

¿TE ATACARÍA UN PERRO?



Investigadores: David J. Menor Campos y Lourdes Molina Cordero
Departamento de Medicina y Cirugía Animal, Universidad de Córdoba.

Profesor coordinador: David Martín Cisneros

Alumnado: Carolina Berlanga Varo, Natalia Bernal Santamaría, Irene Gómez Osuna, Lucía Mata González, Laura Molina Ferrer y Lucía Peña Armenta.

IES Fidiana (Córdoba)

ÍNDICE:

- **INTRODUCCIÓN** (DIAPOSITIVAS 3 A 5)
- **OBJETIVOS** (DIAPOSITIVA 6)
- **MATERIALES Y MÉTODOS** (DIAPOSITIVAS 7 A 9)
- **RESULTADOS** (DIAPOSITIVAS 10 A 16)
- **INFOGRAFÍA DE CONSEJOS** (DIAPOSITIVA 17)
- **DISCUSIÓN** (DIAPOSITIVA 18)
- **CONCLUSIÓN** (DIAPOSITIVA 18)
- **AGRADECIMIENTOS** (DIAPOSITIVA 19)



¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad
de Córdoba

INTRODUCCIÓN:

El lenguaje corporal nos permite conocer el estado de ánimo, gustos y preferencias de un animal. Su correcta interpretación nos garantiza una interacción segura y satisfactoria para los humanos y el perro. Los perros tienen necesidades, gustos y preferencias como cualquiera de nosotros.



¿Te atacaría un perro?



Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba

INTRODUCCIÓN:

Puede que no les guste que los abracen, que los despierten, o les toquen la comida, y una forma de reaccionar puede ser la agresividad (ladridos, gruñidos, mordiscos) para intentar alejar aquello que no le gusta. En otras ocasiones mostrarán su incomodidad o inseguridad con una de tantas señales, como desviar la mirada o esconder la cola entre las patas.



¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba



INTRODUCCIÓN:

Con esta base, nuestra investigación pretende
demostrar esta hipótesis:

- 1.- Personas con experiencia previa en la tenencia de perros identifican más fácilmente las señales de estrés y alarma en el perro.
- 2.- Personas más jóvenes y niños identifican peor las señales de estrés y alarma en el perro y sufren más ataques y de mayor gravedad.



¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad
de Córdoba



OBJETIVOS:

- Analizar la identificación e interpretación del lenguaje corporal de calma, alarma, estrés y agresividad de los perros en alumnos de secundaria.
- Contribuir a la prevención de accidentes en las interacciones con los perros.



¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba

MATERIALES Y MÉTODOS (FASE 1)

En esta fase, los participantes fueron sometidos a una entrevista estructurada y grabada, que fue transcrita y revisada por un alumno investigador.



¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba

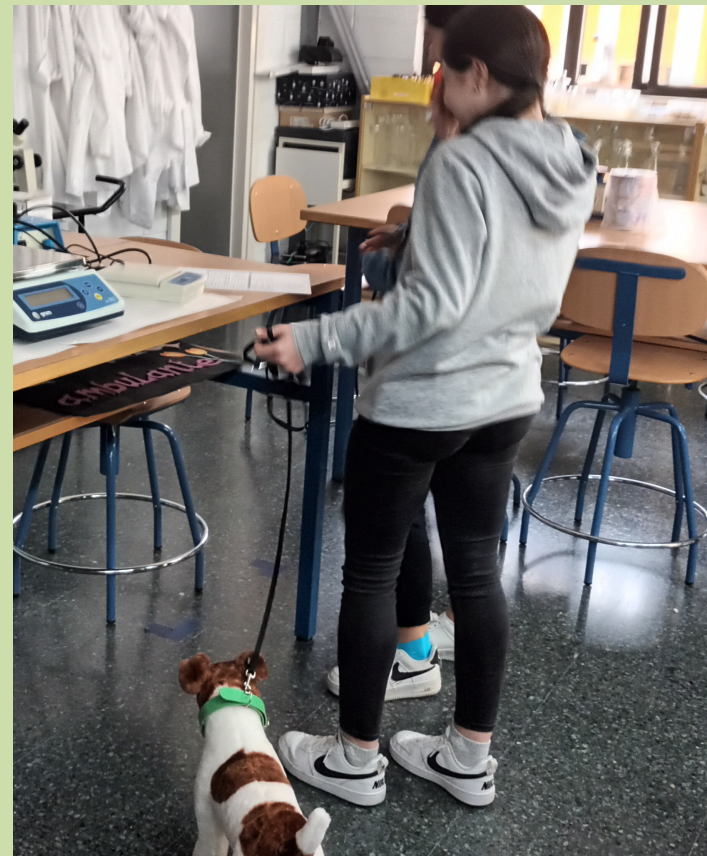
MATERIAL Y MÉTODOS (FASE 2)

Interacción con un perro (de peluche). Registro del comportamiento del participante para representar su forma de saludar a un perro desconocido.



¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba



MATERIALES Y MÉTODOS (FASE 3)

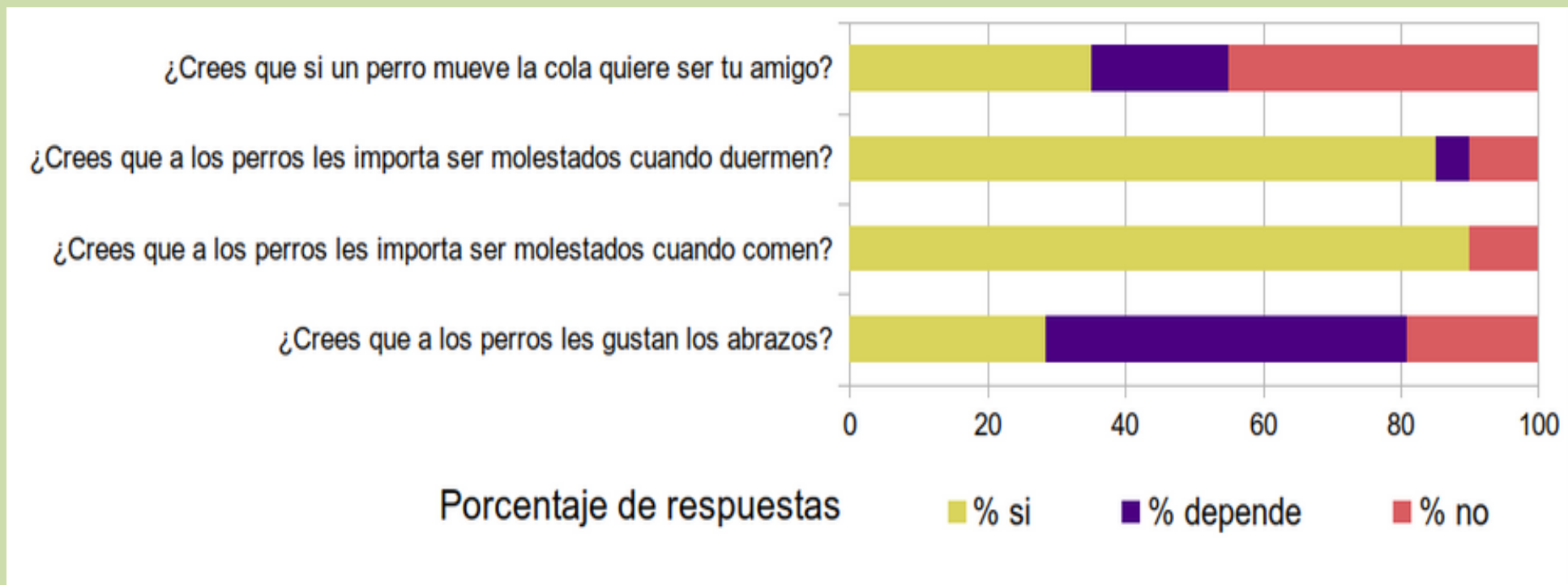
Interpretación del lenguaje corporal del perro. Clasificación de 15 fotografías según el riesgo de un evento agresivo. Los participantes clasificaron fotos del 1 al 5, siendo el 1 en el que más en el riesgo de ataque hay, y el 5, en menos riesgo hay.



¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba

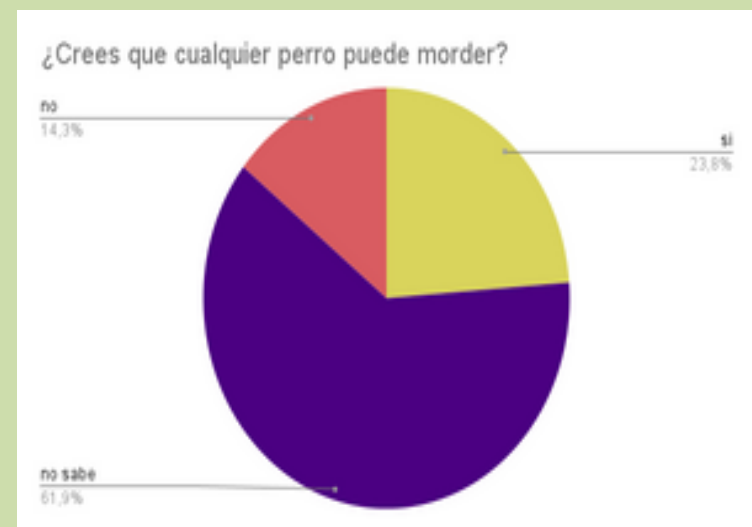
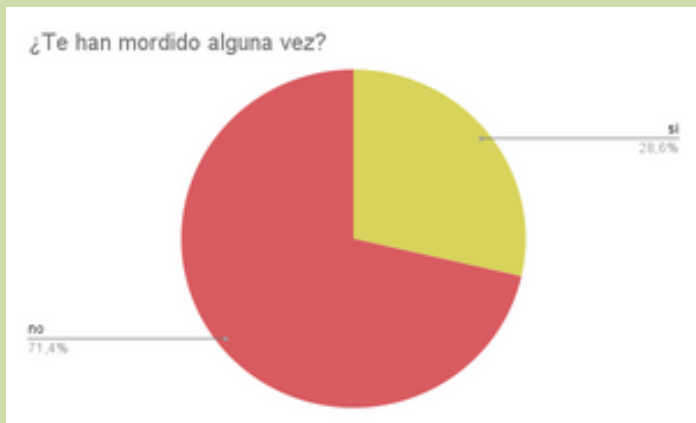
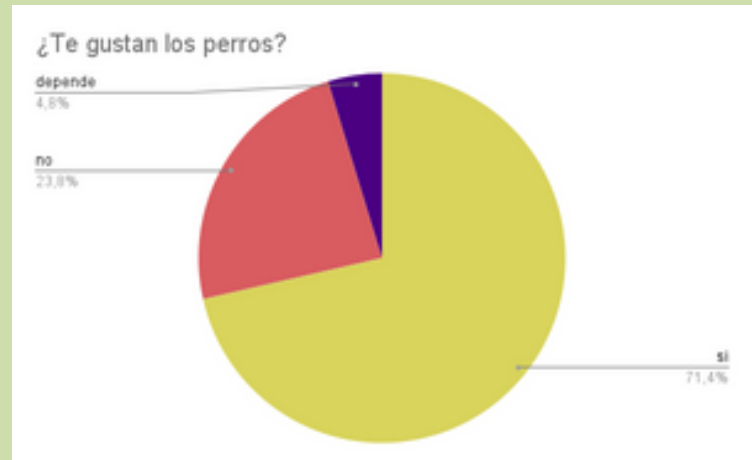
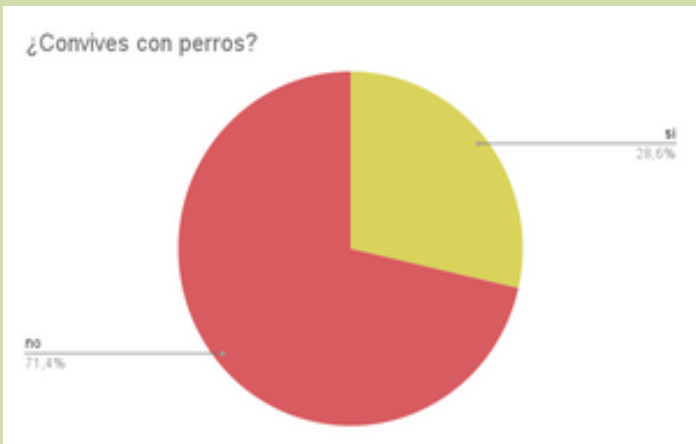
RESULTADOS (FASE 1)



¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba

RESULTADOS (FASE 1)



¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba

RESULTADOS (FASE 1)

Los gráficos anteriormente mostrados muestran los resultados obtenidos en la fase de experiencias y preferencias personales.

Podemos observar datos de opinión personal como si el participante convive con perros o si al participante le gustan los perros.

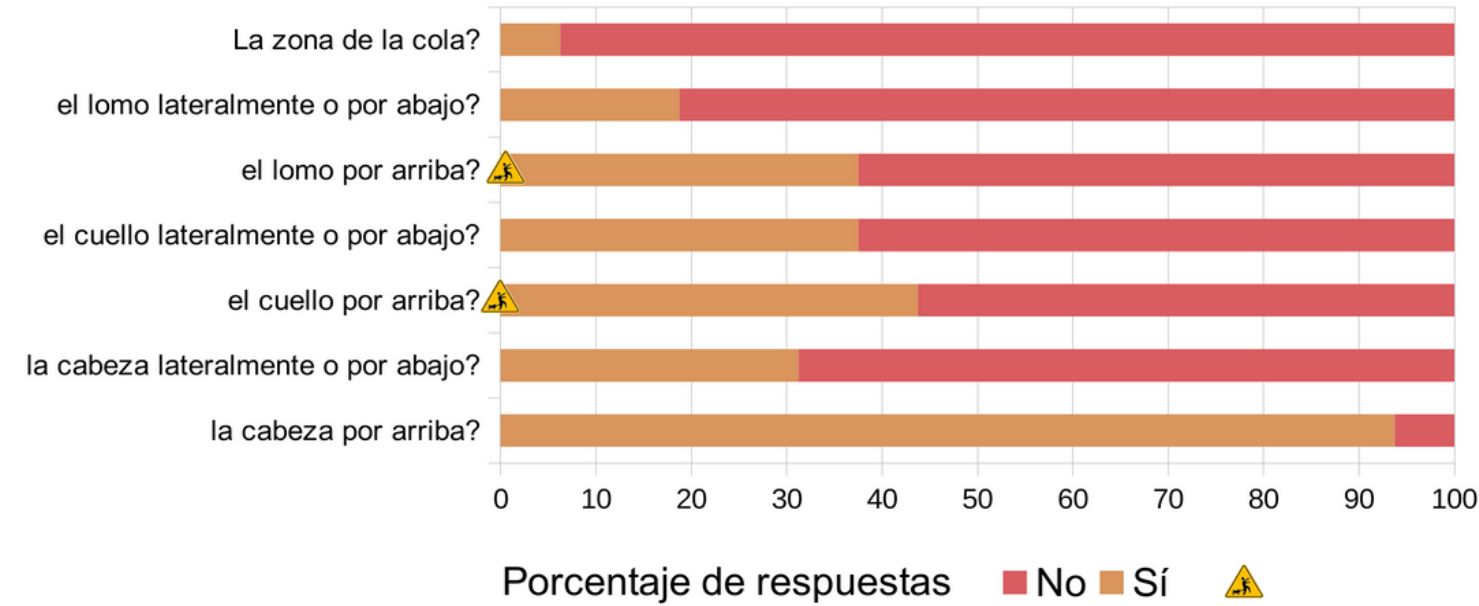


¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba

RESULTADOS (FASE 2)

¿Acariciarías al perro en...



¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba

RESULTADOS (FASE 2)

El gráfico representado anteriormente muestra los resultados que hemos obtenido en la fase de interacción con el perro.

Vemos representados datos que nos indican como el participante se ha comportado a la hora de tratar con un perro desconocido.

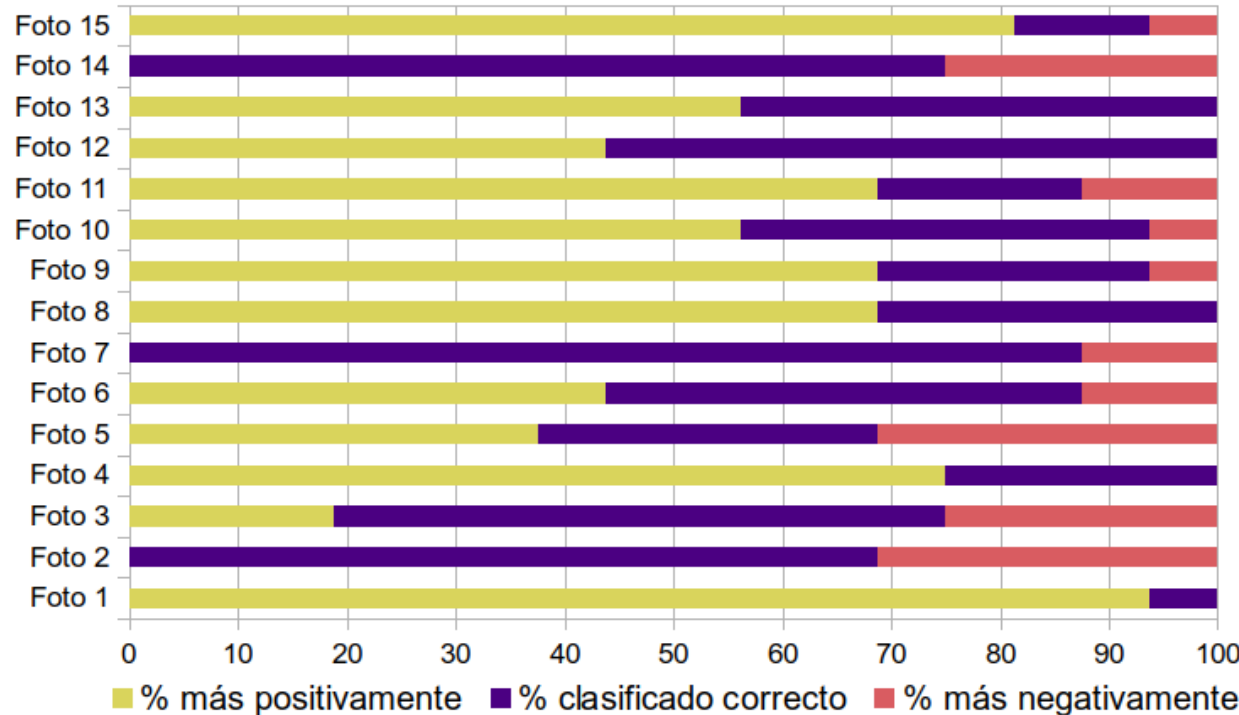


¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba

RESULTADOS (FASE 3)

Evaluación de la clasificación de las fotografías según su peligrosidad



¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba

RESULTADOS (FASE 3)

El gráfico anteriormente representado nos muestra los resultados obtenidos en la fase de interpretación del lenguaje corporal de los perros.

Podemos ver que a los participantes les cuesta identificar las señales de peligro que muestra un perro mediante su lenguaje corporal un perro



¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba

INFOGRAFÍA DE CONSEJOS:

En estas imágenes hay una pequeña infografía que nos muestra algunos consejos para prevenir ataques por parte de los perros.



¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba



PREVENIR LA AGRESIVIDAD

CLAVES PARA UNA CONVIVENCIA SEGURA

Respeto su espacio

No lo molestes si:

- está comiendo
- está durmiendo
- tiene su juguete

Recuerda: no les gustan los abrazos

Identifica las Señales de peligro

Si un perro te ladra, o gruñe. Si te mira fijamente, si se congela, si te mira de reojo... te está diciendo que te alejes

Está incómodo

Su lenguaje corporal te lo indica:

- lamido del hocico
- bostezos
- levantar una pata delantera
- desviar la mirada

Trátalo con respeto

- No le grites
- No le tires de las orejas o el rabo
- No te subas encima
- No lo molestes cuando coma o descansen
- No le hagas rabiar

Si NO lo conoces

- Pregúntale siempre antes de saludarlo
- Deja que él se acerque
- Deja que te huele
- Acerca la mano desde abajo, despacio, hacia el cuello
- Para, y dale la opción de retirarse o seguir con la caricia

Imagen tomada de "The art and science of preventing dog bites" de Dr. Stephen H. Dunham. Disponible en www.dogbites.org y [DogAggression.com](http://dogaggression.com).

DISCUSIÓN:

Estudios previos señalan que niños y adolescentes sufren la mayoría de las agresiones por perros. Durante la entrevista, se constató que la mayoría de los participantes creen que no hay que respetar el espacio de un perro en determinadas ocasiones como cuando está comiendo o durmiendo. Así mismo se comprobó que a la mayoría de los participantes les costaba identificar el estrés en un perro y que, a la hora de saludar a un perro, se lanzaban a por él sin preguntarle al dueño, lo cual aumenta las posibilidades de una agresión.



¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba

CONCLUSIÓN:

Tras finalizar esta investigación, hemos concluido que los adolescentes identifican peor las señales de estrés en un perro.



¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba

AGRADECIMIENTOS:

- A los investigadores: David J. Menor Campos y Lourdes Molina Cordero
- Al coordinador de la investigación: David Martín Cisneros
- Al IES Fidiana
- Al proyecto Fidiciencia 2.0 y, en especial, a su coordinadora, Elena León.
- Al Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la Universidad de Córdoba.



¿Te atacaría un perro?

Proyecto de investigación del IES Fidiana y la Universidad de Córdoba