

MEMBRILLO



LIMA



MANDARINA



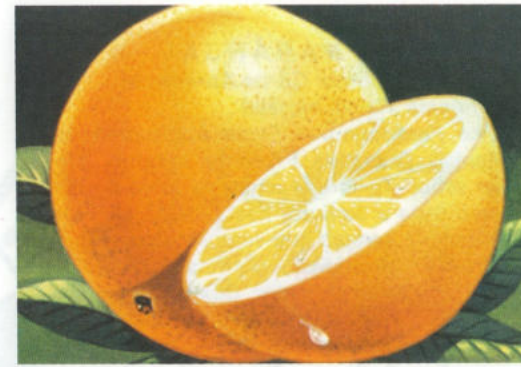
HIGO



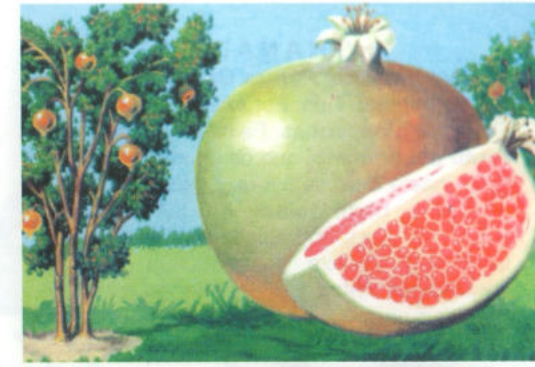
DURAZNO



LIMÓN



NARANJA



GRANADA



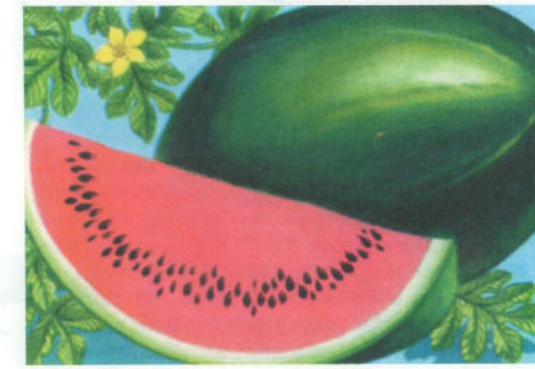
PERA



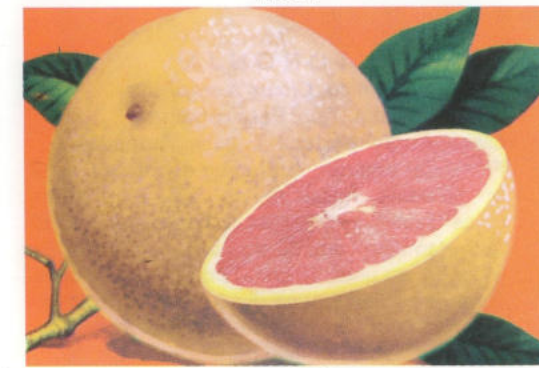
PLÁTANO



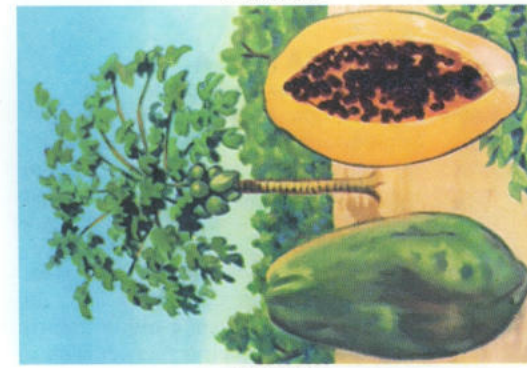
MELÓN



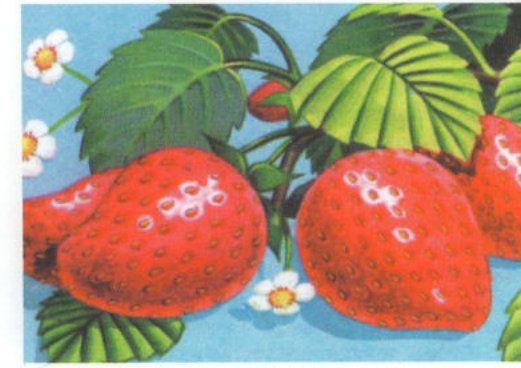
SANDÍA



TORONJA



PAPAYA



FRESA



UVA

HIGO

Nombre científico: *Ficus Carica*.
Reino: **Vegetal**. Tipo: **Fanerógamas**.
Clase: **Angiospermas**. Familia: **Moráceas**.
Es el **fruto de la higuera**, que es un árbol de copa ancha. Su tronco, corto y grueso, es de madera liviana, quebradiza y blanquecina, y de corteza grisácea. El higo es **piriforme** (forma de pera), de piel riega, pulpa roja, y dulce y exquisito sabor. Se consume crudo o en postres, dulces y conservas. Las especies principales son: **Fraga, Burjasot y Esmirna**.

GRANADA

Nombre científico: *Punica Granatum*.
Reino: **Vegetal**. Tipo: **Fanerógamas**.
Clase: **Angiospermas**. Familia: **Punicáceas**.
Fruto del granado, que es un árbol o arbusto de hasta 6 m. de altura. Posee ramas muy espinosas, hojas oblongas o lanceoladas y pequeñas flores anaranjadas o rojas. El fruto tiene una corteza dura, gruesa, amarga, **amarillenta rojiza** y en forma de manzana. Contiene un gran número de **granos rojos o rosados**, de exquisito sabor agrídulce.

SANDÍA

Nombre científico: *Citrullus Vulgaris*.
Reino: **Vegetal**. Tipo: **Fanerógamas**. Clase: **Angiospermas**. Familia: **Cucurbitáceas**.
Fruto de una planta herbácea del mismo nombre. Posee tallo rastrero y grandes hojas lobuladas. El fruto es muy grande, de forma de balón y pesa de 5 a 10 Kg. Su cáscara es muy gruesa y dura, verde moteada en su exterior y blanca en su interior. Su **sabrosa pulpa es roja, muy jugosa y azucarada**, y contiene muchas pequeñas semillas negras.

UVA

Nombre científico: *Vitis Vinífera*.
Reino: **Vegetal**. Tipo: **Fanerógamas**.
Clase: **Angiospermas**. Familia: **Vitáceas**.
Fruto de la vid, que es un arbusto trepador. Posee raíz profunda; hojas vellosas y lobuladas, y pequeñas flores, agrupadas en racimos. La uva es una **baya**, de un color que va del blanco verdoso al negro. Contiene entre 12% y 33% de **azúcar**, un 3% de sustancias nitrogenadas, y ácidos tartárico y málico. Se consume fresca o se usa para producir vinos.

MANDARINA

Nombre científico: *Citrus Nobilis*.
Reino: **Vegetal**. Tipo: **Fanerógamas**.
Clase: **Angiospermas**. Familia: **Rutáceas**.
Fruto del mandarino, que es un arbusto o árbol de hasta 4 m. de altura. La mandarina es anaranjada, con cáscara porosa y fácil de desprender; **pulpa muy dulce y sabrosa**, y está dividida interiormente en alrededor de diez segmentos llamados **gajos**. Es un **fruto cítrico**, es decir, **ácido**, y **rico en vitamina C**. Una de sus variedades se llama **tangerina**.

NARANJA

Nombre científico: *Citrus Aurantium Sinensis*. Reino: **Vegetal**.
Tipo: **Fanerógamas**. Clase: **Angiospermas**. Familia: **Rutáceas**. **Fruto del naranjo**, que es un árbol. Tiene una altura de entre 3 y 6 m., pero llega a alcanzar hasta los 12 m. Posee tronco de corteza gris verdosa; flores blancas o rosas y aromáticas. Su fruto es redondo, de piel y pulpa anaranjadas, dulce o agrídulce, y se divide interiormente en unos diez gajos. Su jugo es delicioso y **muy rico en vitamina C**.

MELÓN

Nombre científico: *Cucumis Melo*.
Reino: **Vegetal**. Tipo: **Fanerógamas**. Clase: **Angiospermas**. Familia: **Cucurbitáceas**.
Fruto de una planta herbácea del mismo nombre. Posee un tallo tendido y grueso y grandes hojas lobuladas (bordes ondulados). El fruto es grande y redondo. Su cáscara es dura, de color café claro y está dividida en segmentos. Posee una pulpa anaranjada, muy jugosa y de delicioso sabor dulce. En el centro tiene una gran cantidad de pequeñas semillas.

FRESA

Nombre científico: *Fragaria Vesca*.
Reino: **Vegetal**. Tipo: **Fanerógamas**.
Clase: **Angiospermas**. Familia: **Rosáceas**.
Fruto de una planta herbácea del mismo nombre. Posee tallo corto y rastrero; hojas **aserradas** (con dientes como las sierras), y flores blancas o amarillentas. La fresa es pequeña, casi redonda y de color rojo. Tiene un raballo de pequeñas hojas. Su **sabor y olor son deliciosos**. Puede consumirse fresca o en dulces, postres, conservas y bebidas.

LIMA

Nombre científico: *Limetta*. Reino: **Vegetal**.
Tipo: **Fanerógamas**. Clase: **Angiospermas**. Familia: **Rutáceas**. **Fruto del limero**, que es un árbol espinoso, variedad del limonero, de flores blancas y olorosas. La lima es un **fruto cítrico (ácido) tropical**, de piel gruesa, pulpa verdosa y forma oval, que se divide interiormente en unos **diez gajos**. Su jugo, empleado en la elaboración de bebidas y la fabricación de aromatizantes, es muy nutritivo, debido a su alto contenido de **vitamina C**.

LIMÓN

Nombre científico: *Citrus Medica Limonum*.
Reino: **Vegetal**. Tipo: **Fanerógamas**.
Clase: **Angiospermas**. Familia: **Rutáceas**.
Fruto del limonero, que es un árbol. Posee copa abierta, hojas **dentadas y puntiagudas**, y flores blancas o rosáceas, que brotan entre espinas pequeñas y fuertes. Es un **fruto cítrico**, es decir, **ácido**, de color verde y forma oblonga, con un pezón saliente en la base. Se divide interiormente en ocho o diez gajos. Su jugo es **muy ácido y rico en vitamina C**.

PLÁTANO

Nombre científico: *Musa Paradisiaca*.
Reino: **Vegetal**. Tipo: **Fanerógamas**.
Clase: **Angiospermas**. Familia: **Musáceas**.
Las enormes hojas de esta planta herbácea se abren en penacho. Los frutos, también llamados **bananos**, se agrupan en **penchas**. Cada uno es una **larga baya**, un poco arqueada, con la cáscara gruesa, correosa y rojiza o amarillenta. Su **dulce y deliciosa pulpa** posee un alto contenido de **azúcar**, almidón, carbohidratos y vitaminas A, B₁, B₂ y C.

PAPAYA

Nombre científico: *Corica Papaya*.
Reino: **Vegetal**. Tipo: **Fanerógamas**.
Clase: **Angiospermas**. Familia: **Caricáceas**.
Fruto del papayo, que es un árbol. Posee tronco fibroso; hojas grandes y **palmeadas** (forma de palma) que se abren en penacho, y flores amarillas. El fruto nace sobre el tronco. Es muy grande, de hasta 10 Kg. de peso, forma **oblonga**, cáscara delgada y fina, de color verde oscuro o amarillo, y **pulpa amarilla y sabor agradable**, con muchas semillas.

MEMBRILLO

Nombre científico: *Cydonia Oblonga*.
Reino: **Vegetal**. Tipo: **Fanerógamas**.
Clase: **Angiospermas**. Familia: **Rosáceas**.
Fruto del membrillero, que es un arbusto o árbol. Es amarillo, **muy aromático**, de pulpa áspera y granular, y **sabor demasiado ácido**, para consumirlo solo, por lo que se prepara como dulce, postre o mermelada. El dulce de membrillo es sabroso y se llama **codoñate**. Las especies principales son: **Orange, Fuller, Champion, Meech, Smyrna y japonés**.

DURAZNO

Nombre científico: *Prunus*. Reino: **Vegetal**.
Tipo: **Fanerógamas**. Clase: **Angiospermas**. Familia: **Rosáceas**. **Fruto del duraznero**, que es un árbol. Posee copa ancha, tronco de corteza café rojiza; ramas delgadas y verdes con tonos rojizos; hojas **lanceoladas** (forma de lanza) y **aserradas** (con dientes como de sierra), y **flores de agradable aroma**, de color que varía del blanco al rojo. El durazno es carnoso, amarillo naranja, con una mancha rojiza, **muy vellosa y de sabor exquisito**.

PERA

Nombre científico: *Pyrus Communis*.
Reino: **Vegetal**. Tipo: **Fanerógamas**.
Clase: **Angiospermas**. Familia: **Rosáceas**.
Fruto del peral, que es un árbol. Posee copa oval, tronco recto, hojas **ovaladas, brillantes y dentadas**, y flores blancas. La pera es verde o café, y de forma **cónica u oblonga**, con uno de sus extremos abultado. Su pulpa es muy dulce y sabrosa. Se consume fresca o en dulces, postres y conservas. Las principales especies son **pera europea y pera oriental**.

TORONJA

Nombre científico: *Citrus Aurantium*.
Reino: **Vegetal**. Tipo: **Fanerógamas**.
Clase: **Angiospermas**. Familia: **Rutáceas**.
Fruto del toronjo, que es un árbol de 6 a 12 m. de altura. Posee ramas vellosas; grandes hojas **ovales** y delgadas, y flores blancas. El fruto, también llamado **pomelo**, es **cítrico**. Es redondo, de unos 15 cm. de diámetro, de color verde amarillento, y se divide interiormente en 10 o 12 gajos. Su jugo, **muy ácido y amargo**, posee un alto contenido de **vitamina C**.