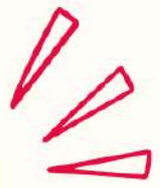


MIMETISMO



Es una estrategia evolutiva mediante la cual una especie adopta características, en cuanto a forma y/o coloración, similares a otra especie o a su entorno por selección natural, estos rasgos le brindan a los individuos camuflaje o le indican a posibles predadores señales de advertencia.

Críptico

CARACTERÍSTICAS QUE PERMITEN A LAS ESPECIES CAMUFLARSE CON SU ENTORNO.



Araña cangrejo (*Thomisus onustus*) en flor de Botón de oro (*Grindelia chiloensis*)



Lenguado patagónico (*Paralichthys patagonicus*) sobre fondo marino arenoso.

Mülleriano

MIMETISMO ENTRE ESPECIES CON CARACTERÍSTICAS PELIGROSAS, CUYA COLORACIÓN ES SEÑAL DE ADVERTENCIA



Mariposas de la selva misionera que presentan sustancias tóxicas para las aves.

Batesiano

UNA ESPECIE IMITA LAS CARACTERÍSTICAS DE COLORACIÓN O MORFOLÓGICAS DE OTRA QUE ES PELIGROSA



Abejorro de la cordillera (*Bombus dahlbomii*) y a la derecha el díptero (*Aneriophora aureorufa*)

webgrafía
concepto.de
ecologiaverde.com

Cátedra Biología Evolutiva/ Evolución
Depto. Biología y Ambiente
Realizado por Jeremías Galaz Vargas