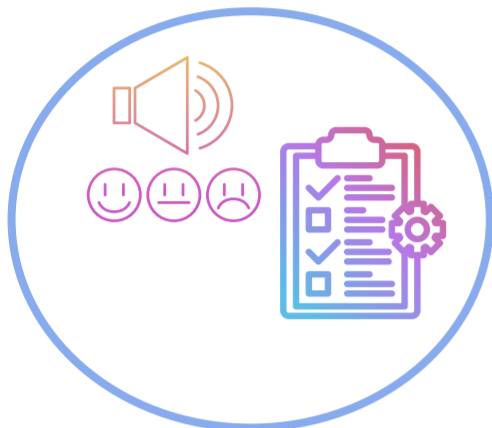




La opinión de los usuarios es una valiosa herramienta de alerta para determinar qué funciona bien y qué no en un sistema.



Se necesita una metodología de evaluación de Experiencia de Usuario (UX) de sistemas interactivos, que integre mecanismos automáticos de percepción de emociones de los usuarios mientras trabajan en el sistema para mejorar la experiencia de usuario.

Es posible automatizar la detección de emociones por varios canales: voz, texto, expresiones faciales, voces, gestos corporales, entre otros.



Estos métodos se centran en la búsqueda, observación y análisis de las emociones generadas en los usuarios.

Resultados Esperados

Implementar la metodología de evaluación UX en sistemas de cualquier ámbito: transporte, salud, educación, seguridad, marketing, por nombrar algunos.

Aporte significativo para los diseñadores de estos sistemas.

Brindar un análisis de los resultados obtenidos para que puedan tomar sus medidas correctivas pertinentes en caso de ser necesarias.

Formación de recursos humanos

- 2 Trabajos finales de las carreras de Informática de la FCEFN de la UNSJ en curso.
- Postular a Becas a alumnos avanzados
- 1 Tesis de Maestría en Informática de la FCEFN de la UNSJ propuesta,
- 1 Tesis del doctorado en Ciencias de la Informática de la FCEFN de la UNSJ en desarrollo

