

## INTELIGENCIA ARTIFICIAL

(Por: Raúl Gallegos Contreras)

Por mucho tiempo el ser humano ha sido testigo de la sorprendente evolución que la tecnología ha experimentado a raíz de las necesidades de la humanidad. La búsqueda de nuevo conocimiento ha sido el objetivo principal de las nuevas generaciones de científicos a raíz de sueños heredados de sus antepasados, uno de esos sueños ha sido encontrar una respuesta a una duda que ha perseverado a lo largo de todo este tiempo, la mente. Analizar la mente humana o de algún ser vivo no es un proceso sencillo ya que implica cuestiones psicológicas y biológicas que muchas veces son hipótesis sin ninguna explicación concreta aparentemente. Este tipo de cuestiones han sido implementadas explícitamente en la tecnología que hoy conocemos, y que somos capaces de identificar en distintos elementos electrónicos que nos rodean, estos tienen una función específica basada en instrucciones lógicas que pretenden funcionar como si de una mente se te tratase, aunque en realidad son solo un conjunto de datos inspirados en una idea de funcionamiento autónomo pero aun dependiente de los seres humanos. Aunque lo anterior suene algo distante de la realidad que se pretende alcanzar, es el principio de un desarrollo que continuara a lo largo de los años hasta conseguir imitar la mente de un ser vivo en una máquina.

La inteligencia artificial es una ciencia dedicada al estudio y al análisis de la mente de los seres vivos con el propósito particular de imitar el funcionamiento de esta en distintos elementos electrónicos, como los robots o los juegos de video. Las cuestiones que la inteligencia artificial plantea han conmovido e inspirado a los estudiosos de esta ciencia a continuar con investigaciones respaldadas por empresas o por gobiernos de todo el mundo, ya que la idea de crear una máquina capaz de imitar el comportamiento de un ser humano, capaz de entender y comprender la realidad a la que esta sometido además de aprender de las experiencias a las que se enfrente sería un avance científico que requeriría una forma distinta de pensamiento por parte de los seres humanos.

Una máquina capaz de pensar propondría nuevos paradigmas a la humanidad que implicarían un contexto distinto al presentado, ya que se buscaría la forma de perfeccionar estos descubrimientos con propósitos ampliamente biológicos y psicológicos. Una máquina que pueda demostrar sentimientos a razón de los cambios que se presenten en su psicología interna o las inflexiones del mundo exterior además de poseer la capacidad de soñar e implementar las funciones biológicas exclusivas de los seres vivos como nacer o morir, serían intereses que se perseguirían hasta un punto indefinido en el tiempo.

Antes de el hombre se imite así mismo debería ser oportuno el estudio propio de su mente y de su psicología interna, un autómata sería reflejo del alma del ser humano, la cual la mayoría del tiempo no conoce la diferencia entre lo bueno y lo malo, como podríamos compartir la vida con otro ser vivo inventado por nosotros si no la podemos compartir con los seres vivos creados por dios. Acaso existiría el respeto con un hermano inventado por nosotros si con los hermanos que dios nos dio no lo hay. Existen inquietudes que se presentan como parte de una idea que algunos comparten y otros no, existen hipótesis y conjeturas que tienen un limite de entendimiento debido al abuso punto de vista desde donde fueron obtenidas, aunque se desconoce que nos acontece el futuro, la verdadera importancia de todo esto es el interés por la aventura hacia lo desconocido que nos proyectara hacia distintos escenarios que podrían ser optimistas o simplemente un fracaso.