



Ray Kurzweil

Inventor Pionero de la Tecnología



CSA CELEBRITY SPEAKERS

Ray Kurzweil es considerado un inventor importante, también es músico, empresario, escritor y científico especializado en las ciencias de la computación y la Inteligencia Artificial. Experto tecnólogo de sistemas y de Inteligencia Artificial, se caracteriza por ser el Cyvernostradamus (porque sus predicciones tecnológicas casi siempre son acertadas), es actualmente presidente de la empresa informática Kurzweil Technologies, la cual se dedica a elaborar dispositivos electrónicos de conversación máquina-humano y aplicaciones para discapacitados.

"La última máquina de pensar" -Forbes

En detalle

Kurzweil predice que entre ahora y el 2050 la tecnología llegará a ser tan avanzada que los progresos en medicina permitirán a la gente ampliar radicalmente su esperanza de vida y la calidad de la misma. Kurzweil sostiene que gran parte de esto será fruto de los avances en la nanotecnología médica, que permitirá que máquinas microscópicas viajen a lo largo de nuestro cuerpo reparando todo tipo de daños a nivel celular. En febrero de 2009 Kurzweil, en colaboración con Google y el NASA Ames Research Center, anunció la creación de la Singularity University. La misión de esta Universidad es: montar, educar e inspirar un cuadro de líderes que se esfuercen en comprender y facilitar el desarrollo de tecnologías de avance exponencial, enfocar y guiar estas herramientas para dirigir los grandes retos de la humanidad.

Qué le ofrece

Con ideas únicas sobre lo que depara el futuro y cómo las nuevas tecnologías afectarán a nuestra forma de trabajar y desarrollar, Ray Kurzweil ofrece al público una valiosa vista previa de lo que está a la vuelta de la esquina en tecnología.

Cómo presenta

El visionario Ray Kurzweil ofrece presentaciones fascinantes de alta tecnología, universalmente admiradas, que promueven la reputación como uno de los más importantes contribuyentes al los dispositivos, sistemas y soluciones de hoy en día.

Temas

Nuevas Tecnologías
Innovación
Cibernética
Tendencias futuras

Idiomas

Presenta en Inglés.

¿Quiere saber más?

Llámenos o envíenos un e-mail para saber exactamente lo que el/ella puede aportar a su evento.

¿Quiere contratarlo/la?

Simplemente llámenos o envíenos o e-mail. Detalles más abajo.

Publicaciones

2005 The Singularity is Near
2002 Are we Spiritual Machines?
1999 The Age of Spiritual Machines
1993The 10% Solution for a Healthy Life
1990 The Age of Intelligent Machines

Credenciales

2002

Incluido en el National Inventors Hall of Fame (Cuadro de Honor de Inventores Nacionales) por inventar la máquina lectora Kurzweil.

2001 Lemelson-MIT Prize por una vida dedicada al desarrollo de tecnologías para ayudar a los discapacitados y enriquecer las artes. El premio tiene una dotación económica de 500.000 dólares.

2000 Telluride Tech Festival Award of Technology

1999 The Age of Intelligent Machines Medalla Nacional de Tecnología. Se trata del más alto galardón que el Presidente de los Estados Unidos Bill Clinton puede conceder a individuos por ser pioneros en nuevas tecnologías. El premio es otorgado por el presidente a su discreción.

También le han sido concedidos quince títulos honoríficos de diferentes universidades.