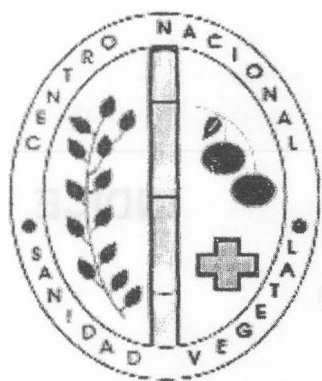


Lista de Variedades Comerciales

REPÚBLICA DE CUBA
MINISTERIO DE LA AGRICULTURA
CENTRO NACIONAL DE SANIDAD VEGETAL



LISTA OFICIAL
DE VARIEDADES COMERCIALES
2009

REGISTRO DE VARIEDADES COMERCIALES
SUB-DIRECCION DE CERTIFICACION DE
SEMILLAS



INDICE

| | |
|-----------------------------------|----|
| Introducción | 3 |
| 1- Hortalizas | 4 |
| 2- Cereales, granos y oleaginosas | 15 |
| 3- Raíces y tubérculos | 19 |
| 4- Plátanos y bananos | 21 |
| 5- Pastos y forrajes | 22 |
| 6- Cítricos y frutales | 27 |
| 7- Tabaco | 35 |
| 8- Café y cacao | 35 |
| 9- Especies Forestales | 37 |
| 2 | |

INTRODUCCIÓN

La Lista Oficial de Variedades Comerciales 2009 incluye las variedades comerciales que pueden utilizarse en el cumplimiento de los planes técnicos económicos de la actividad agrícola y forestal.

Se establece en el artículo 22 del Decreto 175 “Calidad de las Semillas y sus Contravenciones”, la prohibición de utilizar variedades no incluidas en la lista de variedades comerciales de especies agrícolas no cañeras y forestales, en los planes de producción comercial de las empresas, unidades básicas de producción cooperativas y demás dependencias del Ministerio de la Agricultura, así como por el sector cooperativo y campesino que destinen su producción al acopio estatal. Esto queda instrumentado en la Resolución Ministerial N° 513/2003.

Los nombres científicos de las especies fueron revisados y actualizados por el Centro Nacional de Biodiversidad (CeNBio-IES) de Cuba (<http://www.ecosis.cu/cenbio/cenbio.htm>).

Se han incluido en esta edición de la Lista, 6 variedades cubanas y 17 foráneas.

El Director del CNSV está facultado para mediante resolución, aprobar la utilización en escala comercial de una nueva variedad después de emitida la Lista correspondiente a cada año, a propuesta del Registro de Variedades Comerciales.

Esta lista se publica a tenor de lo que se establece en el Artículo 20 del Decreto 175 y estará vigente hasta que se emita la correspondiente al año 2010.

REGISTRO DE VARIEDADES COMERCIALES

CENTRO NACIONAL DE SANIDAD VEGETAL

1. HORTALIZAS

Especie: **Acelga** *Beta vulgaris* L.

Variedades:

´White Ribbed´

Especie: **Acelga china o Pak choi** *Brassica rapa* L.

Variedades:

´Cantón´

´Joi Choi F1´

´PK-7´

´Shangai´

Especie : **Ají** *Capsicum annuum* L.

Variedades dulces:

´Angolano´

´Cachuchita´

´Chay Línea 3´

´SC-81´

Variedades picantes:

´Amando F1´

´Cuerno de Cabra´

´Chile Red Hot´

´ISI 56340 F1´

´Long Red Cayenne´

Especie: **Ajo** *Allium sativum* L.

Variedades:

´Criollo´

Lista de Variedades Comerciales

´Guadalupe 15´
´Sancti Spiritus 3´
´Vietnamita´

Especie: **Ajo puerro** *Allium porrum* L

Variedades:

´Broad Leaf´
´Large American Flag´

Especie: **Ajo puerro chino** *Allium tuberosum* L

Variedades:

´S-69´

Especie: **Albahaca** *Ocimum basilicum* L

Variedades:

´Basil Bush´
´Genovesa´
´Hoja de lechuga´

Especie: **Apio** *Apium graveolens* L

Variedades:

´Early Bell´
´Summer Pascal´
´Utah 5270´

Especie: **Berenjena** *Solanum melongena* L

Variedades:

´FHB-1´
´Florida High Bush´
´Larga de Verano´

Especie: **Berza** *Brassica oleracea* L.

Variedades:

‘Georgia’
‘Georgia 9’

Especie: **Brócoli** Brassica oleracea L.

Variedades:

‘Calabresca’
‘Tropical F-8’
‘Witham 29 D’Sicco’

Especie: **Calabacin** Cucurbita pepo L

Variedades:

‘Albarello de Saizana’
‘Hortelano de Faenza’
‘White Bush’
‘Zuching Gray’

Especie: **Calabaza** Cucurbita moschata (Lam.) Poir..

Variedades:

| | |
|----------------|-----------------|
| ‘ACUC 1-93’ | ‘INIVIT C-2000’ |
| ‘Butter Cup’ | ‘INIVIT C-88’ |
| ‘CAC Mejorada’ | ‘Lerita’ |
| ‘Carioca’ | ‘Marinelis’ |
| ‘Cuba C-402’ | ‘Marucha’ |
| ‘Cuba C-8574’ | ‘Minipaulista’ |
| ‘Fifi’ | ‘RG’ |
| ‘Galarinja’ | ‘Santa Mónica’ |
| ‘Habana 3’ | ‘Sweet Mama’ |
| | ‘VME’ |

Especie: **Cártamo** Carthamus tinctorium L

Variedades:

‘Gila’

Especie: **Cebolla** Allium cepa L

Variedades:

| | |
|--------------------|------------------------------|
| 'Azteca' | 'HA-1297' |
| 'Ben Shemen' | 'Jagua 9-72' |
| 'CA-36' | 'Red Creole' |
| 'Canira'(HA-10023) | 'Roja Sintética ' |
| 'Caribe-71' | 'Roja Temprana' |
| 'CB-42' | 'Sivan M' |
| 'Eitan' | 'Texas Early -grano (E-502)' |
| 'H-222' | 'Yellow grano 2000 F1' |
| 'H-60' | 'Yellow Granex F1' |
| 'H-7' | |
| 'H-9 (Elad F1)' | |

Especie: **Cebollino** Allium fistulosum L

Variedades:

'Evergreen White Bunching'
'INIFAT C-1'
'Kioto Market'
'Kujo Green'
'Multi Stalk '
'Neliceb - 2'

Especie: **Col china** Brassica rapa L.

Variedades:

'King 14'
'Nagahoka'
'Pet-sai No. 12'
'Verano 6'
'WR-70'

Especie: **Col de repollo** Brassica oleracea L

Variedades:

'Big Croppers'
'Coreana'

´Globe Master´
´Hércules-31´
´Izalco´
´Jim Feng´
´Katana´
´K K Cross´
´K001´
´K003´
´KY Cross´
´Maxila Topas´
´Metino F1´
´Premium F. Dutch´
´Red Acre´
´Rocky´
´Sagittarius F1´
´Sierra F1´
´YR Summer 50´
´YR Atlas´

Especie: **Coliflor** Brassica oleracea L

Variedades:

´INIFAT S-6´
´Snow Ball T-3´
´White Contesa´
´White Flash´

Especie: **Colinabo** Brassica napus L

Variedades:

´American Purple Top´

Especie: **Colirrábano** Brassica oleracea L..

Variedades:

´Early White Vienna´

Especie: **Eneldo** Anethum graveolens L

Variedades:

‘Bouquet’

Especie: **Espárrago** Asparagus officinalis L

Variedades:

‘Mary Washington’

Especie: **Espinaca** Spinacia oleracea L

Variedades:

‘Matador’

‘New Zealand’

Especie: **Habichuelas cortas** Phaseolus vulgaris L

Variedades:

‘Bountiful’

‘Harvester’

‘Harvester Me- 1’

‘Marconi’

‘Paulista’

‘Provider’

‘Super Marconi’

Especie: **Habichuela china** Vigna unguiculata (L) Walp. subsp. unguiculata cv-gr.

Variedades:

‘Bondadosa de Guinea No. 1’

‘Cantón-1’

‘Cuba 98’

‘Escambray 8-5’

‘INCA LD’

‘Lina’

‘Taiwán’

Especie: **Lechuga** Lactuca sativa L

Variedades:

| | |
|------------------------|------------|
| ‘Aviram’ | ‘Lidia’ |
| ‘BH-15’ | ‘Lital’ |
| ‘Black Seeded Simpson’ | ‘Noga’ |
| ‘BSS-13’ | ‘Phoenix’ |
| ‘Canasta’ | ‘Riza-15’ |
| ‘Chile 1185’ | ‘Tainá’ |
| ‘Chile 1185-3’ | ‘Vera’ |
| ‘Fomento 95’ | ‘Verónica’ |
| ‘GR-30’ | |
| ‘Great Lakes’ | |

Especie: **Melón** Cucumis melo L

Variedades:

| | |
|----------------|---------------------|
| ‘Arava’ | ‘Jalisco’ (GAL-51) |
| ‘Castella F1’ | ‘Lavigal’ (GAL-152) |
| ‘Charenli’ | ‘Magenta F1’ |
| ‘Cyrus F1’ | ‘Petia’ |
| ‘Eden’ | ‘Proteo’ |
| ‘Gerona 15-22’ | ‘Revigal (C-8)’ |
| ‘Hale’s Best’ | ‘Sharon’ |
| ‘Honey Dew’ | |

Especie: **Melón de agua o Sandía** Citrullus lanatus (Thunb.)
Mats. et Nakai

Variedades:

| | |
|-------------------|--------------------|
| ‘Avileño’ | ‘Olinda F1’ |
| ‘Big Charlie F1’ | ‘Royal Charleston’ |
| ‘Charleston Gray’ | ‘Sugar Baby’ |
| ‘Crimson Sweet’ | ‘Tropical CH-2’ |
| ‘Gal F1’ | ‘Victoria’ |
| ‘Odem’ | |

Especie : **Nabo** Brassica napus L

Variedades:

‘Purple Top’
‘Verano -10’

Especie: **Pepino** Cucumis sativus L

Variedades:

| | |
|------------|--------------------|
| ‘Amir’ | ‘HX S’ |
| ‘Azabache’ | ‘Huseyn’ |
| ‘Danito’ | ‘INIVIT P-2000’ |
| ‘Darina’ | ‘Ikaky’ |
| ‘Dasher’ | ‘Japonés’ |
| ‘Eureka’ | ‘Market More’ |
| ‘HA-76’ | ‘Obregón’ |
| ‘HA 257’ | ‘Olympus’ |
| ‘HA 436’ | ‘Poinsett’ |
| ‘HA 454’ | ‘SS-5’ |
| ‘HA 733’ | ‘Stamina’ |
| ‘HA-9005’ | ‘Tamra 761’ |
| ‘HA 1237’ | ‘Tornado’ |
| ‘Hatuey-1’ | ‘Victory Imperial’ |

Especie: **Perejil** Petroselinum crispum (Mill.) Nyman ex A.W.Hill

Variedades:

‘KD-77’
‘Plain’

Especie: **Pimiento** Capsicum annuum L

Variedades:

| | |
|-------------------------|-------------|
| ‘Albena’ | ‘Lipari F1’ |
| ‘Atlas’ | ‘Lorca F1’ |
| ‘California Wonder st’ | ‘LPD-2’ |
| ‘California Wonder 300’ | ‘LPD-3’ |
| ‘Capricho’ | ‘LPD-4’ |
| ‘Carleza’ | ‘LPD-5’ |
| ‘Comandant’ | ‘Maccabi’ |
| ‘Cupido F1’ | ‘Magali R’ |

| | |
|---------------------|-------------------|
| ‘Denver F1’ | ‘Lical’ |
| ‘DRH 7400’ | ‘Magma F1’ |
| ‘DRP 3251 F1’ | ‘Manzanilla F1’ |
| ‘Dulce de Reus’ | ‘Magno’ |
| ‘El Paso’ (HA-1195) | ‘Maor’ |
| ‘Español Liliana’ | ‘Mega’ |
| ‘Español-16’ | ‘Narobi’ |
| ‘FAR-10’ | ‘Niebla F1’ |
| ‘FAR-3’ (Antonio) | ‘Nimrod’ |
| ‘Favor F1’ | ‘Nour F1’ |
| ‘Gandal’ | ‘Páramo F1’ |
| ‘Gotico 320’ | ‘Rodrigo F1’ |
| ‘HA 831’ (Labrador) | ‘Rubia R’ |
| ‘Hiram’ | ‘Spartacus F1’ |
| ‘Hugo F1’ | ‘Tropical CW-3’ |
| ‘ISI 56511’ | ‘True Heart L-28’ |
| ‘La Fayette’ | ‘Verano-1’ |

Especie: **Quimbombó** *Abelmoschus esculentus* (L) Moench

Variedades:

‘Clemson Spineless’
‘Coreano 16’
‘D’wata’
‘INIFAT 2000’
‘Santa Cruz -47’
‘Smooth Green’
‘Tropical C-17’

Especie: **Rábano** *Raphanus sativus* L

Variedades:

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| ‘Bantender’ | ‘PS-9’ |
| ‘Blanco Vietnamita (Tulein)’ | ‘Red Hazera’ |
| ‘C-88’ | ‘Redondo Gigante’ |
| ‘Crunchy Red’ | ‘Rojo con rabito blanco’ |
| ‘Crunchy Royal’ | ‘Rojo Largo’ |
| ‘Everest’ | ‘Scarlet Globe’ |
| ‘Mino Early Sakata’ | ‘White Long’ |
| ‘Mino Spring Cross’ | ‘Zimma’ |
| ‘Mino Summer Cross’ | |

Especie: **Remolacha** Beta vulgaris L.

Variedades:

‘Bordeaux’
‘Crosby Egiptian’
‘Detroit Dark Red’
‘Early Wonder’
‘Flat Egiptian’
‘Globe Dark Red’

Especie: **Tomate** Lycopersicon esculentum Mill.

Variedades:

| | |
|--------------------|-------------------|
| ‘Aegean’ | ‘Lignon’ |
| ‘Aida Z-304’ | ‘Logyna F1’ |
| ‘Amalia’ | ‘LTM 12 F1’ |
| ‘Amareto F1’ | ‘Luciana’ |
| ‘Andrómeda F1’ | ‘Majoreta’ |
| ‘ARO 8472’ | ‘M-2’ |
| ‘ARO 8479’ | ‘M-3’ |
| ‘ARO 8484’ | ‘M-82’ |
| ‘Bobcat’ | ‘Magine’ |
| ‘Capitán’ | ‘Malawi F1’ |
| ‘Caramba F1’ | ‘Mamonal 21’ |
| ‘Charleston’ | ‘Mara’ |
| ‘Cherry CC-181’ | ‘Mariela’ |
| ‘Cherry FA-139’ | ‘Maya’ |
| ‘Colorado’ | ‘Maybel’ |
| ‘Criollo Quivicán’ | ‘Nemo Neta’ |
| ‘Ercole’ | ‘Neta’ |
| ‘Escudero F1’ | ‘Newton’ |
| ‘ESEM-2’ | ‘Oratoria’ |
| ‘Estefanía’ | ‘Ornamental 1’ |
| ‘FA- 1415’ | ‘Oteló’ |
| ‘FA- 516’ | ‘Patrón’ |
| ‘FA-1407’ | ‘Pavone F1’ |
| ‘FA-1410’ | ‘Pernod’ |
| ‘FA-1414’ | ‘Placero H’ |
| ‘FA-179’ | ‘R-144 (Daniela)’ |
| ‘FA-180’ | ‘Rilia’ |
| ‘FA-558’ | ‘Río Grande’ |
| ‘FA-571’ | ‘Rolix’ |

| | |
|--------------|-----------------|
| 'FA-572' | 'Siluet' |
| 'FA-574' | 'Tatiana' |
| 'Feronia' | 'Tatin' |
| 'Figura' | 'Thomas' |
| 'Floradel' | 'Tropical T-60' |
| 'FL-5' | 'HA- 3102' |
| 'Gen Pride' | ' HA- 3103' |
| 'Gen Star' | ' HA- 3105' |
| 'HA-3019' | ' HA- 3108' |
| 'HA 3059' | 'HA-3214' |
| 'HA-3318' | 'HA-3411' |
| 'HA -3329' | 'Ulises' |
| 'HA -3331' | 'Urbania' |
| 'HC-2580' | 'Vernal' |
| 'HC-3880' | 'Victoria 6261' |
| 'Hydra F1' | 'Vyta' |
| 'Imperio F1' | 'Yaqui' |
| 'INIFAT-28' | |
| 'LJ11 F1' | |
| 'LJ13 F1' | |

Especie: **Zanahoria** *Daucus carota* L.

Variedades:

'Chantenay'
'Kinko Chantenay'
'Nantes Forto'
'New Kuroda'
'NK-6'

2. CEREALES , GRANOS Y OLEAGINOSAS

Especie : **Ajonjoli** Sesamun orientale L

Variedades:

´Acarigua Blanco´
´Aceitero´
´Rojo Chino´

Especie: **Arroz** Oryza sativa L.

Variedades:

| | | |
|--------------|------------------------|-----------------|
| ´Amistad-82´ | ´IACuba 21´ | ´INCA LP-1´ |
| ´Anays´ | ´IACuba 22´ | ´INCA LP-2´ |
| ´Ginés´ | ´IACuba 23´ | ´INCA LP-3´ |
| ´IACuba 14´ | ´IACuba 25´ | ´INCA LP-4´ |
| ´IACuba 16´ | ´IACuba 27´ | ´INCA LP-5´ |
| ´IACuba 17´ | ´IACuba 28´ | ´INCA LP-6´ |
| ´IACuba 18´ | ´IACuba 29´ | ´INCA LP-7´ |
| ´IACuba 19´ | ´IACuba 30´ | ´INCA LP-10´ |
| ´IACuba 20´ | ´IACuba 31´ | ´INCA LP-11´ |
| ´IACuba 21´ | ´IACuba 32´ | ´J-104´ |
| ´IACuba 22´ | ´IACuba 33´ | ´LC 88-66´ |
| ´IACuba 23´ | ´IACuba 34´ | ´Perla de Cuba´ |
| ´IACuba 25´ | ´IACuba 35´ | ´Prosequisa 4´ |
| ´IACuba 27´ | ´IACuba 36´ | ´Roana´ |
| ´IACuba 28´ | -IACuba 41 Selección 1 | ´Reforma´ |
| ´IACuba 29´ | -IACuba 42 Selección 2 | ´VN-2084´ |
| ´IACuba 30´ | | |

Especie: **Frijol** Phaseolus vulgaris L.

Variedades:

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| ´Aluvias Blancas Españolas´ | ´Güira-89´ |
| ´BAT- 482´ (Chévere) | ´Hatuey-24´ |
| ´BAT-304´ | ´Holguín-518´ |
| ´BAT-58´ (Tazumal) | ´INIVIT Puntí Blanco´ |
| ´BAT-93´ (Engañador) | ´ICA Pijao´ |
| ´Bolita-42´ | ´Japonés´ |
| ´Bonita - 11´ | ´Lengua de Fuego´ |

| | |
|----------------------|---------------------|
| ‘Borinquen jaspeado’ | ‘Lewa’ |
| ‘CIAP-24’ | ‘M-112’ |
| ‘CIAP-7247’ | ‘Milagro Villareño’ |
| ‘Conservador’ | ‘PR L-8’ |
| ‘Cuba C-25-9-B’ | ‘Tomeguín-93’ |
| ‘Cuba C-25-9-C’ | ‘Triunfo 70’ |
| ‘Cuba C-25-9-N’ | ‘Velazco Largo’ |
| ‘Cuba C-25-9-R’ | ‘Wacuto’ |
| ‘Delicias-364’ | |
| ‘Guamá-23’ | |

Especie: **Frijol caballero** Phaseolus lanatus L.

Variedades:

‘Enano Pinto’

Especie: **Frijol caupí** Vigna unguiculata (L.) Walp.

Variedades:

| | |
|-----------------|-----------------|
| ‘Cancarro’ | ‘INIFAT-93’ |
| ‘Carita Blanco’ | ‘INIFAT-94’ |
| ‘Cubanita- 666’ | ‘Titán’ |
| ‘Habana-82’ | ‘Trópico - 782’ |
| ‘IITA Precoz’ | ‘Viñales 144-A’ |

Especie: **Frijol mungo** Vigna reticulata Hook.f.

Variedades:

‘Rastrero’
‘Erecto’
‘Vietnamita 3’
‘Vietnamita 4’

Especie: **Garbanzo** Cicer arietinum L

Variedades:

| | |
|------------------|----------------|
| ‘Blanco Sinaloa’ | ‘Nacional 27’ |
| ‘Jamu 96’ | ‘Nacional 29’ |
| ‘JP-94’ | ‘Nacional 30’ |
| ‘Nacional 24’ | ‘Nacional 5HA’ |
| | ‘Nacional 6’ |

Especie: **Girasol** Helianthus annuus L

Variedades:

´Caburé-15´
´CIAP B8-92´
´CIAP JE-94´
´CC-288´
´Cubasol 113´
´Vinnint´

Especie: **Maíz** Zea mays L.

Variedades:

| | |
|----------------------|------------------|
| AM-LHN06 | ´Pajimaca´ |
| AM-LHA06 | ´Palenque´ |
| ´Canilla´ | ´Perla Habanera´ |
| ´DC-1´ | ´Rosita INIFAT´ |
| ´Felo´ | ´Sanjuanero´ |
| ´FR-Bt1´ | ´Spectral´ |
| ´FR-28´ | ´TGH´ |
| ´Francisco Mejorado´ | ´Tusón´ |
| ´Gibara´ | ´Vereda´ |
| ´INIVIT M-4´ | ´VST-5´ |
| ´P-7928´ | ´VST-6´ |

Híbridos simples:

´HST-3236´
HST-881´
HST-991´
HST-69´

Híbridos dobles:

´HDT-311´
´HDT-444´
´T-66´

Especie: **Maní** *Arachis hypogaea* L.

Variedades:

‘Cascajal Rosado’
‘Crema VC-504’
‘INIFAT-63’
‘Zenit’

Especie: **Sorgo** *Sorghum bicolor* (L) Moench

Variedades:

| | |
|-----------------|------------------|
| ‘CIAP 6E-95’ | ‘CIAP SD 51-2-2’ |
| ‘CIAP 9E-95’ | ‘Isiap Dorado’ |
| ‘CIAP 2E-95’ | ‘Sorgo forraje’ |
| ‘CIAP 132 R-05’ | ‘UDG-110’ |
| ‘CIAP 150-R’ | ‘V-4’ |

Especie: **Soya** *Glycine max* (L.) Merrill

Variedades:

| | |
|---------------|---------------|
| ‘Conquista’ | ‘Incasoy-24’ |
| ‘Cubasoy 120’ | ‘Incasoy-27’ |
| ‘Cubasoy 23’ | ‘Incasoy-35’ |
| ‘Doko RC’ | ‘Incasoy-36’ |
| ‘Doko’ | ‘INIFAT-382’ |
| ‘Duocrop’ | ‘INIFAT V-9’ |
| ‘GR-315’ | ‘Júpiter’ |
| ‘IGH-24’ | ‘Vernal’ |
| ‘Incasoy-1’ | ‘Williams-82’ |

Especie: **Trigo** *Triticum aestivum* L

Variedades:

‘Cuba C-204’

3. RAÍCES Y TUBÉRCULOS

Especie: **Boniato** Ipomoea batatas (L) Lam.

Variedades:

| | |
|----------------|-------------------|
| ‘Avileño 1’ | ‘INIVIT B-90-510’ |
| ‘Avileño 2’ | ‘INIVIT B- 98-2’ |
| ‘Avileño 3’ | ‘INIVIT B- 98-3’ |
| ‘Cautillo’ | ‘Yabú 8’ |
| ‘CEMSA 74-228’ | |
| ‘CEMSA 78-326’ | |
| ‘CEMSA 78-354’ | |
| ‘INIVIT B- 88’ | |

Especie: **Malanga** (Grupo amarilla) Xanthosoma atrovirens

Variedades:

‘Amarilla Especial’
‘Amarilla Trinidad’

Especie: **Malanga** (Grupo blanco) Xanthosoma sagittifolium (L) Schott in Schott et Endl.

Variedades:

‘Blanca Criolla’
‘Macal Sport’
‘Viequera’

Especie : **Malanga morada** Xanthosoma nigrum (Vell.)

Variedades:

‘INIVIT M-95-1’
‘INIVIT M-95-2’
‘INIVIT M Especial’
‘México-1’
‘México-8’
‘Morada’

Especie: **Malanga isleña** Colocasia esculenta (L.)Schott et Endl

Variedades:

´Camerún 14´
´INIVIT MC 99-1´
´MC-2´
´Rosada Habana´

Especie: **Ñame** Dioscorea alata Lam.

Variedades:

´Belep´
´Blanco Pelú´
´IRAT-72´
´Pacala Ducloc´

Especie: **Ñame** Dioscorea rotundata Lam

Variedades:

´Guinea´

Especie: **Papa** Solanum tuberosum L

Variedades:

| | |
|--------------|---------------|
| ´Aida´ | ´Jorinca´ |
| ´Ajiba´ | ´Lajera´ |
| ´Aninca´ | ´Larouge´ |
| ´Anita´ | ´Liseta´ |
| ´Armada´ | ´Lizette´ |
| ´Atlantic´ | ´Maelena´ |
| ´Atlas´ | ´Maranca´ |
| ´Call White´ | ´Marinca´ |
| ´Candita´ | ´Maruca´ |
| ´Cubanita´ | ´Red La Soda´ |
| ´Diamant´ | ´Red Pontiac´ |
| ´Fábula´ | ´Romano´ |
| ´Grettel´ | ´Santana´ |
| ´Ibis´ | ´Spunta´ |
| ´Inova´ | ´Yara´ |

Especie: **Yuca** Manihot esculenta Crantz.

Variedades:

| | |
|-----------------|---------------------|
| ‘CEMSA 74-6329’ | ‘INIVIT Y-93-4’ |
| ‘CEMSA 74-725’ | ‘INIVIT Y-93-7’ |
| ‘CMC-40’ | ‘Jagüey Dulce’ |
| ‘Enana Rosada’ | ‘Selección Holguín’ |
| ‘INIVIT E-80+1’ | ‘Señorita’ |

4. PLÁTANOS Y BANANOS

Especie: **Plátano** Musa x paradisiaca L.

Clones de fruta:

- Tipo FHIA

| | |
|------------|--------------|
| ARJO 01’ | ‘FHIA-18’ |
| ARJO 02’ | ‘FHIA-1-V-1’ |
| ‘FHIA- 01’ | ‘FHIA-25’ |
| ‘FHIA-02’ | ‘SH3436’ |
| ‘FHIA-03’ | ‘SH3436-L-9’ |
| ‘FHIA-17’ | |

- Tipo Cavendish

‘Cavendish Enano’
‘Cavendish Gigante’
‘Gran Enano’
‘Parecido al Rey’
‘Robusta’
‘Williams’

Clones de Vianda:

- Tipo FHIA

‘FHIA-04’
‘FHIA-05’

‘FHIA-19’
‘FHIA-20’
‘FHIA-21’
‘FHIA-22’

- Tipo Macho

‘CEMSA ¾’
‘CUBA C- 250’
‘Enano Guantanamero’
‘Macho ¾’
‘Macho Santa Lucía’
‘Navolera’
‘Zanzibar’

Clones de Burro :

‘BURRO CEMSA’
‘INIFAT-02’
‘Pelipita’
‘Saba’
‘Somaclón Saba’

5. PASTOS Y FORRAJES

GRAMINEAS

Especie: **Andropogon** *Andropogon gayanus* Kunth

Variedades:

‘CIAT- 621’
‘Tun tun’

Especie: **Basilisk** *Brachiaria decumbens* Steud.

Variedades:

‘CIAT-606’

Especie: **Bermuda** Cynodon dactylon (L.) Pers

Variedades:

‘Bermuda Cruzada 1’
‘Bermuda Cruzada 67’
‘Bermuda Cruzada 68’
‘Bermuda de Costa’
‘Tifton 85’
‘Tif Dwarf’
‘Tif Green’
‘Tif Sport’
‘Tif Way’

Especie: **Buffel** Cenchrus ciliaris L

Variedades:

‘Biloela’
‘Formidable’

Especie: **Caña de Azúcar** Saccharum officinarum L.

Variedades:

‘B63118’
‘BJ5924’
‘C120-78’
‘C128-83’
‘C1324-74’
‘C132-81’
‘C137-81’
‘C1616-75’
‘C1989-74’
‘C2180-80’
‘C323-68’
‘C607-62’
‘C636-70’
‘C751-75’
‘C85-403’
‘C86-12’
‘C86-503’
‘C86-533’
‘C86-536’
‘C90-501’
‘C90-530’
‘Co997’
‘Ja60-5’
‘M5778’
‘My5514’
‘PR980’

Especie: **Dictyoneura** Brachiaria dictyoneura (Stapf)

Variedades:

ˆCIAT-6133ˆ

Especie: **Guinea** Urochloa maxima (Jacq.) R.D.Webster.

Variedades:

ˆComúnˆ

ˆSIH- 127ˆ

ˆLikoniˆ

ˆTanzaniaˆ

ˆMombasaˆ

Especie: **Humidicola** Brachiaria humidicola (Rendle) Schw.

Variedades:

ˆCIAT-679ˆ

Especie: **King Grass** Pennisetum purpureum Schumach

Variedades:

ˆMottˆ

ˆComúnˆ

ˆPennisetum 801-4ˆ

ˆCT- 115ˆ

ˆTaiwán A-144ˆ

ˆGRAAG- 265ˆ

Especie: **Marandú** Brachiaria brizantha (Hochst.) Staff.

Variedades:

ˆCIAT-6780ˆ

Especie: **Mulato** Brachiaria híbrido(Brachiaria ruziziensis X Brachiaria brizantha)

Variedades:

ˆMulatoˆ

Especie: **Pangola** Digitaria decumbens Stent

Variedades:

ˆComúnˆ

Especie: **Paraná o Hierba bruja** *Brachiaria purpurascens*
(Raddi) Henr

Variedades:

‘Común’

Especie: **Pasto Estrella** *Cynodon nlemfuensis* Vander

Variedades:

‘Tocumen’

‘Jamaicano’

‘Panameño’

Especie: **Rhodes Gigante** *Chloris gayana* Kunth

Variedades:

‘Callide’

LEGUMINOSAS

Especie: **Alfalfa** *Medicago sativa* L.

Variedades:

‘Gilboa’

Especie: **Canavalia o Nescafe** *Canavalia ensiformis* (L.) DC

Variedades:

‘Blanca’

Especie: **Centrosema** *Centrosema pubescens* Benth.

Variedades:

‘CIAT-438’

Especie: **Dolicho** Lablab purpureus (L) Sweet

Variedades:

´Rongai´

Especie: **Frijol Terciopelo** Mucuna pruriens Bak.

Variedades:

´Jaspeado´
´Mucuna preta´

Especie: **Glycine** Neonotonia wightii (Arn) lackey

Variedades:

´Tinaroo´

Especie: **Leucaena** Leucaena leucocephala (Lam) de Wit

Variedades:

´Cunninghan´
´Ipil Ipil´
´Perú´

Especie: **Siratro** Macroptilium atropurpureum (DC) Urb

Variedades:

´Siratro´

Especie: **Stylosanthes** Stylosanthes guianensis (Aubl.) Sw. In kongl

Variedades:

´CIAT-184´
´Pinareño´

6. CÍTRICOS Y FRUTALES

Especie: **Lima** Citrus aurantifolia (Christm.) Swing.

Variedades:

´Mejicana´

Especie: **Lima** Citrus latifolia Tanaka.

Variedades:

´Persa´

´Persa SRA-58´

Especie: **Limón** Citrus limon (L) Burm. F.

Variedades:

´Frost Eureka´

Especie: **Mandarina** Citrus tangerina Hort. ex tan.

Variedades:

´Dancy´

´Dancy Mejorada´

Especie: **Mandarina** Citrus clementina Hort. ex tan.

Variedades:

´Clementina´

Especie: **Mandarina** Citrus unshiu (Mak.) Marc.

Variedades:

´Satsuma Tropical´

Especie: **Naranja** Citrus sinensis (L.) Osbeck

Variedades:

| | |
|---------------------|--------------------|
| 'Bayate Valencia' | 'Salustiana' |
| 'Campbell Valencia' | 'Valencia' |
| 'China 2' | 'Valencia 121' |
| 'Hamlin' | 'Valencia Criolla' |
| 'Jardines' | 'Valencia ENMC-27' |
| 'Lue Gim Gong' | 'Victoria' |
| 'Olinda Valencia' | |

Especie: **Toronja** Citrus paradisi Macf.

Variedades:

| | |
|--------------------------|------------------------|
| 'Herderson IVIA 290-C-2' | 'Rio Red IVIA 289-C-4' |
| 'Marsh' | 'Ruby Jagüey nucelar' |
| 'Marsh JBC-430' | 'Ruby Mejorada' |
| 'Marsh Jibarito' | 'Ruby Red' |
| 'Ray Ruby IVIA 291-C-1' | 'Star Ruby' |

Especie: **Pummelo** Citrus grandis (L.) Osbeck

Variedades:

| | |
|---------------|-------------|
| 'Ho Chi Minh' | 'Valentina' |
| 'Clemelina' | 'Maribel' |

HIBRIDOS

Tangor Citrus clementina Hort. x Citrus sinensis (L.) Osbeck

Variedades:

'Clemelina'
'Maribel'
'Valentina'

Tangor Citrus reticulata Blanco x Citrus sinensis (L.) Osbeck

Variedades:

'Ortanique'

Tangelos Citrus tangerina Hort. ex Tan.x Citrus paradisi Macf.

Variedades:

‘Minneola’

‘Orlando’

Mandarina: Citrus nobilis Lour x Citrus deliciosa Ten.

Variedades:

‘Honey’

‘Kinnow’

Mandarina: Citrus clementina Hort. ex Tan. X (Citrus paradisi Macf.x Citrus tangerina Hort. ex Tan)

Variedades:

‘Nova IVIA 74-7’

Híbrido: Citrus grandis (L.) Osbeck x Citrus paradisi Macf.

Variedades:

‘Jagüey 95’

PATRONES

Especie: **Citrus amblycarpa** (Hassk) Ochse

Variedades:

‘Amblicarpa’

Especie: **Citrus aurantium L**

Variedades:

‘Gou Tou’

Especie: **Citrus macrophylla Wester**

Variedades:

‘Macrophylla’

Especie: **Poncirus trifoliata** (L) Raf. cv. monstrosa

Variedades:

‘Flying Dragon’

Especie: **Citrus volkameriana** Ten & Pasq

Variedades:

‘Volkameriana’

Especie: **Citrus reshmi Hort.** ex tan.

Variedades:

‘Cleopatra’

Especie: **Citrus macrophylla Wester**

Variedades:

‘Macrophylla’

Especie: **Poncirus trifoliata** (L) Raf.

Variedades:

‘Rubidoux’

Citrango: Citrus sinensis (L.) Osbeck x Poncirus trifoliata (L) Raf.

Variedades:

‘C-35’

‘Troyer’

‘Carrizo’

‘Yuma’

Citrumelo: *Citrus paradisi* Macf. x *Poncirus trifoliata* (L) Raf.

Variedades:

‘F-80-18’
‘Swingle’

Citremón: *Poncirus trifoliata* (L) Raf. x *Citrus limon* (L) Burm.

Variedades:

‘Citremón’

Citrandarín: *Citrus sunki* Hort. ex tan.x *Poncirus trifoliata* (L) Raf.

Variedades:

‘Sunki x Flying Dragon SS1-131-20’
‘SB-812’

FRUTALES

Especie: **Aguacate** *Persea americana* Mill.

Variedades:

| | |
|-------------------|------------------|
| ‘Aleida’ | ‘Hass’ |
| ‘Amado Gómez’ | ‘Itzanna’ |
| ‘Both No. 7’ | ‘Jardín’ |
| ‘Both No. 8’ | ‘Jaruco No. 1’ |
| ‘Buena Esperanza’ | ‘José Antonio’ |
| ‘C. H. I. 3’ | ‘Julio’ |
| ‘California’ | ‘Los Moros’ |
| ‘Casimiro’ | ‘Lula’ |
| ‘Catalina’ | ‘Manteca’ |
| ‘Cuatro Caminos’ | ‘Monroe (E.E.A)’ |
| ‘Chavao # 3’ | ‘Noche Buena’ |
| ‘CHL-45’ | ‘Pedro Luis’ |
| ‘Choquette’ | ‘Pollock’ |
| ‘Darío’ | ‘Sicilia’ |
| ‘Elio’ | ‘Suardía’ |
| ‘Emilio’ | ‘Villamil’ |
| | ‘Wilson Popenoe’ |

´García # 1´
´García, # 2´
´Gato´
´Govín´

Especie: **Coco** Cocos nucifera L.

Variedades:

| | |
|-------------------------|----------------------|
| ´Café con Leche´ | ´Enano Malayo Rojo´ |
| ´Cobrizo´ | ´Enano Malayo Verde´ |
| ´Criollo´ | ´Indio Amarillo´ |
| ´Chocolate´ | ´Indio Rojo Cubano´ |
| ´Enano Malayo Amarillo´ | ´Indio Verde´ |

Especie: **Fresa** Fragaria ananassa (Duch.) Guedes

Variedades:

| | |
|--------------|------------------|
| ´Chandler´ | ´Parker´ |
| ´Misionaria´ | ´Rabunda´ |
| ´Oso Grande´ | ´Sweet Chandler´ |

Especie: **Fruta bomba** Carica papaya L.

Variedades:

| | |
|--------------------|-----------------|
| ´HG X MA´ | ´Maradol Roja´ |
| ´HG X MR´ | ´Nica 3´ |
| ´INIVIT Fb-2000´ | ´Tainong No. 1´ |
| ´Manacas´ | ´Red Lady´ |
| ´Maradol Amarilla´ | ´Sunrise Solo´ |

Especie: **Guayaba** Psidium guajava L.

Variedades:

| | |
|---------------|---------------------|
| ´Belic L-207´ | ´Enana Roja Cubana´ |
| ´Cotorrera´ | ´N-2´ |
| ´E.E.A 18-40´ | ´N-6´ |
| ´E.E.A 1-23´ | ´Suprema Roja´ |

Especie: **Mango** Mangifera indica L.

Variedades:

| | |
|--------------------------|-------------------|
| ´Amrapali´ | ´Kent´ |
| ´Baltazar´ | ´La Paz´ |
| ´Bizcochuelo´ | ´Lancetilla´ |
| ´Bombay Tardío´ | ´Mameyson´ |
| ´Corazón´ | ´Manga Amarilla´ |
| ´Chino Amarillo´ | ´Manga Blanca´ |
| ´Chino Rojo´ | ´Mario´ |
| ´Delicia # 1´ | ´Minin´ |
| ´Delicioso´ | ´Pedro´ |
| ´Emperador (San Diego)´ | ´Reina de México´ |
| ´Estero del Pinar, 2´ | ´San Felipe´ |
| ´Filipino´ | ´Santa Cruz´ |
| ´Goran´ | ´Smith´ |
| ´Haden Muñoz´ | ´Super Haden´ |
| ´Julie´ | ´Toledo´ |
| ´Keitt´ | |

Especie: **Melocotón** Prunus persica L. Batsch.

Variedades:

´Gonzalo # 1´
´Marite´
´Selección Estación Nacional de Frutales´

Especie: **Piña** Ananas comosus (L.) Merr.

Variedades:

| | |
|---------------|-----------------|
| | ´CBCE-116´ |
| ´Blanca´ | ´Española Roja´ |
| ´Cabezona´ | ´MD2´ |
| ´Cayena Lisa´ | |
| ´CBCE-74´ | |

Especie: **Uva** Vitis vinifera L.

Variedades:

de Mesa

Tintas:

‘Alfonso Lavalle’

Rosadas:

‘Cardinal’

Blancas:

‘Aramón’

‘Italia’

‘Moscatel’

‘Rossetti’

de Vino

Tintas:

‘Cabernet French’

‘Cabernet Sauvignon’

‘Mencia’

‘Merlot’

‘Monastrell’

‘Negro Amaro’

‘Pinoit Noir’

‘Syrah’

‘Tempranillo’

Blancas:

‘Alvaríño’

‘Chardonnay’

‘Doña Blanca’

‘Godello’

‘Malvasia’

‘Riesling’

‘Sauvignon Blanc’

‘Viuva’

de Mesa y Vino

Tintas:

‘Moscatel Roja’

Blancas:

‘Moscatel Roja’

7. TABACO

Especie: **Tabaco** Nicotiana tabacum L

Variedades:

| | |
|------------------------|-----------------------|
| ´Burley 2004´ | ´Habana-92´ |
| ´Burley Resistente-26´ | ´IT-2004´ |
| ´Burley Habana-13´ | ´San Luis-21´ |
| ´Connecticut 204´ | ´San Luis 22´ |
| ´Connecticut 207´ | San Luis-40´ |
| ´Corojo-99´ | ´San Juan -1´ |
| ´Criollo- 98´ | ´Sancti Spiritus-96´ |
| ´Habana Vuelta Arriba´ | ´Virginia Resistente´ |
| ´Habana-2000´ | |

8 . CAFÉ Y CACAO

Especie: **Café** Coffea arabica L.

Variedades:

´Bourbon´
´Catuai Amarillo´
´Catuai Rojo´
´Caturra Amarillo´
´Caturra Rojo´
´Mundo Novo´
´Típica´
´Villalobo´

Híbridos:

| | |
|-------------|-------------|
| ´Isla 5-1´ | ´Isla 6-10´ |
| ´Isla 5-16´ | ´Isla 6-11´ |
| ´Isla 5-2´ | ´Isla 6-12´ |
| ´Isla 5-3´ | ´Isla 6-14´ |
| ´Isla 5-4´ | ´Isla 6-15´ |
| ´Isla 5-5´ | ´Isla 6-17´ |
| ´Isla 5-6´ | ´Isla 6-9´ |
| ´Isla 5-7´ | |
| ´Isla 5-8´ | |

Especie: **Café** *Coffea canephora* Pierre ex. Froehner

Variedad:

‘Robusta’

Especie: **Cacao** *Theobroma cacao* L)

CLONES:

‘ICS-6’
‘ICS-95’
‘CCN-51’
‘EICB-115’
‘EICB-120’
‘GS-29’
‘GS-36’
‘GS-45’
‘GS-57’
‘UF- 650’
‘UF- 654’
‘UF-221’
‘UF-613’
‘UF-667’
‘UF-677’

HÍBRIDOS

‘UF-650 x Pound-7’
‘UF-650 x Pound-12’
‘UF-654 x Pound-7’
‘UF-677 x IMC-67’
‘UF-613 x UF-296’
‘UF-613 x Pound-7’

9. ESPECIES FORESTALES

| Nombre vulgar | Nombre científico |
|----------------------|---|
| Acacia Rosada | Cassia nodosa Buch- ham. |
| Acacia | Acacia mangium Willd. |
| Acacia | Acacia auriculaeformis A.cumn. ex Benth. |
| Acana | Manilkara valenzuelana (A. Rich.) T. D. Penn. |
| Abey blanco | Albizia berteriana |
| Albizzia | Albizia falcata (L.) Benth. |
| Algarrobo del país | Samanea saman (Jacq.) Merrill |
| Algarrobo de olor | Albizia lebeck (L.) Benth . |
| Algarrobo indio | Albizia procera Benth |
| Almácigo | Bursera simaruba (L.) Sargent. |
| Almendro de la India | Terminalia catappa L |
| Anacahuita | Sterculia apetala Jacq H. Karst. |
| Arabo | Erythroxylum confusum Britt. |
| Arabillo | Erythoxylum areolatum L. |
| Araucaria | Araucaria angustifolia (Bertol.) Kuntze. |
| Árbol del Nim | Azadirachta indica A. Juss |
| Ateje común | Cordia collococa L. |
| Araucaria | Araucaria angustifolia (Bertol.) Kuntze. |
| Ateje Blanco | Cordia dentata Poir. |
| Ateje común | Cordia collococca L. |
| Ayúa | Zanthoxylum martinicense (Lam) DC. |
| Azul de sabana | Abarema glauca (Urb.) Barneby et J.W.Grimes |
| Azulejo | Talauma minor Urban |
| Bacona | Albizia cubana Britt. et Wils. |
| Baquilumbang | Aleurites trisperma Blanco |
| Balsa o Lanero | Ochroma pyramidale (Cav. Ex Lam.) Urb. |
| Bambú | Bambusa vulgaris Schard ex Wendl |
| Baria blanca | Cordia alba (Jacq.) R. et S. |
| Baría negra | Gerascanthus gerascanthoides (L.) Borh. |
| Baría amarilla | Cordia alliodora (Ruiz et Pavon) Oken |
| Bayito | Haenianthus salicifolius Griseb. |
| Bayúa | Zanthozylum elephantiasis Macf. |
| Bejuco canasta | Trichostigma octandrum (L.)H. Walter |
| Bien vestido | Gliricidia sepium (Jacq.) Kunth ex Walp. |
| Bija | Bixa orellana L. |
| Bijáguara | Colubrina arborescens (Mill.) Sarg. |
| Brasil | Caesalpineia vesicaria L |
| Brasilete | Caesalpinia bahamensis Lam. |
| Búfano | Fraxinus cubensis Gris. |



| | |
|-------------------------|--|
| Búcare | <i>Erythrina poeppigiana</i> (Walp.) O.F.Cook |
| Cabo de Hacha , Jubaban | <i>Trichilia hirta</i> L. |
| Caimitillo | <i>Chrysophyllum oliviforme</i> L. |
| Caimito | <i>Chryphllum cainito</i> L. |
| Caguairán | <i>Guibourtia hymenifolia</i> (Moric.) Leonard |
| Caña Fístola | <i>Cassia fistula</i> L |
| Cañandongo | <i>Cassia grandis</i> L.f. |
| Caoba Antillana | <i>Swietenia mahagoni</i> L. Jacq. |
| Caoba Africana | <i>Khaya senegalensis</i> (Desr.) A. Juss. |
| Caoba Africana | <i>Khaya anthotheca</i> (Welw.) C. DC. |
| Caoba Híbrida | |
| Caoba de Hondura | <i>Swietenia macrophylla</i> King |
| Canelón | <i>Ocotea cuneata</i> (Griseb.) Urb. |
| Chivo | <i>Zanthoxylum fagara</i> (L.) Sarg. |
| Carbonero de Costa | <i>Colubrina reclinata</i> (L'Hér.) Brongn. |
| Carey de costa | <i>Exostema caribaeum</i> (Jacq.) Roem. et Schult. |
| Casia de Siam | <i>Cassia siamea</i> Lam. |
| Casuarina | <i>Casuarina equisetifolia</i> J. R. et J.G Forst. |
| Casuarina | <i>Casuarina glauca</i> Sieb. |
| Casuarina | <i>Casuarina fraseriana</i> . Miq. |
| Caucho del brasil | <i>Hevea brasiliensis</i> (H.B.K.) Muell.Arg. |
| Caucho de Panamá | <i>Castilla elastica</i> Cerv. |
| Caguairán | <i>Guibourtia hymenifolia</i> (Moric.) Leonard |
| Cedro | <i>Cedrela odorata</i> L. |
| Cedro de Himalaya | <i>Cedrela toona</i> Roxb |
| Ceiba | <i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn. |
| Ciprés | <i>Cupressus pyramidalis</i> Targ. |
| Coral | <i>Adenanthera pavonina</i> L. |
| Copal | <i>Protium cubense</i> (Rose) Urb. |
| Copey | <i>Clusia rosea</i> Jacq. |
| Cuaba | <i>Amyris balsamifera</i> L. |
| Cuajani macho | <i>Prunus occidentalis</i> Sw. |
| Cuajani | <i>Laurocerasus occidentalis</i> |
| Cuajani H , Almendrillo | <i>Prunus myrtifolia</i> (L.) Urb. |
| Curbaril | <i>Hymenaea courbaril</i> L. |
| Cuyá | <i>Sideroxylon salicifolium</i> (L.) Lam |
| Clavellina | <i>Salix longipes</i> Schuttli. |
| Chicharon | <i>Terminalia eriostachya</i> A.Rich. |
| • Chicharon | <i>Terminalia intermedia</i> (A.Rich.) Urb. |
| Dagame | <i>Calycophyllum candidissimum</i> (Vahl.) de |
| Divi-divi | <i>Caesalpinia coriaria</i> (Jacq.) Willd. |
| Dombeya | <i>Dombeya wallickii</i> Benth. et Hook. |
| Ebano Carbonero | <i>Diospyros crassinervis</i> (Krug et Urb.) Standl. |

| | |
|---------------------|---|
| Ebano | Maba crassinervis Urb. |
| Encino | Quercus oleoides C. et S. |
| Erizo | Acacia roigii Leon |
| Eucalipto limón | Eucalyptus citriodora Hook. |
| Eucalipto guayaba | Eucalyptus deglupta Blume |
| Eucalipto manchado | Eucalyptus maculata Hook. |
| Eucalipto pellita | Eucalyptus pellita F. Muell |
| Eucalipto saligna | Eucalyptus saligna Sm. |
| Eucalipto grandis | Eucalyptus grandis W. Hill. ex Maiden |
| Eucalipto urophylla | Eucalyptus urophylla S. T. Blake |
| Framboyán amarillo | Pelthophorum ferrugineum Benth. |
| Framboyán azul | Jacaranda mimosifolia D. Don |
| Frijolillo | Delonix regia (Bojer ex Hook.) Raf. |
| Gavilán | Hebestigma cubense (Kunth) Urb. |
| Gemelina | Simarouba glauca DC. |
| Granadillo | Gmelina arborea Roxb. |
| Goma Árabea | Brya ebenus (L.) DC. |
| Guatemala | Acacia nilotica (L.) Willd. ex Delile |
| Gravilea | Myroxylon balsamum (L.) Harms |
| Guáimaro | Grevillea robusta A. Cunn. ex R. Br. Suppl. |
| Guaguasi | Brosimum alicastrum Sw. |
| Guamá candelón | Zuelania guidonia (Sw.) Britton et Millsp. |
| Guama de sogá | Zuelania guidonia (Sw.) Britton et Millsp. |
| Guana | Lonchocarpus domingensis (Pers.) DC. |
| Guara | Hildegardia cubensis (Urb.) Kosterm. |
| Guano yarey | Cupania glabra Sw. |
| Guásima comú | Copernicia brittonorum Legn. |
| Guasima baria | Guazuma ulmifolia Lam. |
| Guayaba del Pinar | Luehea speciosa Willd. |
| Guayacán negro | Psidium salutare (H.B.K.) Berg. |
| Guayacan santo | Guaiacum officinale L. |
| Güira | Guaiacum sanctus L. |
| Güiro | Crescentia cujete L. |
| Hicaco | Lagenaria vulgaris Sw. |
| Hueso | Chrysobalanus icaco L. |
| Huevo de gallo | Drypetes alba Poit. |
| Ilang Ilang | Rauvolfia nitida Jacq. |
| Inga Dulce | Canangium odoratum (Lam.) |
| Ipil Ipil | Pithecellobium dulce (Roxb.) Benth. |
| Jaboncillo | Leucaena leucocephala (Lam.) De Wit |
| Jagua | Sapindus saponaria L. |
| • Jaimiquí | Genipa americana L. |
| | Manilkara jaimiqui (C. Wright ex Griseb.) |

| | |
|----------------------------|--|
| Jambolán | <i>Syzygium cuminii</i> Skeels |
| Jatía | <i>Phyllostylon brasiliensis</i> Capanema |
| Jiquí | <i>Pera bumeliifolia</i> Griseb. |
| Jocuma | <i>Mastichodendron foetidissimum</i> (Jacq.) |
| Júcaro negro | <i>Bucida buceras</i> L. |
| Júcaro mastelero | <i>Buchenavia capitata</i> (Vahl) Eichl. |
| Jurabaina | <i>Hebestigma cubense</i> (Kunth) Urb. |
| Laurel del loma | <i>Licaria jamaicensis</i> (Nees) Kosterm. |
| Lebisa | <i>Licaria cubensis</i> (O.c. Schmidt) Kosterm. |
| Mabolo | <i>Diospyros philippensis</i> (Desrousseaux) Guercke |
| Macurije | <i>Matayba oppositifolia</i> (A. Rich.) Britt. |
| Majagua común | <i>Talipariti tiliaceum</i> (L.) Fryxell |
| Majagua azul | <i>Talipariti elatum</i> (Sw.) Fryxell |
| Majagua de cuba | <i>Thespesia cubensis</i> (Britton et p. Wilson) |
| J. B. Hutch. | |
| Majagua de la Florida | <i>Thespesia populnea</i> (L.) Sol. ex Corrêa |
| Majagüilla | <i>Carpodiptera cubensis</i> Griseb |
| Malagueta | <i>Xylopiya obtusifolia</i> (A. DC.) A. Rich. |
| Mamey colorado | <i>Pouteria sapota</i> (Jacq.) H. E. Moore et Stearn |
| Mamey de Santo domingo | <i>Mammea americana</i> L. |
| Mamoncillo | <i>Melicoccus bijugatus</i> Jacq. |
| Manajú | <i>Garcinia aristata</i> (Griseb.) Borhidi |
| Mangle Prieto | <i>Avicennia germinans</i> Jacq. |
| Manati | <i>Diospyros halosioides</i> Griseb. |
| Mangle Rojo | <i>Rhizophora mangle</i> L. |
| Marañón | <i>Anacardium occidentale</i> L. |
| Marañón de Sierra baja | <i>Talauma orbiculata</i> Britt. et Wils. |
| Malaleuca , Cayeput | <i>Melaleuca leucadendrom</i> L. |
| Mate | <i>Tobinia ternata</i> Desv |
| Mantequero | <i>Magnolia cubensis</i> Urb. |
| Mora o fustete | <i>Maclura tinctoria</i> (L.) D. don ex Steud. |
| Moruro Abey | <i>Peltophorum adnatum</i> Griseb. |
| Moruro Rojo | <i>Cojoba arborea</i> (L.) Britt. et Rose |
| Najesí | <i>Carapa guianensis</i> Aubl. |
| Nogal del País | <i>Juglans jamaicensis</i> C. DC. |
| Nogal de la India | <i>Aleurites moluccana</i> (L.) Willd. |
| Ocuje | <i>Calophyllum antillanum</i> Britt. |
| Oreja | <i>Enterolobium cyclocarpum</i> (Jacq.) Griseb. |
| Palma de Aceite (Africana) | <i>Elaeis guineensis</i> Jacq. |
| Palma Real | <i>Roystonea regia</i> (Kunth) O.F. Cook |
| Palma barrigona | <i>Colpothrinax wrightii</i> (Griseb. et wendl.) |
| Sieber et Voss | |
| Palma cana | <i>Sabal parviflora</i> Becc. |

| | |
|---------------------------|---|
| Palma yuraguano | Coccothrinax miraguama (Kunth) Leon |
| Palma corcho | Microcycas calocoma (Miq.) A. DC. |
| Palma corajo | Acrocomia armentalis (Morales) Bailey |
| Palma de coco | Cocos nucifera L. |
| Palo de Campeche | Haematoxylum campechianum L. |
| Palo María | Callophylum inophyllum L. |
| Palo santo | Cnidioscolus rangel (Maza) Mc Vaugh |
| Paraíso de la India | Melia azedarach L. |
| Patabán | Laguncularia racemosa (L.) Gaertn. F. |
| Penda | Citharexylum spinosum L. |
| Peonía | Abrus precatorius L. |
| Pico de Gallo | Swartzia cubensis (Britt. et Wils.) Standl. |
| Pico de gallo | Cynometra cubensis A. Rich. |
| Pino de la Sierra Maestra | Pinus maestrensis Bisse |
| Pino de Mayarí | Pinus cubensis Griseb. |
| Pino Hembra | Pinus tropicalis Morelet |
| Pino Macho | Pinus caribaea Morelet |
| Pimienta cimarrona | Myrcia citrifolia (Aubl.) Urb. |
| Piñón Botija | Jatropha curcas L. |
| Pomarrosa | Syzygium jambos (L.) Alston |
| Quiebra Hacha | Guibourtia hymenifolia (Moric.) Leonard |
| Ratán | Calamus rotang L. |
| Roble Australiano | Grevillea robusta A. Cunn. ex R. Br. Suppl. |
| Roble Común | Tabebuia angustata Britt. |
| Roble de Filipinas | Vitex parviflora A. Juss |
| Roble de cabo cruz | Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols. |
| Roble Guayo | Vitex divaricata Var cubensis Urb. |
| Roble real | Ekmanianthe longiflora (Griseb.) Urb. |
| Roble maquiligua | Tabebuia pentaphylla (L.) Hemsl. |
| Roble Prieto | Ehretia tinifolia L. |
| Sabicú | Lysiloma latisiliquum (L.) Benth. |
| Sabina de Costa | Juniperus lucayana Britt. |
| Sabina cimarrona | Podocarpus angustifolius Griseb. |
| Sabina cimarrona | Podocarpus aristulatus Parl. |
| Sabina cimarrona | Podocarpus ekmanii Urb. |
| Santa Juana | Coix lachrima-jobi L. |
| Sangre de doncella | Hyeronima crassistipula Urb. |
| Sapote culebra | Pouteria serpentaria Bisse |
| Sigua | Ocotea coriacea (Sw.) Britt. |
| Sigua | Nectandra patens (Sw.) Griseb. |
| Siguaraya | Trichilia havanensis Jacq. |
| Siete Piso | Araucaria excelsa R. Br. |
| Soplillo | Lysiloma bahamense Benth. |

| | |
|------------------------|---|
| Tamarindo | <i>Tamarindus indica</i> L. |
| Teca | <i>Tectona grandis</i> L. f. |
| Tagua-Tagua | <i>Diospyros caribaea</i> (A.DC.) Standl. |
| Tengue | <i>Poeppigia procera</i> Presl. |
| Terocarpó | <i>Pterocarpus indicus</i> Willd. |
| Triplaris | <i>Triplaris americana</i> L. |
| Tulipán Africano | <i>Spathodea campanulata</i> Beauv. |
| Terminalia | <i>Terminalia arjuna</i> Wight. et Arn. |
| Uva caleta | <i>Coccoloba uvifera</i> (L.) L. |
| Vomitel colorado | <i>Cordia sebestena</i> L. |
| Yaba | <i>Andira inermis</i> (W. Wr.) Kunth ex DC. |
| Yagruma hembra | <i>Cecropia schreberiana</i> Miq. |
| Yagrumo macho | <i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Magu., Stey. et Frodin |
| Yaicuaje | <i>Exothea paniculata</i> (A.L.Juss.) Radlk. |
| Yaiti | <i>Gymnanthes lucida</i> Sw. |
| Yamagua o Yamao | <i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer |
| Yana | <i>Conocarpus erectus</i> L. |
| Yarua de camaguey | <i>Eugenia psiloclada</i> Urb. |
| Yarua de Pinar del río | <i>Caesalpinia violacea</i> (Mill.) Standl. |
| Yarey de sabana | <i>Copernicia roigii</i> Leon |
| Yarey de falla | <i>Copernicia fallaensis</i> Leon |
| Yaya | <i>Oxandra lanceolata</i> (Sw.) Baill. |

Centro Nacional de Sanidad Vegetal
Dirección: Ayuntamiento 231 e/ Lombillo y San Pedro,
Plaza.
Telf.: 878 4976 - 79
e-mail: semilla@sanidadvegetalnextel.cu