

## Etnobotánica y Tarjetas Postales Mexicanas

Valentina Serrano  
Y  
Ricardo Pelz

## ¿Qué es la Etnobotánica?

- ❖ La etnobotánica, es una disciplina surgida en 1895, derivada de la Antropología, que se encarga de estudiar científicamente los conocimientos y usos que sobre las plantas tienen los habitantes de una localidad.
- ❖ La palabra etnobotánica proviene de las raíces griegas *ἔθνος* (*ethnos*), pueblo o raza y *βοτάνη* (*botáne*), hierba.

- La etnobotánica, es la multidisciplinaria científica, que se encarga de estudiar las relaciones que los miembros de un grupo social, mantienen con las plantas de su “entorno”, mientras llevan a cabo los procesos dialécticos de: apropiación, producción, reproducción, distribución, consumo y transformación de la naturaleza; y como se imbrican y expresan las plantas en su cultura material y espiritual durante un periodo histórico determinado. Ricardo Pelz y Valentina Serrano (2009).



Nombre Científico: *Lactuca sativa* L.  
Familia: Asteraceae  
Nombre común: lechuga

Usos: alimenticio, ornamental y medicinal.

Nombre Científico: *Brassica oleracea* L.  
Familia: Brassicaceae  
Nombre común: col

Usos: alimenticio, ornamental y medicinal.



Nombre Científico: *Dalbergia palo-escrito* Rzed. & Guridi-Gómez  
Familia: Fabaceae  
Nombre común: Palo escrito

Usos: herramental e instrumental.

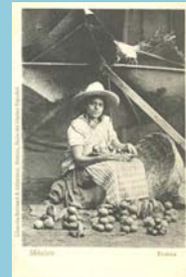
Nombre Científico: *Acrocomia vinifera* Oerst.  
Familia: Arecaceae  
Nombre común: Palma Coyol

Usos: alimenticio, forrajero y licor.



Nombre Científico: *Persea americana* Mill.  
Familia: Lauraceae  
Nombre común: Aguacate

Usos: alimenticio, aceite, cosmético.



**Nombre Científico:** *Agave fourcroydes* Lem.  
**Familia:** Agavaceae  
**Nombre común:** Henequén

Usos: cuerdas, bolsas, esteras, techos, y mecapales.



**Nombre Científico:** *Salix bonplandiana* Kunt  
**Familia:** Salicaceae  
**Nombre común:** Ahuejote

Usos: ornamental, estructural, microambiente y rompe vientos.



**Nombre Científico:** *Brahea dulcis* (Kunth) Mart.  
**Familia:** Aracaceae  
**Nombre común:** Palmera de roca, nativa de México.

Usos: artesanal, ornamental, recipientes, utensilios, e indumentaria (sombreros, petates, tenates, aventadores, escobas, impermeables y joyería).



**Nombre Científico:** *Brahea dulcis* (Kunth) Mart.  
**Familia:** Aracaceae  
**Nombre común:** Palmera de roca, nativa de México.



**Nombre Científico:** *Rubus* spp  
**Familia:** Rosaceae  
**Nombre común:** Zarcamoras

Usos: alimenticio, ornamental, licores y afrodisiaco.

**Nombre Científico:** *Prunus serotina* subsp. *capuli* (Cav.) McVaugh  
**Familia:** Rosaceae  
**Nombre común:** Capulín

Usos: alimenticio, construcción, medicinal y combustible.



**Nombre Científico:** *Cucurbita máxima* Duch.  
**Familia:** Cucurbitaceae  
**Nombre común:** Calabaza de castilla

Usos: alimenticio, forrajero, ornamental, artesanal, medicinal, recipientes, etc.



Nombre Científico: *Ananas comosus* (L.) Merr.  
 Familia: Bromeliaceae  
 Nombre común: Piña

Usos: alimenticio, medicinal y ornamental.



Nombre Científico: *Carica papaya*  
 Familia: Caricaceae  
 Nombre común: Papaya. Papayo, papayón

Usos: alimenticio, forrajero, medicinal, ornamental, etc.



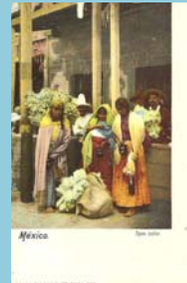
Nombre Científico: *Pinus* sp.  
 Familia: Pinaceae  
 Nombre común: Pino

Usos: construcción, aserrín, herramental, instrumental, combustible, artesanal, medicinal, solventes, etc.



Nombre Científico: *Zea mays* L.  
 Familia: Poaceae  
 Nombre común: Maíz

Usos: alimenticio, combustible, fermentos, forrajero, artesanal, ceremonial, religioso, mágico, medicinal, escultórico, utensilios, recipientes, etc.



Nombre Científico: *Agave lechuguilla* Torr.  
 Familia: Agavaceae  
 Nombre común: Ixtle

Usos: vestimenta, lazos, costales, cuerdas, artesanía, mecapales, etc.



Nombre Científico: *Agapanthus campanulatus* F. M. Leight.  
 Familia: Amaryllidaceae  
 Nombre común: Agapantos, agapandos, flor del amor, lirio africano

Nombre Científico: *Chrysanthemum leucanthemum* L.  
 Familia: Asteraceae  
 Nombre común: Margaritas

Nombre Científico: *Gladiolus* spp.  
 Familia: Iridaceae  
 Nombre común: Gladiolas

Usos: ornamental, ceremonial, religioso, y funerario.



**Nombre Científico:** *Phragmites australis* Cav., Trin. ex Steud  
**Familia:** Poaceae  
**Nombre común:** Carrizo

Usos: construcción, cestería, ornamental, artesanal, armas, instrumental, etc.



**Nombre Científico:** *Polianthes tuberosa* L.  
**Familia:** Asparagaceae  
**Nombre común:** Nardos

Usos: ornamental y funerario.



**Nombre Científico:** *Salix* spp.  
**Familia:** Salicaceae  
**Nombre común:** Sauz, Sauce, mimbre.

Los denominados «mimbres», son las ramitas largas y flexibles de las especies del género *Salix*, los sauces, usadas fundamentalmente en cestería, ornamentos y muebles.



**Nombre Científico:** *Fraxinus uhdei* (Wenz.) Lingelsh.  
**Familia:** Oleaceae  
**Nombre común:** Fresno

Usos: ornamental, sombra, rompe vientos, herramental, combustible, instrumentos musicales, medicinal, estructural (minas), y mobiliario.



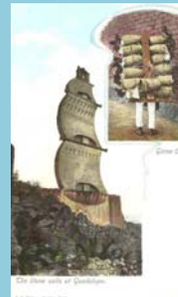
**Nombre Científico:** *Schoenoplectus* (Reich.) Palla  
**Familia:** Cyperaceae  
**Nombre común:** Tule

Usos: cestas, petates y asientos de sillas.



**Nombre Científico:** *Schoenoplectus* (Reich.) Palla  
**Familia:** Cyperaceae  
**Nombre común:** Tule

Usos: cestas, petates y asientos de sillas.



Nombre Científico: *Arachis hypogaea* L.  
Familia: Fabaceae  
Nombre común: Cacahuete

Usos: alimenticio, aceite, combustible, forrajero, medio de cultivo (hongos) y medicinal (cancer y próstata).



Nombre Científico: *Papaver rhoeas* L.  
Familia: Papaveraceae  
Nombre común: Amapola roja

Usos: medicinales, ornamentales y estimulante.



Nombre Científico: *Araucaria heterophylla* (Salisb.) Franco  
Familia: Araucariaceae  
Nombre común: Araucaria

Usos: ornamental.



Nombre Científico: *Agave salmiana* B. Otto ex Salm-Dick  
Familia: Agavaceae  
Nombre común: Maguey pulquero

Usos: alimenticio, herramental, recipientes, fibras, agujas, ceremonial, combustible, construcción, etc.



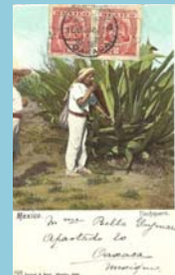
Nombre Científico: *Agave salmiana* B. Otto ex Salm-Dick  
Familia: Agavaceae  
Nombre común: Maguey pulquero

Usos: alimenticio, herramental, recipientes, fibras, agujas, ceremonial, combustible, construcción, etc.



Nombre Científico: *Lagenaria siceraria* (Molina) Standl.  
Familia: Cucurbitaceae  
Nombre común: Acocote, guaje

Usos: alimenticio, recipientes, instrumental, herramental, artesanal, etc.



**Nombre Científico:** *Abies religiosa* (Kunth) Schtdl. & Cham.  
**Familia:** Pinaceae

**Nombre común:** Oyamel

**Usos:** Tejamanil, casas, durmientes, leña, barricas, persianas, muebles, y árboles de Navidad.



**Nombre Científico:** *Taxodium mucronatum* Ten.  
**Familia:** Taxodiaceae

**Nombre común:** Ahuehuate, Sabino



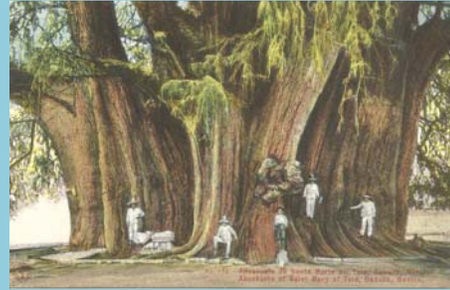
**Nombre Científico:** *Taxodium mucronatum* Ten.  
**Familia:** Taxodiaceae

**Nombre común:** Ahuehuate, Sabino



**Nombre Científico:** *Taxodium mucronatum* Ten.  
**Familia:** Taxodiaceae

**Nombre común:** Ahuehuate, Sabino, o árbol del Tule ("Tule" significa 'Árbol de iluminación').



**Nombre Científico:** *Cocos nucifera* L.  
**Familia:** Arecaceae

**Nombre común:** Palmera de coco

**Usos:** construcción, artesanal, alimenticio, herramental, cosmético, (aceite, jabón, bebidas, esteras y cuerdas).



**Nombre Científico:** *Coffea arabica* L.  
**Familia:** Rubiaceae

**Nombre común:** Café

**Usos:** alimenticio, forrajero, medicinal, fertilizante, etc.



**Nombre Científico:** *Opuntia robusta* H. Wendland ex Pfeiffer  
**Familia:** Cactaceae  
**Nombre común:** Nopal redondo

Usos: alimento, forraje, cercas vivas, linderos, etc.



**Nombre Científico:** *Musa X paradisiaca* L.  
**Familia:** Musaceae  
**Nombre común:** Plátano

Usos: alimento, sombra, recipientes, y ornato.



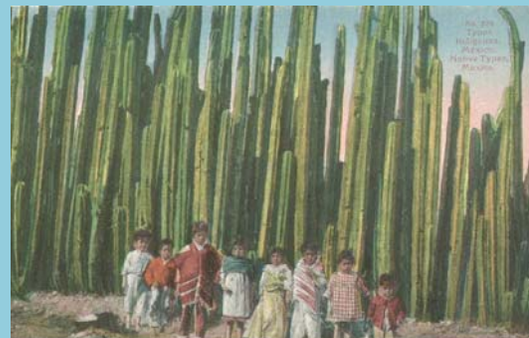
**Nombre Científico:** *Yucca filifera* Chabaud  
**Familia:** Asparagaceae  
**Nombre común:** yucca

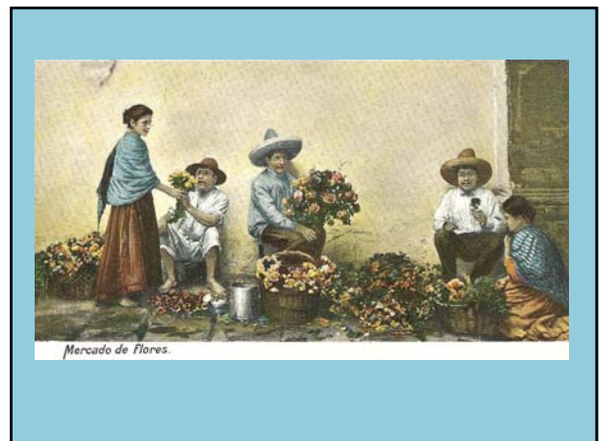
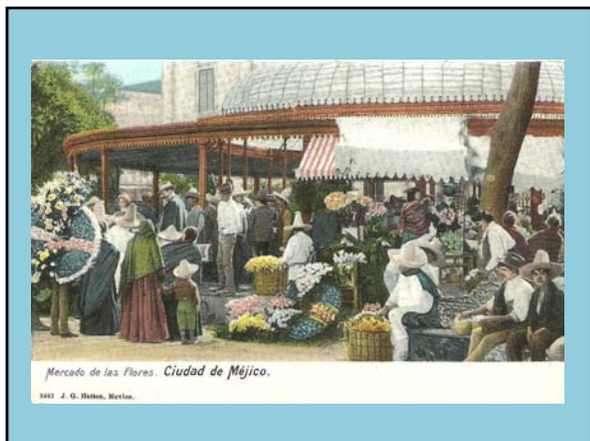
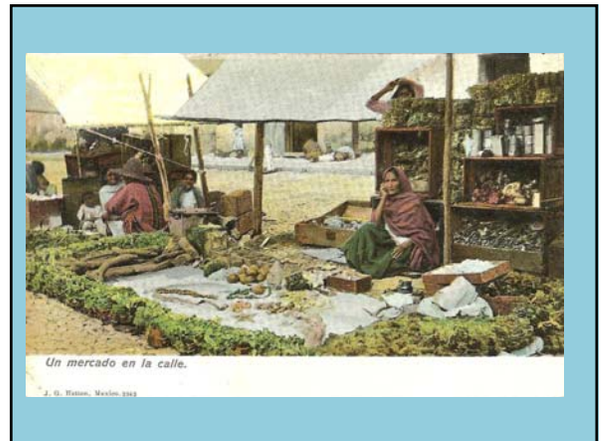
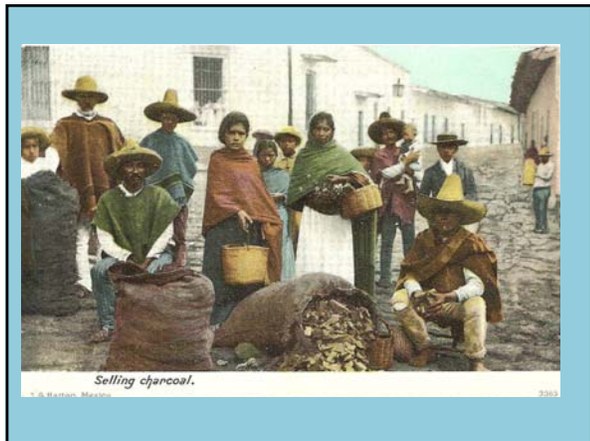
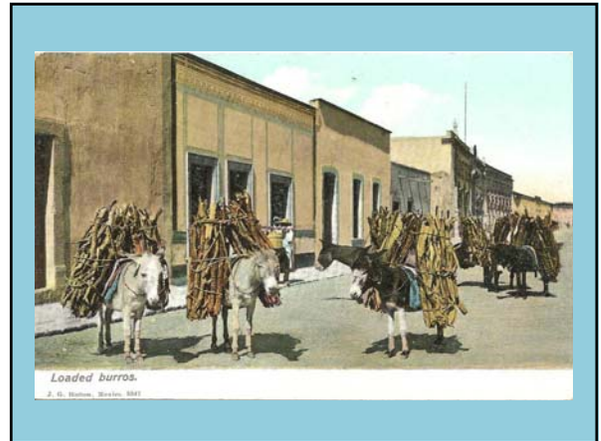
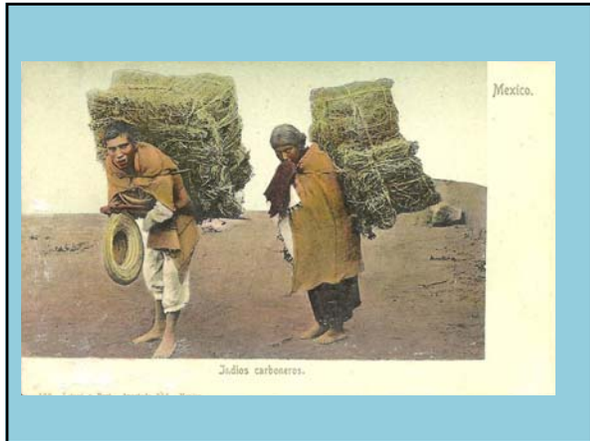
Usos: alimenticia, cuerdas, forraje, jabón, cestería, etc.

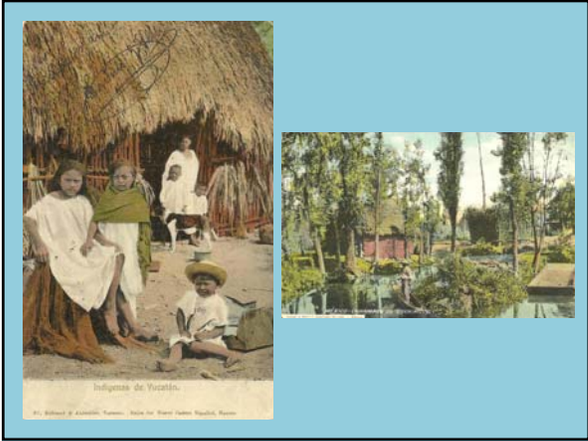
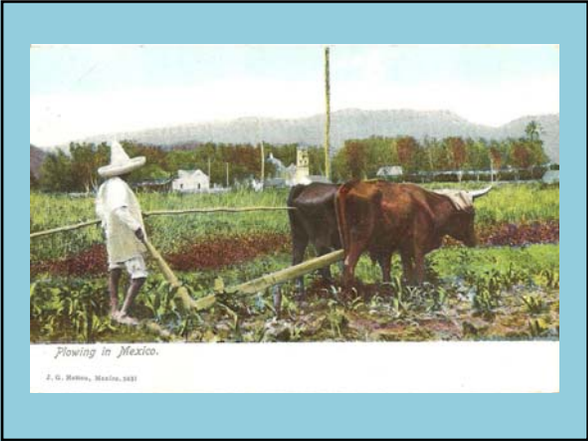
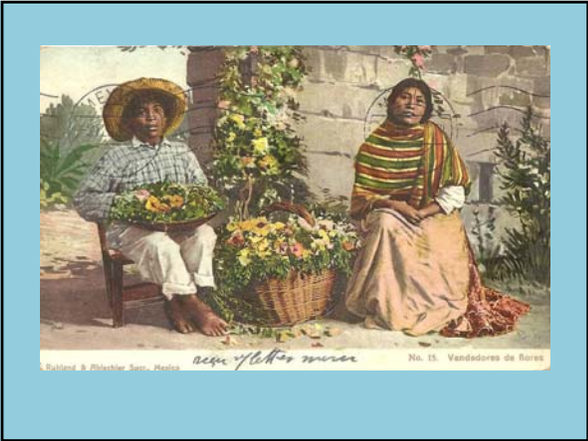


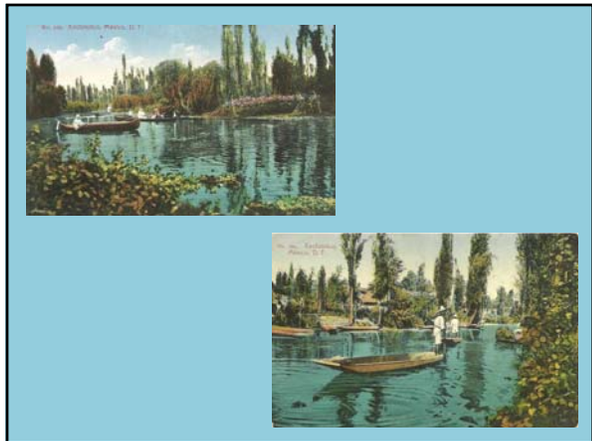
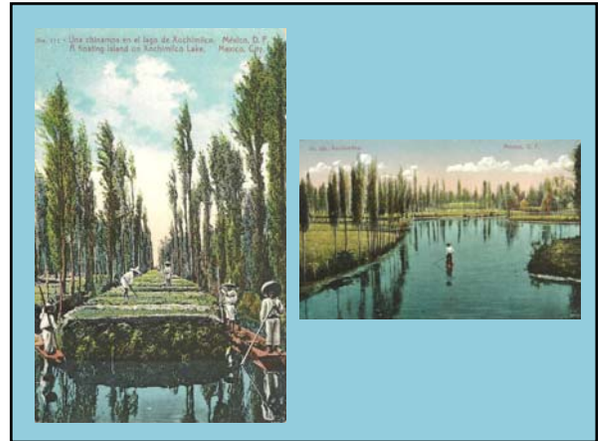
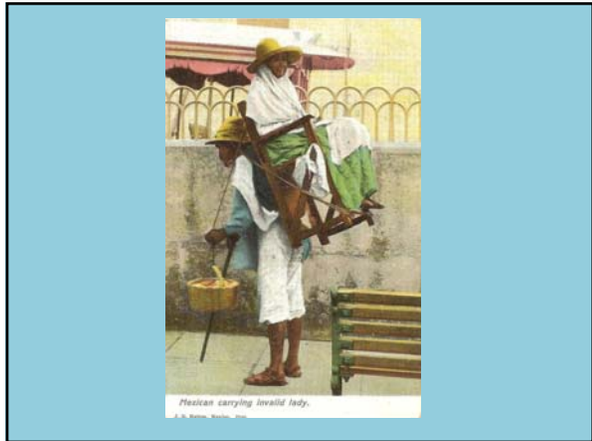
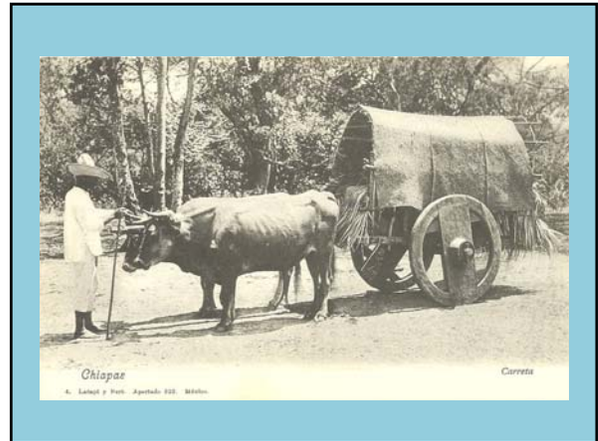
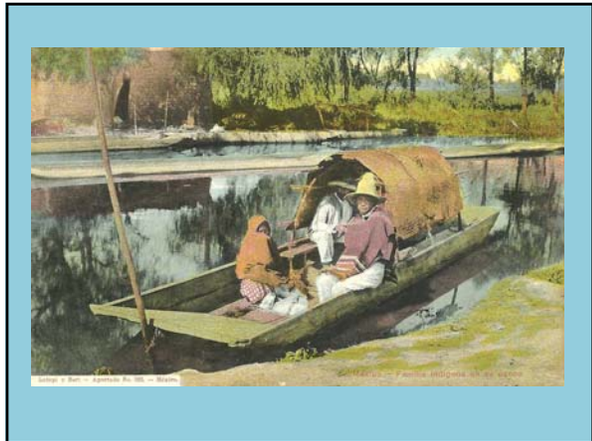
**Nombre Científico:** *Myrtillocactus geometrizans* (Mart. ex Pfeiff.) Console  
**Familia:** Cactaceae  
**Nombre común:** Garambullo

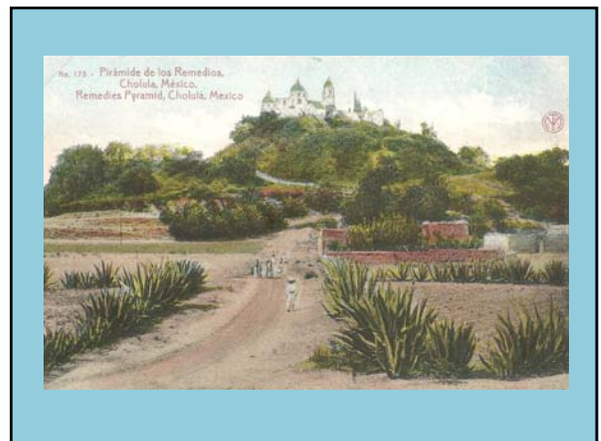
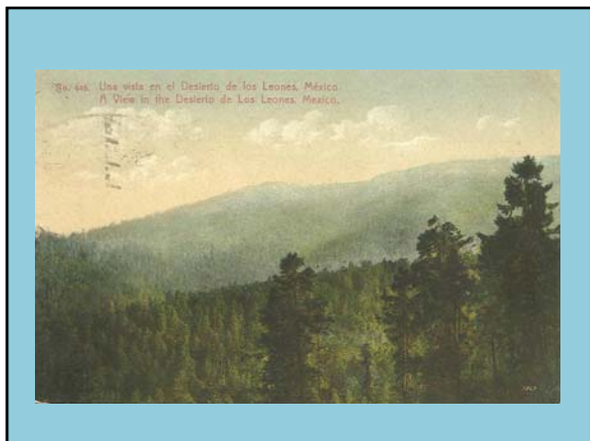
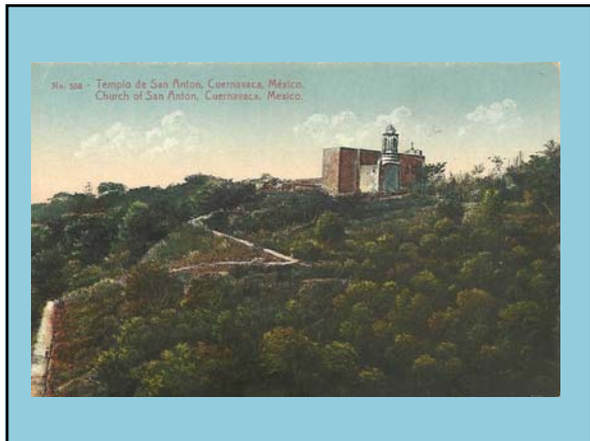
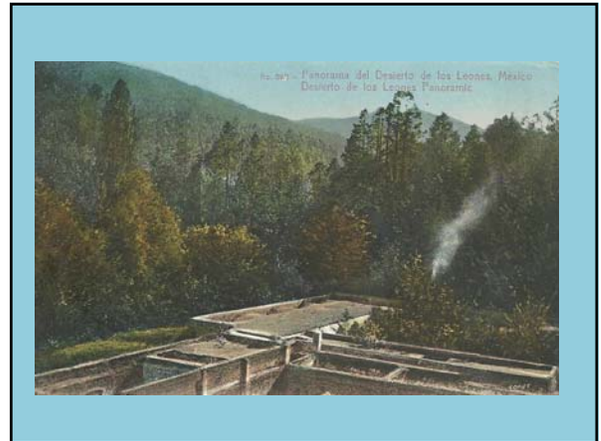
Usos: Alimenticio, herramental, tintóreo, etc.

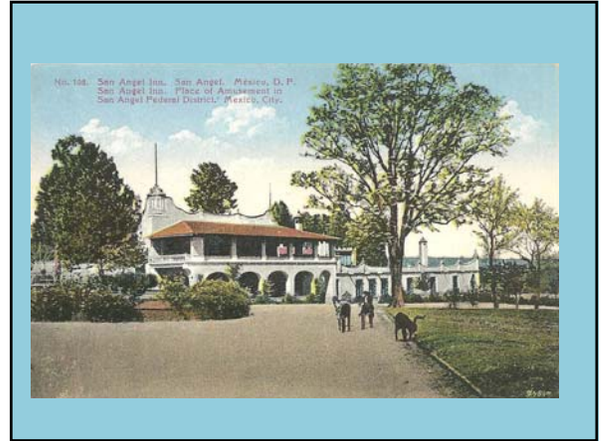
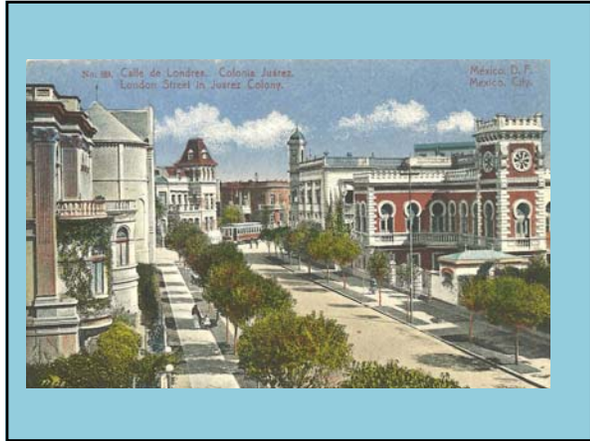












**¡Gracias!**