

_Polinizadores del huerto

DIRIGIDO A: EDUCACIÓN SECUNDARIA ÁREA: BILOGÍA Y GEOLOGÍA

_Insectos polinizadores



Tomar conciencia de la importancia de la polinización y entomofauna polinizadora, tanto para los ecosistemas como para nuestra vida cotidiana.

Reconocer las características más significativas de los insectos.

Identificar los principales grupos de insectos polinizadores con la ayuda de guías y claves dicotómicas..



- Competencia matemática y competencia en ciencia, tecnología e ingeniería.
- Competencia digital.



- Reconocimiento de la importancia de la conservación de los ecosistemas, la biodiversidad y la implantación de un modelo de desarrollo sostenible.
- Identificación de las características distintivas de los principales grupos de seres vivos: los polinizadores.
- Estrategias de reconocimiento de las especies más comunes de los ecosistemas del entorno (guías, claves dicotómicas, herramientas digitales, visu, etc.).



- Ficha “Insectos polinizadores” ([Pincha AQUÍ para descargarla](#)).
- [Video](#) “Polinizadores en la huerta”
- Guía de insectos y otros artrópodos [Bichos de tu entorno](#) y [Guía de los polinizadores más comunes de las zonas verdes de madrid](#)
- Conexión a internet Soporte informático (Tablet o PC)
- Lupas de mano y material de dibujo



_Polinizadores del huerto

DIRIGIDO A: EDUCACIÓN SECUNDARIA ÁREA: BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA

_Insectos polinizadores



El alumnado investigará el concepto de polinización y su importancia en los ecosistemas y en especial en el mundo vegetal y en la vida cotidiana. Posteriormente realizarán a través de una presentación, póster o informe una puesta en común con toda la información.

Se proyectará el video **Polinizadores en la huerta**.

El alumando completará la **Ficha insectos polinizadores** donde profundizará en las peculiaridades de los insectos en general y los polinizadores en particular. Posteriormente se relaiará una práctica de campo de observación de polinizadores con lupas de mano. Con el apoyo de la guía *Bichos de tu entorno*, la *Guía de los polinizadores más comunes de las zonas verdes de Madrid* y otras claves dicotómicas el alumnado realizará unas fichas que le permitirán conocer algunas de las características más representativas de este grupo de insectos.

