



50 Aniversario

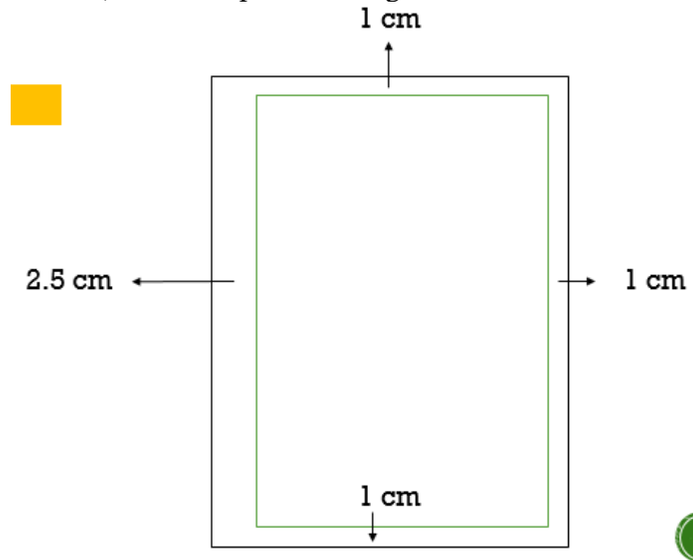
TRABAJO ESPECIAL NO. 3

Curso: Emprendimiento para la productividad horticultura
Grado: Tercero Básico. Sección: A, B y C.
Catedrático: Br. Ind. Roger Edylberto Villegas Girón
Marzo 2020

I. ACTIVIDAD NO. 1

INSTRUCCIONES: se adjunta un documento de apoyo en PDF titulado "Botánica taxonómica", luego de haberlo leído detenidamente desarrollar lo siguiente:

- Elaborar un resumen y un comentario personal sobre la importancia de establecer sistemas de clasificación taxonómica para las plantas. Debe usar hojas de papel bond de tamaño carta, con su respectivo margen.



Nota: estas son las dimensiones de los márgenes, debe ser con un lapicero o marcador de color verde.

- Se adjunta un listado con las principales familias y especies de plantas cultivadas en Guatemala, debe copiar los nombres de las especies 5 veces a modo de planas, con el objetivo de que memorice los nombres; esto lo debe hacer en hojas de papel bond tamaño carta con su respectivo margen.

Ejemplo:

Mangífera indica..... Mango
Mangífera indica..... Mango
Mangífera indica..... Mango
Mangífera indica..... Mango
Mangífera indica..... Mango



50 Aniversario

PLANTAS CULTIVADAS EN GUATEMALA

Familia	Nombre técnico o científico (NC)	Nombre vulgar o común (NV)
Anacardiaceae	<u>Mangífera indica</u>	Mango
	<u>Spondias purpurea</u>	Jocote
Annonaceae	<u>Annona cherimolia</u>	Anona
Apiaceae (Umbelliferae)	<u>Daucus carota</u>	Zanahoria
	<u>Petroselinum hortense</u>	Perejil
	<u>Apium graveolens</u>	Cilantro
Asteraceae (Compositae)	<u>Lactuca sativa</u>	Lechuga
	<u>Heliantus annuus</u>	Girasol
	<u>Tagetes lucida</u>	Pericón
Bombacaceae	<u>Ceiba pentandra</u>	Ceiba
Brassicaceae (Cruciferae)	<u>Brassica oleracea var. botrytis</u>	Coliflor
	<u>Brassica oleracea var. italica</u>	Brócoli
	<u>Brassica oleracea var. capitata</u>	Repollo
	<u>Brassica napa</u>	Nabo
	<u>Raphanus sativus</u>	Rábano
Bromeliaceae	<u>Ananas comosus</u>	Piña
Caricaceae	<u>Carica papaya</u>	Papaya
Chenopodiaceae	<u>Beta vulgaris var. crassa</u>	Remolacha
	<u>Beta vulgaris var. cicla</u>	Acelga
	<u>Chenopodium ambrosioides</u>	Apazote
	<u>Spinacea oleracea</u>	Espinaca
Cucurbitaceae	<u>Cucurbita aurantia</u>	Güicoy
	<u>Cucurbita ficifolia</u>	Chilacayote
	<u>Cucurbita pepo</u>	Calabaza común
	<u>Cucumis melo</u>	Melón
	<u>Cucumis sativa</u>	Pepino
	<u>Citrullus lanatus</u>	Sandía
	<u>Schium edule</u>	Güisquil
Fabaceae	<u>Phaseolus vulgaris</u>	Frijol
	<u>Pisum sativum</u>	Arveja
	<u>Vicia faba</u>	Haba
Lamiaceae (Labiatae)	<u>Ocimum basilicum</u>	Albahaca
	<u>Salvia officinalis</u>	Salvia
	<u>Thymus vulgaris</u>	Tomillo
	<u>Origanum vulgare</u>	Orégano
	<u>Rosmarinus officinalis</u>	Romero
Lauraceae	<u>Persea americana</u>	Aguacate
Liliaceae	<u>Allium cepa</u>	Cebolla
	<u>Allium sativum</u>	Ajo
Poaceae (Gramineae)	<u>Zea mays</u>	Maíz
	<u>Oriza sativa</u>	Arroz
	<u>Triticum aestivum</u>	Trigo
	<u>Hordeum vulgare</u>	Cebada



50 Aniversario

	<u><i>Avena sativa</i></u>	Avena
	<u><i>Saccharum officinarum</i></u>	Caña de azúcar
Rubiaceae	<u><i>Coffea arabica</i></u>	Café
Rosaceae	<u><i>Eryobotrya japónica</i></u>	Nispero
	<u><i>Fragaria spp</i></u>	Fresa
	<u><i>Malus pumila</i></u>	Manzana
	<u><i>Prunus persica</i></u>	Durazno
	<u><i>Rosa chinensis</i></u>	Rosa
Rutaceae	<u><i>Citrus sinensis</i></u>	Naranja dulce
	<u><i>Citrus reticulata</i></u>	Mandarina
	<u><i>Citrus limón</i></u>	Limón
	<u><i>Citrus aurantifolia</i></u>	Lima
	<u><i>Ruta graveolens</i></u>	Ruda
Solanaceae	<u><i>Lycopersicum esculentum</i></u>	Tomate
	<u><i>Solanum tuberosum</i></u>	Papa

II. ASPECTOS A CALIFICAR

1. Carátula..... 0.5 punto
 2. Márgenes adecuados.....0.5 punto
 3. Resumen y comentario..... 5 puntos
 4. Nombres científicos.....8 puntos
 5. Limpieza..... 1 puntos
- TOTAL..... 15 puntos