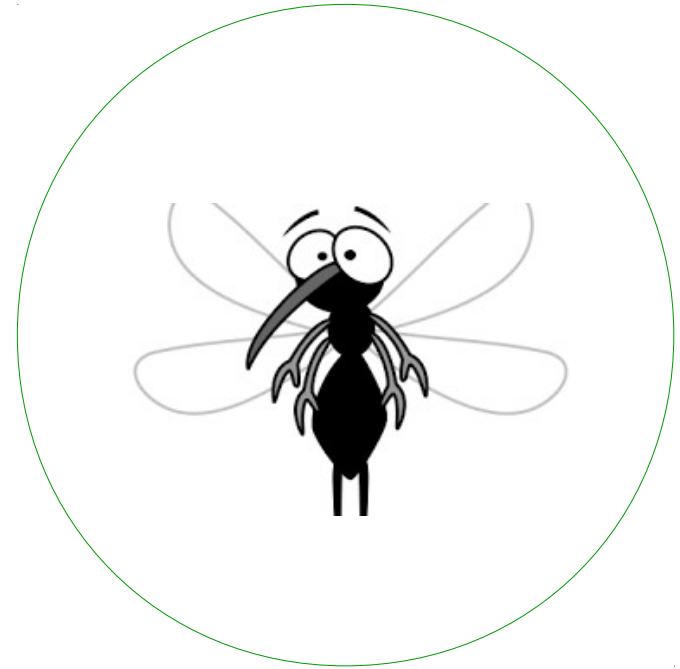


Decálogo sobre el mosquito tigre

- 1) Es negro y con un abdomen particular.
- 2) Tiene actividad diurna.
- 3) Se alimenta del néctar de las plantas, solo las hembras recién fecundadas se alimentan de sangre.
- 4) Una sola hembra puede poner hasta 240 huevos.
- 5) Los huevos tienen una gran capacidad de supervivencia.
- 6) No se siente atraído por la luz.
- 7) Los repelentes basados en ultrasonidos no son eficaces.
- 8) Los factores que hacen que unas personas sean más apetecibles que otras son: el calor y olor corporal y la transpiración mediante CO_2 .
- 9) Se sienten cautivados por el amoníaco (sustancia presente en nuestra sangre).
- 10) Los mosquitos adultos tienen la tendencia de meterse en vehículos.

COLEGIO LA INMACULADA



ANTI-MOSQUITOS

Sandra Lasmariás
Sandra Jordán



¿QUÉ ES?

El mosquito tigre es un insecto invasor de origen surasiático catalogado como una de las 100 especies invasoras más dañinas del mundo según el Grupo Especialista de Especies Invasoras (GEEI) de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN).



Es un mosquito pequeño, de no más de un centímetro de longitud, de color negro y con un patrón característico de manchas blancas en el abdomen y rayas también blancas en las patas posteriores.



La ciencia ciudadana es la investigación científica llevada a cabo por una suma de colaboradores, en parte por científicos y profesionales junto a los ciudadanos.

El proyecto "mosquito alert" es un claro ejemplo de ciencia ciudadana.

Busca en esta sopa de letras 4 palabras relacionadas con la ciencia ciudadana.



Soluciones:

mosquito, ciudadanos, ciencia, proyecto