

INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Controlarán el abuso en guarderías chinas con software de análisis de imágenes

Buscará detectar en tiempo real el comportamiento inusuales entre maestros y alumnos, después de un escándalo en el que encontraron a nenes de un jardín en Pekín con marcas de agujas



La puerta del jardín RYB, investigado por abuso. Foto: Reuters

Investigadores chinos diseñaron un sistema de [inteligencia artificial](#) (Ver más) para controlar en tiempo real posibles abusos a niños en las guarderías, después del escándalo que salpicó un jardín de infantes de Beijing, China.

El grupo, dirigido por el profesor de Guizhou Rao Yan, asegura que creó un algoritmo capaz de captar una transmisión de vídeo en tiempo real para detectar posibles movimientos anormales tanto en los profesores como en los niños, informó el diario hongkonés South China Morning Post, citado por EFE.

Cuando el sistema capta un comportamiento extraño envía una alerta automática que, según los expertos, evitaría abusos como los que decenas de padres de la guardería RYB de Beijing denunciaron tras encontrar marcas de agujas en partes del cuerpo de sus hijos.

Después de años de desarrollo, los investigadores esperan que el prototipo se complete para 2018 y reconocen que no fue fácil para la máquina captar los movimientos de los niños, ya que suelen ser constantes y muy rápidos.

"Está lejos de ser perfecto. Espero que más investigadores puedan unirse a este esfuerzo para acelerar el uso de la tecnología de inteligencia artificial en la lucha contra el abuso infantil", afirmó Rao en declaraciones al diario.

Por su parte, Huang Kaiqi, investigador de la Academia de Ciencias de Beijing, aseguró que también podrían aplicarse otros métodos de detección de sonidos o temperatura para reunir una mayor cantidad de información y emitir un juicio "más preciso".

Aunque en los últimos años China invirtió mucho en la aplicación de inteligencia artificial, especialmente en actividades de defensa y antiterrorismo, el equipo de Rao es el pionero en la aplicación de esta tecnología en el campo educativo.

LA NACIÓN, 01 DE DICIEMBRE DE 2017

<http://www.lanacion.com.ar/2087184-controlaran-el-abuso-en-guarderias-chinas-con-software-de-analisis-de-imagenes>

www.psicoadolescencia.com.ar