

Descubre si interactúas con un humano o con un bot



Staff | Redacción Nacional

¿Cómo sabemos si un humano es realmente el que está manejando una cuenta en Twitter? Con '**Atrapabot**', plataforma en la que participó en su desarrollo el proyecto **Openlabs** del **Tec de Monterrey**, se podrá saber.

La herramienta fue desarrollada en conjunto con el colectivo Enjambre Digital, en alianza con el Instituto de Tecnología y Sociedad de Río de Janeiro (ITS Rio) y AppCívico.

'**Atrapabot**' verifica un perfil en Twitter y da una puntuación basada en la probabilidad de que sea un bot. **Entre más sea la puntuación, mayor será la posibilidad de que sea un bot.**

Dentro de los objetivos de 'Atrapabot' es mostrar la realidad del uso de esas tecnologías e incidir positivamente en el escenario electoral de 2018 en América Latina.

La plataforma también **permitirá las denuncias de perfiles sospechosos** cuyas prácticas perjudiquen las democracias y evitar **desequilibrios**, asimetrías e injusticias en ellas.

En elecciones pasadas, el uso de bots generó **desinformación, discursos de odio y debates violentos y polarizadores.**

Inicialmente, **el software libre será desarrollado** para realizar esa verificación **solamente en Twitter**. En el futuro se buscará ampliar su uso en otras redes sociales.

Además, estará disponible en un **GitHub**, plataforma para hospedar código, para que sea mejorado en forma colaborativa y pública.

Para conocer más acerca de esta plataforma, entra a [aquí](#)