

# DECLARARON A LAS ABEJAS COMO EL SER VIVO MÁS IMPORTANTE DEL PLANETA



- \* PRESENTARON PRUEBAS Y EVIDENCIAS DE LO IMPORTANTES QUE SON LAS ABEJAS PARA EL RESTO DE LOS SERES VIVOS DE NUESTRO MUNDO.
  - \* LA PRODUCCIÓN DE LAS ABEJAS ES DE GRAN CONSUMO HUMANO Y EL VALOR QUE SE LES DA ES INMENSO. LO MÁS IMPORTANTE QUE HACEN NO ES PRODUCIR MIEL, SINO **CONTRIBUIR DE FORMA INIGUALABLE A LA REPRODUCCIÓN DE TODAS LAS PLANTAS DEL PLANETA.**
  - \* ES DE LA FUNCIÓN QUE ELLAS EJERCEN SOBRE LA CADENA NATURAL DE LA FLORA, **LA POLINIZACIÓN**, DE LA QUE DEPENDE EN GRAN PARTE LA VIDA EN EL PLANETA.

## LAS ABEJAS Y LA BIODIVERSIDAD

- \* LA BIODIVERSIDAD ES EL PROCESO DE INTERACCIÓN ENTRE LOS SERES VIVOS Y EL PLANETA, LA RELACIÓN ENTRE SÍ, Y LA RESPUESTA BIOLÓGICA DEL MEDIOAMBIENTE HACIA LAS ESPECIES.
  - \* EN ESTE PROCESO LA ABEJA TIENE UNA FUNCIÓN VITAL, YA QUE LA AGRICULTURA MUNDIAL DEPENDE EN UN 70% DE ESTOS INSECTOS.
  - \* 70 DE CADA 100 PRODUCTOS QUE USAMOS PARA ALIMENTARNOS DEPENDEN EXCLUSIVAMENTE DE LAS ABEJAS. EL EQUILIBRIO SE EXPLICA POR SÍ MISMO: SIN POLINIZACIÓN LAS PLANTAS NO PODRÍAN REPRODUCIRSE Y SIN PLANTAS LA FAUNA TAMBIÉN DESAPARECERÍA Y EN CONSECUENCIA, LOS HUMANOS.

---

## PARA ESCRIBIR

**BUSCÁ** EN EL DICCIONARIO EL SIGNIFICADO DE LA PALABRA “POLINIZACIÓN”

**SIGNIFICADO:** La frase se refiere a la necesidad de que las personas sepan lo que quieren y estén dispuestas a luchar por ello.

¿CUÁNTOS PÁRRAFO TIENE EL TEXTO? :

EL TEXTO TIENE EL PROPÓSITO DE:

✓ NARRAR.

✓ INFORMAR.

✓ EXPLICAR.

EL TÉRMINO “EVIDENCIA” SIGNIFICA:

✓ PRUEBA DUDOSA EN UN HECHO.

✓ CERTEZA CLARA DE LA QUE NO SE PUEDE DUDAR

✓ EXPLICAR

LA PALABRA “INIGUALABLE” SE PODRÍA REEMPLAZAR EN EL TEXTO POR:

✓ INCOMPARABLE

✓ INMEJORABLE.

✓ EXCEPCIONAL.

UNA FRASE QUE PUEDE SER OTRO TÍTULO DEL TEXTO ES:

✓ LA IMPORTANTE FUNCIÓN DE LAS ABEJAS.

✓ LA ESPECIE MÁS VALIOSA DEL MUNDO.

✓ LA ABEJA Y SU IMPORTANTE PAPEL EN LA BIODIVERSIDAD.

SEGÚN EL TEXTO, LO MÁS IMPORTANTE QUE HACEN LAS ABEJAS ES:

✓ PRODUCIR MIEL.

✓ LA POLINIZACIÓN.

✓ INTERVENIR EN LA BIODIVERSIDAD.