



CONFERENCIA MAGISTRAL

Inteligencia Artificial y ChatGPT

EN TU EMPRESA



José Elías

Autor de "Máquinas en el Paraíso"
y de las redes sociales @elias

"Un avance de más impacto que el Internet, la PC o el teléfono celular, no te quedes atrás en esta revolución."



CONFERENCIA MAGISTRAL INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y CHAT GPT EN TU EMPRESA

Hora de registro: 5:30 p.m.

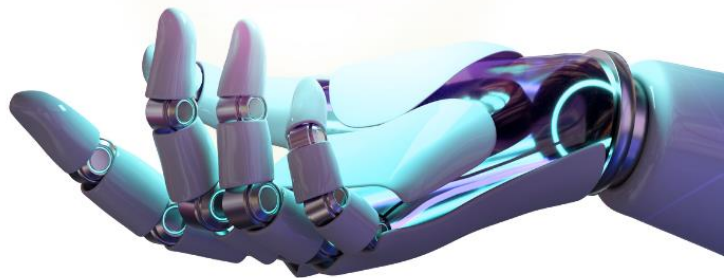
Fecha: 29 de junio de 2023

Lugar: Salones del Edificio Empresarial,
tercer nivel

Te invitamos a una de las conferencias magistrales más importantes en tecnología que hemos impartido en la Cámara de Comercio y Producción de Santiago, con uno de los temas más significativos en el mundo de los negocios y la sociedad en general de las últimas décadas.

Muchos están comparando la Inteligencia Artificial (I.A.) como la mayor revolución de nuestros tiempos, y todos los titanes del mundo (como Google, Microsoft, Meta y OpenAI) ya están creando herramientas para acelerar los negocios a niveles antes inimaginables. La herramienta más sobresaliente en este espacio es ChatGPT, la primera I.A. que está revolucionando la forma en que interactuamos con la tecnología, y la que, a menos de un año de su debut, ya está teniendo un impacto profundo en la productividad de las empresas, los profesionales que la han adoptado, dotándolos de una ventaja competitiva notable ante quienes aún no entienden o mucho menos adoptan esta potente herramienta.

¡No te quedes atrás! La carrera apenas empieza. Esta es la conferencia idónea para ver ChatGTP en funcionamiento en varios entornos y de forma interactiva. Será impartido por el conferencista José Elías, quien por más de 25 años viene hablando a nivel internacional de la Inteligencia Artificial en los negocios, y es autor del primer libro escrito en español sobre el tema de La Singularidad Tecnológica ("Máquinas en el Paraíso", 2001,



CONFERENCIA MAGISTRAL

INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y CHAT GPT EN TU EMPRESA

Dirigido a alta gerencia, CEO, mandos medios y empresarios.

Planes de Patrocinio:

IA / RD\$40,000.00 + ITBIS

- 5 entradas a la conferencia, con asientos reservados.
- Colocación de logo en la pantalla del evento.
- Mención como patrocinador en el inicio y cierre del evento con distinción de la categoría.
- Logo en back panel 8x8 por categoría.
- Spot publicitario de 30 segundos.
- Mención en la nota de prensa.
- Derecho a colocar un banner 2'X5' (pies).
- Derecho a colocar un mini stand en el lobby, medidas. (Mostrador: Base 810 x 470 x 855 mm + Cartela 770 x 280 mm).
- Colocación de logo en el boletín informativo diario de la CCYPS (1 mes)
- Post de bienvenida como patrocinador como patrocinador en redes sociales de la Cámara (FB, TW e IG)
- Presencia de marca en los Stories de Instagram con mención al patrocinador
- Presencia de marca en mailing de presentación de los patrocinadores
- Logo en la página principal de Eventos Corporativos CCPS como patrocinador, mención por categoría
- Derecho a colocar brochure
- Recepción sin costo de la base de datos de las empresas participantes (Luego de que cierre la venta a solicitud del patrocinador)

Big Data A RD\$25,000.00 + ITBIS

- 2 entradas a la conferencia, con asientos reservados.
- Colocación de logo en la pantalla del evento compartido con otro logo Big Data.
- Mención como patrocinador en el inicio y cierre del evento con distinción de la categoría.
- Logo en back panel 8x8
- Spot publicitario de 15 segundos.
- Mención en la nota de prensa.
- Derecho a colocar un banner 2'X5' (pies).
- Colocación de logo en el boletín informativo diario de la CCYPS (15 días)
- Post de bienvenida como patrocinador como patrocinador en redes sociales de la Cámara (FB, TW e IG)
- Presencia de marca en los Stories de Instagram con mención al patrocinador
- Presencia de marca en mailing de presentación de los patrocinadores
- Logo en la página principal de Eventos Corporativos CCPS como patrocinador, mención por categoría

CONFERENCIA MAGISTRAL



José Elías
Científico e ingeniero
en computación



José Elías tiene más de 25 años ofreciendo consultoría de negocios y desarrollo de software para empresas Global 1,000 en Estados Unidos, Europa y casi todos los países suramericanos.

Actualmente es el Director de Comercio Electrónico y Plataformas de Nube de P&E Microcomputer Systems (la mayor empresa del mundo proveyendo herramientas de desarrollo para la industria de microcontroladores) en EEUU, y recientemente fue Director de Tecnología del CONAPE en República Dominicana, donde llevó la institución a ser reconocida por la OPTIC como una de las 6 más avanzadas en toda la nación en tecnología.

Es conferencista internacional en temas de tecnologías de vanguardia, tendencias de mercado, predicciones futuras, Realidad Virtual, Inteligencia Artificial, Blockchain, NFT, la Singularidad Tecnológica, y autor del blog elias.com.

Autor del primer libro escrito en español sobre el tema de la Singularidad Tecnológica e Inteligencia Artificial, titulado 'Máquinas en el Paraíso', publicado en el 2001, donde explora temas como la Robótica, Cibernética, Biotecnología, Nanotecnología, Inteligencia Artificial y la naturaleza de nuestro Universo.

Se graduó de Boston University como Científico e Ingeniero en Computación. Ha colaborado en varios proyectos internacionales con profesores de Boston University, Harvard University y el Instituto de Tecnología de Massachusetts (MIT).