

PP - FI08

**Análisis de discurso negativo en redes sociales.**

Cardoso, Alejandra Carolina; Talamé, María Lorena; Amor, Matías Nicolás; Sandoval, Pablo

**Facultad de Ingeniería**

Las redes sociales brindan un gran espacio de difusión de contenidos, denuncias sociales, noticias y eventos, pero también suelen contener un lado negativo como la circulación de contenido gráfico o textual discriminatorio, amenazante, con insultos o que expresen odio hacia la diversidad o hacia la diferencia. Este tipo de expresiones, sumado a la rápida propagación puede llegar a producir importantes daños a las personas afectadas.

En el proyecto anterior se lograron identificar cinco emociones dentro de un texto de manera automática. Actualmente se están aplicando técnicas de procesamiento de lenguaje natural para detectar y caracterizar los textos que expresen emociones negativas, discriminatorias o agresivas en una red social. A su vez, los modelos de redes neuronales preentrenados con mensajes de redes sociales, se pueden llegar a adaptar para un contexto local o determinado. Se encuentra en desarrollo un prototipo de página web para exponer los resultados de los modelos.

**discurso negativo, procesamiento lenguaje natural**