



DIFERENCIA

entre Cocuyo y Luciérnaga





Luciérnaga
Pyrophorus



Cocuyo
Lampyridae



APARIENCIA FÍSICA

1

La diferencia principal entre ambos es que el cocuyo tiene **dos linternas a ambos lados del tórax**, mientras que la luciérnaga la tiene en la punta del abdomen.

2

El Cocuyo tiene un cuerpo **alargado** y suelen ser de color **marrón o negro**.

3

La Luciérnaga es **más pequeña** y suele tener un cuerpo más **redondeado y estilizado**.

4

Su coloración varía, pero es común que las luciérnagas tengan **tonos amarillos, verdes o anaranjados**.



BIOLUMINISCENCIA:

1

La principal diferencia entre el Cocuyo y la Luciérnaga radica en su capacidad para producir luz. Los Cocuyos **machos** son los que **emiten luz intermitente a través de su abdomen**, utilizando esta característica para atraer a las hembras durante el apareamiento.

2

Las Luciérnagas **tanto machos como hembras** son capaces de producir luz y utilizan esta bioluminiscencia para atraer a sus parejas o para comunicarse entre sí.



PATRÓN DE LUZ:

1

El Cocuyo macho emite destellos de luz **intermitentes** y suelen ser **más brillantes y rápidos**.

2

Las Luciérnagas emiten destellos **más lentos y suaves**, en forma de señales luminosas características de su especie.



HÁBITAT Y DISTRIBUCIÓN

1

Aunque ambos insectos se encuentran en diferentes partes del mundo, el **Cocuyo** es más común en **regiones tropicales y subtropicales**.

2

La **Luciérnaga** es más diversa y se encuentra en diferentes partes del mundo, incluyendo **áreas templadas y tropicales**.



