



A



B



C



D

**SENDEROS DE LA
NATURALEZA
BÚSQUEDA DEL TESORO
DEL TRONCO DEL
ÁRBOL**

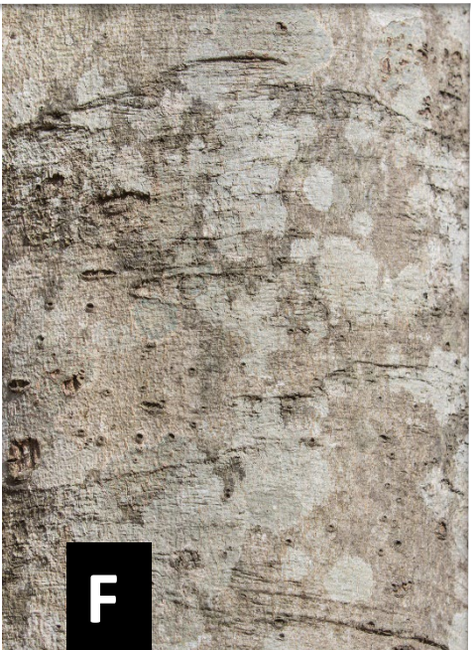
¿Cuántos árboles puedes encontrar? Intenta identificarlos utilizando la corteza y las pistas que aparecen en el otro lado del papel.



**NORTH CAROLINA
BOTANICAL
GARDEN**



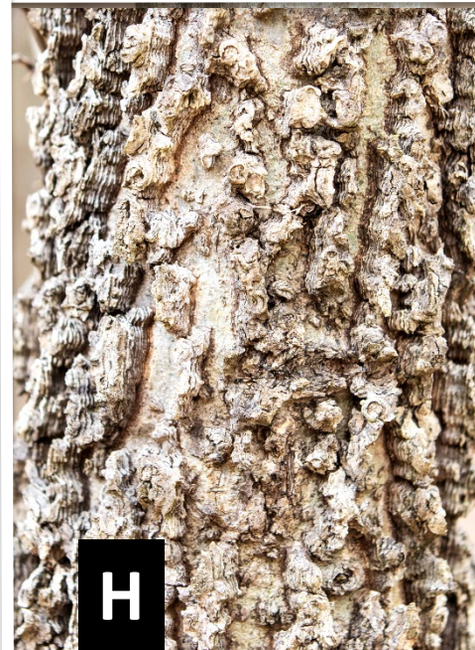
E



F



G



H

A**PINO LOBLE**

- Corteza marrón rojiza
- La corteza está surcada y forma grandes placas escamosas
- Agujas de ~7 pulgadas de largo, generalmente en grupos de 3
- Conos más grandes que los del pino de hoja corta; ramas más rectas

B**SICÓMORO AMERICANO**

- Los troncos maduros tienen escamas grises ásperas cerca de la base
- Mire hacia arriba para ver la corteza verde, marrón y blanca (parece un patrón de camuflaje)
- Frutos en forma de bola
- Ramas delgadas y en zigzag

C**SOURWOOD**

- Árbol de pequeño a mediano tamaño
- Los troncos suelen estar inclinados, una adaptación para encontrar luz en el bosque
- La corteza es rugosa y gris, con matices rojos en los surcos
- Espigas de flores blancas/frutos marrones en las puntas de las ramas

D**CORNEJO DE FLOR**

- Árbol pequeño; la madera es densa y dura
- La corteza se rompe en pequeños bloques cuadrados
- Las bayas son un valioso alimento para la fauna
- Flor del estado de Carolina del Norte

La corteza es fundamental para la supervivencia de un árbol y a menudo puede utilizarse para identificar a las especies. Puede variar con la edad y la altura del tronco.

.....

Espero que te hayas divertido en tu búsqueda del tesoro del tronco del árbol.

E**CARPE AMERICANO**

- Árbol pequeño; la corteza es lisa, gris y estriada
- También se le conoce como "musclewood" (parece musculoso) y "ironwood" (madera dura)
- Las hojas son ovaladas; tienen doble diente

F**HAYA AMERICANA**

- Árbol grande; corteza lisa y gris (a menudo con manchas de líquenes)
- Lamentablemente, la corteza está a veces desfigurada con tallas
- Las hojas pálidas y secas suelen permanecer en las ramas durante el invierno

G**PINO DE HOJA CORTA**

- La corteza está rota en grandes placas planas y escamosas
- Observe atentamente las pequeñas bolsas de resina (punta de lápiz) en la corteza
- Las agujas miden ~3,5 pulgadas; grupos de 2-3
- Mire hacia arriba - las ramas están curvadas, contorsionadas

H**ÁRBOL CELTIS**

- Los troncos más viejos tienen una corteza gris con llamativas protuberancias verrugosas
- El fruto es una importante fuente de alimento para las ardillas y muchos pájaros (también es la planta huésped de varias especies de mariposas)