## MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS EN LAS ESCUELAS



## **CONDICIONES PROPICIAS**



Las líneas de riego rotas proporcionan fuentes de agua para las plagas.



Las grietas en el pavimento crean hábitats para las malezas.



Las malas hierbas, como el trébol. fomentan las infestaciones de las tuzas en el césped.



La vegetación densa que crece cerca de los edificios proporciona refugio para las plagas.



Las ramas de los árboles que tocan el techo dan acceso a las plagas al edificio.



El acceso a bebidas azucaradas atrae a las avispas de papel.



Los contenedores de basura abiertos proporcionan alimento para las plagas.



La basura esparcida por las escuelas proporciona alimento para las plagas.

## MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS EN LAS ESCUELAS



## **SOLUCIONES DE IPM**



Atrape las ardillas de tierra y repare las fugas de riego para eliminar las fuentes de agua para las plagas.



Atrape a las tuzas y practique un buen cuidado del césped para reducir la invasión de malezas.



Recorte las ramas de los árboles para evitar que las plagas accedan al techo.



Coloque los contenedores de basura al menos a 50 pies de distancia de los edificios y cúbralos con tapas ajustadas para bloquear el acceso de plagas.



Selle las grietas en el pavimento para evitar el crecimiento de malezas.



Atrape roedores comensales y recorte la vegetación densa para reducir el hábitat de las plagas.



Use trampas de señuelo para capturar avispas y limpiar derrames de bebidas azucaradas para evitar atraer plagas.



Aplique cebos para reducir el tamaño de la población de hormigas y limpie la basura para eliminar los alimentos.