

## EJERCICIO 4

# IDENTIFICACIÓN Y MODELO DE ESPECIES ARBÓREAS



Guayacán amarillo. Fuente: fotografía de J. D. Chávez G.

### OBJETIVOS.

- Comenzar a reconocer especies arbóreas con las cuales se puede construir espacio urbano.
- Asociar los árboles con sus características formales, manejo, propiedades, color, textura, olor, sombra y escala humana.

### ENUNCIADO.

A cada pareja de estudiantes se le asignará una especie arbórea existente en el campus El Volador de la UNAL para elaborar un modelo tridimensional físico en escala, de un individuo maduro de la especie dada.

### FORMATO.

Modelo tridimensional físico en escala 1: 33 $\frac{1}{3}$

### EVALUACIÓN.

Fidelidad, limpieza, detalle. 5 %

### FECHA DE ENTREGA.

9 de abril

EJERCICIO 4  
**IDENTIFICACIÓN DE ESPECIES ARBÓREAS**  
LISTADO DE ESPECIES

1. Abarco, chibugá
2. Acacia amarilla, palo Brasil
3. Acacia collinsii, cacho de toro, cachito
4. Acacia mangium
5. Algarrobo
6. Almendro
7. Araucaria, araucaria real
8. Árbol del pan, jaquero, jaca
9. Areca, palma de frutos de oro (palma)
10. Arizá, palo cruz, rosa de monte
11. Azahar de la India, jazmín de la India
12. Azuceno, estremadelio
13. Bala de cañon
14. Balso, palo de balsa
15. Bien me sabe, seso vegetal
16. Biscofia, toog, cedro de java
17. Borombolo, congo de agua
18. Búcaro
19. Caimito, caimo morado, maduraverde
20. Cámbulo, písamo, cachimbo
21. Caoba, palo santo
22. Caracolí, caracol, aspavé
23. Carbonero zorro, carbonero, cojota
24. Cariseco, manzano de monte
25. Carreto, mamey
26. Casco de vaca, árbol orquídea
27. Castaño, ceibo de agua, cacao de monte
28. Caucho negro, hule
29. Cedro
30. Cedro amarillo, iguamarillo
31. Cedro güino, mazábalo
32. Ceiba rosada, árbol de la lana, ceiba del Paraná
33. Ceiba verde, bonga, majagua
34. Ceiba, bonga
35. Cerezo del gobernador
36. Coralito, chocho
37. Corcho, calistemo blanco
38. Chiminango, guamúchil, gallineral, payando
39. Choibá, almendro, palopiedra
40. Chonta, corozo, legendaria (palma)
41. Cuipo, volandera, bonga, malambo
42. Diomate, gusanero
43. Ébano
44. Escobillón rojo, calistemo rojo, gusanillo
45. Escobo
46. Eucalipto citriodora
47. Flamboyán, acacia roja
48. Flor de la reina, embrujo de la India
49. Frangipan, alelí, amancallo
50. Grosello, manzana estrella, pimienta
51. Gualanday
52. Guamo
53. Guayabo alazano
54. Guayacán amarillo
55. Guayacán de Manizales, mirto
56. Guayacán rosado, roble, flor morado
57. Guayacán, guayacán de bola
58. Güitite, tabalgué
59. Inchi, almendro, tacay
60. Indio desnudo, almácigo
61. Jabonero de la china
62. Jaboticaba
63. Jacaré, yacaré
64. Laurel
65. Loro, iguano, harino, cabro
66. Madroño
67. Majagua
68. Mangle duro
69. Mango
70. Marañón, cajuil
71. Mariposa, cola de pescado (palma)
72. Mónico, sólera
73. Mulí, capacho
74. Níspero del Japón
75. Nogal, nogal cafetero, moho
76. Oití
77. Olivo negro
78. Pacó
79. Pajarito, noro
80. Pandurata, lirata
81. Palma abanico de Fiji, abanico
82. Palma abanico de la China
83. Palma cica, palma sagú
84. Palma de azúcar, palma reina
85. Palma de cera
86. Palma de Manila, palma de navidad, florida roja
87. Palma payanesa, bagalow, piccabeen
88. Palma real, palma real de Cuba
89. Palma robeleni
90. Palma Washingtonia
91. Palmera de dátil de las Canarias, palma fénix
92. Pero de agua, poma rosa, manzana de agua
93. Peonia
94. Piñón de oreja, orejero, piñón
95. Samán, campano
96. Sancona, sarare (palma)
97. Sande, guáimaro, lechero
98. Siete cueros, pico de loro
99. Suribio, playero
100. Tambor, perillo
101. Tapaliso, caña agria, garcero
102. Teca
103. Tolúa, ceiba tolúa
104. Totumo
105. Trompillo, cedro macho
106. Tulipán africano, miona
107. Tung asiático
108. Urapán
109. Uvito de playa
110. Vara santa, guacamayo
111. Velerero, cañafistulo macho
112. Yarumo, guarumo