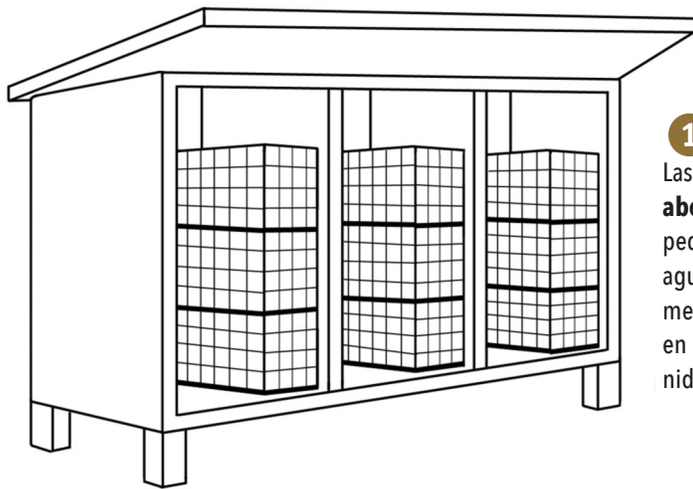


Abejas Manejadas de Oregón

y dónde viven

Durante más de 9.000 años, los seres humanos han estado recolectando nidos de abejas silvestres. De estos nidos recolectaban cosas como cera y miel. Las abejas en los nidos también ayudaban a polinizar sus cultivos. Con el tiempo, la gente descubrió cómo criar algunas especies de abejas silvestres utilizando estructuras que ellos mismos construyeron. Estas abejas se llaman **abejas manejadas**. En Oregón tenemos cuatro tipos de abejas manejadas: **abejas de miel**, **abejas cortadoras de hojas**, **abejas albañiles** y **abejas alcalinas**. Las abejas de miel se crían para producir miel y cera y para polinizar cultivos. Las otras abejas manejadas de Oregón se crían solo para la polinización. A continuación se muestran tres tipos de estructuras que se utilizan para manejar a las abejas:

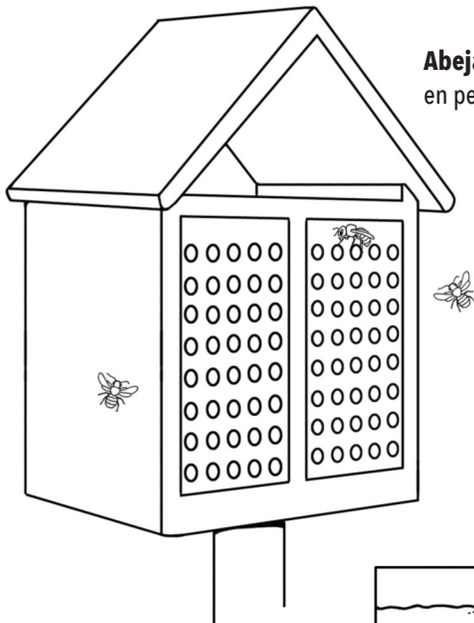


1 Tubos o bloques

Las **abejas cortadoras de hojas** y las **abejas albañiles** manejadas anidan en pequeños tubos o en bloques con muchos agujeros. Cientos de bloques o tubos a menudo se almacenan uno al lado del otro en un refugio para abejas que protege los nidos de la lluvia y el viento.

¡Dato curioso!

La miel viene en diferentes colores, dependiendo de cual néctar de flores proviene.



Abejas albañiles anidando en pequeños tubos.

2 Colmenas

Las **abejas de miel** se mantienen en cajas llamadas colmenas y son las abejas manejadas más comunes en todo el mundo.



3 Nidos subterráneos

Las **abejas alcalinas** se crían en nidos subterráneos.

