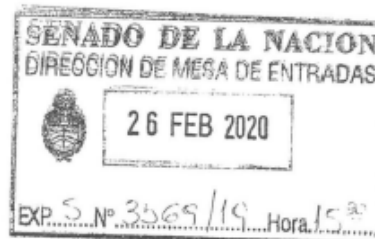


Senado de la Nación



PROYECTO DE DECLARACION

El Senado de la Nación

DECLARA

De interés parlamentario la realización de la Reunión Global de la Campaña para detener el desarrollo de las armas letales completamente autónomas (Stop Killer Robots) que se realizará en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires entre los días 26 y 28 de febrero de 2020 y reunirá a activistas de todo el mundo, científicos vinculados al campo de la Inteligencia Artificial, expertos en temáticas de seguridad y en control de armas.



JORGE TAIANA
SENADOR DE LA NACIÓN



DR. DALMACIO MERA
SENADOR DE LA NACIÓN

FUNDAMENTOS

La Campaña Global para Detener los Robots Asesinos (Stop Killer Robots) fue establecida con el propósito de brindar una respuesta coordinada de la sociedad civil frente a los múltiples desafíos que presentan para la humanidad el desarrollo de armas totalmente autónomas, es decir, aquellas que no requieren de la participación humana para tomar las decisiones.

La Campaña se inscribe en las iniciativas internacionales que impulsan organizaciones sociales y otros actores para generar un mundo más seguro para todos.

Como antecedentes a este tipo de iniciativas, se encuentran las Campañas contra las Minas Antipersonales (ICBL) o la Campaña Internacional contra las Armas Nucleares (ICAN), ambas laureadas con el premio Nobel de la Paz por sus esfuerzos en la construcción de paz.

La Campaña para Detener a los Robots Asesinos fue inicialmente conformada por 10 organizaciones sociales en Octubre de 2012 y lanzada formalmente en Abril de 2013. Actualmente constituye una coalición de 129 organizaciones no gubernamentales, de 60 países, que trabajan preventivamente para prohibir el desarrollo y proliferación de armas que puedan tomar decisiones de ataque en el campo de batalla sin la necesidad de control o intermediación humana.

En este marco, numerosas organizaciones de América Latina y el Caribe participan de estos esfuerzos humanitarios, y es menester aún continuar con el fortalecimiento de la región en su involucramiento en estas temáticas.

La campaña exige una prohibición preventiva e integral del desarrollo, la producción y el uso de estas armas, objetivo que debe lograrse a

duy
F

Senado de la Nación

través de un nuevo tratado de prohibición. Para ello, realiza periódicamente reuniones y encuentros entre sus miembros, así como con otros actores relevantes al campo del desarrollo de estas armas, como es el caso del desarrollo de Inteligencia Artificial.

La Campaña realiza anualmente encuentros que reúnen a activistas miembros de la coalición de todo el mundo, con el propósito de fortalecer las acciones globales, regionales y nacionales, coordinar y definir agendas de trabajo, capacitar a los activistas, y orientar los esfuerzos en torno al objetivo de lograr un tratado que prohíba las armas totalmente autónomas.

Esta sería la primera vez que la reunión de miembros y aliados de la campaña se realizaría en un país del sur. La organización del evento a nivel local está a cargo de la organización argentina APP (Asociación para Políticas Públicas), expertos en temáticas de seguridad y control de armas. La organización es además coordinadora de la red regional SEHLAC (Seguridad Humana en América Latina), quienes forman parte de la coalición desde sus inicios, así como han participado de otras campañas globales con respecto al control de armas, entre ellas ICAN (por sus siglas en inglés, International Campaign to Abolish Nuclear Weapons), que fuera la ganadora del Premio Nobel de la Paz en 2017.

La reunión constituye una oportunidad para fortalecer el intercambio entre expertos regionales y la Campaña, así como incrementar la participación de América Latina a través de sus expertos, académicos y organizaciones sociales en este tipo de acciones en contra de las armas completamente autónomas.

El mundo avanza a toda velocidad, las nuevas tecnologías nos sorprenden permanentemente y creo que debemos estar preparados como sociedad para trabajar en los temas que vienen. La inteligencia artificial es una realidad que nos ha impactado de muchas maneras en



Senado de la Nación



la vida cotidiana y considero de gran importancia contar con estos ámbitos de discusión e intercambio en el que nuestros científicos junto con todos los actores interesados puedan exponer sobre la realidad en este sentido saber hacia donde vamos y cuales son las precauciones que debemos tener. Por todo ello, solicito a mis pares el acompañamiento en el presente proyecto de declaración.



JORGE TAJANA
SENADOR DE LA NACIÓN



DR. DALMACIO MERA
SENADOR DE LA NACIÓN