**NOTAS CIENTÍFICAS**

**CAUSA Y CONSECUENCIA**

Se habla de causas y consecuencias cuando se quiere referir los antecedentes que han provocado un hecho puntual y como este hecho puntual ha influido o incidido en las condiciones posteriores a él. Se entiende, por lo tanto, que la causa es el fundamento o la ocasión de algo (hechos o ideas), mientras que las consecuencias son su resultado.

Fuente:  "Consecuencia". En: Significados.com. Disponible: <https://www.significados.com/consecuencia/>

**INSECTOS**

Los insectos son animales invertebrados y tienen una serie de características comunes:

Tienen el cuerpo dividido en cabeza, tórax y abdomen, tienen dos antenas y seis patas y respiran por tráqueas.

Los insectos desde que nacen sufren una serie de cambios en sus cuerpos que se llaman metamorfosis. La mayoría de los insectos son ovíparos y de los huevos nacen las larvas que como podéis ver en las imágenes no se parecen en nada a sus padres, se parecen más a un gusano. Cuando crecen se encierran en un capullo que hacen con una sustancia que producen llamada seda. Dentro del capullo sufren un increíble cambio en sus cuerpos y salen de él convertidos en insectos adultos. Esta fase de la metamorfosis se llama Pupa, aunque en el caso de las mariposas también se puede llamar crisálida. Este tipo de metamorfosis se produce en el 80% de los insectos.

Fuente: <https://happylearning.tv/insectos/>