

Trabajo 1

La Percepción de Amenaza en Rostros Masculinos bajo Situaciones de Violencia de Género

Nerea Aldunate Ruff¹

Pontificia Universidad Católica de Chile

Trabajo presentado en el VI Congreso Anual de la Sociedad Científica de Psicología de Chile
(Rancagua, O'Higgins, Chile, 10 al 12 de abril de 2019)

En la actualidad, un problema de gran relevancia es la violencia de género. Uno de los componentes que se ha observado que tiene un estrecho vínculo con este problema es la dificultad en la percepción adecuada de la información emocional, tanto por perpetradores como por víctimas (Kennedy & Ceballo, 2016). Esto se ha visto reflejado en que, en ocasiones, los rostros de rabia no son suficientemente claros para algunas personas de manera que les permita identificar si la situación es o no violenta (Schönenberg & Jusyte, 2014). En este estudio experimental se pregunta si el contexto es un factor que afecta la percepción de la amenaza en rostros masculinos. Específicamente, se implementó un diseño experimental manipulando la variable de violencia en el contexto, presentando acciones realizadas por una persona que pueden ser agresivas (e.g., le torció el brazo) o neutras (e.g., le dijo la hora), para ver su efecto en la percepción de amenaza en rostros con expresiones de rabia y neutras. Los resultados preliminares observados en 6 mujeres universitarias chilenas de la ciudad de Santiago con una media de 24,6 años de edad, muestran que la percepción de amenaza en rostros es más sensible a contextos de violencia que a contextos neutros, ya que no solo los rostros de rabia se clasificaron como amenazantes en el contexto de violencia, sino que también los rostros neutros se percibieron como tal.

Palabras clave: percepción de amenaza, violencia de género, saliencia, contexto, Chile

¹ npalduna@uc.cl

Kennedy, T. M., & Ceballo, R. (2016). Emotionally numb: Desensitization to community violence exposure among urban youth. *Developmental psychology, 52*(5), 778.

Schönenberg, M., & Jusyte, A. (2014). Investigation of the hostile attribution bias toward ambiguous facial cues in antisocial violent offenders. *European archives of psychiatry and clinical neuroscience, 264*(1), 61-69.