius) <i>vittatae</i> (Fabricius) Melsheimer <i>Galleruca</i> (<i>Diabrotica</i>) <i>americana</i> (Gmelin) <i>pallipes</i> Oliver	<i>Cistela</i> <i>Crioceris vittata</i> <i>Cryptoccephalus</i> (<i>Cistela</i>) <i>Cryptoccephalus</i> (<i>Crioceris</i>) <i>stolatus</i> <i>Diabrotica melanocephala</i> (Fabricius) <i>Diabrotica</i> <i>Galeruca cucumeris</i> <i>Galeruca vittata</i> (Fabricius) <i>Galleruca</i>	Papa
<i>Acanthocephala femorata</i> (F.)	<i>Rhynchos nasutus</i> Say 1832,	Mango, Neem, ajonjoli, café, papa, tomate	
<i>Acanthocephala terminalis</i> (Laporte, 1833)	<i>Rhynchos nasutus</i> Say 1832 <i>bispinus</i> Weswood 1842 Weswood 1842	<i>Metapodius</i> <i>Metapodius obscurus</i>	Mango
<i>Acanthoscelides obtectus</i> (Say)	<i>Acanthoscelides irresectus</i> Fähræus <i>Acanthoscelides tetricus</i> Gyllenhal <i>Bruchidius obsoletus</i> <i>Bruchidius obtectus</i> Say <i>Bruchus fabae</i> Riley <i>Bruchus irresectus</i> <i>Bruchus obsoletus</i> (Say) <i>Bruchus obtectus</i> Say <i>Bruchus tetricus</i> Gyllenhal <i>Laria obtectus</i> Say <i>Laria irresectus</i> <i>Mylabris obtectus</i> Say		Frijol, productos almacenados
<i>Acontia</i> sp.		Ajonjoli	
<i>Acrolophus</i> sp.		Algodón	
<i>Aeneolamia contigua</i> Walker	<i>Aeneolamia contigua postica</i> (Walker) <i>Aeneolamia postica</i> (Walker) <i>Aeneolamia posticae</i> <i>Aeneolamia posticata</i> <i>Mahanarva posticata</i> (Stål) <i>Tomaspis postica</i> (Walker) <i>Triecphora contigua</i>		Caña de azucar, maiz, frijol, tabaco
<i>Aenolamia</i> sp.			Papa
<i>Aenolamia varia</i> (Fabricius, 1787)	<i>Aenolamia varia sacharina</i> Distant		Caña de azucar, sorgo, Arroz, pasto
<i>Aeolus</i> sp.			Algodón, Maiz, Papa, Repollo, Sorgo, Zanahoria,

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS	
<i>Agrius cingulatus</i> Fabricius	<i>Herse cingulata</i> Fabricius <i>Protoparce cingulata</i> Fabricius <i>Sphinx affinis</i> Goeze <i>Sphinx cingulatus</i> Fabricius <i>Sphinx drurei</i> Donovan <i>Sphinx pungens</i> Eschscholtz	Pasto Guinea	
<i>Agrotis</i> sp.		Arroz, Algodón, Camote, Cebolla, Chilitoma, Frijol, Maíz, Sorgo	
<i>Ahasverus advena</i> (Waltl, 1832)	<i>Cathartus advena</i> Waltl, 1832 <i>Cryptophagus advena</i> <i>Silvanus advena</i> Waltl	Productos Almacenados	
<i>Aldemona azteca</i>		Café	
<i>Alabama argillacea</i> Hübner	<i>Alabama xyloina</i> <i>Aletia argillacea</i> Hübner <i>Anomis argillacea</i> Hübner <i>Anomis xyloina</i> <i>Ristra argillacea</i> Hb.	Algodón	
<i>Aleurocanthus</i> sp.		Cítricos	
<i>Aleurocanthus woglumi</i> Ashby, 1915	<i>Aleurocanthus punjabensis</i> Corbett, 1935 <i>Aleurocanthus woglumi</i> var. <i>formosana</i> Takahashi, 1935 <i>Aleurodes woglumi</i>	Cítricos	
<i>Alphitobius diaperinus</i> (Panzer)	<i>Alphitobius ovatus</i> auct. not (Herbst, 1783) <i>Alphitobius piceus</i> sensu auct. partim not (Olivier, 1792) <i>Tenebrio diaperinus</i> Panzer sensu	Productos Almacenados	
<i>Alphitobius viator</i> Mulsant & Godart		Productos Almacenados	
<i>Amblycerus</i> sp.		Productos Almacenados	
<i>Amorbia cuneana</i> (Walsingham)		Aguacate	
<i>Amorbia emigratella</i> (Busck)		Algodón	
<i>Amycles anthracina</i>		Banano, Guineo Cuadrado	
<i>Anastrepha acris</i> Stone		Hospederos no identificados	
<i>Anastrepha alveata</i> Foote		Hospederos no identificados	
<i>Anastrepha amplifata</i> Hernández		Hospederos no identificados	
<i>Anastrepha bezili</i> Hernández		Hospederos no identificados	
<i>Anastrepha bicolor</i> Stone		Hospederos no identificados	
<i>Anastrepha spatulata</i> Stone		Hospederos no identificados	
<i>Anastrepha chilayae</i> Greene		Hospederos no identificados	
<i>Anastrepha distincta</i> Greene		Hospederos no identificados	
<i>Anastrepha fraterculus</i> (Wiedemann)	<i>Acrotoxa fraterculus</i> (Wiedemann) <i>Anastrepha brasiliensis</i> Greene <i>Anastrepha costarukmani</i> Capoor <i>Anastrepha fraterculus</i> var. <i>soluta</i> Bezzii <i>Anastrepha lambayecae</i> Korytkowski & Ojeda <i>Anastrepha peruviana</i> Townsend <i>Anastrepha pseudofraterculus</i> Capoor <i>Anastrepha schroederi</i> Capoor <i>Anthomyia frutalis</i> Weyenburgh <i>Dacus fraterculus</i> Wiedemann <i>Tephritis mellea</i> Walker <i>Trypetta fraterculus</i> (Wiedemann) <i>Trypetta unicolor</i> Loew	Hospederos no identificados	
<i>Anastrepha limae</i> Piedra		Hospederos no identificados	
<i>Anastrepha ludens</i> (Loew)	<i>Acrotoxa ludens</i> (Loew) <i>Iathana</i> Stone	<i>Anastrepha ludens</i> Loew	Hospederos no identificados
<i>Anastrepha manihoti</i> da Costa Lima		Hospederos no identificados	
<i>Anastrepha monteiri</i> Lima		Hospederos no identificados	
<i>Anastrepha obliqua</i> (Macquart)	<i>Acrotoxa obliqua</i> (Macquart) <i>acidusa</i> Greene Greene Costa Lima Sein <i>Tephritis obliqua</i> Macquart <i>obliqua</i> (Macquart)	<i>Anastrepha ethalea</i> <i>Anastrepha fraterculus</i> var. <i>ligata</i> <i>Anastrepha fraterculus</i> var. <i>mombinpraecoptans</i> <i>Anastrepha trinidadensis</i> Greene Trypetta	Cítricos, Guayaba, Mango y otros hospederos no identificados
<i>Anastrepha pallens</i> Coquillett		Hospederos no identificados	
<i>Anastrepha serpentina</i> (Wiedemann)	<i>Acrotoxa serpentinus</i> (Wiedemann) <i>serpentinus</i> Wiedemann <i>serpentina</i> (Wiedemann) <i>serpentina</i> (Wiedemann) <i>vittithorax</i> Macquart	<i>Dacus</i> <i>Leptoxys</i> <i>Trypetta</i> <i>Urophora</i>	Hospederos no identificados
<i>Anastrepha striata</i> Schiner	<i>Dictya cancellaria</i> Fabricius <i>cancellaria</i> (Fabricius)	Trypetta	Guayaba, Cítricos, Mango y otros hospederos no identificados
<i>Anomala inconstans</i> Burn		Maíz	
<i>Anomala</i> sp.	<i>Pachystethus</i>	Café	
<i>Anthonomus eugenii</i> Cano	<i>Anthonomochaeta eugenii</i> Cano <i>Anthonomus aeneotinctus</i> Champion	Chile, Chilitoma	
<i>Anthonomus grandis</i> Boheman, 1843		Algodón	
<i>Anthrenus</i> sp.		Productos Almacenados	
<i>Antianthe expansa</i> (Germar)		Berenjena, Chile, Melón, Sandía, Tomate	

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Anticarsia gemmatalis</i> Hübner	<i>Azazia monstratura</i> <i>Hypermaria anisospila</i> Walker, 1858 <i>Hypermaria detrahens</i> Walker, 1858 <i>Hypermaria gemina</i> (Maassen, 1890) <i>Hypermaria leucospila</i> Walker, 1865 <i>Plexia spiloleuca</i> Walker, 1858 <i>Plexia subducta</i> Walker, 1859 <i>Remigia subsignata</i> Walker, 1858 <i>Thermesia costalis</i> Walker, 1858 <i>Thermesia gemmatalis</i> (Hübner) <i>Thermesia infumata</i> Felder & Rogenhofer, 1874 <i>Thermesia monstratura</i> Walker, 1858	Mango, Soya
<i>Aonidiella citrina</i> (Craw, 1890)	<i>Aspidiotus citrinus</i> Craw, 1890 <i>Chrysomphalus auranti citrinus</i> (Craw) <i>Chrysomphalus citrinus</i> (Craw)	Cítricos
<i>Aphis fabae</i> Scopoli	<i>Anuraphis cynarella</i> Theobald, 1924 <i>Aphis abietaria</i> Walker, 1852 <i>Aphis acanthi</i> Schrank, 1801 <i>Aphis addita</i> Walker, 1849 <i>Aphis adducta</i> Walker, 1849 <i>Aphis advena</i> Walker, 1849 <i>Aphis aparines</i> Fabricius, 1775 <i>Aphis aparinis</i> Blanchard, 1940 <i>Aphis apii</i> Theobald, 1925 <i>Aphis apocyni</i> Koch, 1854 <i>Aphis atriplicis</i> Fabricius, 1775 nec Linnaeus, 1758 <i>Aphis bazzii</i> Blanchard, 1923 <i>Aphis brevisiphona</i> Theobald, 1913 <i>Aphis cardui</i> var. <i>naumburgensis</i> Franssen, 1927 <i>Aphis castanea</i> Koch, 1872 <i>Aphis chaerophylli</i> Koch, 1854 <i>Aphis cirsina</i> Ferrari, 1872 <i>Aphis compositae</i> Theobald, 1915 <i>Aphis dahliae</i> Mosley, 1915 <i>Aphis dusmeti</i> Gomez Menor, 1950 (part.) <i>Aphis erecta</i> del Guercio, 1911 <i>Aphis eryngii</i> Blanchard, 1923 <i>Aphis euonymi</i> auctt. prior to 1950 nec Fabricius, 1775 <i>Aphis euonymi</i> Börner <i>Aphis fabae</i> Blanchard, 1840 <i>Aphis hortensis</i> Fabricius, 1781 <i>Aphis indistincta</i> Walker, 1849 <i>Aphis inducta</i> Walker, 1849 <i>Aphis insularis</i> Blanchard, 1923	Remolacha
<i>Aphis gossypii</i> Glover, 1877	<i>Aphis bauhiniae</i> Theobald, 1918 <i>Aphis circzeandi</i> Fitch, 1870 <i>Aphis citri</i> Ashmead of Essig, 1909 <i>Aphis citrulli</i> Ashmead, 1882 <i>Aphis cucumeris</i> Forbes, 1883 <i>Aphis cucurbitae</i> Buckton, 1879 <i>Aphis helianthi</i> Monell <i>Aphis heraclella</i> <i>Aphis heracelli</i> <i>Aphis lilicola</i> Williams, 1911 <i>Aphis minuta</i> Wilson, 1911 <i>Aphis monardae</i> Oestlund, 1887 <i>Aphis parvus</i> Theobald, 1915 <i>Aphis tectoneae</i> van der Goot, 1917 <i>Cerosiphia gossypii</i> (Glover, 1877) <i>Doralina frangulae</i> (Kaltenbach) <i>Doralina gossypii</i> (Glover) <i>Doralis frangulae</i> (Kaltenbach) <i>Doralis gossypii</i> (Glover, 1877) <i>Toxoptera leonuri</i> Takahashi, 1921	Algodón, Jengibre, Melón, Sandía, Remolacha
<i>Aphis</i> sp.		Achiote, Ajo, Ajonjolí, Berenjena, Cítricos, Fruta de Pan, Maíz, Melón-Sandía, Banana, Tomate, Zanahoria, Papa
<i>Aphis spiraecola</i> Patch, 1914	<i>Anuraphis erraticae</i> del Guercio, 1917 <i>Aphis bidentis</i> Theobald, 1929 <i>Aphis citricola</i> van der Goot, 1912 <i>Aphis croomeae</i> Shinji, 1922 <i>Aphis deutziae</i> Shinji, 1922 <i>Aphis malvoides</i> van der Goot, 1917 <i>Aphis mitsubae</i> Shinji, 1922 <i>Aphis nigricauda</i> van der Goot, 1917 <i>Aphis pifoliae</i> Shinji, 1922 <i>Aphis pseudopomi</i> Bertels, 1973 <i>Aphis pseudopomi</i> Blanchard, 1939 <i>Aphis virbumicola</i> Swain, 1919	Aguacate, Cítricos
<i>Apion</i> sp.	<i>Catapion</i> <i>Ceratapion</i> <i>Perapion</i>	Café, Productos Almacenados
<i>Apion godmani</i> Wagner		Frijol
<i>Araecerus fasciculatus</i> (De Geer)	<i>Amblycerus japonicus</i> Thunberg <i>Anthribus coffeeae</i> Fabricius <i>Araecerus coffeeae</i> (Fabricius) <i>Curculio fasciculatus</i> De Geer	Productos Almacenados
<i>Aryssus</i> sp.		Albahaca
<i>Ascia monuste</i> (Linnaeus)	<i>Pieris monuste</i> Linnaeus <i>Ponta monuste</i> Linnaeus	Repollo
<i>Asphondyla</i> sp.		Frijol
<i>Aspidiotus destructor</i> Signoret, 1869	<i>Aspidiotus coccotis</i> Newstead, 1893 <i>Aspidiotus lataniae</i> Green, 1896 <i>Aspidiotus similimus translucens</i> Fernald <i>Aspidiotus transversus</i> Cockerell & Robinson, 1915 <i>Aspidiotus transparens</i> Leroy <i>Aspidiotus watanabei</i> Takagi, 1969 <i>Ternaspisodotus destructor</i> (Signoret) Borchsenius	Cocotero, Palma Africana
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	<i>Atta cephalotes oaxaquensis</i> <i>Oecodium cephalotes</i>	Achiote, Café, Cítricos, Mango, Papa, Pitahaya, Yuca, Cacao
<i>Atta</i> sp.		Melón-Sandía

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Attagenus unicolor</i> Brahm	<i>Attagenus megatoma</i> (Fabricius) <i>Attagenus megatoma megtoma</i> (F.) <i>Attagenus piceus</i> (Olivier) <i>Dermestes unicolor</i> Brahm	Productos Almacenados
<i>Bactericera cockerelli</i> (Sulc) 1909	<i>Paratriza cockerelli</i> (Sulc) 1909 <i>Troza cockerelli</i> (Sulc) 1909	Tomate, Papa
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)	<i>Aleurodes inconspicua</i> Quaintance <i>Aleurodes tabaci</i> Gennadius <i>Bemisia achyranthes</i> Singh <i>Bemisia bahiana</i> Bondar <i>Bemisia costa-imai</i> Bondar <i>Bemisia emiliae</i> Corbett <i>Bemisia goldingi</i> Corbett <i>Bemisia gossypiperda</i> Misra & Lamba <i>Bemisia gossypiperda mosaicivectura</i> Ghesquiere <i>Bemisia hibisci</i> Takahashi <i>Bemisia inconspicua</i> (Quaintance) <i>Bemisia longispina</i> Priesner & Hosny <i>Bemisia ioniceriae</i> Takahashi <i>Bemisia marinotis</i> Frappa <i>Bemisia minima</i> Danzig <i>Bemisia minuscula</i> Danzig <i>Bemisia nigeriensis</i> Corbett <i>Bemisia rhodesiensis</i> Corbett <i>Bemisia signata</i> Bondar <i>Bemisia vayssiéri</i> Frappa	Algodón, Berenjena, Chilitoma, Frijol, Melón-Sandía, Papa, Papaya, Quequisque, Tabaco, Tomate, Zanahoria
<i>Bitta affinis</i> (Westwood)		Maracuya
<i>Blapstinus</i> sp.		Productos Almacenados
<i>Blissus leucopterus</i> (Say)		Arroz, Maíz, Sorgo
<i>Bucculatrix gossypella</i> MORRILL, 1927		Algodón
<i>Bucculatrix thurberella</i> Busck		Algodón
<i>Cadra cautella</i> Walker	<i>Cadra defectella</i> Walker <i>Epehestia cahirtella</i> Zeller <i>Epehestia cautella</i> Walker <i>Epehestia defectella</i> <i>Etella cautella</i> <i>Pempelia cautella</i> Walker	Productos Almacenados
<i>Calendra incurrens</i> (Gyllenhal)		Arroz
<i>Caligo memnon</i> Owl		Banano, Guíneo cuadrado
<i>Camponotus</i> sp.		Café
<i>Carpolonechea</i> sp.		Yuca
<i>Carpophilus dimidiatus</i> (Fabricius)	<i>Nitidula dimidiata</i>	Productos Almacenados
<i>Carpophilus hemipterus</i> (Linnaeus)	<i>Carpophilus aterrimus</i> Macleay	Productos Almacenados
<i>Castrinomera iclus</i> (Drury)	<i>Castrinia iclus</i> (Drury) <i>Castrinia licoidea</i> Boisduval <i>Castrinia iclus</i> (Drury) <i>Papilio iclus</i>	Cafía de azúcar, Guíneo cuadrado, Plátano
<i>Cathartus quadricollis</i> (Guerin)	<i>Cathartus annectens</i> <i>Cathartus gemellatus</i> Jacquin Duval <i>Silvanus gemellatus</i>	Productos Almacenados
<i>Cerathaphis</i> sp.		Cocotero
<i>Ceratitis capitata</i> (Wiedemann)	<i>Ceratitis citriperda</i> MacLeay <i>Ceratitis hispanica</i> Bremer <i>Pardalaspis asparagi</i> Bezzii <i>Tephritis capitata</i> Wiedemann	Cítricos, Guayaba, Mango
<i>Ceroplastes</i> sp.		Maracuya, ornamental (<i>Ixora</i> sp.)
<i>Cerotoma ruficornis</i> (Olivier)	<i>Andrector ruficornis</i> (Olivier) <i>Cerotoma denticornis</i> Fabricius	Café, papa, Frijol, Chilitoma, Frijol, Soya, Mango
<i>Chaetanaphothrips orchidi</i> (Moulton)	<i>Anaphothrips orchidi</i> <i>orchidi</i> <i>Physothrips orchidi</i> <i>Taeniothrips orchidi</i>	<i>Euthrips</i> Banano, Guíneo cuadrado
<i>Chalcolepidius</i> sp.		Mango
<i>Chalcophora</i> sp.		Pino
<i>Chrysodeixis includens</i> (Walker, 1858)	<i>Autographa oo</i> Stoll <i>Autographa rogationis</i> <i>Phabena oo</i> Stoll, 1872 <i>Phytometra oo</i> Stoll <i>Phytometra rogationis</i> <i>Plusia binotata</i> Herrich-Schaffer, 1868 <i>Plusia dyauta</i> Grote, 1875 <i>Plusia hamifera</i> Walker, 1858 <i>Plusia includens</i> Walker, 1858 <i>Plusia oo</i> Stoll in Cramer, 1782 <i>Plusia rogationis</i> Guenee <i>Pseudoplusia includens</i> (Walker, 1858) <i>Pseudoplusia oo</i> Stoll in Cramer, 1782 <i>Pseudoplusia pertusa</i> Möschler, 1880 <i>Pseudoplusia rogationis</i> (Guenee, 1852) <i>Pusia culta</i> Linnter, 1885	Ajonjoli
<i>Chrysomphalus aonidum</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Aonideella ficorum</i> Ashmead <i>Aspidiulus (Chrysomphalus) aonidum</i> (Linnaeus) Hempel, 1900 <i>Aspidiulus (Chrysomphalus) ficus</i> (Ashmead) Berlese, 1896 <i>Aspidiulus aonidum</i> (Linnaeus) Cockerell, 1905 <i>Aspidiulus ficorum</i> Ashmead <i>Aspidiulus ficus</i> (Ashmead) Comstock, 1881 <i>Chrysomphalus ficus</i> Ashmead, 1880 <i>Coccus aonidum</i> Linnaeus, 1758	Cocotero, Palma Africana
<i>Chrysomphalus</i> sp.		Ornamentales,

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Cinara atlantica</i> (Wilson)	<i>Cinara carolina</i> Tissot	Pino
<i>Cleistolophus similis</i> (Chevrolat)		Café
<i>Coccus viridis</i> (Green)	<i>Eulecanium viridis</i> <i>Lecanium viride</i> <i>Lecanium viridis</i>	Café, Ornamentales
<i>Colaspis hypochlora</i> Lefèvre		Banano
<i>Colaspis</i> sp.		Frijol, Maíz, Soya
<i>Collabismodes rhombifer</i>		Chile
<i>Collabismodes</i> sp.		Chile
<i>Colopterus</i> sp.		Piña
<i>Conophthorus</i> sp.		Pino
<i>Conotrachelus aguacatae</i> Barber, 1923		Aguacate
<i>Copris</i> sp.		Café
<i>Copturus aguacatae</i> Kissinger		Aguacate
<i>Corythaica</i> sp.		Albahaca
<i>Corythucha gossypi</i> (Fabricius)	<i>Corythucha gossypii</i>	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 cribricollis</i> Walker <i>Sphenophorus litatus</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>Cassonius</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>Dalbulus maidis</i> DeLong & Wolcott	<i>Baldulus maidis</i> DeLong & Wolcott <i>Cicadula maidis</i> DeLong & Wolcott	Maíz
<i>Dallacoris picta</i>		Papa
<i>Deloyala guttata</i> (Olivier)	<i>Cassida guttata</i> OI. <i>Chirida guttata</i> (OI.) <i>Coptocycla guttata</i> (OI.)	Frijol, Melón-Sandía
<i>Deltococephalus</i> sp.		Aguacate
<i>Dendroctonus frontalis</i> Zimmermann, 1868	<i>Dendroctonus arizonicus</i> Hopkins, 1909	Pino
<i>Dermestes lardarius</i> Linnaeus		Productos Almacenados
<i>Dermestes maculatus</i> DeGeer	<i>Dermestes vulpinus</i> Fabricius	Productos Almacenados; Pescado seco
<i>Diabrotica balteata</i> LeConte	<i>Diabrotica sallei</i> Baly	Cebolla, Chile, Frijol, Papa
<i>Diabrotica maculata</i>		Papa
<i>Diabrotica porracea</i> Harold		Frijol
<i>Diabrotica</i> sp.		Ajo, Chilitoma, Frijol, Melón-Sandía, Mango
<i>Diabrotica tibialis</i> Jacoby		Papa
<i>Diabrotica undecimpunctata</i> Mannerheim	<i>Chrysomela duodecimpunctata</i> Fabricius <i>Crioceris sexpunctata</i> Fabricius <i>Diabrotica duodecimpunctata</i> Fabricius <i>Diabrotica soror</i> LeConte <i>Diabrotica undecimpunctata</i> subsp. <i>howardi</i> Barber	Maíz
<i>Dialeurodes citri</i> (Ashmead, 1885)	<i>Aleyrodes eugeniae</i> var. <i>aurantii</i> Maskell, 1895 <i>Aleyrodes</i> (<i>Dialeurodes</i>) <i>citri</i> (Riley & Howard) Cockerell, 1902 <i>Aleyrodes auranti</i> (Maskell) Cockerell, 1903 <i>Aleyrodes citri</i> Riley & Howard, 1893 <i>Aleyrodes citri</i> Ashmead, 1885 <i>Aleyrodes kushinai</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>kiryuna</i> Takahashi, 1935 <i>Dialeurodes tuberculatus</i> Takahashi, 1932	Cítricos
<i>Diaphania hyalinata</i> (Linnaeus)	<i>Eudiopsis nitidalis</i> <i>Glyphodes nitidalis</i> Stoll <i>Margaronia nitidalis</i> Cramer <i>Palpita nitidalis</i> Stoll <i>Phacellura nitidalis</i> Cramer, 1781 <i>Phakellura nitidalis</i> <i>Phaleena nitidalis</i> Stoll <i>Zinckenia nitidalis</i> Stoll	Melón-Sandía
<i>Diaphania nitidalis</i> (Stoll)	<i>Margaronia nitidalis</i> Cramer <i>Phacellura nitidalis</i> <i>Phacellura nitidalis</i> Cramer, 1781 <i>Palpita nitidalis</i> Stoll <i>Glyphodes nitidalis</i> Stoll <i>Phaleena nitidalis</i> Stoll <i>Zinckenia nitidalis</i> Stoll <i>Eudiopsis nitidalis</i>	Chayote, Melón-Sandía

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Diaphorina citri</i> Kuwayama	<i>Asian citrus psyllid</i>	Cítricos
<i>Diatraea lineolata</i> (Walker)	<i>Chilo neuricealus</i> Zell. <i>Leucania lineolata</i> <i>Zeadatraea lineolata</i> Walker	Arroz, Maíz, Sorgo
<i>Diatraea saccharalis</i> Fabricius	<i>Chilo obliteratellus</i> Zeller <i>Crambus leucanellus</i> Walker <i>Crambus lineosellus</i> Walker <i>Crambus sacchari</i> Fabricius <i>Diatraea continua</i> Dyar <i>Diatraea cramboides</i> Holloway & Loftin <i>Diatraea incomparella</i> Dyar & Heinrich <i>Diatraea obliteratella</i> <i>Diatraea obliteratellus</i> Zeller <i>Diatraea pedicota</i> Dyar <i>Diatraea saccharalis</i> var. <i>grenadensis</i> Dyar <i>Diatraea sacchari</i> Walker <i>Diatraea sacchari</i> f. <i>brasiliensis</i> Van Gorkum & De Waal <i>Phalaena saccharalis</i> Fabricius	Cana de azúcar
<i>Dione juno</i> (Cramer)		Granadilla, Maracuya
<i>Diphulaca wagneri</i>		Frijol
<i>Disonycha glabrata</i> (Fabricius)		Tomate
<i>Disonycha</i> sp.		Frijol
<i>Dysdercus bimaculatus</i> Stål, 1854		Piña, frijol
<i>Dysdercus</i> sp.		Algodón
<i>Dysmicoccus brevipes</i> (Cockerell, 1893)	<i>Dactylopius</i> (<i>Pseudococcid</i>) <i>ananasae</i> Kuwana <i>Dactylopius brevipes</i> Cockerell, 1893 <i>Dactylopius bromeliae</i> <i>Dysmicoccus bromeliae</i> Auct. <i>Dysmicoccus cannae</i> <i>Dysmicoccus pseudobrevipes</i> (Mamet) <i>Pseudococcid brevipes</i> (Cockerell), Fernald, 1903 <i>Pseudococcid bromeliae</i> <i>Pseudococcid cannae</i> Green, 1934 <i>Pseudococcid longirostralis</i> James, 1936 <i>Pseudococcid missionum</i> Cockerell, 1910 <i>Pseudococcid palauensis</i> Kanda, 1933 <i>Pseudococcid 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>Dasyypga carbonella</i> Hulst <i>Elasmopalpus anthracellus</i> Ragonot 1888 <i>Elasmopalpus carbonella</i> (Hulst 1888) <i>Elasmopalpus incutella</i> (Zeller 1872) <i>Elasmopalpus major</i> (Zeller 1874) <i>Elasmopalpus puer</i> Dyar, 1919 <i>Elasmopalpus tartarella</i> (Zeller 1872) <i>Pempela lignosella</i> Zeller <i>Salebria lignosella</i> Zeller	Arroz, Caña de Azúcar, Frijol, Maíz, Sorgo, Tabaco, Pasta Pangola
<i>Empoasca</i> sp.		Papa
<i>Ephestia elutella</i> Hübner	<i>Ephestia sericaria</i> Scott <i>Hyphantridium sericarium</i> Scott <i>Tinea elutella</i> Hübner	Productos Almacenados
<i>Epicauta</i> sp.		Papa
<i>Epilachna</i> sp.		Chayote, Melón, Sandía
<i>Epilachna varivestis</i> Mulsant, 1850	<i>Epilachna corrupta</i> Mulsant, 1850 <i>Epilachna maculiventris</i> Bland, 1864	Frijol
<i>Epitragus sallei</i>		Algodón, Maíz, Sorgo, Tomate, Cebolla, Chilitoma, Mango
<i>Epitrix cucumeris</i> (Harris)	<i>Crepidoderacucumeris</i>	Papa
<i>Epitrix</i> sp.		Cacao, Chile, Papa, Tabaco, chilitoma, frijol
<i>Erinnys alope</i> (Drury)	<i>Dilophonota alope</i> Drury	Yuca
<i>Erinnys ello</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Ancryx ello</i> (Linnaeus) Walker, 1856 <i>Dilophonota ello</i> (Linnaeus) Burmeister, 1856 <i>Erinnys cinifera</i> Zikan, 1934 <i>Erinnys ello</i> <i>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>Euphorbia lomatula</i> Janson, 1881		Pitahaya
<i>Euschistus</i> sp.		Papa
<i>Exophthalmus jekelianus</i> (F. White)	<i>Eustales stellaris</i> Pascoe 1880 <i>jequei</i> Maes (nec White) 1992	Exophthalmus Café, Cítricos, Pino
<i>Feltia subterranea</i> (Fabricius)	<i>Agrotis annexa</i> <i>Agrotis subterranea</i> (Fabricius) <i>Euxoa annexa</i> <i>Feltia annexa</i> (Treitschke)	Algodón, Café, Cebolla, Frijol, Maíz, tabaco, Tomate
<i>Frankliniella insularis</i> (Franklin)	<i>Eutropis insularis</i> <i>Frankliniella fortissima</i> <i>Franklinothrips insularis</i>	Algodón

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Frankliniella occidentalis</i> (Pergande)	<i>Euthrips helianthi</i> Moulton, 1911 <i>Euthrips occidentalis</i> Pergande, 1895 <i>Euthrips tritici</i> var. <i>californicus</i> Moulton, 1911 <i>Frankliniella californica</i> Moulton <i>Frankliniella canadensis</i> Morgan, 1925 <i>Frankliniella chrysanthemi</i> Kurowsawa, 1941 <i>Frankliniella claripennis</i> Morgan, 1925 <i>Frankliniella conspicua</i> Moulton, 1936 <i>Frankliniella dahliae</i> Moulton, 1948 <i>Frankliniella dianthi</i> Moulton, 1948 <i>Frankliniella hellanthi</i> (Moulton) <i>Frankliniella moultoni</i> Hood <i>Frankliniella rubra</i> Treherne, 1924 <i>Frankliniella occidentalis</i> f. <i>brunneascens</i> Priesner, 1932 <i>Frankliniella occidentalis</i> f. <i>dubia</i> Priesner, 1932 <i>Frankliniella syringae</i> Moulton, 1948 <i>Frankliniella trichomei</i> Morgan <i>Frankliniella tritici</i> <i>maculata</i> Priesner, 1925 <i>Frankliniella tritici</i> var. <i>moultoni</i> Hood, 1914 <i>Frankliniella umbrosa</i> Moulton, 1948 <i>Frankliniella venusta</i> Moulton, 1936	okra, pipián, ayote, cebolla, melón, tabaco, melón, aguacate
<i>Frankliniella williamsi</i> Hood		Cebolla, Maíz, Sorgo
<i>Geraeus</i> sp.		Pitahaya
<i>Gonodonta pyrgo</i> (Cramer)		Cítricos, Mango
<i>Gryllotalpa</i> sp.		Ajo, cebolla
<i>Gryllus assimilis</i> Fabricius	<i>Acheta assimilis</i> Fabricius <i>Gryllulus abbreviatus</i> <i>Gryllulus assimilis</i>	Mango, repollo, piña, frijol, tomate, papa, tabaco
<i>Helippus lauri</i> Boheman	<i>Helippus lauri</i> BOHEMAN	Aguacate
<i>Helippus perseae</i> Barber		Aguacate
<i>Helicoverpa zea</i> (Boddie, 1850)	<i>Bombyx obsoleta</i> Fabricius <i>Chloridea obsoleta</i> Fabricius <i>Heliothis armigera</i> auct.nec Huebner Hübner <i>Heliothis ochracea</i> Cockerell <i>Heliothis umbrosa</i> Grote <i>Heliothis zea</i> Boddie <i>Phalaena zea</i> (Boddie)	Ajonjoli, Algodón, Sorgo, Maíz, Tabaco, Tomate
<i>Heliothis</i> sp.	<i>Chloridea</i> sp.	Frijol, maíz
<i>Heliothis virescens</i> (Fabricius, 1777)	<i>Chloridea rheiae</i> (J.E. Smith) <i>Chloridea virescens</i> (Fabricius) <i>Helicoverpa virescens</i> <i>Heliothis rheiae</i> (J.E. Smith) <i>Heliothis spectanda</i> Strecker <i>Noctua virescens</i> Fabricius <i>Xanthia prasina</i> Walker <i>Xanthia viridescens</i> Walker	Tabaco, Tomate, Algodón
<i>Hexachaeta</i> sp.		Hospederos desconocidos
<i>Hortensa similis</i> (Walker)	<i>Cicadella similis</i> <i>Kolla similis</i> <i>Tettigonia similis</i> Wlk.	Arroz, Frijol, Maíz
<i>Hyles lineata</i> (Fabricius)	<i>Celerio lineata</i> (Fabricius) <i>Dellephila lineata</i> Fabricius <i>Sphinx lineata</i>	Yuca
<i>Hypothenemus hampei</i> (Ferrari, 1867)	<i>Cryphalus hampei</i> Ferrari, 1867 <i>Hypothenemus coffeeae</i> (Hagedorn, 1910 <i>Stephanoderes coffeeae</i> Hagedorn, 1910 <i>Stephanoderes hampei</i> Ferrari, 1871 <i>Xyleborus cofeicolus</i> Campos Novaes, 1922 <i>Xyleborus coffeivorus</i> van der Weele, 1910	Café
<i>Hypothenemus seriatus</i> (Eichhoff, 1872)	<i>Stephanoderes pulverulentus</i> Eichhoff 1872 <i>Stephanoderes vulgaris</i> Scaufuss 1897 <i>Stephanoderes georgiae</i> Hopkins, 1915 <i>Stephanoderes texanus</i> Hopkins 1915 minutus Hopkins <i>Stephanoderes tamarindi</i> Hopkins 1915 1915 <i>Stephanoderes febrigi</i> Hopkins 1915 <i>Stephanoderes ficus</i> Hopkins, 1915 softaul Hopkins 1915 <i>Stephanoderes virentis</i> Hopkins 1915 pecanis Hopkins 1915 Hopkins 1915 <i>Stephanoderes subopacicollis</i> Hopkins 1915 niger Hopkin 1915 Blackman, 1922 1942 <i>Stephanoderes liquidambarae</i> Wood, 1954, Stephanoderes darwiniensis Schedl. Stephanoderes andersoni Wood, 1954	Café
<i>Hypsipyla ferreals</i>		Cedro
<i>Hypsipyla grandella</i> (Zeller)		Cedro
<i>Icerya purchasi</i> Maskell	<i>Icerya purchasi</i> (Maskell)	Cítricos
<i>Idiarthron atrispinum</i> (Stal, 1874)		Café
<i>Ips calligraphus</i> (Germar, 1824)	<i>Ips exesus</i> (Say, 1826) <i>Ips interstitialis</i> (Eichhoff, 1869) <i>Ips ponderosae</i> Swaine, 1925 <i>Ips praemorsus</i> (Eichhoff, 1868)	Pino

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Ips grandicollis</i> (Eichhoff, 1868)	<i>Ips cacographus</i> (LeConte, 1868) <i>Ips chagnoni</i> Swaine, 1916 <i>Ips cloudcrofti</i> Swaine, 1924 <i>Ips 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>Prithorimaea elmorei</i> <i>Prithorimaea lycopersicella</i>	Tomate
<i>Lasioderma serricorne</i> Fabricius	<i>Lasioderma testaceum</i> (Dufschmid) <i>Plinus serricorne</i> Fabricius <i>Xyletinus serricorne</i> Fabricius	Tabaco, Productos almacenados
<i>Lema confusa</i> Chevrolat		Ajonjoli
<i>Lema nicaraguensis</i> Jacoby, 1880		Café
<i>Lema</i> sp.		Cacao
<i>Lepidosaphes beckii</i> (Newman, 1869)	<i>Aspidiotus citricola</i> Packard, 1869 <i>Coccus angurinus</i> Boisduval, 1870 <i>Coccus beckii</i> Newman, 1869 <i>Cornuaspis beckii</i> (Newman) Borchsenius, 1963 <i>Lepidosaphes pinniformis</i> Lindner, 1910 <i>Lepidosaphes citricola</i> (Packard) Yassière, 1921 <i>Lepidosaphes favo</i> Souza da Camara, 1906 <i>Lepidosaphes pinfolli</i> Balachowsky, 1954 <i>Lepidosaphes pinaeformis</i> (Newstead) Kirkaldy, 1902 <i>Mytilaspis angueineus</i> (Boisduval) Lindinger, 1924 <i>Mytilaspis beckii</i> (Newman) Cockerell, 1899 <i>Mytilaspis citricola</i> (Packard) Comstock, 1881 <i>Mytilaspis citricola</i> v. <i>tasmaniae</i> Maskell, 1897 <i>Mytilaspis flavescens</i> Targioni Tozzetti, 1876 <i>Mytilaspis fulva</i> Berlese, 1892 <i>Mytilaspis pinniformis</i> Newstead, 1901 <i>Mytilaspis tasmaniae</i> (Maskell) Cockerell, 1899 <i>Mytilococcus beckii</i> (Newman) Lupo, 1939 <i>Mytilococcus pinniformis</i> Lindner, 1936	Cítricos, Ornamentales
<i>Lepidosaphes gloveri</i> (Packard)	<i>Aspidiotus gloveri</i> Packard <i>Insulaspis gloveri</i> (Packard) <i>Mytilaspis gloveri</i> <i>Mytilaspis gloveri</i> Packard <i>Mytilococcus gloveri</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> Kaltenbach	<i>Aphis erysimi</i> Kaltenbach <i>Aphis indobrassicae</i> (Das) <i>Aphis matholella</i> Theobald <i>Aphis pseudobrassicae</i> Davis <i>Hyadaphis erysimi</i> (Kaltenbach) <i>Hyadaphis pseudobrassicae</i> (Davis) <i>Lipaphis indobrassicae</i> (Das) <i>Lipaphis pseudobrassicae</i> (Davis) <i>Lipaphis pseudobrassicae</i> (Kaltenbach) <i>Rhopalosiphon pseudobrassicae</i> (Davis) <i>Rhopalosiphum erysimi</i> (Kaltenbach) <i>Rhopalosiphum indobrassicae</i> (Das) <i>Rhopalosiphum pseudobrassicae</i> (Davis) <i>Siphocoryne indobrassicae</i> Das <i>Siphocoryne pseudobrassicae</i> (Davis)	Banano
<i>Lipaphis erysimi</i> Kaltenbach	<i>Aphis erysimi</i> Kaltenbach <i>Aphis indobrassicae</i> (Das) <i>Aphis matholella</i> Theobald <i>Aphis pseudobrassicae</i> Davis <i>Hyadaphis erysimi</i> (Kaltenbach) <i>Hyadaphis pseudobrassicae</i> (Davis) <i>Lipaphis indobrassicae</i> (Das) <i>Lipaphis pseudobrassicae</i> (Davis) <i>Lipaphis pseudobrassicae</i> (Kaltenbach) <i>Rhopalosiphon pseudobrassicae</i> (Davis) <i>Rhopalosiphum erysimi</i> (Kaltenbach) <i>Rhopalosiphum indobrassicae</i> (Das) <i>Rhopalosiphum pseudobrassicae</i> (Davis) <i>Siphocoryne indobrassicae</i> Das <i>Siphocoryne pseudobrassicae</i> (Davis)	Banano
<i>Liposcelis</i> sp		Productos Almacenados
<i>Liriomyza sativae</i> Blanchard, 1938	<i>Agromyza subpusilla</i> <i>Liriomyza lycopersicæ</i> Pla & de la Cruz, 1981 <i>Liriomyza canomarginis</i> Frick, 1952 <i>Liriomyza guytoni</i> Freeman, 1958 <i>Liriomyza minutiseta</i> Frick, 1952 <i>Liriomyza munda</i> Frick, 1957 <i>Liriomyza properepusilla</i> Frost, 1954 <i>Liriomyza pullata</i> Frick, 1952 <i>Liriomyza subpusilla</i> <i>Liriomyza verbenicola</i> Hering, 1951	Melón, Sandía, Tomate, frijol.
<i>Liriomyza</i> sp.	<i>Haplomyza</i>	Aguacate, Chile, Chiltoma
<i>Lissorhoptrus oryzophilus</i> Kuschel	<i>Lissorhoptrus simplex</i> auctt., nec Say	Arroz
<i>Listronotus dietrichi</i> (Stockton, 1963)		Arroz
<i>Lophocateres pusillus</i> (Klug)		Productos Almacenados
<i>Loxostege bifidalis</i> (F.)		Ajonjoli
<i>Macrodactylus</i> sp.		Papa

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Manduca sexta</i> (Linnaeus, 1763)	<i>Macrosia carolina</i> (Linnaeus) Clemens, 1839 <i>Manduca carolina</i> (Linnaeus) Hübner [1809] <i>Phlegethonitis carolina</i> (Linnaeus) Hübner [1819] <i>Phlegethonitis sexta</i> (Linnaeus) Kirby, 1892 <i>Protoparce carolina</i> (Linnaeus) Butler, 1876 <i>Protoparce griseata</i> Butler, 1876 <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> Kembach, 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 papilio</i> Cramer, 1779 <i>Sphinx sexta</i> Linnaeus, 1763 <i>Sphinx tabaci</i> Boisduval, [1875]	Papa, Tabaco, Tomate
<i>Melanotus</i> sp.		Mango
<i>Melitia</i> sp.		Pipian
<i>Metamasius fahrei striatoforatus</i>		Pitahaya
<i>Metamasius hemipterus sericeus</i> (Olivier)		Banano, Plátano, Guineo Cuadrado, Caña de azúcar
<i>Metriona</i> sp.		Café
<i>Mocis latipes</i> (Guenée, 1852)	<i>Mocis repanda</i> Fabricius <i>Ophusa 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
<i>Monachamus</i> sp.		Pino
<i>Monalonion braconoides</i> Walker, 1873		Cacao
<i>Mycetaspis</i> sp.		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 egeressa</i> Walker, 1849 <i>Aphis malvae</i> Mos., 1841 <i>Aphis persicae</i> Sulzer, 1776 <i>Aphis persiciphila</i> <i>Aphis persicae</i> Walker, 1848 <i>Aphis rapae</i> Curtis, 1842 <i>Aphis redundans</i> Walker, 1849 sec. Laing, 1925 <i>Aphis suffragans</i> Walker, 1848 <i>Aphis tuberoscellae</i> <i>Aphis vastator</i> <i>Aphis vulgaris</i> Kyber, 1815 (sec. Walker) <i>Aulacorthrum convolvuli</i> <i>Myzodes persicae</i> (Sulzer) <i>Myzodes fabaci</i> Mordvilkov, 1914 <i>Myzodes 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>sanguisorbelli</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>Carpolochaea pendula</i> (Bez.) <i>Lonchaea pendula</i> Bez. <i>Silba pendula</i> (Bez.)	Yuca
<i>Nesidiocoris tenuis</i> (Reuter, 1895)	<i>Cyrtopeltis crassicornis</i> <i>Cyrtopeltis ebaeus</i> Odhambo, 1961 <i>Cyrtopeltis javanus</i> Poppius, 1914 <i>Cyrtopeltis tenuis</i> Reuter, 1895 <i>Dicyphus nodulus</i> Fulmek, 1925 <i>Dicyphus persimilis</i> Poppius, 1910 <i>Dicyphus tamariensis</i> Puton, 1886 <i>Engytatus tenuis</i> <i>Engytatus volucer</i> (Kirkaldy) <i>Gallobelicus crassicornis</i> Distant, 1904 <i>Nesidiocoris volucer</i> Kirkaldy, 1902	Ajonjoli, tomate, tabaco, cucurbitaceas, berenjena
<i>Nezara viridula</i> (Linnaeus)	<i>Cimex smaragdulus</i> Fabricius <i>Cimex torquatus</i> Fabricius <i>Cimex viridulus</i> Linnaeus	Ajonjoli, Papa, Soya, Tabaco, Mango
<i>Niesthrea</i> sp.		Albahaca
<i>Nodonota</i> sp.		Cacao, Frijol, Papa
<i>Nyctelius nyctelius</i> (Latreille)	<i>Pamphilia nyctelius</i> Latr. <i>Panoquina coscinia</i> H.-S. <i>Panoquina nyctelius</i> Latreille <i>Prenes ares</i> Felder <i>Prenes nyctelius</i> Latreille	Arroz
<i>Oebalus insularis</i> Stål, 1872	<i>Solubea insularia</i> <i>Solubea insularis</i> (Stål, 1872)	Arroz
<i>Oebalus</i> sp.		Mango
<i>Oedionychus</i> sp.		Ajonjoli
<i>Oncometopia clarior</i> Walker		Ajonjoli
<i>Oncometopia</i> sp.		Ajonjoli, Papa

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS	
<i>Opsiphanes tamarindi</i> Felder		Banano, Plátano, Guíneo Cuadrado	
<i>Orthesia</i> sp.		Ornamentales	
<i>Oryzaephilus mercator</i> (Fauvel)	<i>Silvanus gossypioli</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	
<i>Oxitenopterus</i> sp.		Canela	
<i>Pangaeus</i> sp.		Ajonjoli	
<i>Panoquina</i> sp.		Arroz	
<i>Pantomorus femoratus</i> Sharp, 1891	<i>Pantomorus robustus</i> Sharp, 1891	Mango; Café, Chayote, Cítricos, melón, Sandía	
<i>Papilio anchisiades</i> Esper	<i>Papilio idaeus</i> Fabricius	Cítricos	
<i>Papilio cresphontes</i> Cramer	<i>Heracides cresphontes</i>	Cítricos	
<i>Paraleyrodes</i> sp.		Cítricos, Aguacate	
<i>Parasaissetia nigra</i> (Nietner, 1861)	<i>Lecanium begoniae</i> Douglas, 1892 <i>Lecanium crassum</i> Green, 1930 <i>Lecanium depresso</i> Targioni Tozzetti, 1867 <i>Lecanium nigrum</i> Nietner, 1861 <i>Lecanium sideroxylum</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>Parlatoria pergandei</i> Comstock, 1881	<i>Parlatoria pergandei</i> (Cockerell) Lindner, 1912 <i>Parlatoria pergandei</i> (Cockerell) Hunter, 1900 <i>Parlatoria proteus</i> v. <i>pergandei</i> (Cockerell) Cockerell, 1899 <i>Parlatoria sinensis</i> Maskell, 1897 <i>Syngenespis 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 caladii Van der Goot, 1917	Banano, Guíneo Cuadrado, Quequisque	
<i>Perileucoptera coffeella</i> (Guérin-Méneville)	<i>Cemostoma coffeella</i> (Guérin-Méneville) <i>Echista coffeella</i> Guérin-Méneville <i>Leucoptera coffeella</i> (Guérin-Méneville)	Café	
<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 terrella</i> <i>Scrobipalpa operculella</i> <i>Scrobipalpus solanivora</i> <i>Scrobipalpus solanivora</i>	Papa, tomate, tabaco	
<i>Phyllocoptes citrella</i> Stanton	<i>Lithocoletis citrella</i> <i>Phyllocoptes citrella</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>Cnemarachis</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>Hoplocelus</i> Blanchard, 1850 <i>Lachnostenra</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> Blanchard 1850 <i>vancouveri</i> Schaeffer 1927	Phylatus	Cocotero, Acetuno
<i>Phyldenus muriceus</i> (Germar, 1824)	<i>Cryptorhynchus muriceus</i> GERMAR, 1824 <i>bulbatus</i> Casey 1892	Phyldenus	Maíz, Tomate, Chile
<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>Pissodes</i> sp.			Pino
<i>Planococcus citri</i> (Risso)	<i>Coccus citri</i> (Risso) <i>Coccus tuliparum</i> Bouché <i>Dactylopius brevispinus</i> Targioni Tozzetti <i>Dactylopius citri</i> (Boisduval) <i>Dactylopius destructor</i> Comstock <i>Dorthesia citri</i> Risso <i>Lecanium phyllocoptes</i> Ashmead <i>Phenacoccus spiniferus</i> Hempel <i>Planococcus citricus</i> Ezzat & McConnell <i>Planococcus cubanaensis</i> Ezzat & McConnell <i>Planococcus curcitubae</i> Ezzat & McConnell <i>Pseudococcus brevispinus</i> (Targioni Tozzetti) <i>Pseudococcus citri</i> (Risso) <i>Pseudococcus citri</i> var. <i>phenacococciformis</i> Brain <i>Pseudococcus citricoleorum</i> Marchal		Café

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS	
<i>Planococcus</i> sp = <i>Pseudococcus</i>		Cítricos	
<i>Platycarenus humilis</i> (Herrich-Schaeffer).		Cacao, Piña	
<i>Platynota rostrana</i> Walker	<i>Spaganothis 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>Phaleena Tinea xylostella</i> Linnaeus, 1758 <i>Phaleena xylostella</i> Linnaeus <i>Plodia maculipennis</i> (Curtis) <i>Plutella brassicae</i> Fitch, 1856 <i>Plutella cruciferarum</i> Zeller <i>Plutella limbiperrella</i> Clemens, 1860 <i>Plutella maculata</i> Curtis <i>Plutella maculipennis</i> (Curtis) <i>Tinea galeatella</i> Mabille, 1888	Repollo	
<i>Proxys punctulatus</i> (Palisot de Beauvois)	<i>Cimex victor Wolff</i> <i>tenebrosa</i> Say 1832 Guerin 1857	<i>Pentatomia brevispinus</i> Proxys	Algodón
<i>Proxys</i> sp.		Mango	
<i>Pseudaulacaspis pentagona</i> (Targioni Tozzetti, 1886) MacGillivray, 1921	<i>Aspidiotus lanatus</i> (Cockerell) Ferris, 1941 <i>Aspidotis vitensis</i> Maskell, 1895 <i>Aulacaspis pentagona</i> (Targioni Tozzetti) Cockerell, 1902 <i>Aulacaspis pentagona auranticolor</i> (Cockerell) Carnes, 1907 <i>Aulacaspis pentagona rubra</i> (Maskell) Fernald, 1903 <i>Chionaspis prunicola</i> Maskell, 1895 <i>Diaspis amygdali</i> Tryon, 1889 <i>Diaspis amygdali</i> var. <i>rubra</i> Maskell, 1889 <i>Diaspis auranticolor</i> Cockerell, 1899 <i>Diaspis gerani</i> Maskell, 1897 <i>Diaspis lanata</i> (Cockerell) Green, 1896 <i>Diaspis lanatus</i> Cockerell, 1892 <i>Diaspis patelliformis</i> Sasaki, 1894 <i>Diaspis pentagona</i> Targioni Tozzetti, 1886 <i>Diaspis rubra</i> (Maskell) Scott, 1952 <i>Epidiaspis vitensis</i> (Maskell) Lindinger, 1937 <i>Howardia prunicola</i> (Maskell) Kirkaldy, 1902 <i>Pseudaulacaspis amygdali</i> Tryon, 1889 <i>Pseudaulacaspis prunicola</i> <i>Sasakiaspis pentagona</i> (Targioni Tozzetti), Kuwana, 1926	Mango	
<i>Pseudococcus longispinus</i> Targioni Tozzetti	<i>Boisduvalia lauri</i> (Boisduval) Signoret <i>Coccus adonidum</i> various authors (not Linnaeus) <i>Coccus laurinus</i> Boisduval <i>Dactylopius adonidum</i> (Linnaeus) <i>Dactylopius longispinus</i> Comstock <i>Dactylopius pteridis</i> Signoret <i>Oudablis lauri</i> (Boisduval) Cockerell <i>Pseudococcus adonidum</i> (Linnaeus) Westwood <i>Pseudococcus laurinus</i> (Boisduval) Fernald	Ornamentales	
<i>Pseudoplusia</i> sp.		Mango	
<i>Reticulitermes</i> sp.		Cítricos	
<i>Reticulitermes</i> spp.		Aguacate	
<i>Rhinostomus barbirostris</i> (Fabricius)	<i>Rhina barbirostris</i> (Fabricius)	Cocotero, Palma Africana	
<i>Rhopalosiphum maidis</i> (Fitch, 1856)	<i>Aphis adjusta</i> Zehntner, 1897 <i>Aphis africana</i> Theobald, 1914 <i>Aphis cooki</i> Essig, 1911 <i>Aphis maidis</i> Fitch, 1856 <i>Aphis maydis</i> del Guercio, 1913 <i>Aphis vulpiae</i> del Guercio, 1913 <i>Aphis zea</i> Bonafous, 1835 <i>Macrosiphum maidis</i> <i>Rhopalosiphon maidis</i> (Fitch) <i>Rhopalosiphum zea</i> Rusanova, 1960 <i>Schizaphis setariae</i> Rusanova, 1962 <i>Siphonaphis adjusta</i> (Zehntner) <i>Siphonaphis maidis</i> (Fitch) <i>Stenaphis monticelli</i> del Guercio, 1913	Frijol, Maiz, Sorgo	
<i>Rhopalosiphum maidis</i> (Fitch, 1856)	<i>Aphis adjusta</i> Zehntner, 1897 <i>Aphis africana</i> Theobald, 1914 <i>Aphis cooki</i> Essig, 1911 <i>Aphis maidis</i> Fitch, 1856 <i>Aphis maydis</i> del Guercio, 1913 <i>Aphis vulpiae</i> del Guercio, 1913 <i>Aphis zea</i> Bonafous, 1835 <i>Macrosiphum maidis</i> <i>Rhopalosiphon maidis</i> (Fitch) <i>Rhopalosiphum zea</i> Rusanova, 1960 <i>Schizaphis setariae</i> Rusanova, 1962 <i>Siphonaphis adjusta</i> (Zehntner) <i>Siphonaphis maidis</i> (Fitch) <i>Stenaphis monticelli</i> del Guercio, 1913	Frijol, Maiz, Sorgo	
<i>Rhynchophorus palmarum</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Calandra palmarum</i> (Linnaeus) 1801 <i>Cordyle barbirostris</i> Thunberg, 1797 <i>Cordyle palmarum</i> (Linnaeus) 1797 <i>Curculio palmarum</i> Linnaeus, 1758 <i>Rhynchophorus barbirostris</i> (Thunberg) <i>Rhynchophorus cycadis</i> Erichson, 1847 <i>Rhynchophorus depresso</i> Chevrollet, 1880 <i>Rhynchophorus languinosus</i> Chevrolet, 1880	Cocotero, Palma Africana	
<i>Rhynchosciara femoratus</i>		Café, Papa	

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<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>dominicum</i> Fabricius 1792 <i>Synodendron pusillum</i> Fabricius 1798	Productos Almacenados
<i>Richardia</i> sp.		Hospederos desconocidos
<i>Rupela albinella</i> Cramer	<i>Scirphophaga albinella</i> Cramer	Arroz
<i>Sacadodes pyralis</i> Dyar, 1912		Algodón
<i>Saccharicoccus sacchari</i> (Cockerell)	<i>Dactylopius sacchari</i> Ckl. <i>Dactylopius sacchari brasiliensis</i> van Gorkum, 1913 <i>Erium sacchari</i> (Cockerell) <i>Phenacoccus sacchari</i> <i>Pseudococcus sacchari</i> Ckl. <i>Pseudococcus sacchari brasiliensis</i> Gorkum <i>Pseudococcus saccharina</i> <i>Trechocorys sacchari</i> Cockerell <i>Trionymus praegrandis</i> James, 1936 <i>Trionymus sacchari</i> Ckl. <i>Trionymus sacchari</i> Cockerell	Caña de azúcar
<i>Saissetia coffeae</i> (Walker, 1852)	<i>Chermes anthuri Boisduval, 1867</i> <i>Chermes filicum</i> Boisduval, 1867 <i>Chermes hibernaculorum</i> Boisduval, 1867 <i>Coccus coffeeae</i> (Walker); Kirkaldy, 1902 <i>Lecanium (Saissetia) anthuri</i> (Boisduval); Reh, 1903 <i>Lecanium (Saissetia) beaumontiae</i> (Douglas); Cockerell & Parrott, 1899 <i>Lecanium (Saissetia) coffeeae clypeatum</i> (Douglas); Cockerell & Parrott, 1899 <i>Lecanium (Saissetia) coffeeae filicum</i> (Boisduval); Cockerell & Parrott <i>Lecanium (Saissetia) hibernaculorum</i> (Boisduval); Cockerell & Parrott <i>Lecanium (Saissetia) filicum</i> (Boisduval); Reh, 1903 <i>Lecanium beaumontiae</i> Douglas, 1887 <i>Lecanium clypeatum</i> Douglas, 1888 <i>Lecanium coffeeae</i> Walker, 1852 <i>Lecanium filicum</i> (Boisduval); Signoret, 1874 <i>Lecanium hemisphaerica</i> <i>Lecanium hemisphaericum</i> Targioni Tozzetti, 1867 <i>Lecanium hemisphaericum hibernaculorum</i> Boisduval; Cockerell, 1894 <i>Lecanium hibernaculorum</i> (Boisduval); Signoret, 1874 <i>Lecanium hibernaculorum</i> (Boisduval); Targioni Tozzetti, 1867 <i>Saissetia (Lecanium) hemisphaerica</i> (Targioni Tozzetti); Hall, 1922 <i>Saissetia anthuri</i> (Boisduval); Fernald, 1903 <i>Saissetia beaumontiae</i> (Douglas); Cockerell, 1901 <i>Saissetia filicum</i> (Boisduval); Fernald, 1903 <i>Saissetia hemisphaerica</i> (Targioni) <i>Saissetia hemisphaerica clypeata</i> (Douglas); Fernald, 1903 <i>Saissetia hemisphaerica hibernaculorum</i> (Boisduval); Fernald, 1903	Café
<i>Saissetia oleae</i> (Olivier, 1791)	<i>Bernardia oleae</i> (Bernard) Marlatt, 1892 <i>Chermes oleae</i> (Bernard) Signoret, 1869 <i>Coccus oleae</i> Olivier, 1791 <i>Coccus palmae</i> Haworth, 1812 <i>Coccus testudo</i> Curtis, 1843 <i>Lecanium oleae</i> (Bernard) Signoret, 1896 <i>Lecanium oleae testudo</i> (Curtis) Cockerell, 1896 <i>Lecanium palmae</i> (Haworth) Douglas, 1887 <i>Lecanium testudo</i> (Curtis) Signoret, 1874 <i>Neobernardia oleae</i> (Bernard) Cockerell, 1893 <i>Parasaissetia oleae</i> (Bernard) Ezzat & Hussein, 1969 <i>Saissetia oleae</i> (Bernard) Rutherford, 1915	Café
<i>Saissetia</i> sp.		Fruta de pan, Granadilla
<i>Schistocerca americana</i> Drury	<i>American grasshopper</i> <i> langosta americana</i> <i> langosta de las sábanas</i> <i> langosta pálida</i> <i> langosta parda</i> <i> langosta solitaria</i> <i>Libellula americana</i> <i>Schistocerca pallens</i> (Thunberg) <i>Schistocerca paranensis</i> (BURMEISTER) <i>Schistocerca rusticana</i>	Arroz, Caña de Azúcar
<i>Schistocerca nitens</i> Thunberg 1815	<i>Gryllus nitens</i> Thunberg 1815 <i>Schistocerca australis</i> <i>Schistocerca impleta</i> (Walker) <i>Schistocerca vaga</i> <i>Gryllus columbinus</i> Thunberg 1824	Arroz, Caña de Azúcar
<i>Schistocerca piceifrons</i> (Walker)	<i>Schistocerca americana americana</i> (Astacio, 1981) <i>Schistocerca vicaria</i> (Astacio, 1981)	Maíz, Arroz, Caña, Yuca
<i>Schistocerca</i> sp.		Mango
<i>Scirtothrips manihoti</i> Bonدار		Tomate
<i>Selenaspidus</i> sp.		Óticos
<i>Selenaspidus articulatus</i> (Morgan)	<i>Aspidotus (Selenaspidus) articulatus</i> Morgan, Cockerell, 1897 <i>Aspidotus (Selenaspidus) articulatus</i> v. <i>simplex</i> de Charmoy, 1899 <i>Aspidotus articulatus</i> Morgan, 1889 <i>Aspidotus rufescens</i> Lindner, 1932 <i>Aspidotus simplex</i> Ferris, 1941 <i>Pseudaonidia articulatus</i> (Morgan) Marlatt, 1908 <i>Selenaspis articulatus</i> (Morgan) Ferris, 1903	Cacao, Óticos, Papaya
<i>Selenothrips rubrocinctus</i> (Giard)	<i>Brachyurothrips indicus</i> Bagnall <i>Heliothrips (Selenothrips) decolor</i> Karmy <i>Heliothrips (Selenothrips) mendex</i> Schmutz <i>Heliothrips rubrocinctus</i> Giard <i>Physopeltis rubrocinctus</i> Giard	Guayaba

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Sitophilus granarius</i> Linnaeus, 1785	<i>Calandra granaria</i> Linnaeus <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 oryzae</i> Linnaeus <i>Curculio oryzae</i> Linnaeus <i>Diocalandra oryzae</i> Linnaeus <i>Sitophilus oryzae</i> var. <i>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 zeamais</i> Motschulsky	Productos Almacenados
<i>Sitotroga cerealella</i> (Olivier)	<i>Alucita cerealella</i> (Olivier) <i>Anacampsis cerealella</i> (Olivier) <i>Gelechia cereella</i> (Olivier) <i>Gelechia pyrophagellas</i>	Productos Almacenados
<i>Solenopsis geminata</i> (Fabricius)	<i>Atta geminata</i> <i>Solenopsis geminata rufa</i> Jerd.	Cacao, Pitahaya
<i>Solenopsis</i> sp.	<i>Diplorhoptrum</i> <i>Labauchena</i>	Piña
<i>Sparganothis</i> sp.		Algodón
<i>Spissistilus</i> sp.		Papa
<i>Spodoptera dolichos</i> (Fabricius)	<i>Laphygma dolichos</i> <i>Prodenia commeliniae</i> <i>Prodenia dolichos</i> (Fabricius) <i>Xylomiges commeliniae</i> <i>Xylomiges dolichos</i> <i>Xylomyges commeliniae</i> <i>Xylomyges dolichos</i>	Algodón
<i>Spodoptera eridania</i> Stoll in Cramer	<i>Laphygma eridania</i> (Stoll) <i>Noctua eridania</i> Stoll <i>Prodenia eridania</i> (Stoll) <i>externa</i> (Walker) <i>Prodenia nigrofascia</i> (Hulst) <i>Prodenia xylomgies</i> Cramer <i>Spodoptera amygdalis</i> (Guenée) <i>Spodoptera bipunctata</i> (Walker) <i>Spodoptera derupta</i> (Morrison) <i>Spodoptera externa</i> (Walker) <i>Spodoptera ignorabilis</i> (Butler) <i>Spodoptera inquieta</i> (Walker) <i>Spodoptera linea</i> (Fabricius) <i>Spodoptera nigrofascia</i> (Hulst) <i>Spodoptera phytolaccae</i> (J.E. Smith) <i>Spodoptera purpura</i> (Guenée) <i>Spodoptera recandida</i> (Möschler) <i>Spodoptera strigifera</i> (Walker) <i>Xylomyges eridania</i> (Stoll) <i>Xylomyges eridania</i> (Stoll)	Algodón, Remolacha Prodenia
<i>Spodoptera exigua</i> (Hübner)	<i>Caradrina exigua</i> Hübner <i>Laphygma exigua</i> Hübner <i>Laphygma flavimaculata</i> <i>Noctua exigua</i> Hübner <i>Spodoptera flavimaculata</i> (Harvey) <i>Susunai exigua</i> (Hübner)	Algodón, Soya
<i>Spodoptera frugiperda</i> J.E. Smith	<i>Caradrina frugiperda</i> <i>Laphygma frugiperda</i> Guenée, 1852 <i>Laphygma inepta</i> Walker, 1856 <i>Laphygma macra</i> Guenée, 1852 <i>Noctua frugiperda</i> J.E. Smith <i>Phalaena frugiperda</i> Smith & Abbot, 1797 <i>Prodenia autumnalis</i> Riley, 1870 <i>Prodenia plagiata</i> Walker, 1856 <i>Prodenia signifera</i> Walker, 1856 <i>Trigonophora frugiperda</i> Geyer, 1832	Algodón; Arroz, Cebolla, Maíz, tabaco,
<i>Spodoptera latifascia</i> (Walker)	<i>Calymniodes latifascia</i> Walker <i>Prodenia commeliniae</i> Druce <i>Prodenia latifascia</i> Walker <i>Prodenia latisfacia</i> <i>Spodoptera latifascia</i>	Algodón, Tabaco
<i>Spodoptera ornithogalli</i> (Guenée)	<i>Prodenia ornithogalli</i> Gn.	Algodón
<i>Spodoptera</i> sp.	<i>Prodenia</i>	Ajo, Ajonjoli, Berenjena, Café, Camote, Chile, Papa, Pasto Guinea, Songo, Tomate
<i>Stenopelopsis sorghicola</i> (Coquillett)	<i>Allocontarinia sorghicola</i> Solinas, 1986 <i>Contarinia andropogonis</i> Felt, 1921 <i>Contarinia palposa</i> Blanchard, 1958 <i>Contarinia saltata</i> Felt, 1919 <i>Contarinia sorghicola</i> Coquillett, 1898 <i>Diplosis sorghicola</i> Coquillett, 1898	Sorgo
<i>Stenoma catenifer</i> Walsingham		Aguacate
<i>Stenygra histrio</i> Serville	<i>Stenygra nigrina</i> Franz 1964	Maíz
<i>Synoecla surinama</i> Linnaeus		Guayaba, Mango
<i>Taenlopoda centurio</i> (Drury, 1773)	<i>Rhomalea eques</i> Burmeister 1838, <i>Monachidiumsupebum</i> Stal 1855	Café

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Tagosodes orizicola</i> Muir	<i>Chloriona orizicola</i> <i>Sogata brasiliensis</i> Muir <i>Sogata orizicola</i> Muir <i>Sogatodes brasiliensis</i> (Muir) <i>Sogatodes orizicola</i> (Muir) <i>Sogatodes oriziculus</i> Muir <i>Sogatodes oriziculus</i> <i>Sogatodes oryzicola</i> (Muir) <i>Tagosodes brasiliensis</i>	Arroz
<i>Talurus rugosus</i> (Jacoby,1882)		Maíz, caña, tabaco
<i>Tatua tatua</i> Cuv.		Guayaba, Mango
<i>Tenebrio molitor</i> Linnaeus	<i>Tenebrio molitor</i> Fourcroy	Productos Almacenados
<i>Tenebroides mauritanicus</i> Linnaeus	<i>Tenebrio mauritanicus</i> Linnaeus <i>mauritanica</i> Linnaeus	<i>Trogosita</i> Productos Almacenados
<i>Tetraleurodes acaciae</i>		Acelituno
<i>Thecla basilides</i> (Geyer)	<i>Thecla basilides</i>	Piña
<i>Thrips palmi</i> Karny, 1925	<i>Chlobethrips aureus</i> Ananthakrishnan & Jagadish, 1967 <i>Thrips clarus</i> Moulton, 1928 <i>Thrips gossypicola</i> (Priessner, 1939) <i>Thrips gracilis</i> Ananthakrishnan & Jagadish, 1968 <i>Thrips leucadophilus</i> Priessner, 1936 <i>Thrips nilgiriensis</i> Ramakrishna, 1928	Cebolla, Pepino, Tomate
<i>Thrips</i> sp.		Ajo
<i>Thrips tabaci</i> Lindeman, 1889	<i>Heliothrips tabaci</i> <i>Limothrips allii</i> Gillette, 1983 <i>Thrips allii</i> Sirrine & Lowe, 1894 <i>Thrips bremneri</i> Moulton, 1907 <i>Thrips dianthi</i> Moulton, 1936 <i>Thrips hololeucus</i> Bagnall, 1914	Cebolla, Maíz
<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 coffeeae</i> Niether <i>Aphis papaveris</i> var. <i>buxi</i> del Guercio <i>Bucktonia theaecola</i> <i>Ceylonia theaecola</i> Buckton <i>Toxoptera alaterna</i> del Guercio <i>Toxoptera aurantiae</i> Koch <i>Toxoptera bradyi</i> Niether <i>Toxoptera camelliae</i> Kalt <i>Toxoptera citrifoliae</i> Maki <i>Toxoptera clematidis</i> del Guercio <i>Toxoptera coffeeae</i> Niether <i>Toxoptera coffeeae</i> ssp. <i>thomensis</i> Seabra <i>Toxoptera djarani</i> van de Goot <i>Toxoptera tarosiphum</i> <i>Toxoptera theaecola</i> (Buckton) <i>Toxoptera theobromae</i> Schouteden <i>Toxoptera variegata</i> del Guercio	Cacao, Café, Cítricos
<i>Toxoptera citricida</i> (Kirkaldy)	<i>Aphis aegii</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 argentiniensis</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>Mikomyia furofera</i> Bigot <i>Toxotrypana fairbatesi</i> Munro	Papaya
<i>Trialeurodes variabilis</i> (Quaintance)	<i>Aleurochiton variabilis</i> <i>Aleurodes variabilis</i> <i>Aleurodus variabilis</i> (QUAINTANCE) <i>Asterochiton variabilis</i> (QUAINTANCE) <i>Metaleurodus variabilis</i> (QUAINTANCE) <i>Trialeurodes caricae</i> Corbett	Melón-Sandía
<i>Tribolium castaneum</i> Herbst	<i>Colydium castaneum</i> Herbst <i>Tribolium navale</i> auct. <i>Tribolium testaceum</i> F.	Productos Almacenados
<i>Tribolium confusum</i> Jacquel du Val	<i>Tribolium ferrugineum</i> Auct.	Productos Almacenados
<i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)	<i>Autographa brassicae</i> (Riley) <i>Autographa ni</i> (Hübner) <i>Noctua ni</i> Hübner <i>Phytometra brassicae</i> (Riley) <i>Phytometra brassicae</i> ab. <i>u-notata</i> Strand <i>Phytometra ni</i> (Hübner) <i>Plusia brassicae</i> Riley <i>Plusia cornuta</i> Schultz <i>Plusia echinocystidis</i> Strecker <i>Plusia extrahens</i> Walker <i>Plusia humilis</i> Walker <i>Plusia innata</i> Herrich-Schäfer <i>Plusia ni</i> (Hübner) <i>Plusia significans</i> Walker <i>Plusia u-aureum</i> Guenée sensu Butler <i>Trichoplusia brassicae</i> (Riley) <i>Trichoplusia ni brassicae</i> (Riley) Kostrowicki	Ajonjoli, Algodón, Frijol, Mango, Pasta Guinea, Repollo, Soya, Tabaco
<i>Trichoplusia oxogramma</i> (Geyer)		Tomate
<i>Trigona trinidadensis</i> (Provancher)	<i>Melipona trinidadensis</i> <i>Trigona silvestriana</i>	Cacao
<i>Tropidacris dux</i> (Drury)		Cocotero; Banano, Pino, Roble
<i>Ulus</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 velichi</i> Green & Laing, 1923 <i>Proctaspis citri</i> (Comstock) MacGillivray, 1921 <i>Unaspis annae</i> Malenotti	Cítricos, Ornamentales
<i>Urbanus proteus</i> (Linnaeus)	<i>Eudamus proteus</i> Linnaeus <i>Goniurus proteus</i> (Linnaeus)	Frijol
<i>Urbanus</i> sp.		Arroz
<i>Veneza zonatus</i>		Papa
<i>Vinsonia stellifera</i> (Westwood)	<i>Vinsonia pulchella</i>	Mango
<i>Xyleborus ferrugineus</i> Fabricius	<i>Xyleborus confusus</i> Eichhoff <i>Xyleborus fuscatus</i> Eichhorn	Cacao, Hule
<i>Xyleborus</i> sp.		Cacao, Pino
<i>Xylosandrus morigerus</i> (Blandford)	<i>Xyleborus coffeeae</i> Wurth <i>Xyleborus luzonicus</i> Eggers <i>Xyleborus morigerus</i> Blandford <i>Xylosandrus coffeeae</i> (Wurth)	Cacao
<i>Zabrotes subfasciatus</i> (Bohemian)	<i>Spermophagus musculus</i> Boheman <i>Spermophagus pectoralis</i> Sharp <i>Spermophagus semifasciatus</i> Boheman <i>Spermophagus subfasciatus</i> Boheman <i>Zabrotes pectoralis</i> (Sharp)	Frijol, Productos almacenados
ARTHROPODA		
<i>Scutigerella immaculata</i> (Newport, 1845)		Piña
MOLUSCOS		
<i>Sarasinula plebeia</i>	<i>Vaginulus plebeius</i>	Frijol
MALEZAS		
<i>Acalypha alopecuroides</i> Jacq.		Cultivos diversos
<i>Acalypha setosa</i> A. Rich	<i>Acalypha subcastraria</i> setosus	<i>Ricinocarpus</i>
<i>Acanthospermum hispidum</i> DC. (1836)	<i>Acanthospermum humile</i>	Frijol, Maiz, Caña de azúcar
<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 suffruticosum</i> Regal 1854	Cultivos diversos
<i>Alternanthera sessilis</i> (L.) Dc	<i>Alternanthera repens</i> (L.) Link. <i>Alternanthera triandra</i> Lam.	Cultivos diversos
<i>Amaranthus dubius</i> Mart. Ex Thell.	<i>Amaranthus dubius</i> var. <i>flexuosus</i> Thell. <i>Amaranthus dubius</i> var. <i>leptostachys</i> Thell. <i>Amaranthus tristis</i> var. <i>flexuosus</i> Moq. <i>tristis</i> var. <i>leptostachys</i> Moq. <i>xanthostachys</i> Moq.	<i>Amaranthus</i> <i>dubius</i> var. <i>xanthostachys</i> Thell. <i>Amaranthus</i> <i>incomptus</i> Willd. <i>Amaranthus</i> <i>tristis</i> var. <i>xanthostachys</i> Moq.
<i>Amaranthus hybridus</i> L. (1753)	<i>Amaranthus chlorostachys</i> Willd. <i>Amaranthus frumentaceus</i> Buch.-Ham. ex Roxb. <i>Amaranthus incurvatus</i> Timoroy ex Gren. & Godr. <i>Amaranthus patulus</i> Bertol. (1837)	Cultivos diversos
<i>Amaranthus spinosus</i> L.	<i>Amaranthus caracasanus</i> Kunth <i>diacanthus</i> Raf. <i>inermis</i> Lauterb. & K. Schum. Thell.	<i>Amaranthus</i> <i>spinosus</i> fo. <i>Amaranthus</i> <i>basicissimus</i> <i>Amaranthus</i> <i>circumscissus</i> Thell.
<i>Amaranthus viridis</i> L. (1763)	<i>Amaranthus gracilis</i> Poit. (1810) <i>Euxolus viridis</i> (L.) Moq.	
<i>Anthephora hermaphrodita</i> (L.) Kunze	<i>Tripsacum hermaphroditum</i> L.	Cultivos diversos
<i>Arenaria lanuginosa</i> (Michx.) Rohrb.	<i>Spergularium lanuginosum</i> Michx.	Pino
<i>Argemone mexicana</i> L. (1753)	<i>Echitrus mexicanus</i> <i>mexicanum</i>	<i>Papaver</i> 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 marginata</i> Hoffmannsegg ex Schult. in Roem. & Schult. <i>Asclepias nivea</i> var. <i>curassavica</i> Kuntze, 1891	Cultivos diversos
<i>Asclepias oenotheroides</i> Schiltl. & Cham.		Cultivos diversos
<i>Baltimora recta</i> L.	<i>Fougerouxia recta</i>	Cultivos diversos

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Bidens pilosa</i> L.	<i>Bidens alausensis</i> Kunth <i>Bidens chilensis</i> DC. <i>Bidens leucantha</i> (L.) Willd. <i>Bidens scandicina</i> Kunth <i>Coreopsis leucantha</i> L.	Cultivos diversos
<i>Bidens squarrosa</i> Less	<i>Bidens squarrosa</i> Kunth	Cultivos diversos
<i>Boerhaavia erecta</i> L.		Cultivos diversos
<i>Borreria laevis</i>	<i>Spermacoce assurgens</i> RUIZ & PAV. <i>laevis</i> L.	<i>Spermacoce</i> Cultivos diversos
<i>Brachiaria reptans</i> (L.) C.A.Gardner & C.E.Hubb.	<i>Panicum repens</i> <i>Urochloa reptans</i> (L.) Stapf	
<i>Calceolaria mexicana</i> Benth.		Cultivos diversos
<i>Callisia monandra</i> (Sw.) Schult. & Schult. f.	<i>Apioleia monandra</i> <i>monandra</i>	<i>Leptocalisia</i> 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
<i>Calotropis procera</i> (Alton) Dryand.	<i>Asclepias patula</i> Decne. <i>Asclepias procera</i> Alton <i>Calotropis busseana</i> K. Schum. <i>Calotropis gigantea</i> var. <i>procera</i> (Alton) P.T.Li <i>Calotropis heterophylla</i> Wall Ex. Wight <i>Calotropis inflexa</i> Chiov. <i>Calotropis persica</i> Gand. <i>Calotropis synnac</i> Woodson <i>Calotropis walliechi</i> Wight <i>Mederus procerus</i> (Alton) Kuntze	Cultivos diversos
<i>Calypocarpus wendlandii</i> Sch. Bip.		Cultivos diversos
<i>Canavalia ensiformis</i>	<i>Canavalia ensiformis</i> var. <i>truncata</i> Ricker <i>Dolichos ensiformis</i> L.	Cultivos diversos
<i>Caperonia palustris</i> (L.) A. St.-Hil.	<i>Argythamnia palustris</i> <i>palustris</i>	<i>Meterana</i> Cultivos diversos
<i>Cassia leiophylla</i> Vogel	<i>Chamaecrista leiophylla</i> <i>leiophylla</i>	<i>Senna</i> <i>Vogelocassia leiophylla</i> Cultivos diversos
<i>Castilleja arvensis</i> Schtdl. & Cham.		Cultivos diversos
<i>Cenchrus brownii</i> Roem. & Schult.		Cultivos diversos
<i>Cenchrus echinatus</i> L.	<i>Cenchrus brevisetus</i> Fourn. <i>Cenchrus pungens</i> HBK <i>Cenchrus quinquevalvis</i> Ham. ex Wall. <i>Cenchrus virens</i> Spreng.	Cultivos diversos
<i>Chamaesyce hypericifolia</i> (L.) Millsp.		Cultivos diversos
<i>Chamaesyce hyssopifolia</i> (L.) Small		Maiz
<i>Chamaesyce prostrata</i> (Alton) Small	<i>Anisophyllum prostratum</i> <i>Aplarina prostrata</i> <i>prostratus</i>	<i>Tithymalus</i> Cultivos diversos
<i>Chaptalia nutans</i> (L.) Pol.	<i>Tussilago nutans</i> L.	Cultivos diversos
<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.	<i>Ambrosia ambrosioides</i> (L.) Spach <i>Atriplex ambrosioides</i> (L.) Crantz <i>Bilium ambrosioides</i> (L.) Beck <i>Borrys ambrosioides</i> (L.) Nieuwl. <i>Chenopodium album</i> subsp. <i>ambrosioides</i> (L.) H.J. Coste & A. Reyn. <i>Dysphania ambrosioides</i> (L.) Mosyakin & Clements <i>Orthosporum ambrosioides</i> (L.) Kostel. <i>Teloxys ambrosioides</i> (L.) W.A. Weber <i>Vulvaria ambrosioides</i> (L.) Bubani	Cultivos diversos
<i>Chloris radiata</i> (L.) Sw.	<i>Agrostis radiata</i> L.	Cultivos diversos
<i>Cirsium costaricense</i> (Pol.) Petr.	<i>Cnicus costaricensis</i> Pol.	Cultivos diversos
<i>Cirsium mexicanum</i> DC.	<i>Carduus mexicanus</i> <i>mexicanus</i>	<i>Cnicus</i> Cultivos diversos
<i>Cissampelos pareira</i> L.		Cultivos diversos
<i>Cleome spinosa</i> L.		Cultivos diversos
<i>Cleome viscosa</i> L.	<i>Anvela 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>Commelinina diffusa</i> Burm. f. (1768)	<i>Commelinina agraria</i> Kunth (1843) <i>Commelinina aquatica</i> J.K.Morton (1956) <i>Commelinina communis</i> Benth., non L. (1849) <i>Commelinina longicaulis</i> Jacq. <i>Commelinina nudiflora</i> auct. non L.	Cultivos diversos
<i>Commelinina erecta</i> L.		Cultivos diversos
<i>Conyza apurensis</i> Kunth	<i>Erigeron apurensis</i>	Cultivos diversos
<i>Conyza bonariensis</i> (L.) Cronquist	<i>Erigeron bonariensis</i> L. (1753) <i>Erigeron crispus</i> Pourr. <i>Conyza ambigua</i> DC. <i>Erigeron linifolius</i> Willd. (1804) <i>Conyza linifolia</i> (Willd.) Tackh. <i>Conyza crispus</i> (Pourr.) Rupr. <i>Conyza bonariensis</i> var. <i>leiotheca</i> (S.F. Blake) Cuatrec. <i>Erigeron crispus</i> subsp. <i>naudinii</i> (Bonnet) Bonnier <i>Leptilon bonariense</i> (L.) Small <i>Leptilon linifolium</i> (Willd.) Small	Cultivos diversos
<i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronq. (1943)	<i>Erigeron canadensis</i> L. <i>Erigeron pusillus</i> Nutt. <i>Trimorpha canadensis</i> (L.) Lindm.	Cultivos diversos
<i>Corchorus hirtus</i> L.		

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<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>Astraea lobata</i> (L.) Klotzsch <i>Oxydectes lobata</i> (L.) Kuntze	Arroz
<i>Croton trinitatis</i> Millsp.		Cultivos diversos
<i>Cucumis anguria</i>		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>Agrostis linearis</i> Retz <i>Agrostis stellata</i> Willd. <i>Capriola dactylon</i> (L.) Kuntze <i>Chloris maritime</i> Trin. <i>Chloris paytensis</i> Steud. <i>Cynodon affinis</i> Caro & E.A.Sánchez <i>Cynodon aristiglumis</i> Caro & E.A.Sánchez <i>Cynodon aristulatus</i> Caro & E.A.Sánchez <i>Cynodon decipiens</i> Caro & E.A.Sánchez <i>Cynodon distichoides</i> Caro & E.A.Sánchez <i>Cynodon erectus</i> J.S. Presl. ex C.B. Presl. <i>Cynodon glabratus</i> Steud. <i>Cynodon hirsutissimus</i> (Litard. & Maire) Caro & E.A.Sánchez <i>Cynodon iraueensis</i> Caro <i>Cynodon laevigatum</i> Caro & E.A.Sánchez <i>Cynodon linearis</i> Willd. <i>Cynodon maritimus</i> H.B.K. <i>Cynodon mucronatus</i> Caro & E.A.Sánchez <i>Cynodon nitidus</i> Caro & E.A.Sánchez <i>Cynodon pascuus</i> Nees <i>Cynodon pedicellatus</i> Caro <i>Cynodon polevansii</i> Stent <i>Cynodon scabifolius</i> Caro <i>Cynodon stellatus</i> Willd. <i>Cynodon tenuis</i> Trin. <i>Cynodon umbellatus</i> (Lam.) Caro <i>Cynosurus dactylon</i> (L.) Pers. <i>Cynosurus uniflorus</i> Walter	Cultivos diversos
<i>Cynodon nemfuensis</i> Vanderyst	<i>Cynodon parodi</i> Caro & E.A. Sanchez	Cultivos diversos
<i>Cyperus amabilis</i> Vahl		Cultivos diversos
<i>Cyperus articulatus</i> L.		Cultivos diversos
<i>Cyperus difformis</i> L	<i>Cyperus elegant</i>	Cultivos diversos
<i>Cyperus esculentus</i> L.	<i>Chlorocyperus aureus</i> (K.Richt.) Palla ex Kneuck. <i>Chlorocyperus phymatoedes</i> (Muhl.) Palla <i>Cyperus bahiensis</i> Steud. <i>Cyperus buchananii</i> Boeckeler <i>Cyperus callistus</i> Ridl. <i>Cyperus chrysostachys</i> Boeckeler <i>Cyperus cubensis</i> Steud. <i>Cyperus damietensis</i> A.Dietr. <i>Cyperus fulvescens</i> Liebm. <i>Cyperus gracilisces</i> Roem. & Schult. <i>Cyperus gracilisces</i> Schult. <i>Cyperus heermannii</i> Buckley <i>Cyperus helodes</i> Schrad. ex Nees <i>Cyperus lutescens</i> Torr. & Hook. <i>Cyperus melanorhizus</i> Delle <i>Cyperus nervosus</i> Bertol. <i>Cyperus officinalis</i> T.Nees <i>Cyperus phymatoedes</i> Muhl. <i>Cyperus repens</i> Elliott <i>Cyperus ruficoma</i> Buckley <i>Cyperus sieberianus</i> Link <i>Cyperus tenoreanus</i> Schult. <i>Cyperus tenorei</i> C.Presl <i>Cyperus tenoreianus</i> Roem. & Schult. <i>Cyperus tuberosus</i> Pursh <i>Cyperus variabilis</i> Salzm. ex Steud. <i>Pterocyperus esculentus</i> (L.) Opiz <i>Pycreus esculentus</i> (L.) Hayek	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	Cultivos diversos
<i>Cyperus luzulae</i> (L.) Rottb. ex Retz.	<i>Scirpus luzulae</i> L.	Cultivos diversos
<i>Cyperus mutisii</i> (Kunth) Andersson	<i>Mariscus mutisi</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

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Cyperus rotundus</i> L.	<i>Chlorocyperus rotundus</i> (L.) Palla <i>Chorocyperus salaensis</i> Palla <i>Cyperus agrestis</i> Willd. ex Spreng. & Link <i>Cyperus arabicus</i> Ehrenb. ex Boeck. <i>Cyperus bicolor</i> Vahl <i>Cyperus bifax</i> C.B.Clarke <i>Cyperus bulboscleroniferus</i> Mig. <i>Cyperus comosus</i> Sm. <i>Cyperus disruptus</i> C.B.Clarke <i>Cyperus herbicavus</i> Melliss <i>Cyperus hexastachyos</i> Rottb. <i>Cyperus hidra</i> Poir. <i>Cyperus hydra</i> Michx. <i>Cyperus laevissimus</i> Steud. <i>Cyperus leptostachys</i> Griff. <i>Cyperus merkeri</i> C.B.Clarke <i>Cyperus micrellema</i> Steud. <i>Cyperus nubicus</i> C.B.Clarke <i>Cyperus ochrooides</i> Steud. <i>Cyperus oliganthus</i> Gand. <i>Cyperus olivaris</i> O.Targ.Tozz. <i>Cyperus platystachys</i> Cherm. <i>Cyperus procerulus</i> Nees <i>Cyperus pseudovariegatus</i> Boeck. <i>Cyperus purpureovariegatus</i> Boeck. <i>Cyperus radicosus</i> Sm. <i>Cyperus rudioi</i> Boeckeler <i>Cyperus taylori</i> C.B.Clarke <i>Cyperus tetraphylos</i> Desf. <i>Cyperus tuberosus</i> Rottb. <i>Cyperus weinlandii</i> Kuk. <i>Cyperus yoshinagae</i> Ohwi <i>Pycnus rotundus</i> (L.) Hayek <i>Schoenus tuberosus</i> Burm.f.	Cultivos diversos
<i>Cyperus surinamensis</i> Rottb.		Cultivos diversos
<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) Willd.	<i>Aeglops saccharinum</i> Walter <i>Choris mucronata</i> Michx. <i>Cynosurus aegyptius</i> Linn. <i>Cynosurus carolinianus</i> Willd. Ex Steud. <i>Cynosurus distachyos</i> Rottler ex Steud. <i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) P. Beauv. <i>Dactyloctenium aegyptium</i> var. <i>mucronatum</i> (L.) Willd <i>Dactyloctenium distachyrum</i> Trin. <i>Dactyloctenium meridionale</i> Ham. <i>Eleusine aegyptia</i> (L.) Pers. Richt <i>Eleusine aegyptica</i> (L.) Desf. <i>Eleusine cruciata</i> Elliott <i>Eleusine egyptia</i> Raf. <i>Eleusine mucronata</i> (Michx.) Hornem. <i>Eleusine pectinata</i> Moench	Cultivos diversos
<i>Datura stramonium</i> L. (1753)	<i>Datura inermis</i> Juss. ex Jacq <i>Datura pseudostramonium</i> Sieb. Bernh. Tromms 1933 <i>Datura stramonium</i> var. <i>tatula</i> (L.) Torr. 1824 <i>Datura stramonium</i> var. <i>chalybea</i> W.D.J. Koch, nom. illeg. <i>Datura tatula</i> L. (1762) <i>Stramonium vulgarum</i> Gart. Fruct. et Sem. 1791	Cultivos diversos
<i>Delilia biflora</i> (L.) Kuntze	<i>Milleria biflora</i> L.	
<i>Desmodium adscendens</i> (Sw.) DC.	<i>Hedysarum adscendens</i> Sw.	Cultivos diversos
<i>Desmodium axillare</i> (Sw.) DC.	<i>Hedysarum axillare</i> Sw.	Cultivos diversos
<i>Desmodium glabrum</i> (Mill.) DC.	<i>Hedysarum glabrum</i> Mill.	Soya
<i>Desmodium intortum</i> (Mill.) Urb.	<i>Hedysarum intortum</i> Mill.	Cultivos diversos
<i>Desmodium scorpiurus</i> (Sw.) Poir.	<i>Hedysarum scorpiurus</i> Sw.	Cultivos diversos
<i>Desmodium tortuosum</i> (Sw.) DC	<i>Hedysarum tortuosum</i> Sw.	Cultivos diversos
<i>Dichromena ciliata</i> Vahl		Cultivos diversos
<i>Dicliptera unguiculata</i> Nees		Cultivos diversos
<i>Digitaria bicornis</i> (Lam.) Roem. & Schult.	<i>Paspalum biforme</i> Lam.	Cultivos diversos
<i>Digitaria decumbens</i>		Cultivos diversos
<i>Digitaria horizontalis</i> Willd.		Cultivos diversos
<i>Digitaria insularis</i> (L.) Mez ex Ekman	<i>Andropogon insularis</i> L. <i>Digitaria insularis</i> (L.) Fedde <i>Panicum leucophaeum</i> Kunth <i>Trichachea insularis</i> (L.) Nees <i>Valota insularis</i> (L.) Chase <i>Panicum insulare</i> (L.) G.Mey.	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 Roem. & Schult.	<i>Alsine rotundifolia</i> Stokes <i>Buferina rotundifolia</i> Buch. Ham. Ex Steud. <i>Drymaria adenophora</i> Urb <i>Drymaria diandra</i> Blume. <i>Drymaria procumbens</i> Rose <i>Drymaria sessilifolia</i> Fiori <i>Holosteum cordatum</i> L. <i>Holosteum diandrum</i> Sw. <i>Stellaria adenophora</i> (Urb.) Leon <i>Drymaria adenophora</i> Urban	Cultivos diversos
<i>Drymaria villosa</i> Schidl. & Cham.		Cultivos diversos
<i>Dyschoriste quadrangularis</i> (Oerst.) Kuntze	<i>Calophanes quadrangularis</i> Oerst.	Cultivos diversos
<i>Dyssodia montana</i> (Benth.) A. Gray	<i>Clomenocoma montana</i> Benth.	Cultivos diversos
<i>Echinochloa colonum</i> (L.) Link		Cultivos diversos

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P.Beau.	<i>Echinochloa caudata</i> Roshev. <i>Echinochloa commutata</i> Schult. <i>Echinochloa crus-corvi</i> (L.) P.Beau. <i>Echinochloa dubia</i> Roem. & Schult. <i>Echinochloa echinata</i> (Willd.) Nakai <i>Echinochloa formosensis</i> (Ohwi) S.L.Dai <i>Echinochloa hispida</i> (E.Forst.) Schult. <i>Echinochloa hispidula</i> (Retz.) Nees ex Royle <i>Echinochloa macrocorvi</i> Nakai <i>Echinochloa madagascariensis</i> Mez <i>Echinochloa micans</i> Kossenko <i>Echinochloa muricata</i> (P. Beauv.) Fern. <i>Echinochloa occidentalis</i> (Wiegand) Rydb. <i>Echinochloa paracorvi</i> Nakai <i>Echinochloa spiralis</i> Vasinger <i>Echinochloa subverticillata</i> Pilger <i>Milium crus-galli</i> (L.) Moench <i>Opismenus crus-galli</i> (L.) Dumort. <i>Opismenus dubius</i> (Roem. & Schult.) Kunth <i>Opismenus echinatus</i> (Willd.) Kunth <i>Panicum crus-galli</i> L. <i>Panicum hispidulum</i> Retz. <i>Pennisetum crus-galli</i> (L.) Baumg.	Cultivos diversos
<i>Echinochloa polystachya</i> (Kunth) Hitchc.		Cultivos diversos
<i>Eclipta alba</i> (L.) Hassk.		Cultivos diversos
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertner	<i>Agropyron geminatum</i> Schult. & Schult.f. <i>Chloris repens</i> Steud. <i>Cynodon indicus</i> Rasp. <i>Cynosurus indicus</i> L. <i>Cynosurus pectinatus</i> Lam. <i>Eleusine africana</i> K. O'Byrne <i>Eleusine distans</i> Moench <i>Eleusine dominicensis</i> Sieber ex Schult. <i>Eleusine glabra</i> Schumach. <i>Eleusine gorantha</i> Schrank <i>Eleusine gounii</i> E.Fourn. <i>Eleusine gracilis</i> Salisb. <i>Eleusine inaequalis</i> E.Fourn. <i>Eleusine japonica</i> Steud. <i>Eleusine macrosterna</i> Stokes <i>Eleusine marginata</i> Lindl. <i>Eleusine polystachya</i> Steud. <i>Eleusine rigidifolia</i> E.Fourn. <i>Eleusine scabra</i> E.Fourn. <i>Eleusine textilis</i> Welw. <i>Juncus lourteaginea</i> Schult. & Schult.f. <i>Leptochloa pectinata</i> (Lam.) Kunth <i>Triticum geminatum</i> Spreng.	Arroz, maíz, Ajonjoli, Platano
<i>Elytraria imbricata</i> (Vahl) Pers.	<i>Justicia imbricata</i> Vahl.	Cítricos
<i>Eragrostis ciliaris</i> (All.) Vignolo ex Janch.	<i>Poa cilianensis</i> All.	Maní
<i>Eragrostis ciliaris</i> (L.) R. Br.		Maní, Platano
<i>Euphorbia hirta</i> L.	<i>Chamaesyce hirta</i> (L.) Millsp. <i>Euphorbia capitata</i> Lam. <i>Euphorbia globulifera</i> H.B.K. <i>Euphorbia modiflora</i> Steud. <i>Euphorbia obliterata</i> Jacq. <i>Euphorbia pilulifera</i> L. <i>Euphorbia pilulifera</i> var. <i>hirta</i> (L.) Thell. <i>Euphorbia verticillata</i> Vell.	Cultivos diversos
<i>Hybanthus attenuatus</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Schulze-Menz	<i>Ionidium attenuatum</i> Humb. & Bonpl. Ex Willd.	Ajonjoli, Miz, Maní, Platano
<i>Hypsis suaveolens</i> (L.) Poit.		Cultivos diversos
<i>Hypsis verticillata</i> Jacq.		Cultivos diversos
<i>Impatiens balsamina</i>	<i>Impatiens cornuta</i>	Cultivos diversos
<i>Imperata contracta</i> (Kunth) Hitchc.	<i>Saccharum contractum</i> Kunth	Cultivos diversos
<i>Indigofera mucronata</i> Lam.		Cultivos diversos
<i>Indigofera spicata</i> Forssk.		Cultivos diversos
<i>Ipomoea nil</i> (L.) Roth		Cultivos diversos
<i>Ipomoea tiliacea</i> (Willd.) Choisy	<i>Convolvulus tiliaceus</i> Wild.	Cultivos diversos
<i>Iresine caelea</i> (Ibáñez) Standl.	<i>Achyranthes caelea</i> Ibanez	Cultivos diversos
<i>Ischaemum rugosum</i> Salisb. (1791)	<i>Colladoa distachya</i> Cav. (1799) <i>Ischaemum colladoa</i> Spreng. (1825) <i>Ischaemum segetum</i> Trin. (1832) <i>Meocchium arrotinianum</i> Nees (1843) <i>Meoschium griffithii</i> Nees et Arn. (1838) <i>Meoschium noyleanum</i> Nees ex Steud. (1854)	Cultivos diversos
<i>Isocarpha oppositifolia</i> (L.) Cass.	<i>Santolina oppositifolia</i> L.	Cultivos diversos
<i>Ixophorus unisetus</i> (J. Presl) Schiltl.	<i>Urochloa unisetis</i> J. Presl	Cultivos diversos
<i>Jacquemontia tamnifolia</i>	<i>Thysella tamnifolia</i>	Cultivos diversos
<i>Kallstroemia maxima</i> (L.) Hook. & Arn.	<i>Tribulus maximus</i> L.	Cultivos diversos
<i>Kyllinga brevifolia</i> Rottb.	<i>Cyperus brevifolius</i> (Rottb.) Hassk. (1844) <i>Kyllinga sororia</i> Kunth <i>Kyllinga pumila</i> Steud <i>Kyllinga longiculmis</i> Mig. <i>Kyllinga squarrosa</i> Steud. <i>Pycrus pumilus</i> var. <i>sterile</i> Camus <i>Cyperus cyproides</i> Kern <i>Kyllinga cruciformis</i> Schrader ex R. & S. <i>Kyllinga gracilis</i> Kunth <i>Kyllinga moncephala</i> Zoll. (non Rottb.) <i>Kyllinga colorata</i> Druce <i>Kyllinga caespitosa</i> var. <i>robusta</i> Boeck <i>Scheaenoides brevifolius</i> Rottb.	Cultivos diversos

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Kyllinga odorata</i> Vahl		Cultivos diversos
<i>Lantana camara</i> L.	<i>Camara vulgaris</i> Benth. <i>Lantana antidotallis</i> Thonning (1827) <i>Lantana camara</i> var. <i>aculeata</i> <i>Lantana crocea</i> Jacq. <i>Lantana glandulosissima</i> Hayek <i>Lantana mexicana</i> Turner <i>Lantana mixta</i> Medik. <i>Lantana montezumae</i> Otto & A.Dietr. <i>Lantana sanguinea</i> Medik. <i>Lantana scabrida</i> Ait. <i>Lantana spinosa</i> L. ex Le Cointe <i>Lantana undulata</i> Raf. <i>Lantana urticifolia</i> Mill. <i>Lantana x aculeata</i> f. <i>crocea</i> (Jacq.) Voss	Cultivos diversos
<i>Laportea aestuans</i> (L.) Chew	<i>Urtica aestuans</i> L.	Cultivos diversos
<i>Leersia hexandra</i> Sw.		Cultivos diversos
<i>Leonurus sibiricus</i> L.		Cultivos diversos
<i>Leptochloa filiformis</i> (Pers.) P. Beauv.		Cultivos diversos
<i>Leptochloa scabra</i> Nees		Cultivos diversos
<i>Leptochloa virginica</i> (L.) P. Beauv.	<i>Cynosurus virginicus</i> L.	Cultivos diversos
<i>Lindernia crustacea</i> (L.) F. Muell. (1882)	<i>Capraria crustacea</i> L. (1767) <i>Lindernia minuta</i> Koord. <i>Mimulus javanicus</i> Bl. <i>Torenia crustacea</i> (L.) Hassk. <i>Torenia minuta</i> Bl. <i>Vandella crustacea</i> (L.) Benth. <i>Vandella minuta</i> Miq.	Cultivos diversos
<i>Lindernia diffusa</i> (L.) Wetst.	<i>Vandella diffusa</i> L.	Cultivos diversos
<i>Lobelia laxiflora</i> Kunth		Cultivos diversos
<i>Ludwigia decurrens</i> Walter		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 alceaefolia</i> Jacq.		Cultivos diversos
<i>Malvastrum americanum</i> (L.) Torr.	<i>Malva americana</i>	Cultivos diversos
<i>Marsypianthes 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.		Cultivos diversos
<i>Melochia pyramidata</i> L.		Cultivos diversos
<i>Melochia villosa</i> (Mill.) Fawc. & Rendle	<i>Sida villosa</i> Mill.	Cultivos diversos
<i>Melothria pendula</i> L		Cultivos diversos
<i>Merremia quinquefolia</i> (L.) Hallier f.	<i>Ipomoea quinquefolia</i> L.	Cultivos diversos
<i>Mimosa albida</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.		Cultivos diversos
<i>Mimosa diplosticha</i> C. Wright ex Sauvage		Cultivos diversos
<i>Mimosa pigra</i> L., typ. cons.	<i>Mimosa asperata</i> (Willd.) Humb. et Bonpl. <i>Mimosa asperata</i> L. (1759) <i>Mimosa hispida</i> Willd. <i>Mimosa pallida</i> Humb. & Bonpl. ex Willd. <i>Mimosa pulla</i> Humb. & Bonpl. ex Willd. <i>Mimosa pigra</i> var. <i>pigra</i> (A.Gray ex Torr.); B.L.Turner <i>Mimosa polyacantha</i> Willd.	Cultivos diversos
<i>Mimosa pudica</i> L.		Cultivos diversos
<i>Mirabilis jalapa</i>		Cultivos diversos
<i>Mirabilis violacea</i> (L.) Heimerl		Cultivos diversos
<i>Mitragarpus hirsutus</i> (L.) DC.	<i>Spermacoce assurgens</i> RUIZ & PAV. <i>hirta</i> L.	<i>Spermacoce</i> Cultivos diversos
<i>Mollugo verticillata</i> L		Cultivos diversos
<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>Monocactum floribundum</i> (Schtdl.) Naudin	<i>Rhexia floribunda</i> Schtdl.	Cultivos diversos

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<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 pruriuntum</i> (Wight) Piper	Cultivos diversos
<i>Nicandra physaloides</i> (L.) Gaertner (1791)	<i>Atropa physaloides</i> L. <i>Calydernos erasus</i> Ruiz & Pav. <i>Nicandra physaloides</i> (L.) Pers. <i>Physalis daturaefolia</i> Lam.	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.		Cultivos diversos
<i>Oryza sativa</i> L	<i>Oryza aristata</i> Blanco (1837) <i>Oryza glutinosa</i> Lour. (1790) <i>Oryza montana</i> Lour. (1790) <i>Oryza praecox</i> Lour. (1790)	
<i>Oxalis barrelieri</i> L.		Cultivos diversos
<i>Oxalis corniculata</i> L.	<i>Acetosella corniculata</i> (L.) Kuntz <i>Oxalis langloisi</i> (Small) Fedde <i>Oxalis micrantha</i> BOJ. <i>Oxalis procumbens</i> A. Rich (1847) <i>Oxalis repens</i> Thunb. <i>Oxalis villosa</i> M. Bieb <i>Xanthoxalis corniculata</i> (L.) Small <i>Xanthoxalis langloisi</i> Small <i>Xanthoxalis repens</i> (Thunb.) Moldenke	Cultivos diversos
<i>Oxalis latifolia</i> Kunth (1822)		Cultivos diversos
<i>Panicum hirticaule</i> J. Pres		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	<i>Panicum aquaticum</i> A.Rich. 1851 <i>Panicum arenarium</i> Brot. 1804 <i>Panicum chromatostigma</i> Pilg. 1902 <i>Panicum convolutum</i> Beauv. ex Spreng. 1825 <i>Panicum hygrocharis</i> Steud. 1854 <i>Panicum ischaemoides</i> Retz. 1786 <i>Panicum lelagonum</i> Delle 1812 <i>Panicum nyanzense</i> K. Schum., 1897	Cultivos diversos
<i>Panicum trichoides</i> Sw.		Cultivos diversos
<i>Paspalum virgatum</i> L		Cultivos diversos
<i>Paspalum candidum</i> (Humb. & Bonpl. ex Flügge) Kunth	<i>Reimaria candida</i> Humb. & Bonpl. Ex Flügge	Cultivos diversos
<i>Paspalum conjugatum</i> Berg. (1762)	<i>Paspalum africanum</i> Poir. (1816) <i>Paspalum bicirrurum</i> Saltzm. ex Doell (1877) <i>Paspalum ciliatifolium</i> Trin. (1772) <i>Paspalum ciliatum</i> Lamk. (1791) <i>Paspalum hirsutum</i> Poir. (1804) <i>Paspalum longissimum</i> Hochst. ex Steud. (1854) <i>Paspalum rengerianum</i> Steud. <i>Paspalum tenue</i> Gaertn.	Cultivos diversos
<i>Paspalum convexum</i> Humb. & Bonpl. ex Flügge		Cultivos diversos
<i>Paspalum distichum</i> L. 1759	<i>Digitaria paspaloides</i> Michx. (1803) <i>Panicum paspaloides</i> Michx. (1803) <i>Paspalum paspaloides</i> <i>Paspalum paspaloides</i> (Michx.) Scribn. 1894 <i>Paspalum paucispicatum</i> Vasey (1893)	Cultivos diversos
<i>Paspalum fasciculatum</i> Willd. ex Flügge		Cultivos diversos
<i>Paspalum notatum</i> Flügge	<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. (1903)	<i>Dicanthelium clandestinum</i> (L.) Gould <i>Pennisetum inclusum</i> Pilg. (1910) <i>Pennisetum longistylum</i> (Hochst.) var. <i>clandestinum</i> (Chiov.) Leake (1907)	Cultivos diversos
<i>Pennisetum purpureum</i> Schumach	<i>Cenchrus purpureus</i> (Schumach.) Morrone <i>Pennisetum benthamii</i> Steud. <i>Pennisetum benthamii</i> var. <i>nudum</i> Hack. <i>Pennisetum benthamii</i> var. <i>sambesiense</i> Hack. <i>Pennisetum benthamii</i> var. <i>ternatum</i> Hack. <i>Pennisetum blepharidium</i> Gilli <i>Pennisetum flavicomum</i> Leake <i>Pennisetum flexispica</i> K. Schum <i>Pennisetum gossweileri</i> Stapf & C.E. Hubb. <i>Pennisetum hainanense</i> H.R.Zhao & A.T. Liu <i>Pennisetum lachnorhachis</i> Peter <i>Pennisetum nitens</i> (Andersson) Hack. <i>Pennisetum palescens</i> Leake <i>Pennisetum pruinatum</i> Leake <i>Pennisetum purpureum</i> subsp. <i>benthamicum</i> (Steud.) Maire & Weiller <i>Pennisetum purpureum</i> subsp. <i>flexispica</i> (K.Schum.) Maire & Weiller <i>Gymnorhiza nitens</i> Andersson	Cultivos diversos

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Peperomia pellucida</i> (L.) Kunth	<i>Piper pellucidum</i> L.	
<i>Petiveria alliacea</i> L.		Cultivos diversos
<i>Phaseolus lunatus</i> L.	<i>Phaseolus bipunctatus</i> <i>Phaseolus limensis</i> <i>Phaseolus limensis</i> var. <i>limenanus</i> <i>Phaseolus lunatus</i> var. <i>macrocarpus</i>	Cultivos diversos
<i>Phenax sonneratii</i> (Poir.) Wedd.	<i>Panetaria 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>Phytolaccaicosandra</i> L.		Cultivos diversos
<i>Piper auritum</i> Kunth	<i>Aantanthe seemanniana</i> Miq. <i>Piper alstoni</i> Trel. <i>Piper auritumlimbum</i> Trel. <i>Piper auritum</i> Trel. <i>Piper auritum</i> var. <i>ampifolium</i> C. DC. <i>Piper auritum</i> var. <i>seemannianum</i> (Miq.) Trel. <i>Piper heraldi</i> Trel. <i>Piper heraldi</i> var. <i>amplius</i> Trel. <i>Piper heraldi</i> var. <i>cocleanum</i> Trel. <i>Piper perlongipes</i> Trel. <i>Piper rafaeli</i> Trel. <i>Piper sandatum</i> (Miq.) Schtdl. <i>Schilleria australis</i> 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>Aira pumila</i> Pursh <i>Catabrosa pumila</i> (Pursh) Roem. & Schult. <i>Ochlopa annua</i> (L.) H. Scholz <i>Poa aestivialis</i> J. Presl <i>Poa algida</i> Trin. <i>Poa bipinnicaris</i> Hochst. <i>Poa hohenackeri</i> Trin. <i>Poa meyenii</i> Nees & Meyen <i>Poa ovalis</i> Tineo <i>Poa puberula</i> Steud. <i>Poa royleana</i> Nees ex Steud.	Cultivos diversos
<i>Polygala paniculata</i> L.		Cultivos diversos
<i>Polygonum hydropiperoides</i> Michx.		Cultivos diversos
<i>Polygonum punctatum</i> Buch.-Ham. ex D. Don		Cultivos diversos
<i>Porophyllum ruderale</i> (Jacq.) Cass.	<i>Kleinia ruderale</i> Jacq.	Cultivos diversos
<i>Portulaca oleracea</i> Linnaeus 1753	<i>Portulaca dipetala</i> Zippelius ex Spanoghe <i>Portulaca fosbergii</i> Poelln. <i>Portulaca marginata</i> HBK <i>Portulaca neglecta</i> MacKenzie & Bush <i>Portulaca parviflora</i> Haw. <i>Portulaca retusa</i> Engelmann <i>Portulaca sativa</i> Haw.	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.) Rohr	<i>Elephantopus spicatus</i> Juss. Ex Aubl.	Cultivos diversos
<i>Psidium guineense</i> Sw.	<i>Psidium araca</i> Radlk.	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>Rhynchoslytrum repens</i> (Willd.) C.E. Hubb.	<i>Saccharum repens</i> Willd.	Cultivos diversos
<i>Rhynchoslytrum 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

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Rorippa indica</i> (L.) H. Bailey	<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>Aegilops exaltata</i> L. <i>Aegilops fluvialis</i> Blanco <i>Manisurus exaltata</i> Kunze <i>Manisurus exaltata</i> var. <i>appendiculata</i> (Steud.) Honda <i>Ophiorrhiza appendiculata</i> Steud. <i>Rottboellia arundinacea</i> Hochst. ex A. Rich <i>Rottboellia denudata</i> Steud. <i>Rottboellia exaltata</i> fo. <i>arundinacea</i> Hochst. ex A. Rich Hack. <i>Rottboellia exaltata</i> L. f. <i>Rottboellia exaltata</i> var. <i>appendiculata</i> (Steud.) Hack. <i>Rottboellia setosa</i> J.S. Presl ex C.B. Presl <i>Stegosia conchinchinensis</i> Lour., <i>Stegosia exaltata</i> Nash	Cultivos diversos
<i>Ruellia blechum</i> L.	<i>Blechum brownii</i> Juss. <i>Blechum pyramidatum</i> (Lam.) Urb.	Cultivos diversos
<i>Rumex crispus</i> L. (1753)		Cultivos diversos
<i>Sagittaria lancifolia</i> L		Cultivos diversos
<i>Sagittaria latifolia</i> Willd.		Cultivos diversos
<i>Salvia occidentalis</i> Sw.		Cultivos diversos
<i>Scleria pterota</i> C. Presl		Cultivos diversos
<i>Scoparia dulcis</i> L.		Cultivos diversos
<i>Senna occidentalis</i> (L.) Link	<i>Cassia caroliniana</i> Walter <i>Cassia ciliata</i> Raf. <i>Cassia falcatia</i> L. <i>Cassia foetida</i> Pers. <i>Cassia macradenia</i> Colladon <i>Cassia obliquifolia</i> Schrank <i>Cassia occidentalis</i> L. <i>Cassia planisiliqua</i> L. <i>Ditremexa occidentalis</i> (L.) Britton & Wilson	Cultivos diversos
<i>Sesbania exaltata</i> (Raf.) Cory		Cultivos diversos
<i>Setaria parviflora</i> (Poir.) Kerguelen	<i>Cenchrus parviflorus</i> Poiret <i>Chaetochloa corrugata</i> var. <i>parviflora</i> (Poiret) Lamson-Scribner & Merrill <i>Chaetochloa flava</i> (Nees von Esenbeck) Lamson-Scribner <i>Chaetochloa geniculata</i> (Lam.) Millsp. & Chase <i>Chaetochloa gracilis</i> (Kunth) Lamson-Scribner & Merrill <i>Chaetochloa imberbis</i> (Poiret) Lamson-Scribner <i>Chaetochloa laevigata</i> (Nuttall) Lamson-Scribner <i>Chaetochloa parviflora</i> (Poiret) Lamson-Scribner <i>Chaetochloa penicillata</i> (J. Presl) Lamson-Scribner <i>Chaetochloa perennans</i> (Beal) E. P. Bicknell <i>Chaetochloa ventenata</i> (Steudel) Nash <i>Chaetochloa versicolor</i> E. P. Bicknell <i>Chamaeraphis glauca</i> var. <i>geniculata</i> (Poiret) Kunze <i>Chamaeraphis gracilis</i> (Kunth) Kunze ex Stuckert <i>Chamaeraphis imberbis</i> (Poiret) Kunze ex Stuckert <i>Chamaeraphis ventenata</i> (Steudel) Beal <i>Panicum berteroianum</i> Steud. <i>Panicum favum</i> Nees <i>Panicum geniculatum</i> Willd. <i>Panicum geniculatum</i> Lam. <i>Panicum imberbe</i> Poir. <i>Panicum laevigatum</i> Muhl. ex Ell. <i>Panicum ventenata</i> Steudel <i>Panicum versicolor</i> (E. P. Bicknell) Nieuwland <i>Pennisetum geniculatum</i> Jacq. <i>Pennisetum indicum</i> subvar. <i>parviflorum</i> (Poiret) Leeke	Cultivos diversos
<i>Setaria viridis</i> (L.) Beauv. (1812)	<i>Chaetochloa viridis</i> (L.) Scribn. <i>Chamaeraphis viridis</i> (L.) Millsp. (1892) <i>Ixophorus viridis</i> (L.) Nash (1895) <i>Panicum bicolor</i> Moench. (1794) <i>Panicum laevigatum</i> Lam. <i>Panicum purpurascens</i> Opiz (1823) <i>Panicum reclinatum</i> Vill. (1778) <i>Panicum viride</i> L. (1759) <i>Pennisetum viride</i> (L.) R. Br. (1822)	Maíz
<i>Sida acuta</i> Burman f.	<i>Malvastrum caripinifolium</i> (L.f.) Gray <i>Malvinda caripinifolia</i> (L.f.) Medik. <i>Sida acuta</i> subsp. <i>caripinifolia</i> (L. f.) Borss. Waalk. <i>Sida acuta</i> var. <i>caripinifolia</i> (L. f.) K. Schum. <i>Sida acuta</i> var. <i>intermedia</i> S. Y. Hu <i>Sida acuta</i> var. <i>madagascariensis</i> Hochr. <i>Sida berlandieri</i> Turcz. <i>Sida bodinieri</i> L.f. <i>Sida caripinifolia</i> L. f. <i>Sida caripinifolia</i> f. <i>acuta</i> (Burm. f.) Millsp. <i>Sida caripinifolia</i> f. <i>spiraeifolia</i> (Link) Millsp. <i>Sida caripinifolia</i> var. <i>acuta</i> (Burm. f.) Kurz <i>Sida charetti</i> Gand. <i>Sida frutescens</i> Cav. <i>Sida garcineana</i> Pol. <i>Sida jamaicensis</i> Vell. <i>Sida lancea</i> Gand. <i>Sida lanceolata</i> Roxb. <i>Sida orientalis</i> DC. <i>Sida planicaulis</i> Cav. <i>Sida scorpiaria</i> Lour. <i>Sida spiraeifolia</i> Link <i>Sida spiraeifolia</i> Willd. <i>Sida stauntoniana</i> DC. <i>Sida ulmifolia</i> Mill. <i>Sida vogelli</i> Hook. f.	Cultivos diversos
<i>Sida linifolia</i> Juss. ex Cav.		Cultivos diversos
<i>Sida rhombifolia</i> L.		Cultivos diversos
<i>Sida spinosa</i> L.		

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<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.	<i>Sonchus angustissimus</i> Hook.f. <i>Sonchus australis</i> Hort. ex Trev. <i>Sonchus ciliatus</i> Lamarck <i>Sonchus fabrae</i> Sennen <i>Sonchus gracilis</i> Phil. <i>Sonchus jacobaea</i> DC. <i>Sonchus laceras</i> Willd. <i>Sonchus laevis</i> Vill. <i>Sonchus leonis</i> camer ex Sch.Bip. <i>Sonchus longifolius</i> Trevir. <i>Sonchus pallescens</i> Panc. <i>Sonchus parviflorus</i> Lej. <i>Sonchus reversus</i> E.Mey. ex DC. <i>Sonchus rivularis</i> Phil. <i>Sonchus roseus</i> Besser ex Spreng. <i>Sonchus royleanus</i> DC. <i>Sonchus schimperi</i> A.Braun & Bouch. <i>Sonchus schmidianus</i> K.Koch <i>Sonchus spinulosus</i> Sennen <i>Sonchus subspinatus</i> (Guss.) Zenari <i>Sonchus sundiacus</i> Blume <i>Sonchus umbellifer</i> Thunb. <i>Sonchus zacithoides</i> DC.	Cultivos diversos
<i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. 1805	<i>Andropogon arundinaceus</i> Scop. 1722 <i>Andropogon halepensis</i> (L.) Brot. 1804 <i>Andropogon milaceus</i> Roxb. 1820 <i>Andropogon miliformis</i> Schult. 1824 <i>Andropogon sorghum</i> ssp. <i>halepensis</i> Hack. 1889 <i>Blumenbachia halepensis</i> (L.) Koel. 1882 <i>Holcus halepensis</i> L. 1753 <i>Milium halepense</i> (L.) Cav. 1802 <i>Sorghum cincor</i> ssp. <i>halepense</i> De Wet & Huck. <i>Sorghum giganteum</i> Edgew 1853 <i>Sorghum milaceum</i> (Roxb.) Snowden 1955 <i>Sorghum milaceum</i> var. <i>parvispiculum</i> Snowden 1853	Cultivos diversos
<i>Spananthe paniculata</i> Jacq.		Cultivos diversos
<i>Spermacoce confusa</i> Rendle		Cultivos diversos
<i>Spermacoce glabra</i> Michx.		Cultivos diversos
<i>Sphagneticola trilobata</i> (L.) Pruski	<i>Acmella brasiliensis</i> Spreng. <i>Acmella spilanthoides</i> Cass. <i>Bupthalmum procumbens</i> Desf. Ex Steud. <i>Bupthalmum repens</i> Lam. <i>Complaya trilobata</i> (L.) Strother <i>Serenium trilobata</i> (L.) Kuntze <i>Silphium trilobatum</i> L. <i>Sphagneticola ulei</i> O. Hoffm. <i>Stemmodontia carmosa</i> (Rich.) O.F. Cook & G.N. Collins <i>Thelechitonita trilobata</i> (L.) H. Rob & Cautrec. <i>Verbesina carmosa</i> (Rich.) M. Gómez <i>Verbesina tridentata</i> Sprengel <i>Wedelia brasiliensis</i> (Spreng.) S.F. Blake <i>Wedelia carmosa</i> Rich. ex Pers. <i>Wedelia trilobata</i> (L.) A.S. Hitchc. <i>Wedelia paludosa</i> DC.	
<i>Spigelia anthelmia</i> L.		Cultivos diversos
<i>Spigelia humboldtiana</i> Cham. & Schldl.		Cultivos diversos
<i>Splianthes americana</i> Hieron.		Cultivos diversos
<i>Sporobolus indicus</i> (L.) R. Br		Cultivos diversos
<i>Stachytarpheta cayennensis</i> (Rich.) Vahl	<i>Verbena cayennensis</i> Rich.	
<i>Stachytarpheta jamaicensis</i> (L.) Vahl	<i>Stachytarpheta dichotoma</i> <i>Verbena jamaicensis</i> L. (1753)	
<i>Stellaria ovata</i> D.F.K. Schldl.		Cultivos diversos
<i>Stemodia verticillata</i> (Mill.) Hassk.		Cultivos diversos
<i>Synedrella nodiflora</i> (L.) Gaertn	<i>Verbesina nodiflora</i> (L.)	Cultivos diversos
<i>Syngonium podophyllum</i> Schott		Cultivos diversos
<i>Tagetes erecta</i> L.		Cultivos diversos
<i>Tagetes filifolia</i> Lag.		Cultivos diversos
<i>Taraxacum officinale</i> complex Weber ex Wigg.	<i>Leontodon taraxacum</i> L. <i>Taraxacum dens-leonis</i> Desf. <i>Taraxacum officinale</i> Weber ex Wigg. <i>Taraxacum vulgare</i> Schrank	Cultivos diversos
<i>Telostachya alopecuroides</i> (Vahl) Nees	<i>Ruellia alopecuroides</i> Vahl.	Cultivos diversos
<i>Thalia geniculata</i> L.		Cultivos diversos
<i>Thunbergia alata</i> Bojer ex Sims		Cultivos diversos
<i>Tinantia erecta</i> (Jacq.) Schldl.	<i>Tradescantia erecta</i> Jacq.	Cultivos diversos
<i>Tithonia rotundifolia</i> (Mill.) S.F. Blake	<i>Tagetes rotundifolia</i> Mill.	
<i>Tithonia tubaeformis</i> (Jacq.) Cass.		

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Tournefortia hirsutissima</i> L		
<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume		
<i>Trianthera portulacastrum</i> L. (1753)	<i>Trianthera monogyna</i> L. (1767)	
<i>Tridax procumbens</i> L. (1753)		
<i>Trifolium amabile</i> Kunth	<i>Trifolium amabile</i> var. <i>amabile</i> (no accessions) <i>Trifolium amabile</i> var. <i>hemsleyi</i> (no accessions) <i>Trifolium amabile</i> var. <i>longifolium</i> (1 accessions) <i>Trifolium amabile</i> var. <i>mexicanum</i> (2 accessions) <i>Trifolium amabile</i> var. <i>pentlandii</i> (no accessions)	
<i>Trifolium repens</i> L.	<i>Trifolium repens</i> var. <i>bisoletii</i> (1 accessions) <i>Trifolium repens</i> var. <i>giganteum</i> (1 accessions) <i>Trifolium repens</i> var. <i>macrorrhizum</i> (no accessions) <i>Trifolium repens</i> var. <i>nevadense</i> (no accessions) <i>Trifolium repens</i> var. <i>ochranthum</i> (no accessions) <i>Trifolium repens</i> var. <i>orbiculatum</i> (no accessions) <i>Trifolium repens</i> var. <i>orphanideum</i> (no accessions) <i>Trifolium repens</i> var. <i>repens</i> (1 accessions)	
<i>Triumfetta lappula</i> L		
<i>Triumfetta semitriloba</i> Jacq		
<i>Turnera ulmifolia</i>		
<i>Typea domingensis</i> Pers		
<i>Urena 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 in Humb., Bonpl. & Kunth	<i>Cacalia patens</i> (Kunth) Kuntze <i>Vernonanthura patens</i> (Kunth) H. Rob. <i>Vernonia baccharoides</i> Kunth <i>C. baccharoides</i> (Kunth) Kuntze.	
<i>Vigna luteola</i> (Jacq.) Benth.		
<i>Vigna vexillata</i> (L.) A. Rich.	<i>Vigna vexillata</i> var. <i>angustifolia</i> (1 accessions) <i>Vigna vexillata</i> var. <i>davii</i> (no accessions) <i>Vigna vexillata</i> var. <i>macroperma</i> (no accessions) "Vigna vexillata" var. <i>ovata</i> " (no accessions) <i>Vigna vexillata</i> var. <i>vexillata</i> (no accessions) <i>Vigna vexillata</i> var. <i>youngiana</i> (no accessions) <i>Vigna capensis</i> WALP.	Vigna
<i>Wedelia parviceps</i> S.F. Blake	<i>Wedelia acapulcensis</i> Kunth	
<i>Zantedeschia aethiopica</i>	<i>Calla aethiopica</i> L. <i>Richardia aethiopica</i> <i>Richardia africana</i> KUNTH <i>Zantedeschia africana</i>	
<i>Zornia diphylla</i>	<i>Zornia gracilis</i> DC. <i>Zornia havensis</i> A.RICH.	
NEMATODO		
<i>Aphelenchoides composticola</i>		Arroz
<i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie 1942	<i>Aphelenchoides oryzae</i> Yokoo 1948 <i>Asteroaphelenchoides besseyi</i> (Christie 1942) Drodzovski 1967	Arroz, Frijol
<i>Aphelenchoides</i> sp. Eiser 1894		Maní, Ajo, Cebolla, Citricos, Papa, Tomate, Café
<i>Belonolaimus</i> sp. Steiner 1949		Apio, Caña de azúcar, Hule, Mango
<i>Cricotermes</i> De Grisse & Loof, 1965	<i>Cricotermes</i> Taylor, 1936 <i>Crossotermes</i> Eroshenko, 1981 <i>Macroposthonia</i> de Man 1880 <i>Madinema</i> Khan, Chawla & Saha, 1976 <i>Mesocricotermes</i> Andraszy, 1965 <i>Neobakernema</i> Ebsary, 1981 <i>Seshadriella</i> Derekar & Khan, 1981 <i>Xenocricotermes</i> De Grisse & Loof, 1965	Café, Maní, Hule, Piña, Piña, Platano, Tabaco, Zanahoria, Arroz
<i>Discocricotermes</i> sp. Grisse y Loof 1965		Café
<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 dihystera</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 paraconicus</i> Rashid and Khan, 1974 <i>Helicotylenchus puncticollis</i> Swarup and Sethi, 1968 <i>Tylenchus dihystera</i> Cobb, 1893 <i>Tylenchus oliae</i> Cobb, 1906 <i>Tylenchus spiralis</i> Cassidy, 1930	Cocotero
<i>Helicotylenchus multicinctus</i> (Cobb, 1893) Golden, 1956	<i>Anguillulina multicincta</i> (Cobb) T. Goodey, 1932 <i>Helicotylenchus iperouensis</i> (Carvalho) Andraszy, 1958 <i>Rotylenchus iperouensis</i> Carvalho, 1956 <i>Rotylenchus multicinctus</i> (Cobb) Filipjev, 1936 <i>Tylenchorhynchus multicinctus</i> (Cobb) Nicoletzky, 1922 <i>Tylenchus multicinctus</i> Cobb, 1983	

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945		Achiote, Ajonjoli, Apio, Arroz, Banano, Cacao, Café, Caña de azúcar, Cebolla, Clítricos, Fresa, Hule, Maíz, Mango, Maní, Maracuyá, Melón-Sandía, Ornamentales, Palma Africana, Papa, Papaya, Piña, Pitahaya, Plátano, Repollo, Tabaco, Tomate, Zanahoria, Okra
<i>Hirschmanniella oryzae</i> (van Breda de Haan, 1902) Luc&Goodey, 1964	<i>Anguillulina oryzae</i> (van Breda de Haan, 1902) Goodey, 1932 <i>Hirschmanniella oryzae</i> (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 apicalatus</i> Imanishi, 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	Clítricos
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905		Ajonjoli, Algodón, Cacao, Caña de azúcar, Maíz, Maní, Melón-Sandía, Piña, Plátano, Tabaco, Tomate, Okra
<i>Longidorus</i> Micoletzky, 1922 (Filipjev, 1934)	<i>Brevinema</i> Stegarescu, 1980 <i>Neolongidorus</i> Khan, 1987	Hule
<i>Meloidogyne arenaria</i> (Neal, 1889) Chitwood, 1949	<i>Anguillula arenaria</i> Neal, 1889 <i>Heterodera arenaria</i> (Neal, 1889) Marcinowski, 1909 <i>Meloidogyne arenaria arenaria</i> (Neal, 1889) Chitwood, 1949 <i>Meloidogyne arenaria thamesi</i> Chitwood in Chitwood et al., 1952 <i>Meloidogyne thamesi</i> (Chitwood et al., 1952) Goodey, 1963 <i>Tylenchus arenarius</i> (Neal, 1889) Cobb, 1890	Arroz, Guayaba
<i>Meloidogyne incognita</i> (Kofoid & White, 1919) Chitwood 1949	<i>Meloidogyne acrita</i> Chitwood, 1949 <i>Meloidogyne incognita acrita</i> Chitwood, 1949 <i>Meloidogyne warstelei</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</i> sp.		Cebolla, Achiote, Aguacate, Algodón, Apio, Arroz, Banano, Cacao, Café, Hule, Maíz, Mango, Maní, Melón-Sandía, Papa, Papaya, Pasto, Jaragua, Piña, Pitahaya, Plátano, Remolacha, Tabaco, Zanahoria, Okra
<i>Nothotylenchus</i> sp. Thorne, 1941		Arroz, Guayaba, Aguacate
<i>Paralongidorus</i> sp. Siddiqi, Hooper y Khan 1963		Palma Africana
<i>Paratylenchus bukowiniensis</i> , Micoletzky 1922	<i>Heterodera javanica</i> Treub 1885 <i>Tylenchus (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 (Chitintylenchus) brachyurus</i> Godfrey, 1929 (Filipjev, 1934) <i>Tylenchus brachyurus</i> Godfrey, 1929	Arroz
<i>Pratylenchus coffeeae</i> (Zimmermann 1898) Filipjev & Schuurmans Stekhoven 1941	<i>Anguillulina mahogani</i> (Cobb, 1920) Goodey, 1932 <i>Pratylenchus mahogani</i> (Cobb, 1920) Filipjev, 1936 <i>Pratylenchus musicola</i> <i>Tylenchus coffeeae</i> Zimmermann, 1898 <i>Tylenchus mahogani</i> Cobb, 1920 <i>Tylenchus musicola</i> Cobb, 1919	
<i>Pratylenchus</i> sp.		Zacate, Vetiver, Achiote, Ajonjoli, 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 iranicus</i>		Arroz
<i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921		Clítricos, Mango, Maracuyá, Papa, Piña, Tabaco, Tomate
<i>Radopholus similis</i> (Cobb, 1893) Thorne, 1949	<i>Anguillulina acuticaudatus</i> (Zimmermann, 1898) Goodey, 1932 <i>Anguillulina biformis</i> (Cobb, 1909) Goodey, 1932 <i>Anguillulina granulosa</i> (Cobb, 1893) Goodey, 1932 <i>Anguillulina similis</i> <i>Radopholus acuticaudatus</i> (Zimmermann, 1898) Siddiqi, 1986 <i>Radopholus biformis</i> (Cobb, 1909) Siddiqi, 1986 <i>Radopholus citrophilus</i> Huettel, Dickson & Kaplan, 1984 <i>Radopholus granulosus</i> (Cobb, 1893) Siddiqi, 1986 <i>Radopholus similis citrophilus</i> Huettel, Dickson & Kaplan, 1984 <i>Rotylenchus similis</i> <i>Tetylenchus granulosus</i> (Cobb, 1893) Filipjev, 1936 <i>Tylenchorhynchus acuticaudatus</i> (Zimmermann, 1898) Filipjev, 1934 <i>Tylenchus biformis</i> Cobb, 1909 <i>Tylenchus granulosus</i> <i>Tylenchus similis</i>	Platano
<i>Radopholus</i> sp Thorne, 1949		Platano, Banano
<i>Rhadinaphelenchus cocophilus</i> (Cobb, 1919) Goodey, 1960	<i>Aphelenchoides cocophilus</i> (Cobb, 1919) Goodey, 1933 <i>Aphelenchus cocophilus</i> Cobb, 1919 <i>Bursaphelenchus cocophilus</i> (Cobb, 1919) Baujard, 1989 <i>Chitinoaphelenchus cocophilus</i> (Cobb, 1919) Chitwood in Corbett, 1959	Cocoterero

NOMBRE ACTUAL	SINONIMOS	CULTIVOS
<i>Rotylenchulus reniformis</i> Linford & Oliveira, 1940	<i>Leiperotylenchus leiperi</i> Das, 1960 <i>Rotylenchulus leiperi</i> (Das) Loof & Oostenbrunk, 1961 <i>Rotylenchulus queirozi</i> (Lordello & Cesnik) Sher, 1961 <i>Rotylenchulus stakmanii</i> Husain & Khan, 1965 <i>Spyrotylenchus queirozi</i> Lordello & Cesnik, 1958	Arroz, Tomate
<i>Rotylenchulus</i> sp.		
<i>Scutellonema</i> sp Andressy, 1958		Plátano
<i>Trichodorus</i> sp.		
<i>Trichotylenchus</i> s.p. Whitedhead, 1954		Palma Africana
<i>Trophurus imperialis</i> Loof, 1958		Cítricos
<i>Tylenchorhynchus claytoni</i> Steiner, 1937	<i>Tessellus claytoni</i> Jairajpuri & Hunt, 1984	Arroz
<i>Tylenchorhynchus</i> sp.		Arroz, Aguacate, Ajonjoli, Cacao, Café, Caña de azúcar, Cocotero, Hule, Maní, Palma Africana, Papa, Plátano, Sorgo
<i>Tylenchulus semipenetrans</i>		Cítricos
<i>Tylenchus davae</i>		Arroz
<i>Tylenchus</i> sp. Bastien, 1865		Aguacate, Zácate, Vetiver, Achiote, Ajo, Ajonjoli, 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>Tylencholaimus americanus</i> (Cobb, 1913) Micóletzky, 1922 <i>Xiphinema californicum</i> Lamberti & Bleve-Zacheo, 1979 <i>Xiphinema taylori</i> Lamberti et al., 1991	Palma africana
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913		
<i>Xiphinema italicum</i>		Cítricos
VIRUS		
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 <i>Phaseolus</i> virus	Frijol
Citrus leprosis virus C	Citrus leprosis virus cytoplasmic Citrus leprosis virus cytoplasmic type 2 Citrus leprosis virus nuclear	Cítricos
Citrus tristeza virus (CTV)	Citrus decline virus Citrus quick decline virus Citrus tristeza closterovirus Grapevine A virus	Cítricos
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)	Melon leaf curl virus Squash leaf curl Watermelon curly mottle virus	Melón, sandía
Sugarcane chlorotic streak virus (SGCSTO)		Caña de Azúcar
Sugarcane mosaic virus (SCMV)	abaca mosaic polyvirus Abaca mosaic virus European maize dwarf virus grass mosaic virus maize dwarf mosaic polyvirus strain B maize dwarf mosaic virus strain B sorghum concentric ringspot polyvirus sorghum red stripe virus sugarcane mosaic polyvirus	Caña de Azúcar
Tobacco ringspot virus (TRSV)	anemone necrosis virus <i>Annulus</i> tabaci blueberry necrotic ringspot virus <i>nicotiana</i> virus 12 soybean bud blight virus tobacco Brazilian streak virus tobacco ringspot nepovirus tobacco ringspot virus No. 1	Tabaco

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

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

NEMATODOS

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

ACEITUNO - *Simaruba glauca*

INSECTOS Y ACAROS

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

BACTERIAS Y HONGOS

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

AJO - *Allium sativum*

INSECTOS Y ACAROS

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

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Alternaria porri</i> (Ellis) Cif.	Mancha purpura (1)
<i>Alternaria</i> sp.	Mancha de la hoja (Purble blotch) (2)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacen (3)
<i>Erwinia carotovora</i> (Jones 1901) Bergey et al. 1923	Pudrición blanda (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Helminthosporium</i> sp.	Tizon foliar (3)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Peronospora destructor</i> (Berk.) Casp. ex Berk.	Mildiu lanoso (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (1)

NEMATODOS

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

AJONJOLI - *Sesamum indicum*

INSECTOS Y ACAROS

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

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

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Alternaria</i> sp.	Tizon foliar (1)
<i>Alternaria sesami</i> (E. Kawam.) Mohanty & Behera	Mancha de hoja (1)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacen (2)
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Die back (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>Cercospora sesami</i> A.Zimmerm.	Mancha de hoja (1)
<i>Colletotrichum</i> sp.	Antracnosis (1)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<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	Pudricion de raíz (2)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Mal del talluelo (2)
<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.	Tizon sureño (2)
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>sesami</i> (Sabet & Dowson 1960) Dye 1978	Bacteriosis (2)

NEMATODOS

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

MALEZAS

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

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

ALBAHACA - *Ocimum basilicum L*

INSECTOS Y ACAROS

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

ALGODON - *Gossypium* sp.

INSECTOS Y ACAROS

<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	Afido (2)
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)	Mosca blanca (1)
<i>Bucculatrix thurberiella</i> Busck	Minador (3)
<i>Bucculatrix gossypella</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>Eutetraphychus banksi</i> McGregor	Acaro (2)
<i>Tetranychus urticae</i> Koch	Acaro (2)
<i>Epitragus sallaei</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>Sacades pyralis</i> Dyar, 1912	Falso gusano rosado (2)
<i>Spodoptera dolichos</i> (Fabricius)	Gusano negro (2)
<i>Spodoptera eridania</i> Stoll in Cramer	Gusano negro (2)
<i>Spodoptera exigua</i> (Hübner)	Gusano soldado (1)
<i>Spodoptera frugiperda</i> J.E. Smith	Gusano cogollero (2)

<i>Spodoptera latifascia</i> (Walker)	Gusano negro (2)
<i>Spodoptera ornithogalli</i> (Guenée)	Gusano negro (2)
<i>Spodoptera albula</i> (Walker)	Prodenia (1)
<i>Tetranychus</i> sp.	Araña roja (2)
<i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)	Falso medidor (1)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Alternaria alternata</i>	Mancha foliar (3)
<i>Alternaria brassicae</i> (Berk.) Sacc.	Mancha foliar (2)
<i>Ascochyta gossypii</i> (Woronichin, 1914) Syd., 1916	Mancha foliar (2)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho (2)
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Mancha de hoja (3)
<i>Cephalosporium</i> sp.	Mancha foliar (3)
<i>Mycosphaerella gossypina</i> (Atk.) Earle	Mancha foliar (3)
<i>Cladosporium</i> sp.	Infección capsular (2)
<i>Glomerella tucumanensis</i> (Speg.) Arx & E. Müll. [teleomorph] (Speg.) Arx & E. Müll.	Antracnosis (2)
<i>Cochliobolus lunatus</i> R.R. Nelson & Haasis [teleomorph] R.R. Nelson & Haasis	Mancha foliar (2)
<i>Fumago vagans</i>	Fumagina (3)
<i>Gibberella fujikuroi</i> (Sawada) Wollenw. [teleomorph] (Sawada) Wollenw.	Pudrición (3)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Pudrición de guayaba (1)
<i>Fusarium culmorum</i> (W.G. Sm.) Sacc.	Pudrición rosada (1)
<i>Haematonectria haematoecocca</i> (Berk. & Broome) Samuels & Rossman [teleomorph] (Berk. & Broome) Samuels & Rossman	Pudrición seca (2)
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>vasinfectum</i> (G.F. Atk.) W.C. Snyder & H.N. Hansen	Marchitez (1)
<i>Colletotrichum gossypii</i> Southw.	Antracnosis (2)
<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)

NEMATODOS

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

APIO - *Apium graveolens*

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

NEMATODOS

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

ARROZ - *Oryza sativa*

INSECTOS Y ACAROS

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

<i>Rupela albinella</i> Cramer	Novia del arroz (1)
<i>Schistocerca nitens</i> Thunberg 1815	Chapulín (2)
<i>Schistocerca americana</i> Drury	Chapulín (2)
<i>Schistocerca piceifrons</i> (Walker)	Chapulín (2)
<i>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)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Alternaria</i> sp.	Tizón foliar (2)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (2)
<i>Burkholderia glumae</i> (Kurita & Tabei 1967) Urakami et al. 1994	Pudrición de la vaina (2)
<i>Capnodium</i> sp.	Fumagina (2)
<i>Sphaerulina oryzina</i> Hara [teleomorph] Hara	Mancha foliar (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Cochliobolus miyabeanus</i> (Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur [teleomorph] (Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur	Tizón foliar (2)
<i>Cochliobolus sativus</i> (S. Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur [teleomorph] (S. Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur	Helmintosporiosis de cereales (2)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Entyloma oryzae</i> H. & P. Sydow	Carbón del arroz (2)
<i>Erysiphe</i> sp.	Mildiu polvoriento (3)
<i>Fusarium</i> sp.	Fusariopsis (3)
<i>Fusarium oryzae</i>	Pudrición de la raíz (3)
<i>Gibberella fujikuroi</i> (Sawada) Wollenw. [teleomorph] (Sawada) Wollenw.	Pudrición de la raíz (2)
<i>Gaeumannomyces graminis</i> var. <i>graminis</i> (Sacc.) v. Arx & Olivier	Mancha de la hoja (2)
<i>Geotrichum</i> sp.	Manchas foliares (2)
<i>Cochliobolus miyabeanus</i> (Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur [teleomorph] (Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur	Tizón foliar (1)
<i>Helminthosporium</i> sp.	Tizón foliar (3)
<i>Leptosphaeria</i> sp.	Mancha de la hoja (2)

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

<i>Nigrospora</i> sp.	Mancgas 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>Magnaporthe grisea</i> (Hebert) Barr [teleomorph] (Hebert) Barr	Tizón de hoja (1)
<i>Magnaporthe salvinii</i> (Catt.) R.A. Krause & R.K. Webster (1972) [teleomorph] (Catt.) R.A. Krause & R.K. Webster (1972)	Pudrición del tallo (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>Trichocomella padwickii</i> (Ganguly) B.L. Jain 1976	Alternariosis del arroz (2)
<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.	Tizón (1)
<i>Ustilaginoidea virens</i> (Cke.) Tak. (1896) [anamorph] (Cke.) Tak. (1896)	Falso carbón (2)
<i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzae</i> (Ishiyama 1922) Swings et al. 1990	Tizón bacterial (1)

NEMATODOS

<i>Aphelenchoides composticola</i>	Nematodo foliar (2)
<i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie 1942	Nematodo blanco (2)
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodo anillo (2)
<i>Ditylenchus angustus</i> (Butler, 1913) Filipjev, 1936	Nematodo de tallos y bulbos (2)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Hirschmanniella oryzae</i> (van Breda de Haan, 1902) Luc&Goodey, 1964	Nematodo del arroz (1)
<i>Meloidogyne arenaria</i> (Neal, 1889) Chitwood, 1949	Nematodo de agallas (2)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agallas (3)
<i>Nothotylenchus</i> sp. Thorne, 1941	Nematodo filiforme (2)
<i>Paratylenchus bukowinensis</i> , Micoletzky 1922	Nematodo anillado (2)
<i>Pratylenchus brachyurus</i> (Godfrey, 1929) Filipjev & Schuurmans Stekhoven, 1941	Nematodo lesionador (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)

<i>Psilenchus</i> sp.	Nematodo (2)
<i>Rotylenchulus reniformis</i> Linford & Oliveira, 1940	Nematodo reniformis (3)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo (2)
<i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de raíz de escoba de bruja (2)
<i>Tylenchorhynchus claytoni</i> Steiner, 1937	Nematodo de estilete (3)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo del raquitismo (3)
<i>Tylenchus davaeini</i>	Nematodo (2)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (2)
MALEZAS	
<i>Croton lobatus</i> L.	
<i>Croton</i> L.	
<i>Cyperus esculentus</i> L.	Coyolillo
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertner	Pata de gallina
<i>Echinochloa crusgavonis</i> (Kunth) Schult.	Arrocillo
<i>Ludwigia octovalvis</i> (Jacq.) P.H. Raven	Sulfatillo, Clavito
<i>Oryza sativa</i> L.	Arroz rojo
AYOTE- <i>Cucurbita moschata</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Frankliniella occidentalis</i> (Pergande)	trips (2)
BACTERIAS Y HONGOS	
<i>Xanthomonas cucurbitae</i> (Bryan 1926) Vauterin et al. 1995	Marchitez angular (1)
<i>Fusarium</i> sp.	Fusariopsis (3)
NEMATODOS	
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agallas (3)
BANANO - <i>Musa sapientum</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<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>Cosmopolites sordidus</i> (Germar, 1824)	Trips de las plataneras (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Cosmopolites sordidus</i> (Germar, 1824) Lefèvre	Tortuguilla (2)_
<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>Pentalonia nigronervosa</i> Coquerel, 1859	Afido (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<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 panama (2)
<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)
NEMATODOS	
<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)
BERENJENA - <i>Solanum melongena</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<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)
HONGOS Y BACTERIAS	
<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> (Dodge) Dowson 1939	Bacteriosis (2)
CACAO - <i>Theobroma cacao</i>	

INSECTOS Y ACAROS

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

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Die back (1)
<i>Botrytis</i> sp.	Moho gris (1)
<i>Calostilbe striispora</i>	Mancha de hoja (2)
<i>Cephaeluros coffeae</i>	Mancha rojiza (2)
<i>Cephaeluros virescens</i> Künze	Alga roja (2)
<i>Acremonium zonatum</i> (Saw.) W.Gams	Pudrición del tallo (3)

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

<i>Ceratocystis fimbriata</i> Ellis & Halst.	Mal de machete (3)
<i>Mycosphaerella coffeicola</i>	Mancha de hierro (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Colletotrichum coffeaeum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970)	Antracnosis (2)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Fusariosis (2)
<i>Fusarium culmorum</i> (W.G. Sm.) Sacc.	Pudrición rosada (2)
<i>Moniliophthora 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)

NEMATODOS

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

CAFE - Coffea arabica**INSECTOS Y ACAROS**

<i>Abracris flavolineata</i> (De Geer, 1773)	Saltamonte (2)
<i>Aidemona azteca</i>	Saltamonte (2)
<i>Feltia subterranea</i> (Fabricius)	Cuerudo (1)
<i>Apion</i> sp.	Picudo (2)
<i>Anomala</i> sp.	Escarabajo (2)
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	Zompopo (2)
<i>Camponotus</i> sp.	Zompopo (2)
<i>Cerotoma atrofasciata</i>	Tortuguilla (2)
<i>Cleistolophus similis</i>	Picudo (2)
<i>Coccus viridis</i> (Green)	Escama verde (2)
<i>Copris</i> sp.	Chocorrón (2)
<i>Exophthalmus jekelianus</i> (F. White)	Vaquita verde (2)
<i>Hypothenemus hampei</i> (Ferrari, 1867)	Broca de café (1)
<i>Hypothenemus seriatus</i> (Eichhoff, 1872)	Falsa broca del fruto (2)
<i>Idiarthron atrispinum</i> (Stal. 1874).	Chichimeco (2)

<i>Lema nicaraguensis</i> Jacoby, 1880
<i>Perileucoptera coffeeella</i> (Guérin-Méneville)
<i>Metricona</i> sp.
<i>Pantomorus femoratus</i> Sharp, 1891
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826
<i>Piezosternum subulatum</i> (Thunberg, 1783)
<i>Dysmicoccus brevipes</i> (Cockerell, 1893)
<i>Planococcus citri</i> (Risso)
<i>Rhynchus femoratus</i>
<i>Saissetia coffeae</i> (Walker, 1852)
<i>Saissetia oleae</i> (Olivier, 1791)
<i>Spodoptera</i> sp.

Tortuguilla (3)
Minador de la hoja (1)
Conchita de oro
Picudo Culón (2)
Gallina ciega (2)
Chinché (3)
Piojo blanco de raíz (1)
Escama (2)
Chinché negro
Escama parda (2)
Escama negra (2)
Gusano cortador (2)

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

<i>Taeniopoda centurio</i> (Drury, 1773)	Saltamonte (2)
<i>Tetranychus</i> sp.	Araña roja (2)
<i>Toxoptera aurantii</i>	Pulgón negro (2)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (2)
<i>Aspergillus flavus</i> Link	Moho Amarillo (1)
<i>Aspergillus niger</i> Tiegh.	Moho Negro (1)
<i>Ceratocystis fimbriata</i> Ellis & Halst.	Mal de machete (3)
<i>Mycosphaerella coffeicola</i>	Mancha de hierro (1)
<i>Cladosporium</i> sp.	Mancha foliar (1)
<i>Colletotrichum coffeeanum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970)	Antracnosis (1)
<i>Glomerella cingulata</i> (Stonem.) Spauld. & Schrenk [teleomorph] (Stonem.) Spauld. & Schrenk	Antracnosis (1)
<i>Corticium koleroga</i> (Cooke) Höhn.	Pellejillo (1)
<i>Erythricium salmonicolor</i> (Berk. & Broome) Burds.	Mal rosado (1)
<i>Marasmus crinis-equii</i> F. Muell. ex Kalchbr.	Cola de caballo (3)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Helminthosporium</i> sp.	Tizón foliar (3)
<i>Hemileia vastatrix</i> Berkeley & Broome	Roya (1)
<i>Mycena citricolor</i> (Berk. & Curtis) Sacc.	Ojo de gallo (1)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (2)
<i>Phoma costarricensis</i>	Derrite (2)
<i>Phythoptora</i> sp.	pudrición (2)
<i>Pythium</i> sp.	Damping off (1)
<i>Pseudomonas cichorii</i> (Swingle 1925) Stapp 1928	tizón bacteriano (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (1)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Pudrición de la Raíz (1)
<i>Rhizophus</i> sp.	Moho negro (2)
<i>Rosellinia bunodes</i> (Berk. & Broome) Sacc.	Llaga negra (1)
<i>Trichoderma</i> sp.	Hongo de rama (2)
<i>Verticillium</i> sp.	Marchitez vascular (2)

NEMATODOS

<i>Aphelenchus</i> sp.	Nematodo (2)
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodos anillados (2)
<i>Discocriconemella</i> sp.	Nematodo de disco labial (2)
<i>Helicotylenchus multicinctus</i> (Cobb, 1893) Golden, 1956	Nematodo del espiral (1)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (1)
<i>Paratylenchus</i> sp. Micoletzky, 1922	Nematodo de afilero (2)
<i>Pratylenchus coffeeae</i> (Zimmermann 1898) Filipjev & Schuurmans Steckhoven 1941	Nematodo lesionador (1)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (1)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo reniforme (3)
<i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de la raíz de escoba de bruja (2)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo del raquitismo (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (2)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (2)

CAMOTE - *Ipomoea batata*

INSECTOS Y ACAROS
<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

HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria solani</i> Sorauer <i>Cercospora solanicola</i> G.F. Atk. <i>Colletotrichum coffeaeum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970) <i>Phomopsis ipomoeae-batatas</i> Punithalingam <i>Phytophthora infestans</i> (Mont.) de Bary <i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Tizón temprano (1) Mancha foliar (1) Antracnosis (1) Mancha foliar (1) Tizón tardío (1) Mal de talluelo (1)
CANELA - <i>Cinnamomum verum</i> = <i>C. zeylanicum</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Oxitenopterus</i> sp.	Picudo perforador del tallo (1)
CAÑA DE AZUCAR - <i>Saccharum officinarum</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aeneolamia contigua</i> Walker <i>Aenolamia varia</i> (Fabricius, 1787) <i>Castniomera licus</i> (Drury) <i>Diatraea saccharalis</i> Fabricius <i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller) <i>Mocis latipes</i> (Guenée, 1852) <i>Schistocerca nitens</i> Thunberg 1815 <i>Schistocerca americana</i> Drury <i>Schistocerca piceifrons</i> (Walker) <i>Talurus rugosus</i> (Jacoby, 1882) <i>Saccharicoccus sacchari</i> (Cockerell)	Salivita (2) Salivita (2) Barrenador mayor (1) Taladrador del tallo (1) Taladrador del tallo (1) Langosta medidora (2) Chapulín (2) Chapulín (2) Chapulín (2) tortuguilla (2) Cochinilla harinosa (1)
HONGOS, BACTERIAS Y VIRUS	
<i>Capnodium</i> sp. <i>Gibberella sacchari</i> Summerell & J.F. Leslie [anamorph] Summerell & J.F. Leslie <i>Ceratocystis paradoxa</i> (Dade) C. Moreau [teleomorph] (Dade) C. Moreau <i>Cercospora atrofiliiforme</i> <i>Passalora koepkei</i> (W. Krüger) U. Braun & Crous <i>Cercospora longipes</i> s E.J. Butler <i>Passalora vaginæ</i> (W. Krüger) U. Braun & Crous <i>Cochliobolus</i> sp. <i>Glomerella tucumanensis</i> (Speg.) Arx & E. Müll. [teleomorph] (Speg.) Arx & E. Müll. <i>Colletotrichum</i> sp. <i>Corticium sasakii</i> <i>Cochliobolus lunatus</i> R.R. Nelson & Haasis [teleomorph] R.R. Nelson & Haasis	Fumagina (2) Pudrición del tallo (1) Mal de macana (1) Mancha foliar (1) Peca amarilla (1) Mancha foliar (1) Mancha foliar (1) Roya café (1) Antracnosis (1) Antracnosis (1) Pudrición del tallo (1) Mancha foliar (2)
<i>Cochliobolus sativus</i> (S. Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur [teleomorph] (S. Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur <i>Cytospora sacchari</i> <i>Dendrophoma</i> sp. <i>Dimerella sacchari</i> (Breda de Haan) Hansf. ex Abbott <i>Erwinia carotovora</i> (Jones 1901) Bergey et al. 1923 <i>Fumago</i> sp. <i>Gibberella fujikuroi</i> (Sawada) Wollenw. [teleomorph] (Sawada) Wollenw. <i>Fusarium</i> sp. <i>Bipolaris sacchari</i> (E. J. Butler) Shoemaker <i>Leptosphaeria sacchari</i> Breda de Haan <i>Marasmius sacchari</i> ? <i>Monilia</i> sp. <i>Nigrospora sacchari</i> <i>Phoma heterospora</i> <i>Phyllosticta</i> sp. <i>Physalospora</i> sp. <i>Physoderma</i> sp. <i>Phytophthora</i> sp. <i>Ligniera vascularum</i> (Matz) M.T. Cook	Helmintosporiosis de cereales (2) Mancha foliar (2) Mancha foliar (1) Mancha púrpura (1) Pudrición blanda (2) Fumagina (1) Pudrición (1) Pudrición (1) Tizón foliar (1) Mancha angular (2) Cola de caballo (2) Moniliasis (2) Pudricion de raíz (2) Requemo (2) Mancha foliar (2) Mancha foliar (2) Mancha foliar (2) Pudrición (2) Mildiu lanoso (2)
<i>Pleocysta</i> sp. <i>Puccinia melanocephala</i> Syd. & P. Syd. <i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. <i>Pythium arrhenomanes</i> Drechsler, 1928	Mancha foliar (2) Roya (2) Tizón foliar (2) Pudricion de raíces (2)

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

<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk <i>Sphaelotheca</i> sp. <i>Sugarcane mosaic virus</i> (SCMV) <i>Sugarcane chlorotic streak virus</i> (SGCST0) <i>Stagonospora sacchari</i> T.T. Lo & K.C. Ling <i>Ustilago scitaminea</i> Syd. (Sydow, 1924) <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>albilineans</i> <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>rubiolineans</i> <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>rubrisubalbicans</i>	Mal del talluelo (2) Carbón (2) Virus del mosaico común de la caña (2) Virus del rayado clorótico de la caña (2) Chamusgado de hoja (3) Carbon de caña de azúcar (2) Escaldadura foliar (1) Raya roja bacterial (1) Estria roja (1)
NEMATODOS	
<i>Belonolaimus</i> sp. Steiner 1949 <i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945 <i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905 <i>Pratylenchus</i> sp. <i>Trichodorus</i> sp. <i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913 <i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo de agujón (2) Nematodo espiral (2) Nematodo lanceolado (2) Nematodo lesionador (2) Nematodo de raíz escoba de bruja (2) Nematodo del raquifismo (2) Nematodo daga (2)

CEBOLLA - <i>Allium cepa</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Agrotis subterranea</i> <i>Agrotis</i> sp. <i>Diabrotica balteata</i> <i>Epitragus sallaei</i> <i>Frankliniella williamsi</i> <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Gryllotalpa</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)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria porri</i> <i>Alternaria</i> sp. <i>Aspergillus niger</i> Tiegh. <i>Aspergillus</i> sp. <i>Burkholderia cepacia</i> <i>Colletotrichum</i> sp. <i>Corticium</i> sp. <i>Erwinia carotovora</i> <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>Stemphylium</i> sp. <i>Stemphylium 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)
NEMATODOS	
<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)

CEDRO - <i>Cedrela odorata</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Hypsipyla ferrealis</i> <i>Hypsipyla grandella</i> (Zeller)	Barrenador de terminales (1) Barrenador de terminales (1)

<i>Nasutitermes</i> sp.	Comején (1)
CHAYOTE - <i>Sechium edule</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Diaphania nitidalis</i> (Stoll)	Perforador del fruto (1)
<i>Epilachna</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Leptoglossus zonatus</i> (Dallas)	Chinche pata de hoja (1)
<i>Pantomorus femoratus</i> Sharp, 1891	Picudo culón (2)
<i>Paraponychus corderoi</i> (Baker & Pritchard)	Acaro (3)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Cercospora</i> sp.	Cercosporiosis (2)
<i>Golovinomyces cichoracearum</i> (DC.) V.P. Heluta	Mildiu polvoriento (1)
<i>Monographella nivalis</i> (Schaffnit) E.Müll. [teleomorph] (Schaffnit) E.Müll.	Fusariosis(2)
<i>Macrophoma</i> sp.	Mancha circular foliar (1)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Mal del talluelo (2)
CHILE - <i>Capsicum annuum</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Anthonomus eugenii</i> Cano	Picudo del chile (1)
<i>Antianthe expansa</i> (Germar)	Periquito (2)
<i>Brevipalpus obovatus</i> Donnadeieu	Acaro (3)
<i>Collabismodes rhombifer</i>	Candelilla (2)
<i>Collabismodes</i> sp.	Candelilla (3)
<i>Corythucha gossypii</i> (Fabricius)	Chinche de encaje (3)
<i>Diabrotica balteata</i> Leconte	Tortuguilla (2)
<i>Epitrix</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Liriomyza</i> sp.	Minador de hoja (1)
<i>Polyphagotarsoneurus latus</i> Banks	Acaro blanco (1)
<i>Spodoptera</i> sp.	Gusano cortador (1)
<i>Tetranychus</i> sp.	Araña roja (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996	Marchitez bacteriana (1)
<i>Cercospora capsici</i> Heald & F.A. Wolf	Mancha foliar (2)
<i>Colletotrichum capsici</i> (Syd.) E.J. Butler & Bisby	Antracnosis (1)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Pudrición de la raíz (2)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Xanthomonas vesicatoria</i> (Dodge) Dowson 1939	Bacteriosis (1)
CHILTOMA - <i>Capsicum frutescens</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Agrotis</i> sp.	Cuerudo (2)
<i>Anthonomus eugenii</i> Cano	Picudo del chile (1)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
BENIBI - <i>Solanum tuberosum</i>	
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)	Mosca blanca (1)
<i>Brevipalpus obovatus</i> Donnadeieu	Acaro (3)
<i>Cerotoma</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Diabrotica</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Epitragus</i> sp.	Falso gusano alambre (2)
<i>Liriomyza</i> sp.	Minador de hoja (1)
<i>Tetranychus</i> sp.	Araña roja (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp.	Tizón foliar (1)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (2)
<i>Cercospora capsici</i> Heald & F.A. Wolf	Mancha foliar (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Requema (2)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (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)

Athelia rolfsii (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.
Xanthomonas campestris (Pammel 1895) Dowson 1939
Xanthomonas vesicatoria (Dodge) Dowson 1939

Tizón sureño (2)
 Bacteriosis (1)
 Bacteriosis (1)

CITRICOS - *Citrus spp.*

INSECTOS Y ACAROS

<i>Aleurocanthus</i> sp.	Mosca prieta (2)
<i>Aleurocanthus woglumi</i> Ashby, 1915	Mosca prieta (2)
<i>Anastrepha obliqua</i> (Macquart)	Mosca de la fruta (2)
<i>Anastrepha striata</i> Schiner	Mosca de la fruta (2)
<i>Aonidiella citrina</i> (Craw, 1890)	Escamas (2)
<i>Aphis</i> sp.	Afido (1)
<i>Aphis spiraecola</i> Patch, 1914	Afido verde (2)
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	Zompopo (1)
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)	Mosca Blanca (1)
<i>Brevipalpus californicus</i> (Banks, 1904)	Acaro (2)
<i>Brevipalpus phoenicis</i> (Geijskes, 1936)	Acaro (3)
<i>Ceratitis capitata</i> (Wiedemann)	Mosca del mediterráneo (1)
<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>Lepidosaphes beckii</i> (Newman, 1869)	Escama (2)
<i>Lepidosaphes gloverii</i> (Packard)	Escama (2)
<i>Panonychus citri</i> McGregor	Arañuela roja (2)
<i>Pantomorus femoratus</i> Sharp, 1891	Picudo culón (2)
<i>Papilio anchisiades</i> Esper	Cabeza de perro (3)
<i>Papilio cresphontes</i> Cramer	Cabeza de perro (3)
<i>Paraleyrodes</i> sp.	Mosca blanca (3)
<i>Parlatoria pergandii</i> Comstock, 1881	Escamas (2)

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

<i>Phyllocnistis citrella</i> Stainton	Minador de la hoja (2)
<i>Phyllocoptura oleivora</i> (Ashmead)	Acaro (3)
<i>Planococcus</i> sp. = <i>Pseudococcus</i>	Escama (2)
<i>Reticulitermes</i> sp.	Termites (2)
<i>Selenaspidius</i> sp.	Escama (2)
<i>Selenaspidius articulatus</i> (Morgan)	Escama (2)
<i>Toxoptera aurantii</i> Boyer de Fonscolombe	Pulgón negro (1)
<i>Toxoptera citricida</i> (Kirkaldy)	Pulgón negro (1)
<i>Tuckerella</i> sp.	Araña roja (2)
<i>Unaspis citri</i> (Comstock, 1883)	Escama blanca (1)

HONGOS, BACTERIAS, VIRUS

<i>Alternaria</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Alternaria citri</i> Ellis & N. Pierce	Mancha foliar (2)
<i>Botryodiplodia</i> sp.	Die back (2)
<i>Capnodium</i> sp.	Fumagina (2)
<i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i> Liefting et al., 2009	Punta morada (2)
<i>Cephaleuros virescens</i> Künze	Alga roja (3)
<i>Cercospora citri</i>	Mancha foliar (2)
<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>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>Fumago vagans</i>	Fumagina (1)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Gloeosporium citricolum</i>	Antracnosis (2)
<i>Mycosphaerella citri</i> Whiteside [teleomorph] Whiteside	Mancha grasienda (2)
<i>Penicillium digitatum</i> (Pers.) Sacc.	Moho verde (2)
<i>Diaporthe citri</i> F. A. Wolf	Pudrición (2)
<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Phytophthora citrophthora</i> (R.H. Sm. & E. Sm.) Leonian	Gomosis (1)
<i>Phytophthora nicotianae</i> Breda de Haan	Gomosis (1)

<i>Pseudobasidium pseudopedicilliatum</i>	Moho (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal de talluelo (2)
<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.	Tizón sureño (2)
<i>Xylaria</i> sp.	Pudrición seca (2)
NEMATODOS	
<i>Aphelenchoides</i> sp. Eiser 1894	Nematodo foliar (2)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo del espiral (2)
<i>Hoplolaimus indicus</i> Sher, 1963	Nematodo lanceolado (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921	Nematodo (2)
<i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de la raíz de escoba de bruja (2)
<i>Trophurus imperialis</i> Loof, 1958	Nematodo (2)
<i>Tylenchulus semipenetrans</i>	Nematodo de los cítricos (1)
<i>Xiphinema iranicum</i>	Nematodo de daga (2)
<i>Xiphinema Cobb,</i> 1913	Nematodo daga (2)
MALEZAS	
<i>Achyranthes aspera</i> L.	Abrojo, Picha de gato
<i>Elytraria imbricata</i> (Vahl) Pers.	Cacahuillo
<i>Priva lappulacea</i> (L.) Pers.	Mozote de perro
COCOTERO - <i>Cocos nucifera</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aspidiotus destructor</i> Signoret, 1869	Escama (2)
<i>Brevipalpus obovatus</i> Donnadei	Araña roja (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Cerathaphis</i> sp.	Afido del cocotero (2)
<i>Chrysomphalus aonidum</i> (Linnaeus, 1758)	Escama (2)
<i>Aceria guerrerensis</i> Keifer	Acaro (1)
<i>Phyllophaga obsoleta</i> Blanchard	Gallina ciega (2)
<i>Rhinostomus barbirostris</i> (Fabricius)	Picudo barbudo (1)
<i>Rhynchophorus palmarum</i> (Linnaeus, 1758)	Picudo (1)
<i>Tropidacris dux</i> (Drury)	Saltamonte (3)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Cephalosporium</i> sp.	Pudrición del tallo (2)
<i>Ceratocystis fimbriata</i> Ellis & Halst.	Llaga negra (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Peça negra (2)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Erwinia</i> sp.	Pudrición bacteriana (2)
<i>Exosporium palmivorum</i>	Mancha foliar (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición de la raíz (2)
<i>Mucor</i> sp.	Hongo del grano (2)
<i>Penicillium</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Pestalotiopsis palmarum</i> (Cooke) Steyaert	Antracnosis (2)
<i>Phytophthora palmivora</i> (E. J. Butler) E. J. Butler	Pudrición negra (2)
<i>Xanthomonas campestris</i> (Pammel 1895) Dowson 1939	Pudrición acuosa (2)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus dihystera</i> (Cobb, 1893) Sher, 1961	Nematodo en espiral (1)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Rhadinaphelenchus cocophilus</i> (Cobb, 1919) Goodey, 1960	Nematodo del anillo rojo (1)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (2)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo del raquitismo (2)
<i>Xiphinema Cobb,</i> 1913	Nematodo daga (2)
<i>Xiphinema americanum</i> Cobb, 1913	Nematodo de daga (1)
FRESA - <i>Fragaria</i> sp.	
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp.	Secadera (1)
<i>Cladosporium</i> sp.	Manchas foliares (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición de la raíz (2)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Estrangulamiento del tallo (1)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo de espiral (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (3)
FRIJOL - <i>Phaseolus vulgaris</i>	
INSECTOS Y ACAROS	

<i>Acanthoscelides obtectus</i> (Say)	Gorgojo del frijol (2)
<i>Aeneolamia contigua</i> Walker	Salivita (2)
<i>Feltia subterranea</i> (Fabricius)	Cuerudo (2)
<i>Agrotis</i> sp.	Cuerudo (2)
<i>Apion godmani</i> Wagner	Picudo (1)
<i>Asphondylia</i> sp.	Mosca (2)
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)	Mosca blanca (1)
<i>Cerotoma atrofasciata</i>	Tortuguilla (1)
<i>Cerotoma ruficornis</i> (Olivier)	Tortuguilla (1)
<i>Cerotoma</i> sp.	Tortuguilla (1)
<i>Colaspis</i> sp.	Tortuguilla (1)
<i>Deloyala guttata</i> (Olivier)	Lorito (3)
<i>Diabrotica balteata</i> Leconte	Tortuguilla (2)
<i>Diabrotica porracea</i> Harold	Tortuguilla (2)
<i>Diabrotica</i> sp.	Tortuguilla (1)

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

<i>Diphaulaca wagneri</i>	Tortuguilla (2)
<i>Disonycha</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Dysdercus bimaculatus</i> Stål, 1854	Chinche hedionde
<i>Ecpanteria suffusa</i> Hampson, 1901	Gusano peludo (3)
<i>Ecpanteria florata</i>	Gusano peludo (3)
<i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller)	Gusano alambre (2)
<i>Empoasca kraemerii</i> Ross & Moore	Salta hoja (2)
<i>Epilachna varivestis</i> Mulsant, 1850	Tortuguilla (2)
<i>Epitrix</i> sp.	pulga saltana ("")
<i>Estigmene acrea</i> Drury	Gusano peludo (1)
<i>Frankliniella</i> sp.	Trips (2)
<i>Gryllus assimilis</i> Fabricius	Grillo
<i>Hortensia similis</i> (Walker)	Chicharrita (3)
<i>Heliothis</i> sp.	Gusano cortador (2)
<i>Liriomyza sativae</i> Blanchard, 1938	Minador de la hoja (2)
<i>Leptoglossus</i> sp.	Chinche pata de hoja (3)
<i>Myzus persicae</i> Sulzer (1776)	Pulgón (2)
<i>Nodonota</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega
<i>Rhopalosiphum maidis</i> (Fitch, 1856)	Pulgón (2)
<i>Spodoptera albula</i> (Walker)	Gusano cortador (2)
<i>Tetranychus</i> sp.	Araña roja (2)
<i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)	Falso medidor (1)
<i>Urbanus proteus</i> (Linnaeus)	Gusano cabezón (2)
<i>Zabrotes subfasciatus</i> (Boheman)	Gorgojo del Frijol (2)

HONGOS, BACTERIAS, VIRUS

<i>Alternaria alternata</i>	Mancha foliar (2)
<i>Burkholderia andropogonis</i> (Smith 1911) Gillis et al. 1995	Mancha bacteriana (2)
Bean common mosaic virus (BCMV)	Virus del mosaico común (3)
<i>Botryodiplodia</i> sp.	Die back (2)
<i>Colletotrichum dematium</i> (Pers.) Grove	Antracnosis (1)
<i>Colletotrichum lindemuthianum</i> (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara [anamorph] (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara	Antracnosis (1)
<i>Colletotrichum truncatum</i> (Schwein.) Andrus & W.D. Moore, 1934	Antracnosis (1)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Diplodia</i> sp.	Pudrición basal (2)
<i>Entyloma petuniae</i>	Carbón (2)
<i>Erysiphe betae</i> (Vanha) Weltzien	Mildiu polvoriento (1)
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>vasinfectum</i> (G.F. Atk.) W.C. Snyder & H.N. Hansen	Pudrición vascular (2)
<i>Fusarium parasiticum</i>	Pudrición radicular (2)
<i>Fusarium solani</i> f.sp. <i>phaseoli</i> (Burkholder) Snyder & Hansen	Marchitez (2)
<i>Pseudocercospora griseola</i> (Sacc.) Crous & U. Braun	Mancha angular (2)
<i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Goid	Pudrición carbonosa (1)
<i>Mucor</i> sp.	Hongo del grano (3)
<i>Phyllosticta phaseolina</i> ?	Mancha foliar (2)
<i>Pythium aphanidermatum</i> (Edson) Fitzp.	Pudrición del cuello (2)
<i>Pseudomonas savastanoi</i> pv. <i>phaseolicola</i> (Burkholder 1926) Gardan et al. 1992	Tizón halo del frijol (2)
<i>Mycovellosiella phaseoli</i> (O.A. Drumm.) Deighton	Mancha foliar (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mustia hilachosa (1)
<i>Rhizopus</i> sp.	Moho negro (3)
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> (Lib.) de Bary	Mal de esclerocios (1)

<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. <i>Uromyces appendiculatus</i> (Pers.) Unger (1816) <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>phaseoli</i> (Smith 1897) Vauterin et al. 1995	Tizón sureño (1) Roya (3) Tizón común (2)
---	---

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

NEMATODO

<i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie 1942	Nematodo blanco (2)
---	---------------------

FRUTA DE PAN - *Artocarpus altilis*

INSECTOS	
<i>Aphis</i> sp.	Afido (2)
<i>Parasaissetia nigra</i> (Nietner, 1861)	Escama (2)

GRANADILLA - *Passiflora quadrangularis*

INSECTOS Y ACAROS	
<i>Dione juno</i> (Cramer)	Gusano defoliador (1)
<i>Parasaissetia nigra</i> (Nietner, 1861)	Escamas (2)
<i>Tetranychus</i> sp.	Araña roja (2)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Alternaria</i> sp.	Manchas de la hoja (2)
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>passiflorae</i> (Reid 1938) Young et al. 1978	Bacteriosis (2)
<i>Cercospora</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Requema (3)
<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	Antracnosis (2)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Marchitez (1)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudriciones de la raíz (3)
<i>Gloeosporium</i> sp.	Antracnosis (3)
<i>Phoma</i> sp.	Pudrición del tallo (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (2)

GUAYABA - *Psidium guajava*

INSECTOS Y ACAROS	
<i>Anastrepha obliqua</i> (Macquart)	Mosca de fruta (1)
<i>Anastrepha striata</i> Schiner	Mosca de fruta (1)
<i>Ceratitis capitata</i> (Wiedemann)	Mosca del mediterráneo (1)
<i>Selenothrips rubrocinctus</i> (Giard)	Trips (2)
<i>Synoecla surinama</i> Linnaeus	Avispa negra (2)
<i>Tatua tattua</i> Cuv.	Avispa (2)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Colletotrichum coffeaeum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970)	Antracnosis de fruto (2)
<i>Gloeosporium</i> sp.	Antracnosis (2)
<i>Meliola psidii</i>	Mildiu negro (2)
<i>Sphaeloma psidii</i>	Sarna o Roña (2)

NEMATODOS

<i>Meloidogyne arenaria</i> (Neal, 1889) Chitwood, 1949	Nematodo de agalla (2)
<i>Meloidogyne javanica</i> (Treub, 1885) Chitwood, 1949	Nematodo de agalla (2)

GUINEO CUADRADO - *Musa balbisiana*

INSECTOS Y ACAROS	
<i>Amycles anthracina</i>	Gusano peludo (2)
<i>Caligo memnon</i> Owl	Gusano de la hoja (2)
<i>Castniomera licus</i> (Drury)	Gusano barrenador del pseu-dotallo (2)
<i>Chaetanaphothrips orchidii</i> (Moulton)	Trips (2)
<i>Cosmopolites sordidus</i> (Germar, 1824)	Picudo negro del plátano (1)
<i>Metamasius hemipterus sericeus</i> (Olivier)	Picudo (1)
<i>Opsiphanes tamarindi</i> Felder	Gusano de hoja (2)
<i>Pentalonia nigronervosa</i> Coquerel, 1859	Pulgón (2)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Mycosphaerella musicola</i> R. Leach ex J.L. Mulder [teleomorph] R. Leach ex J.L. Mulder	Cercosporiosis (3)
<i>Cordana musae</i> (Zimm.) Höhn	Mancha cordana (2)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (3)
<i>Deightoniella torulosa</i> (Sydow) M.B.Ellis	Mancha foliar (2)
<i>Erwinia carotovora</i> (Jones 1901) Bergey et al. 1923	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 <i>Mycosphaerella musicola</i> R. Leach ex J.L. Mulder [teleomorph] R. Leach ex J.L. Mulder <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996 <i>Trachysphaera fructigena</i> Tabor & Bunting	Mal de Panamá (1) Sigatoka amarilla (1) Moko bacteriano (1) Punta de cigarro (3)
HULE - <i>Hevea brasiliensis</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Xyleborus ferrugineus</i> Fabricius	Barrenador (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Ascochyta</i> sp. <i>Cercospora</i> sp. <i>Microcyclus ulei</i> (Henn.) Arx [teleomorph] (Henn.) Arx <i>Bipolaris heveae</i> (Petch) von Arx <i>Oidium</i> sp.	Mancha de hoja (3) Mancha foliar (2) Tizón foliar (1) Mancha de hoja (2) Mildiu polvoso (1)
NEMATODOS	
<i>Belonolaimus</i> sp. Steiner 1949 <i>Cricotemella</i> De Grisse & Loof, 1965 <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 de agujón (2) Nematodo anillo (2) Nematodo espiral (2) Nematodo aguja (2) Nematodo de agalla (2) Nematodo reniforme (2) Nematodo del estilete (2) Nematodo (2) Nematodo daga (2)
JENGIBRE - <i>Zingiber officinale</i>	
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996 <i>Cercospora</i> sp. <i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>atroseptica</i> (van Hall, 1902) Dye, 1969 <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)
LECHUGA - <i>Lactuca sativa</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aphis gossypii</i> Glover, 1877 <i>Ascia monuste</i> (Linnaeus)	Afido (1) Gusano de la col (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp. <i>Cercospora lactucae-sativae</i> Sawada <i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn <i>Erysiphe</i> sp. <i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>atroseptica</i> (van Hall, 1902) Dye, 1969 <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)
MAIZ - <i>Zea mays</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<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.	Gusano alambre (1) salivita (2) Cuerudo (2) Cuerudo (2) Escarabajo (3) Afido (1)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
INSECTOS Y ACAROS	
<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 sallaei</i>	Chinche (1) Tortuguilla (3) Chicharrita (1) Tortuguilla (3) Taladrador (2) Taladrador del tallo (2) Falso gusano alambre (3)

<i>Frankliniella williamsi</i> Hood	Trips (3)
<i>Helicoverpa zea</i> (Boddie, 1850)	Gusano del fruto (1)
<i>Heliothis</i> sp.	Gusano del fruto (1)
<i>Hortensia similis</i> (Walker)	Chicharrita (3)
<i>Mocis latipes</i> (Guenée, 1852)	Langosta medidora (2)
<i>Oligonychus</i> sp.	Acaro (3)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega (2)
<i>Phyrdenus muriceus</i> (Germar, 1824)	Gorgojo (3)
<i>Rhopalosiphum maidis</i> (Fitch, 1856)	Pulgón de la hoja (2)
<i>Spodoptera frugiperda</i> J.E. Smith	Cogollero (1)
<i>Stenyla histrio</i> Serville	Barrenador del tallo (3)
<i>Talurus rugosus</i> (Jacoby, 1882)	Tortuguilla (2)
<i>Thrips tabaci</i> Lindeman, 1889	Trips

HONGOS Y BACTERIAS Y VIRUS

<i>Alternaria</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Angiospora pallescens</i>	Roya (2)
<i>Physopella zeae</i> (Mains) Cummins & Ramachar	Roya tropical (2)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacenamiento (3)
<i>Cephalosporium</i> sp.	Pudrición del tallo (3)
<i>Cercospora sorghi</i> Ellis & Everh.	Mancha gris (2)
<i>Choanephora</i> sp.	Mancha foliar (2)
<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>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>nebraskensis</i> (Vidaver & Mandel 1974) Davis et al. 1984	Bacteriosis del maíz (2)
<i>Stenocarpella maydis</i> (Berk.) B. Sutton	Pudrición de mazorca (1)
<i>Erwinia carotovora</i> (Jones 1901) Bergey et al. 1923	Pudrición blanda (2)
<i>Dickeya zeae</i> Samson et al. 2005	Pudrición bacterial (2)
<i>Fumago</i> sp.	Fumagina (3)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Pudrición de tallo (1)
<i>Fusarium culmorum</i> (W.G. Sm.) Sacc.	Pudrición rosada (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Gibberella zeae</i> (Schwein.) Petch [teleomorph] (Schwein.) Petch	Pudrición de mazorca (2)
<i>Helminthosporium herbarum</i>	Mancha de la hoja (2)
<i>Setosphaeria turcica</i> (Luttr.) K. J. Leonard & Suggs [teleomorph] (Luttr.) K. J. Leonard & Suggs	Tizón foliar (1)
<i>Cochliobolus heterostrophus</i> (Drechsler) Drechsler	Tizón foliar (1)
<i>Hormodendrum</i> sp.	Pudrición del grano (3)
<i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Goid	Pudrición carbonosa (1)
<i>Mucor</i> sp.	Hongo del grano (3)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Sclerotiora macrospora</i> (Sacc.) Thirum., C.G. Shaw & Naras. 1953	Mildiu lanoso (1)
<i>Phyllachora maydis</i> Maubl. 1904	Mancha alquitranosa (2)
<i>Mycosphaerella zeae-maydis</i> D.M. Mukunya & C.W. Boothroyd	Mancha foliar (2)
<i>Physoderma maydis</i> (Miyabe) Miyabe, 1909	Mancha aceitosa (2)
<i>Physopella zeae</i> (Mains) Cummins & Ramachar	Roña (2)
<i>Pythium aphanidermatum</i> (Edson) Fitzp.	Pudrición de raíz (2)

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

<i>Puccinia</i> sp.	Roya (2)
<i>Puccinia sorghi</i> Schwein.	Roya (2)
<i>Puccinia pallescens</i>	Roya (2)
<i>Puccinia polysora</i> Underw.	Roya (2)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Mal del talluelo (2)
<i>Rhizopus stolonifer</i> (Ehrenb.) Lind	Moho negro (2)
<i>Peronosclerospora maydis</i> (Racib.) C. Shaw	Cabeza loca (1)
<i>Sphaelotheca reiliana</i> (J. G. Kühn) Clinton	Carbón (1)
<i>Ustilaginoidea virens</i> (Cke.) Tak. (1896) [anamorph] (Cke.) Tak. (1896)	Falso Carbón (2)
<i>Ustilago zea</i> (Schwein.) Unger	Carbón común (1)
<i>Verticillium</i> sp.	Marchitez vascular (3)
<i>Maize rayado fino virus</i> (MRFV)	Virus del rayado fino del maíz

NEMATODOS

<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905	Nematodo lanceolado (3)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (1)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (1)
<i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de raíz de escoba de bruja (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (2)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (2)

MALEZAS	
<i>Amaranthus viridis</i> L. (1763)	Bledo chino
<i>Chamaesyce hyssopifolia</i> (L.) Small	
<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) Willd.	Golondrina
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertner	Zacate de olaya o Estrella
<i>Hybanthus attenuatus</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Schulze-Menz	Pata de gallina
<i>Setaria viridis</i> (L.) Beauv. (1812)	Olotillo, Falso abraso, Mozote
<i>Tridax procumbens</i> L. (1753)	Cola de zorro
Flor amarilla	
MALANGA - <i>Colocasia esculenta</i>	
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Botryodiplodia</i> sp.	Die back (1)
<i>Diplodia</i> sp.	Pudrición basal (1)
<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Volutella</i> sp.	Pudrición del tallo (3)
MANGO - <i>Mangifera indica</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Anastrepha obliqua</i> (Macquart)	Mosca de fruta (1)
<i>Anastrepha striata</i> Schiner	Mosca de la fruta (1)
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	Zompopo (2)
<i>Ceratitis capitata</i> (Wiedemann)	Mosca del mediterráneo (1)
<i>Milviscutulus mangiferae</i> (Green)	Escama (2)
<i>Aceria mangiferae</i> Sayed	Acaro (3)
<i>Gonodonta pyrgo</i> (Cramer)	Papalote chupador (2)
<i>Oligonychus punicae</i> (Hirst)	Acaro (3)
<i>Parasaissetia nigra</i> (Nietner, 1861)	Escama (2)
<i>Pseudaulacaspis pentagona</i> (Targioni Tozzetti, 1886) MacGillivray, 1921	Cochinilla (2)
<i>Synoecla surinama</i> Linnaeus	Avispa negra (1)
<i>Tatua tatua</i> Cuv.	Avispa (1)
<i>Vinsonia stellifera</i> (Westwood)	Escama (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp.	Tizón foliar (3)
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Die back (2)
<i>Capnodium mangiferae</i>	Mancha foliar (1)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
CEPHALOSPORIUM	
<i>Cephalosporium</i> sp.	Pudrición del tallo (3)
<i>Cladosporium herbarum</i> (Pers. : Fr.) Link	Marchitez foliar (2)
<i>Colletotrichum coffeae</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>Colletotrichum coccodes</i> (Wallr.) Hughes	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)
NEMATODOS	
<i>Belenolaimus</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)
MANI - <i>Arachis hypogaea</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Acanthocephala femorata</i> (F.)	Chinche pata gruesa (3)
<i>Acanthocephala terminalis</i> (Laporte, 1833)	Chinche pata gruesa (3)
<i>Anticarsia gemmatalis</i> Hübner	Gusano terciopelo (2)
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	Zompopos (2)
<i>Cerotoma</i> sp.	Tortuguilla (2)

<i>Diabrotica</i> sp.	Tortuguilla (2)
<i>Epitragus</i> sp.	Falso gusano (2)
<i>Estigmene acrea</i> Drury	Gusano peludo (2)
<i>Eutetranychus banksi</i> McGregor	Acaro (3)
<i>Gryllus assimilis</i> Fabricius	Grillo (2)
<i>Melanotus</i> sp.	Gusano de alambre
<i>Nezara viridula</i> (Linnaeus)	Chinche (1)
<i>Oebalus</i> sp.	Chinche (3)
<i>Pantomorus femoratus</i> Sharp, 1891	Picudo (3)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega (2)
<i>Proxys</i> sp.	Chinche (3)
<i>Pseudoplusia</i> sp.	Falso medidor (2)
<i>Schistocerca</i> sp.	Chapulin (2)
<i>Spodoptera albula</i> (Walker)	Cortador (2)
<i>Tetranychus urticae</i> Koch	araña roja (2)
<i>Thyanta</i> sp.	Chinche (3)
<i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)	Falso medidor (2)
<i>Ulus</i> sp.	Piojo de zope (3)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Alternaria</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Aspergillus flavus</i> Link	Moho de almacén (3)
<i>Aspergillus niger</i> Tiegh.	Moho negro (3)
<i>Botryotinia fuckeliana</i> (de Bary) Whetzel [teleomorph] (de Bary) Whetzel	Moho gris (2)
<i>Botrytis</i> sp.	Moho gris (2)
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996	Marchitez bacteriana (1)
<i>Mycosphaerella arachidis</i> Deighton [teleomorph] Deighton	Mancha foliar café (1)

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

<i>Mycosphaerella berkeleyi</i> W.A. Jenkins [teleomorph] W.A. Jenkins	Mancha foliar temprana (1)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (3)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Pudrición de la raíz (3)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Isariopsis</i> sp.	Mancha angular (1)
<i>Leptosphaerulina</i> sp.	Corchosis (2)
<i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Goid	Pudrición carbonosa (1)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Puccinia arachidis</i> Speg.	Roya (1)
<i>Pythium</i> sp.	Damping off (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (2)
<i>Rhizopus</i> sp.	Moho negro (2)
<i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr.	Tizón sureño (2)
<i>Verticillium</i> sp.	Marchitez vascular (3)
<i>Volutella</i> sp.	Mancha foliar (2)

NEMATODOS

<i>Aphelenchoides</i> sp. Eiser 1894	Nematodo de la hoja (2)
<i>Cnconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodo anillo (3)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo de espiral (3)
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905	Nematodo lanceolado (2)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo agallador (1)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo reniforme (3)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo del raquitismo (3)

VIRUS

<i>Peanut mottle virus</i> (PeMoV)	Virus mateado del maní (3)
------------------------------------	----------------------------

MALEZAS

<i>Croton</i> sp.	
<i>Eragrostis ciliaris</i> (L.) R. Br.	
<i>Eragrostis ciliaris</i> (All.) Vignolo ex Janch.	
<i>Hybanthus attenuatus</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Schulze-Menz	Olotillo, Falso abraso, Mosote
<i>Tridax procumbens</i> L. (1753)	Flor amarilla

MARACUYA - *Passiflora edulis*

INSECTOS Y ACAROS	
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	Zompopo (2)
<i>Bitta affinis</i> (Westwood)	Chinche pata de hoja (1)
<i>Ceroplastes</i> sp.	Escama (2)
<i>Dione juno</i> (Cramer)	Gusano defoliador (1)

<i>Leptoglossus zonatus</i> (Dallas)	Chinche pata de hoja (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp.	Manchas del follaje (3)
<i>Botryodiplodia</i> sp.	Die back (2)
<i>Brachysporium</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Cercospora</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Sarna (2)
<i>Colletotrichum</i> sp.	Antracnosis (2)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Marchitez (2)
<i>Glomerella cingulata</i> (Stonem.) Spauld. & Schrenk [teleomorph] (Stonem.) Spauld. & Schrenk	Antracnosis (2)
<i>Phoma</i> sp.	Requema (2)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal de talluelo (2)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921	Nematodo deformador (2)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo reniforme (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
MELON / SANDIA - <i>Cucumis melo</i> / <i>Citrillus vulgaris</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Trialeurodes variabilis</i> (Quaintance)	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)
HONGOS, BACTERIAS Y VIRUS	
<i>Alternaria cucumerina</i> (Ell. & Ev.) Elliott	Mancha foliar (3)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (3)
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Die back (2)
<i>Cladosporium cucumerinum</i> Ellis & Arthur	Requemo (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Requemo (2)
<i>Colletotrichum orbiculare</i> (Berk. & Mont.) Arx	Antracnosis (1)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Didymella bryoniae</i> (Auersw.) Rehm [teleomorph] (Auersw.) Rehm	Tizón de la hoja (2)
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Pudrición negra (2)
<i>Erwinia tracheiphila</i> (Smith 1895)	Marchitez bacterial (1)
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>melonis</i> (Leach & Currence) Snyder & Hansen	Marchitez (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)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905	Nematodo lanceolado (2)

<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agallas (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (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

OKRA - *Hibiscus esculentum* L.

INSECTOS Y ACAROS

<i>Frankliniella occidentalis</i> (Pergande)	Trips (2)
HONGOS, BACTERIAS Y VIRUS	
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Pudrición (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Alternaria</i> sp.	Mancha foliar (2)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905	Nematodo lanceolado (2)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agallas (2)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo reniforme (2)

ORNAMENTALES VARIAS

INSECTOS Y ACAROS

<i>Ceroplastes</i> sp.	Escama (2)
<i>Chrysomphalus</i> sp.	Escama (2)
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	zompopo (1)
<i>Coccus viridis</i> (Green)	Escama (2)
<i>Lepidosaphes beckii</i> (Newman, 1869)	Escama (2)
<i>Orthelia</i> sp.	Cochinilla (2)
<i>Unaspis citri</i> (Comstock, 1883)	Escama (2)
<i>Pseudococcus longispinus</i> Targioni Tozzetti	Cochinilla (2)
<i>Pseudococcus</i> sp.	Cochinilla (2)
BACTERIAS Y HONGOS	
<i>Erwinia</i> sp.	Pudrición (1)
<i>Alternaria</i> sp.	Mancha foliar (1)
<i>Cercospora</i> sp.	Mancha foliar (1)
<i>Colletotrichum</i> sp.	Antracnosis (1)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Estrang. de la base del tallo (1)
<i>Penicillium gladioli</i>	Moho (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición seca (1)
<i>Pestalotia</i> sp.	Mancha foliar (1)
<i>Rhizopus stolonifer</i> (Ehrenb.) Lind	Moho (2)
<i>Corynespora</i> sp.	Mancha foliar (2)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo del espiral (1)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (1)

PALMA AFRICANA - *Elaeis guineensis*

INSECTOS Y ACAROS

<i>Aspidiotus destructor</i> Signoret, 1869	Escama (1)
<i>Brevipalpus californicus</i> (Banks, 1904)	Acaro (3)
<i>Rhinostomus barbirostris</i> (Fabricius)	Picudo barbudo (1)
<i>Strategus aloeus</i> (Linnaeus)	Escarabajo (1)
<i>Rhynchosiphon palmarum</i> (Linnaeus, 1758)	Picudo (1)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (3)
<i>Botryodiplodia</i> sp.	Die back (2)
<i>Cephaleuros virescens</i> Künze	Alga roja (3)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Erwinia carotovora</i> (Jones 1901) Bergey et al. 1923	Pudrición de la flecha (1)
<i>Phellinus noxius</i> (Corner) G. Cunn.	Pudrición de cuello (3)
<i>Gibberella fujikuroi</i> (Sawada) Wollenw. [teleomorph] (Sawada) Wollenw.	Pudrición (3)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Marchitez (2)
<i>Gloeosporium</i> sp.	Antracnosis (2)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Pestalotiopsis palmarum</i> (Cooke) Steyaert	Antracnosis (1)
<i>Phoma</i> sp.	Pudrición del tallo (2)
<i>Phomopsis</i> sp.	Pudrición del tallo (2)

<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Phytophthora palmivora</i> (E. J. Butler) E. J. Butler	Pudrición de retoños (1)
<i>Ustulina</i> sp.	Mancha foliar (3)
NEMATODOS	
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (3)
<i>Paralongidorus</i> sp. Siddiqi, Hooper y Khan 1963	Nematodo elongador(3)
<i>Psilenchus hilarulus</i> de Mann 1921, 1921 y Basiria Siddiqi 1959	Nematodo deformador (2)
<i>Trichotylenchus</i> sp. Whitedhead,1954	Nematodo amarillamiento (3)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo del estilete (3)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (3)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Xiphinema americanum</i> Cobb, 1913	Nematodo de daga (1)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (3)
PAPA - <i>Solanum tuberosum</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aeneolamia</i> sp.	Salvita (2)
<i>Aeolus</i> sp.	Gusano alambre (1)
<i>Aphis</i> 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	Psílido de la papa (2)
<i>Cerotoma atrofasciata</i> JACOBY, 1879.	Vaquita (2)
<i>Dallacoris picta</i>	Vaquita, tortuguilla (2)
<i>Diabrotica balteata</i> Leconte	Tortuguilla (2)
<i>Diabrotica maculata</i>	Tortuguilla(2)
<i>Acalymma vittatum</i> (Fabricius)	Tortuguilla (2)
<i>Diabrotica tibialis</i> Jacoby	Tortuguilla (2)
<i>Edessa rufomarginata</i> (De Geer, 1773)	Chinche (2)
<i>Empoasca</i> sp.	Salta hoja (2)
<i>Epicauta</i> sp.	Escarabajo meloide (2)
<i>Epitrix cucumeris</i> (Harris)	Tortuguilla (2)
<i>Epitrix</i> sp.	Pulga saltona (2)
<i>Euschistus</i> sp.	Chinche (2)
<i>Gryllus assimilis</i> Fabricius	Grillo (2)
<i>Macrodactylus</i> sp.	Escarabajo (2)
<i>Manuela sexta</i> (Linnaeus, 1763)	Gusano cornudo (1)
<i>Myzus persicae</i> Sulzer (1776)	Pulgón verde (2)
<i>Nezara viridula</i> (Linnaeus)	Chinche verde o hedionda (2)
<i>Nodonota</i> sp.	Tortuguillas (2)
<i>Oncometopia</i> sp.	Salta hojas (3)
<i>Phthorimaea operculella</i> (Zeller 1873)	Palomilla de almacén (1)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega (1)
<i>Rhinuchus femoratus</i>	Chinche hediondo (3)
<i>Spissistilus</i> sp.	Lorito (2)
<i>Spodoptera</i> sp.	Gusano cortador (2)
<i>Veneza zonata</i> (Dallas)	Chinche (3)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria solani</i> Sorauer	Tizón temprano (2)
<i>Ascochyta</i> sp.	Mancha de hoja (2)
<i>Botrytis</i> sp.	Moho gris (3)
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996	Pudrición bacterial (1)
<i>Cercospora solanicola</i> G.F. Atk.	Mancha foliar (2)
<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Speckermann & Kotthoff) Dye & Kemp	Pudrición anular (3)
<i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>atroseptica</i> (van Hall, 1902) Dye, 1969	Enfermedad bacterial (1)
<i>Erwinia carotovora</i> (Jones 1901) Bergey et al. 1923	Pudrición blanda (1)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Podrición seca (3)
<i>Haematoplectria haematococca</i> (Berk. & Broome) Samuels & Rossman [teleomorph] (Berk. & Broome)	Podrición seca (3)
Samuels & Rossman	
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición seca (2)
<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.		
<i>Spongospora subterranea</i> (Wallr.) Lagerh.		
<i>Streptomyces scabiei</i> (ex Thaxter 1892) Lambert & Loria, 1989		
<i>Streptomyces</i> sp.		
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial		
<i>Verticillium albo-atrum</i> Reinke & Berthold		Manchas del tallo (2)
<i>Verticillium</i> sp.		Marchitez vascular (1)
NEMATODOS		
<i>Aphelenchoides</i> sp. Eiser 1894		Nematodo foliar (2)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945		Nematodo espiral (2)
<i>Meloidogyne</i> sp.		Nematodo de agalla (2)
<i>Paratylenchus</i> sp. Micoletzky, 1922		Nematodo del alfiler (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.		Nematodo lesionador (2)
<i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921		Nematodo (2)
<i>Rotylenchulus</i> sp.		Nematodo reniforme (2)
<i>Trichodorus</i> sp.		Nematodo de raiz 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)
PAPAYA - <i>Carica papaya</i>		
INSECTOS Y ACAROS		
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)		Mosca blanca (1)
<i>Brevipalpus phoenicis</i> (Geijskes, 1936)		Acaro (2)
<i>Eutetanychus banksi</i> McGregor		Acaro (2)
<i>Eotetanychus lewisi</i> (McGregor)		Acaro (2)
<i>Erinnyis ello</i> (Linnaeus, 1758)		Gusano cornudo (2)
<i>Polyphagotarsonemus latus</i> Banks		Acaro blanco (2)
<i>Toxotrypana curvicauda</i> Gerstaecker		Mosca de la papaya (1)
HONGOS, BACTERIAS, VIRUS		
<i>Phoma caricae-papayae</i> (Tarr) Punith		Mancha foliar (2)
<i>Asperisporium caricae</i> (Speg.) Maubl.		Mancha foliar (2)
<i>Cladosporium</i> sp.		Sarna (2)
<i>Colletotrichum coffeaeum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970)		Antracnosis (1)
<i>Corynespora</i> sp.		Mancha (2)
<i>Haematonectria haematococca</i> (Berk. & Broome) Samuels & Rossman [teleomorph] (Berk. & Broome)		Pudrición seca (2)
Samuels & Rossman		Mancha foliar (2)
<i>Phyllosticta</i> sp.		Pudrición negra (1)
<i>Phytophthora palmivora</i> (E. J. Butler) E. J. Butler		Falsa roya (2)
<i>Puccinia</i> sp.		Virus de la mancha
<i>Papaya ringspot virus</i> (PRSV)		
NEMATODOS		
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945		Nematodo espiral (2)
<i>Meloidogyne</i> sp.		Nematodo de agalla (1)
<i>Pratylenchus</i> sp.		Nematodo lesionador (1)
<i>Rotylenchulus</i> sp.		Nematodo (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865		Nematodo (2)
PASTOS GUINEA - <i>Panicum maximum</i>		
INSECTOS Y ACAROS		
<i>Agrius cingulatus</i> Fabricius		Gusano de la hoja (3)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826		Gallina ciega (1)
<i>Spodoptera</i> sp.		Gusano cortador (1)
<i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)		Falso medidor (1)
PASTOS JARAGUA - <i>Hyparrhenia rufa</i>		
HONGOS Y BACTERIAS		
<i>Cladosporium</i> sp.		Requema (2)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn		Mancha foliar (2)
<i>Fusarium</i> sp.		Pudrición (1)
<i>Periconia</i> sp.		Mancha foliar (3)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial		
<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)
NEMATODOS	
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (1)
<i>Paratylenchus</i> sp. Micoletzky, 1922	Nematodo lesionador (1)
PASTOS PANGOLA - <i>Digitaria decumbens</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller)	Taladrador del tallo (2)
<i>Mocis latipes</i> (Guenée, 1852)	Langosta medidora (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Cercospora</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> van Hall 1902	Chancro bacteriano (2)
PASTOS TAIWAN - <i>Pennisetum purpureum</i>	
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Helminthosporium</i> sp.	Tizón foliar (2)
<i>Ustilago</i> sp.	Carbón (2)
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> van Hall 1902	Chancro bacteriano (2)
PETIT-POIS - <i>Psidium sativa</i>	
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (3)
<i>Cephalosporium</i> sp.	Pudrición del tallo (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Requemo (2)
<i>Corticium</i> sp.	Mal del talluelo (1)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Mucor</i> sp.	Hongo del grano (3)
<i>Rhizopus</i> sp.	Moho negro (3)
PEPINO - <i>Cucumis sativus</i>	
INSECTOS	
<i>Thrips palmi</i> Karny, 1925	Trips (2)
PINO - <i>Pinus spp.</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Chalcophora</i> sp.	Barrenador (2)
<i>Cinara atlantica</i> (Wilson)	Succionador (2)
<i>Conophthorus</i> sp.	Barrenador de conos (2)
<i>Cossus</i> sp.	Barrenador de la madera (2)
<i>Cossus</i> sp.	Barrenador del xilema (2)
<i>Dendroctonus frontalis</i> Zimmermann, 1868	Gorgojo de pino (1)
<i>Dendroctonus mexicanus</i> Hopkins	Descortezador primario (1)
<i>Dioryctria clarioralis</i> Walker	Barrenador de conos (2)
<i>Exophthalmus jekelianus</i> (F. White)	Vaquita verde (3)
<i>Ips calligraphus</i> (Germar, 1824)	Gorgojo de pino (1)
<i>Ips grandicollis</i> (Eichhoff, 1868)	Gorgojo de pino (1)
<i>Monachamus</i> sp.	Barrenador (2)
<i>Nasutitermes</i> sp.	Comején (1)
<i>Neodiprion insularis</i> (Cresson)	Defoliador (2)
<i>Phyllophaga explanicollis</i> (Chap.)	Gallina ciega (2)
<i>Pissodes</i> sp.	Barrenador (3)
<i>Platypus</i> sp.	Barrenador (2)
<i>Xyleborus</i> sp.	Barrenador (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho (3)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Mortierella</i> sp.	Marchitez (3)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Mal del talluelo (2)
PIÑA - <i>Ananas comosus</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Colopterus</i> sp.	Escarabajo (2)
<i>Dolichotetranychus floridanus</i> (Banks)	Acaro (2)
<i>Dysdercus bimaculatus</i> Stål, 1854	Manchador (1)

<i>Dysmicoccus brevipes</i> (Cockerell, 1893)	Chinche harinoso (1)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega (1)
<i>Platycarenus humilis</i> (Herrick-Schaeffer)	Chinche (2)
<i>Solenopsis</i> sp.	Hormiga negra (2)
<i>Thecla basilides</i> (Geyer)	Broca del fruto (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Asterinella</i> sp.	Mancha foliar (3)
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Die back (1)
<i>Cochliobolus lunatus</i> R.R. Nelson & Haasis [teleomorph] R.R. Nelson & Haasis	Necrosis de bordes (2)
<i>Erwinia carotovora</i> (Jones 1901) Bergey et al. 1923	Pudrición acuosa (1)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (1)
<i>Helminthosporium</i> sp.	Tizón foliar (2)
<i>Penicillium</i> sp.	Moho verde (3)
<i>Phoma</i> sp.	Pudrición del tallo (2)
<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Phytophthora cinnamomi</i> Rands	Pudrición (1)
<i>Thielaviopsis</i> sp.	Pudrición negra (1)
NEMATODOS	
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodo anillo (2)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905	Nematodo lanceolado (2)
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921	Nematodo (2)
<i>Rotylenchus</i> sp.	Nematodo (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (2)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo en forma de estilete (2)
PIPIAN - Cucurbita mixta	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Melitta</i> sp.	Perforador del tallo (1)
<i>Frankliniella occidentalis</i> (Pergande)	trips (2)
<i>Scirtothrips manihoti</i>	trips (2)
PITAHAYA - Hylocereus undatus	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	Zompopo (1)
<i>Cotinis mutabilis</i> Gory & Percheron, 1833	Chocorrón (1)
<i>Euphorbia limatula</i> Janson, 1881	Mayate de la flor (1)
<i>Geraeus</i> sp.	Perforador del fruto (1)
<i>Leptoglossus zonatus</i> (Dallas)	Chinche pata de hoja (1)
<i>Metamasius fahrei striatoforatus</i>	Picudo (1)
<i>Solenopsis geminata</i> (Fabricius)	Hormiga negra (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho del fruto (2)
<i>Cephalosporium</i> sp.	Mancha del tallo(2)
<i>Passalora fulva</i> (Cooke) U. Braun & Crous	Manchas del tallo (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Sarna (3)
<i>Colletotrichum coffeatum</i> F. Noack (sensu Hindorf, 1970)	Antracnosis (1)
<i>Corynespora</i> sp.	Mancha de tallo y fruto (3)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (2)
<i>Dothiorella</i> sp.	Ojo de pescado (1)
<i>Erwinia carotovora</i> (Jones 1901) Bergey et al. 1923	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)
NEMATODOS	
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodos anillados (2)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo de espiral (3)

<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo agallador (1)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (1)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo reniforme (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (3)
PLATANO - <i>Musa paradisiaca</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Leptostilus</i> sp.	Barrenador del fruto (2)
<i>Metamasius hemipterus sericeus</i> (Olivier)	Picudo (1)
<i>Opsiphantes tamarindi</i> Felder	Gusano de hoja (2)
<i>Castniomera licus</i> (Drury)	Barrenador gigante del pseudotallo (2)
<i>Cosmopolites sordidus</i> (Germar, 1824)	Picudo del plátano (1)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria musae</i> Bouriquet & Bataille	Mancha foliar
<i>Alternaria</i> sp.	Tizón foliar (2)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (3)
<i>Colletotrichum musae</i> (Berk. & M.A.Curtis) Arx [anamorph] (Berk. & M.A.Curtis) Arx	Antracnosis (3)
<i>Metulocladosporiella musae</i> (E.W. Mason) Crous et a	Mancha de la hoja
<i>Cordana musae</i> (Zimm.) Höhn	Mancha cordana (2)
<i>Deightoniella torulosa</i> (Sydow) M.B.Ellis	Mancha foliar (2)
<i>Erwinia</i> sp.	Pudrición bacterial (1)
<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>Gibberella fujikuroi</i> (Sawada) Wollenw. [teleomorph] (Sawada) Wollenw.	Pudrición de corona (3)
<i>Gloeosporium musarum</i>	Antracnosis (2)
<i>Deightoniella torulosa</i> (Sydow) M.B.Ellis	Tizón foliar (2)
<i>Meliola musae</i>	Anublo negro (3)
<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 (1)
<i>Pestalotiopsis palmarum</i> (Cooke) Steyaert	Antracnosis (2)
<i>Phyllosticta musae</i>	Mancha foliar (3)
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996	Pudrición bacterial (1)
<i>Musicillium theobromae</i> (Turc.) Zare & Gams	punta de cigarro (2)
NEMATODOS	
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodos anillados (2)
<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 (2)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Radopholus similis</i> (Cobb, 1893) Thorne, 1949	Nematodo barrenador (2)
<i>Radopholus</i> sp. Thorne, 1949	Nematodo barrenador (1)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo reniforme (2)
<i>Scutellonema</i> sp. Andrassy, 1958	Nematodo de la pudrición seca (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Tylenchorhynchus</i> sp. Cobb, 1913	Nematodo del raquitismo (3)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo daga (2)
MALEZAS	
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertner	Pata de gallina
<i>Euphorbia</i> L.	Lechosa
<i>Eragrostis ciliaris</i> (L.) R. Br.	Olotillo, Falso abraso, Mozote
<i>Hybanthus attenuatus</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Schulze-Menz	Boton blanco, Totolquelite
<i>Melanthera aspera</i> (Jacq.) Small.	Mozote de perro
<i>Priva lappulacea</i> (L.) Pers	Flor amarilla
<i>Tridax procumbens</i> L. (1753)	
QUEQUISQUE - <i>Xanthosoma sagittifolium</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)	Mosca blanca (1)
<i>Pentalonia nigronervosa</i> Coquerel, 1859	Pulgón (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Cephalosporium</i> sp.	Pudrición del tallo (2)
<i>Cercospora</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Cercospora verruculosa</i>	Mancha foliar (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Manchas foliares (2)
<i>Colletotrichum</i> sp.	Antracnosis (2)
<i>Leptosphaerulina</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Paurarica</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Phytophthora</i> sp.	Pudrición basal (1)

<i>Thanatophorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk <i>Sclerospora</i> sp. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>aracearum</i> (Berniac 1974) Dye 1978 NEMATODOS <i>Nothotylenchus</i> sp. Thorne, 1941	Pudrición de la raíz (1) Moho lanoso (1) Bacteriosis (1) Nematodo filiforme (2)
RABANO - <i>Raphanus sativus</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aphis</i> sp. <i>Lipaphis erysimi</i> Kaltenbach <i>Rhopalosiphum pseudobrasicae</i> (REPETIDA DE LIPAPHIS) <i>Tetranychus</i> sp.	Afido (2) Afido (2) Afido (3) Araña roja (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp. <i>Aspergillus</i> sp. <i>Cercospora</i> sp. <i>Fusarium</i> sp. <i>Penicillium</i> sp. <i>Phoma</i> sp. <i>Rhizopus</i> sp.	Tizón foliar (2) Moho de almacén (3) Mancha foliar (2) Pudrición (2) Moho verde (3) Pudrición del tallo (2) Moho negro (3)
REMOLACHA - <i>Beta vulgaris</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<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)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp. <i>Fusarium</i> sp. <i>Monilia</i> sp. <i>Pleospora betae</i> (Berl.) Nevodovsky <i>Stemphylium</i> sp.	Tizón foliar (2) Pudrición (2) Moniliasis (3) Requemo (1) Mancha foliar (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
NEMATODOS	
<i>Meloidogyne</i> sp. <i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de agalla (2) Nematodo de la raíz de escoba de bruja (2)
REPOLLO - <i>Brassica oleracea</i> var <i>capitata</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aeolus</i> sp. <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)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria brassicae</i> (Berk.) Sacc. <i>Aspergillus</i> sp. <i>Cercospora</i> sp. <i>Cladosporium</i> sp. <i>Erwinia carotovora</i> (Jones 1901) Bergey et al. 1923 <i>Mycosphaerella brassicicola</i> (Duby) Johanson ex Oudem. <i>Phyllosticta</i> sp. <i>Burkholderia</i> sp. <i>Thanatophorus 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 almacen (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)
NEMATODOS	
<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)

SORGO - *Sorghum bicolor***INSECTOS Y ACAROS**

<i>Aeolus</i> sp.	Gusano alambre (2)
<i>Aenolamia varia</i> (Fabricius, 1787)	salivita
<i>Agrotis</i> sp.	Cuerudo (2)
<i>Rhopalosiphum maidis</i> (Fitch, 1856)	Afido (1)
<i>Blissus leucopterus</i> (Say)	Chinche (1)
<i>Stenodiplosis sorghicola</i> (Coquillett)	Mosquita (1)
<i>Diatraea lineolata</i> (Walker)	Taladrador del tallo (1)
<i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller)	Taladrador del tallo (2)
<i>Epitragus sallaei</i>	Falso gusano alambre (2)
<i>Frankliniella williamsi</i> Hood	Trips (3)
<i>Helicoverpa zea</i> (Boddie, 1850)	Gusano del fruto (1)
<i>Mocis latipes</i> (Guenée, 1852)	Langosta medidora (1)
<i>Rhopalosiphum maidis</i> (Fitch, 1856)	Pulgón (2)
<i>Spodoptera</i> sp.	Gusano cortador (1)

HONGOS Y BACTERIAS

<i>Alternaria alternata</i>	Mancha foliar (2)
<i>Ascochyta</i> sp.	Mancha de hoja (2)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (2)
<i>Cephalosporium</i> sp.	Pudrición del tallo (2)
<i>Cercospora sorghi</i> Ellis & Everh.	Mancha gris (1)
<i>Glomerella tucumanensis</i> (Speg.) Arx & E. Müll. [teleomorph] (Speg.) Arx & E. Müll.	Antracnosis (2)
<i>Colletotrichum graminicola</i> (Ces.) G.W. Wilson [teleomorph] (Ces.) G.W. Wilson	Antracnosis (2)
<i>Colletotrichum lineolata</i>	Antracnosis (1)

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

<i>Cochliobolus lunatus</i> R.R. Nelson & Haasis [teleomorph] R.R. Nelson & Haasis	Mancha foliar (2)
<i>Diplodia</i> sp.	Pudrición basal (3)
<i>Bipolaris sorghicola</i> (Lefebre & Sherwin) Alcorn	Infección foliar (2)
<i>Erysiphe</i> sp.	Mildiu polvoriento (1)
<i>Gibberella fujikuroi</i> (Sawada) Wollenw. [teleomorph] (Sawada) Wollenw.	Pudrición (1)
<i>Gloeocercospora sorghi</i> Bain & Edgerton ex Deighton	Mancha anular (2)
<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>Puccinia triticina</i> Erikss. & Henn.	Roya de la hoja (1)
<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 cruentum</i> (J.G. Kühn) Vánky	Carbón (2)
<i>Sporisorium sorghi</i> Ehrenb. ex Link	Carbón (1)
<i>Verticillium</i> sp.	Marchitez vascular (3)

NEMATODOS

<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Tylenchorhynchus</i> sp.	Nematodo estilete (2)

SOYA - *Glycine max***INSECTOS Y ACAROS**

<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)

HONGOS Y BACTERIAS

<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>Cephalosporium gregatum</i>	Pudrición del tallo (2)
<i>Cercospora canescens</i> Ell. & Martin	Mancha foliar (1)
<i>Cercospora kikuchii</i> Tak. Matsumoto & Tomoy.	Mancha púrpura (1)
<i>Passalora sojina</i> (Hara) H.D. Shin & U. Braun	Mancha foliar (1)
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Antracnosis (2)
<i>Colletotrichum</i> sp.	Mancha foliar (3)
<i>Corynespora cassiicola</i> (Berk. & Curtis) Weir	Pudrición basal (2)
<i>Diaporthe phaseolorum</i> var. <i>sojae</i> (Lehman) Wehm.	Marchitez (1)
<i>Fusarium oxysporum</i> Schlechtendahl	Antracnosis (2)
<i>Glomerella</i> sp.	Pudrición carbonosa (1)
<i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Goid	

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

<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)

MALEZAS

<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) Willd.	Zacate de la ollaya, Estrella
<i>Desmodium canum</i> Schinz & Thell.	Pega-pega
<i>Desmodium intortum</i> (Mill.) Urb.	Pega-pega
<i>Tridax procumbens</i> L. (1753)	Flor amarilla

TABACO - *Nicotiana tabacum*

INSECTOS Y ACAROS

<i>Feltia subterranea</i> (Fabricius)	Cuerudo (1)
<i>Aeneolamia contigua</i> Walker	salivita (2)
<i>Aeolus</i> sp.	Gusano alambre (2)
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)	Mosca blanca (1)
<i>Nesidiocoris tenuis</i> (Reuter, 1895)	Mosca chupadora (2)
<i>Elasmopalpus lignosellus</i> (Zeller)	Taladrador menor (2)
<i>Frankliniella occidentalis</i> (Pergande)	trips (2)
<i>Epitrix</i> sp.	Pulga saltona (1)
<i>Heliothis virescens</i> (Fabricius, 1777)	Gusano del tabaco (1)
<i>Helicoverpa zea</i> (Boddie, 1850)	Gusano del fruto (1)
<i>Gryllus assimilis</i> Fabricius	Grillo (2)
<i>Lasioderma serricorne</i> Fabricius	Gorgojo de almacén (2)
<i>Manduca sexta</i> (Linnaeus, 1763)	Gusano cornudo (1)
<i>Myzus persicae</i> Sulzer (1776)	Pulgón verde (1)
<i>Nezara viridula</i> (Linnaeus)	Chinche verde (2)
<i>Phthorimaea operculella</i> (Zeller 1873)	Minador (2)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega (2)
<i>Spodoptera frugiperda</i> J.E. Smith	Gusano cogollero (1)
<i>Spodoptera latifascia</i> (Walker)	Gusano negro (1)
<i>Spodoptera albula</i> (Walker)	Prodenia (1)
<i>Talurus rugosus</i> (Jacoby, 1882)	Torguilla (2)
<i>Trichoplusia ni</i> (Hübner)	Falso medidor (1)

HONGOS, BACTERIAS, VIRUS

<i>Alternaria</i> sp.	Tizón foliar (2)
<i>Cercospora nicotianae</i> Ellis & Everh.	Ojo de sapo (1)
<i>Cladosporium</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (3)
<i>Erwinia carotovora</i> (Jones 1901) Bergey et al. 1923	Pudrición blanda (1)
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>nicotianae</i> Johansson	Marchitez vascular (1)
<i>Peronospora hyoscyami</i> f.sp. <i>tabacina</i> (D.B. Adam) Skalicky	Moho azul (1)
<i>Phyllosticta nicotianae</i> Ell. & Ev.	Mancha foliar (2)
<i>Phytophthora nicotianae</i> Breda de Haan	Piel 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)
<i>Tobacco ringspot virus</i> (TRSV)	Virus de la mancha anillada (1)
NEMATODOS	
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965	Nematodo anillo (2)
<i>Globodera tabacum</i> (Lounsbury & Lounsbury, 1954) Behrens, 1975	Nematodo del quiste (1)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905	Nematodo lanceolado (2)
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (1)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (1)
<i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921	Nematodo (3)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo (2)
<i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de la raíz de escoba de bruja (2)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo del tabaco (1)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo en forma de estilete (2)
TECA - <i>Tectona grandis</i> L.	
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Ceratocystis</i> sp.	Mancha de fruto (1)
<i>Pyricularia</i> sp.	Mancha de foliar (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición seca (1)
TOMATE - <i>Lycopersicum esculentum</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Feltia subterranea</i> (Fabricius)	Cuerudo (2)
<i>Antianthe expansa</i> (Germar)	Periquito (3)
<i>Aphis</i> sp.	Afido (1)
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)	Mosca blanca (1)
<i>Nesidiocoris tenuis</i> (Reuter, 1895)	mosca chupadora (1)
<i>Disonycha glabrata</i> (Fabricius)	Tortuguilla (3)
<i>Epitragus sallaei</i>	Falso gusano alambre (2)
<i>Gryllus assimilis</i> Fabricius	Grillo (2)
<i>Helicoverpa zea</i> (Boddie, 1850)	Gusano del fruto (1)
<i>Keiferia lycopersicella</i> Walsingham	Gusano alfiler (1)
<i>Liriomyza sativae</i> Blanchard, 1938	Minador (2)
<i>Myzus persicae</i> Sulzer (1776)	Pulgón verde (1)
<i>Bactericera cockerelli</i> (Šulc) 1909	Psilido del tomate (2)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega (2)
<i>Scirtothrips manihoti</i> Bondar	trips (2)
<i>Phydenus muriceus</i> (Germar, 1824)	Gorgojo del tomate (2)
<i>Spodoptera</i> sp.	Gusano cortador (1)
<i>Thrips palmi</i> Karny, 1925	trips (2)
<i>Trichoplusia oxigramma</i> (Geyer)	Falso medidor (2)
<i>Phthorimaea operculella</i> (Zeller 1873)	Minador (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria solani</i> Sorauer	Tizón foliar (1)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (3)
<i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i> Loeffing et al., 2009	Punta morada (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Cladosporiosis (2)
<i>Erwinia carotovora</i> (Jones 1901) Bergey et al. 1923	Pudrición blanda (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lycopersici</i> (Sacc.) Snyder & Hansen	Marchitez (2)
<i>Phytophthora infestans</i> (Mont.) de Bary	Tizón tardío (1)
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996	Marchitez bacterial (1)
<i>Thanatephorus cucumeris</i> (Frank) Donk [teleomorph] (Frank) Donk	Mal del talluelo (1)
<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>Septoria lycopersici</i> Speg.	Mancha foliar (2)
<i>Xanthomonas vesicatoria</i> (Dodge) Dowson 1939	Bacteriosis (1)
NEMATODOS	
<i>Aphelenchoides</i> sp. Eiser 1894	Nematodo foliar (2)
<i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945	Nematodo espiral (2)
<i>Hoplolaimus</i> sp. Daday, 1905	Nematodo lanzaolado (2)
<i>Meloidogyne incognita</i> (Kofoid & White, 1919) Chitwood 1949	Nematodo de agallas (1)

<i>Meloidogyne</i> sp.	Nematodo de agalla (1)
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (1)
<i>Psilenchus</i> sp. de Man, 1921	Nematodo (2)
<i>Rotylenchulus reniformis</i> Linford & Oliveira, 1940	Nematodo (3)
<i>Trichodorus</i> sp.	Nematodo de la raíz de escoba de bruja (2)

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

VETIVER - <i>Vetiveria zizanoides</i>	
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Cladosporium</i> sp.	Manchas foliares (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición de la raíz (3)
<i>Rhizoctonia</i> sp.	Estrangulamiento del tallo (3)
<i>Nigrospora</i> sp.	Roya (1)
NEMATODOS	
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (1)
<i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865	Nematodo (3)
<i>Rotylenchulus</i> sp.	Nematodo reniforme (3)
YUCA - <i>Manihot esculenta</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Atta cephalotes</i> Linnaeus	Zompopo (3)
<i>Carpolonchea</i> sp.	Mosca de las yemas (1)
<i>Hyles lineata</i> (Fabricius)	Gusano de la hoja (2)
<i>Corythucha gossypii</i> (Fabricius)	Chinche de encaje (2)
<i>Erinnys alope</i> (Drury)	Gusano cornudo (2)
<i>Erinnys ello</i> (Linnaeus, 1758)	Gusano cornudo (1)
<i>Manduca sexta</i> (Linnaeus, 1763)	Gusano cornudo (2)
<i>Mononychellus tanajoa</i> Bondar	Acaro (2)
<i>Neosilba pendula</i> (Bezzi)	Mosca del cogollo (1)
<i>Tetranychus</i> sp.	Araña roja (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria</i> sp.	Tizón foliar (2)
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Die back (2)
<i>Botrytis</i> sp.	Moho gris (2)
<i>Mycosphaerella henningsii</i> Sivan. [teleomorph] Sivan.	Añublo polvoriento (1)
<i>Cercospora caribea</i>	Mancha blanca (2)
<i>Cercospora</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Cladosporium</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Colletotrichum</i> sp.	Antracnosis (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)
<i>Diaporthe manihotis</i> Punithalingam	Pudrición (2)
<i>Phyllosticta</i> sp.	Mancha foliar (2)
<i>Rosellinia arcuata</i> Petch	Pudrición de raíz (2)
<i>Sphaceloma</i> sp.	Sarna (2)
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>manihotis</i> (Bondar) Vauterin et al., 1995	Mancha angular (2)
NEMATODOS	
<i>Pratylenchus</i> sp.	Nematodo lesionador (2)
<i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo de daga (2)
ZANAHORIA - <i>Daucus carota</i>	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Aeolus</i> sp.	Gusano alambre (2)
<i>Aphis</i> sp.	Afido (2)
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889)	Mosca blanca (2)
<i>Phyllophaga</i> Harris, 1826	Gallina ciega (2)
<i>Tetranychus</i> sp.	Araña roja (2)
HONGOS Y BACTERIAS	
<i>Alternaria dauci</i> (J.G. Kühn) J.W. Groves & Skolko	Tizón foliar (2)
<i>Aspergillus</i> sp.	Moho de almacén (3)
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> (Pat.) Griffiths & Maubl. [anamorph] (Pat.) Griffiths & Maubl.	Die back (2)
<i>Curvularia</i> Boedijn [anamorph] Boedijn	Mancha foliar (3)
<i>Erwinia carotovora</i> (Jones 1901) Bergey et al. 1923	Pudrición blanda (1)
<i>Erysiphe</i> sp.	Mildiu polvoriento (2)
<i>Fusarium</i> sp.	Pudrición (2)

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

<i>Phoma</i> sp. <i>Athelia rolfsii</i> (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. [teleomorph] (Curzi) C. C. Tu & Kimbr. <i>Stemphylium</i> sp.	Pudrición del tallo (2) Tizón sureño (2) Mancha foliar (2)
NEMATODOS	
<i>Criconemella</i> De Grisse & Loof, 1965 <i>Helicotylenchus</i> sp. Steiner, 1945 <i>Meloidogyne</i> sp. <i>Pratylenchus</i> sp. <i>Trichodorus</i> sp. <i>Tylenchus</i> sp. Bastian, 1865 <i>Xiphinema</i> Cobb, 1913	Nematodo anillo (2) Nematodo espiral (2) Nematodo de agalla (1) Nematodo lesionador (1) Nematodo de la raíz de escoba de bruja (2) Nematodo (2) Nematodo daga (2)
PRODUCTOS ALMACENADOS	
INSECTOS Y ACAROS	
<i>Acanthoscelides obtectus</i> (Say) <i>Amblycerus</i> sp. <i>Ahasverus advena</i> (Waltl, 1832) <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 & 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>Epeorus 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)	Bruchido del Frijol Gorgojo Gorgojo Picudo Gorgojo Gorgojo del cafe 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
MOSCAS DE LA FRUTA (Hospedero desconocido)	
<i>Anastrepha</i> spp. <i>Anastrepha alveata</i> Foote <i>Anastrepha ampliata</i> Hernández <i>Anastrepha bezii</i> Hernández <i>Anastrepha bicolor</i> Stone	
(1): Plaga Clave; (2): Plaga ocasional; (3): Plaga Potencial	
<i>Anastrepha chiliclayae</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)	

Anastrepha spatulata Stone

Anastrepha striata Schiner

Euxesta juncta Coquillett, 1904

Hexachaeta sp.

Lonchae sp.

Nerius sp.

Odinia sp.

Richardia sp.