

ENTONCES, QUIERES SER UN BOTÁNICO?



Los científicos son detectives de nuestro mundo natural, ellos saben mucho sobre un tema o son expertos en un área, por ejemplo los botánicos son expertos en plantas. Tal como los detectives, científicos hacen preguntas para resolver misterios. El misterio que los botánicos resuelven es **¿Qué planta es esta?**

Recolectando suficientes evidencias tú podrás resolver este caso. ¡Buena Suerte!

Pistas y Evidencias

Nombre del Detective _____ ¿Cuando? (Fecha encontrada) _____

¿Dónde? (ubicación/habitad) _____

¿Qué (Crece cerca de)? _____

Como se ve la planta?

¿Qué tan grande es? Altura _____ (pulgadas/pies) Ancho _____ (pulgadas/pies)

¿Tiene? Hojas Espinas Escamas

¿El tallo es duro (Madera) o blando (hierva)? _____

¿Tiene? Conos Flores Semillas

¿De qué color es? _____ ¿Todas las partes son del mismo color? Si No

¿La planta tiene AROMA?

Si, describe: _____

¿Todas las partes huelen igual?

Si No

Explica: _____

¿Cuál es la textura de la planta?

¿Tiene? Espinas Espigas

¿Son las hojas rasposas, áspero, o lisas?

¿La corteza es? (circulo) ASPERO LISO

Si la planta tiene corteza, describe el tallo: _____

Flores Ninguna

¿Forma de las flores? _____

¿Donde está la flor en la planta? _____

¿Numero de pétalos? _____

¿Forma de los pétalos? _____

Hojas

Tamaño: _____

Forma: _____

¿Dónde y cómo se unen a la planta?

¿Puedes ver las venas de las hojas? Si, describe. _____

Semillas y Bayas

¿Forma y tamaño? _____

¿Color y textura? _____

¿Donde estas las semillas en la planta? _____

¿Es la planta? Única En grupo

¿Crecen? Juntas Separadas

¡Usa la evidencia de arriba para dibujar la planta atrás de esta hoja!