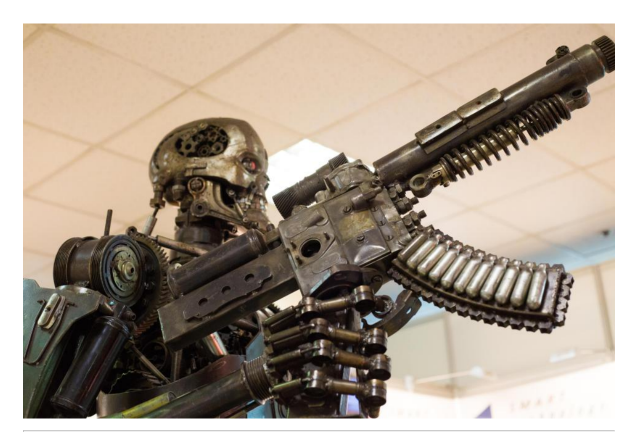
iAlerta! Los robots podrían radicalizarse y cometer asesinatos en masa

El Ciudadano · 11 de septiembre de 2018

El tema de la responsabilidad de las empresas fabricantes será primordial, porque algunas quizá presionen a los parlamentos de sus países para que las eximan de las mismas



Imagine que los humanos perdieran el control sobre los robots y ellos empezaran a cometer asesinatos en masa. Aunque suene imposible o a una historia de película sobre el fin del mundo, es una posibilidad si están mal codificados.

Así lo advirtió el profesor de ingeniería eléctrica e informática Subhash Kak, de la Universidad de Oklahoma, quien señaló que eso podría ocurrir con los robots autónomos, como los que ya se están

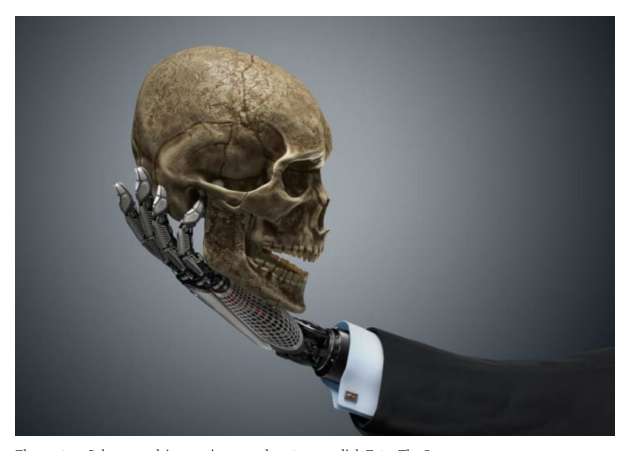
desarrollando, reseñó The Sun.



El experto acotó que el riesgo sería a escala mundial, porque podrían cometer asesinatos en masa y llevar al mundo a una "distopía infernal". En ese sentido, destacó que **el tema de la responsabilidad de las empresas fabricantes será primordial**, porque algunas quizá presionen a los parlamentos de sus países para que las eximan de las mismas.

Kak mencionó que otro de los elementos que generaría ese "futuro distópico" es la pérdida de oportunidades de empleo. «El trabajo proporciona a las personas un sentido de autoestima y valor y ambos se pueden perder a medida que los robots toman el control «, manifestó.

De acuerdo con los pronósticos, 800 millones de trabajadores podrían ser reemplazados por máquinas para 2030.



El experto señala que podrían ocasionar un desastre mundial. Foto: The Sun.

Con Kak coincide Noel Sharkey, un profesor de inteligencia artificial y robots en la Universidad de Sheffield, Reino Unido, quien advirtió que la humanidad está al borde de la próxima carrera armamentista, donde la inteligencia artificial jugará un papel importante.

Algunos de los avances en esta materia los presentó Reino Unido con su **avión de combate** *Tempest*, **un bombardero capaz de volar con o sin un piloto a bordo**. Y, más recientemente, Rusia con una aeronave de combate con inteligencia artificial equipada con misiles que vuelan a cinco veces a la velocidad del sonido.

https://www.elciudadano.cl/tecnologia-2/sorprendente-robots-dinosaurios-atienden-la-recepcion-de-un-hotel-en-japon/08/31/

https://www.elciudadano.cl/tendencias/amenaza-inminente-robots-asesinos-requieren-la-actuacion-de-la-comunidad-internacional/o8/30/