

PCN[®] junior

La revista para los pequeños controladores de plagas

Junio 2025



Nº **6**

**EN ESTE
NÚMERO**

Página 4-5
**Cocina con
nosotros**

Página 6
**Conoce a Gino,
la hormiga feliz,
en sus aventuras
descubriendo el
mundo.**



BIENVENIDO



**La revista para
los pequeños
controladores de
plagas**

**Bienvenido al nuevo
número de PCN Junior,
la revista que te traen
los creadores de Pest
Control News.**

Este número de PCN Junior está dedicado a la hormiga de jardín. ¡Disfruta del verano aprendiendo sobre este insecto, jugando y cocinando!

SOPA DE LETRAS

I	N	P	U	P	A	A	A	D	U	E	S	S	C
A	N	I	I	S	E	I	C	E	P	S	U	A	S
G	D	N	I	N	U	I	Q	Q	U	E	E	N	T
L	A	U	U	C	E	L	S	P	E	R	R	T	G
D	L	R	N	I	N	S	E	C	T	S	E	A	N
P	A	G	D	L	E	G	G	S	N	N	G	E	E
A	R	A	T	E	N	C	E	C	I	U	I	R	A
E	V	P	S	A	N	L	W	A	R	C	N	A	R
I	A	G	E	N	V	A	D	P	U	L	S	I	E
N	U	S	G	P	A	A	N	E	R	I	U	E	Q
U	N	E	R	S	T	T	P	T	A	E	I	S	E
E	A	G	T	T	S	R	E	N	P	A	S	P	A
L	A	G	U	N	E	N	T	A	C	A	A	T	I
S	N	E	A	E	P	U	C	R	E	T	L	S	S

LARVA
ORUGA
HORMIGA
HUEVO

REINA
LASIUS NIGER
PLAGA
ESPECIE

PUPA
INSECTO

Las palabras está escondidas del derecho, del revés,
en horizontal, en vertical y en diagonal.

Cupcakes de coco con fresas



¡Estos adorables cupcakes son ideales para esta época del año!

Una deliciosa combinación de sabores y texturas que combina el coco, el chocolate y las fresas.

Para 6 cupcakes:

Necesitarás:

Bandeja para cupcakes
Batidor de mano
Manga pastelera
Rallador
Cápsulas para cupcakes

Para los cupcakes

75g Harina para bizcochos
(con levadura)
25g Coco en polvo
100g Azúcar moreno
2 Huevos medianos
100g Margarina

Para la crema:

75g Azúcar glas
25g Coco en polvo
100g Margarina

Para decorar

3 Galletas de chocolate
6 Fresas





Preparación:



1. Precalienta el horno a 180°.
2. Coloca las cápsulas de cupcake en la bandeja.
3. En un bol, mezcla todos los ingredientes para preparar la masa de cupcake. Lo último que debes añadir a la mezcla son los huevos.
4. Mezcla con la batidora hasta que todos los ingredientes estén bien integrados.
5. Reparte la mezcla a partes iguales entre las cápsulas.
6. Cuando el horno esté a 180°, introduce los cupcakes y deja hornear durante 25 minutos.
7. Mientras los cupcakes se hornean, prepara la crema. En un bol, mezcla con el batidor la margarina, el coco y el azúcar glas. Mezcla con cuidado para evitar salpicar la mezcla hacia fuera del bol.
8. Pasa la crema a una manga pastelera y deja enfriar en la nevera.
9. Haz migas con las galletas. Utiliza el rallador o colócalas dentro de una bolsa y pasa por encima un rodillo hasta que estén bien picadas.
10. Saca los cupcakes del horno y déjalos enfriar al menos 25 minutos.
11. Una vez los cupcakes estén fríos, ya puedes terminar de montarlos. Cubre un poco de crema, asegurándote de llevarla hasta los bordes.
12. Cubre con migas de galleta.
13. Como toque final, coloca encima una fresa.



Gino

la hormiga feliz



Gino, la hormiga feliz, siempre estaba emocionado por explorar el mundo más allá de su colonia. Quería conocer a otros insectos y criaturas que el mundo tenía para ofrecer y aprender sobre ellos. Ese día, decidió dar un paseo y descubrirlo por sí mismo.

Comenzó caminando feliz y cantando para sí mismo.

Se sorprendió cuando, poco después, se encontró con un saltamontes. El saltamontes quedó un poco desconcertado por la alegría de Gino, pero después de que Gino se presentara, el saltamontes sonrió y le preguntó por qué estaba tan feliz.

Gino entonces comenzó a explicar su amor por la exploración y la aventura, así como su curiosidad por aprender más sobre el mundo y las diferentes criaturas e insectos que lo habitan. El saltamontes se emocionó tanto que invitó a Gino a unirse a su viaje, y Gino aceptó felizmente.





Los dos insectos charlaron durante horas mientras exploraban. Gino incluso cantó una canción sobre su viaje que hizo reír al saltamontes. A medida que continuaban su aventura, Gino se alegró de encontrar otros insectos que eran igual de curiosos y entusiastas sobre el mundo más allá de sus hogares.

Gino y el saltamontes hicieron amistad con mariposas y escarabajos, arañas y abejas, y hasta con salamandras. Gino estaba emocionado por aprender más sobre todos los insectos que encontraron ese día y, a lo largo de toda la aventura, se mantuvo feliz y alegre.

Al final del día, Gino agradeció al saltamontes por invitarlo a la aventura y por compartir recuerdos maravillosos que nunca olvidaría. Gino regresó a su colonia, feliz de contarles a las demás hormigas sobre todos sus nuevos amigos.

DATOS CURIOSOS

Hormiga de jardín (*Lasius niger*)

Todos sabemos que las hormigas pueden cargar múltiples veces su propio peso corporal, más precisamente hasta 40 veces. Si trasladamos eso a un humano que pesa aproximadamente 75 kg, teóricamente debería poder cargar 3 toneladas. ¿Quieres conocer más datos curiosos sobre este insecto? ¡Sigue leyendo!



La esperanza de vida de una obrera hembra es de aproximadamente **1-2 semanas**.

Las hormigas obreras de jardín (no la reina) miden aproximadamente entre **3,5 y 5 mm de longitud**.



Una colonia grande de hormigas de jardín puede estar compuesta por alrededor de **10.000 individuos**.



La colonia tiene solo una reina, que es **la encargada de poner huevos**.

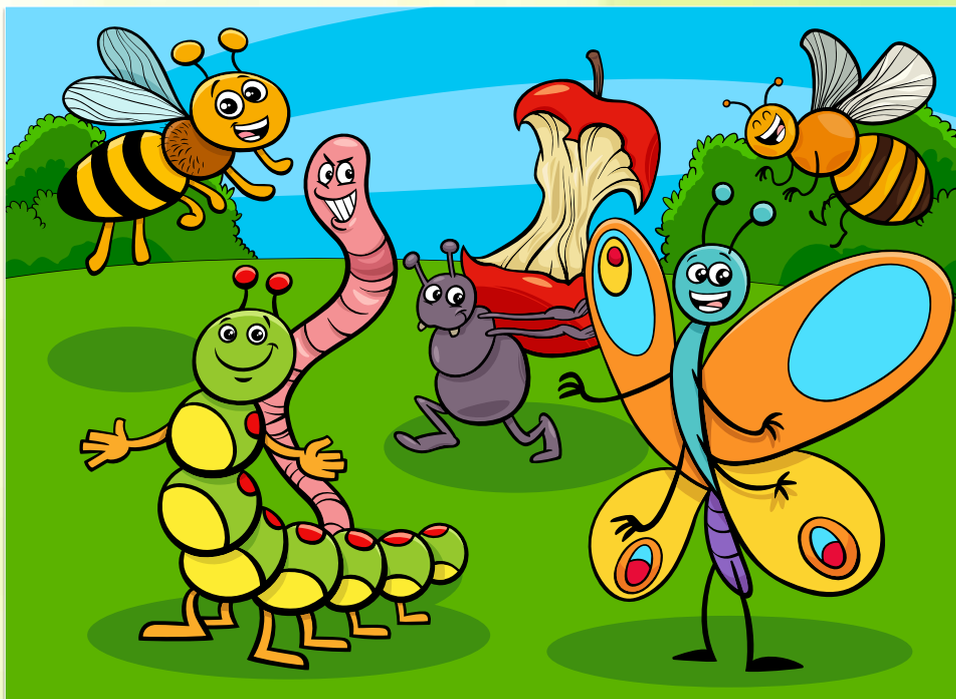


Normalmente, estas hormigas se pueden encontrar debajo de rocas, pavimentos, etc.



BUSCA LAS DIFERENCIAS

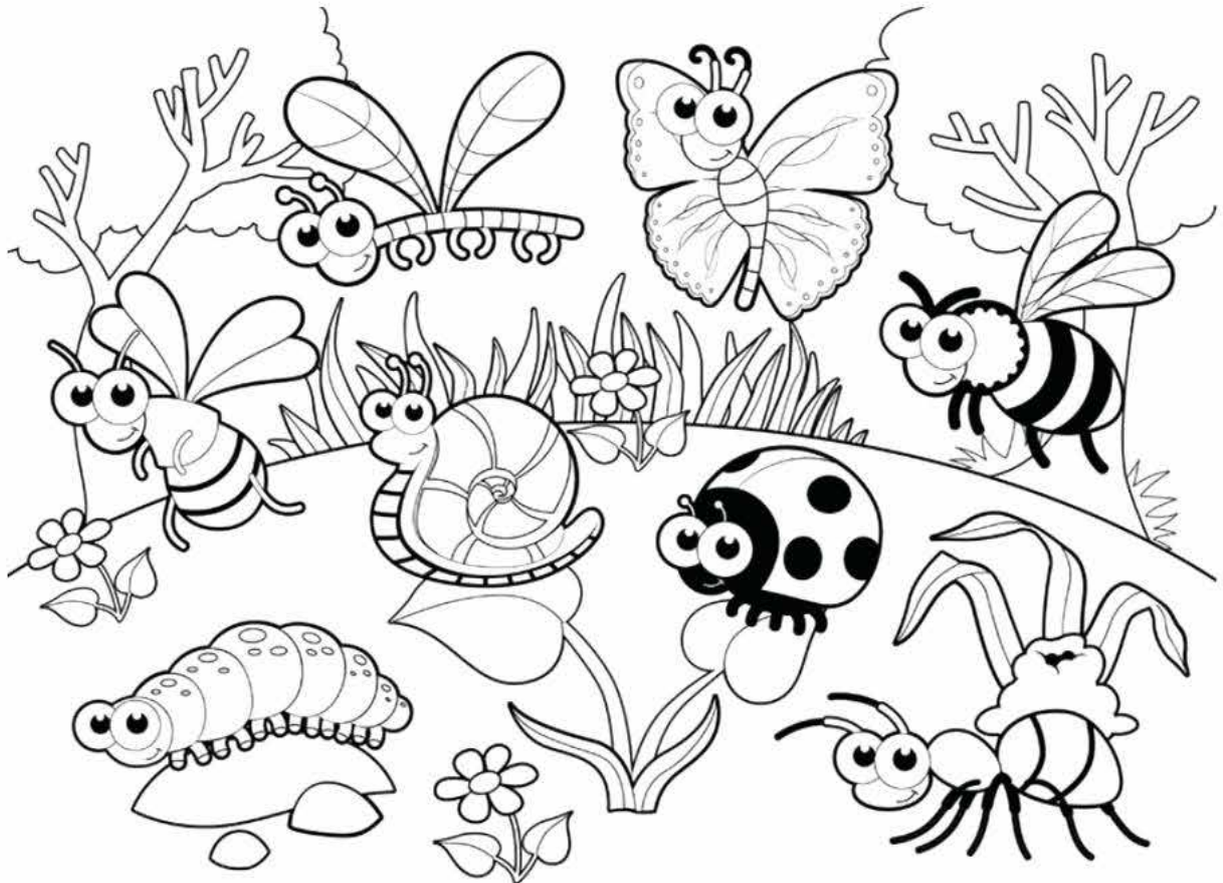
¿Puedes encontrar las 7 diferencias en estos divertidos insectos?



¿No las encuentras? Está todas ahí... ¡sigue buscando!



Colorea a Gina y sus amigos



¡Llénelos de color!

Reutiliza y Recicla

¡Haz crecer tus propios berros!

Necesitarás: un tubo de cartón, sustrato universal para plantas y semillas de berros.



1.



2.



3.



4.



5.

6.



1. Coge el tubo de cartón.
2. Aprieta los lados de un extremo para cerrar la base.
3. Llénalo con sustrato universal para plantas.
4. Añade las semillas.
5. Riéga un poco la tierra.
6. Deja que crezcan los berros.



CURIOSIDADES



wow!



Pulgón
(Aphididae)

¿Sabías que...?

- Los pulgones forman parte de una familia de insectos muy antigua. Se originaron en el Cretácico, hace 100 millones de años.
- Son muy pequeños (no más de pocos milímetros) y de colores variados según la especie (verdes, amarillos o negros, o con motas).
- Hay pulgones con alas y sin alas.
- ¡Son un manjar exquisito para las hormigas!
- Los pulgones hembra pueden reproducirse sin aparearse.

Se alimentan de la savia de las plantas, ocasionándoles daños. Actualmente, los pulgones están considerados como una plaga.