## RESEÑA CONFERENCIA (CICLO DE CONFERENCIAS\_SEMINARIO MAD 2023-15 06-05-2023-Liliana Maria Pantoja Rojas)

Por :Gerardo Quiroz

Liliana María Pantoja rojas nos cuenta acerca de cómo es analizar datos de Twitter y de cómo las redes sociales han tenido una significancia importancia relevante dentro de nuestras vidas iniciando con el ejemplo de Shakira y cómo con una canción pudo afectar los mercados las empresas como Casio y Rolex.

Cómo miraríamos la gestión de proyectos y que nuevos caminos podrían tener ya que esto no son estáticos y al igual que el mercado son dinámicos es importante tener en cuenta que las nuevas tecnologías han cambiado nuestras vidas y la manera de pensar han afectado de forma significativa nuestra manera de aprender de conectarse con las personas y de cómo percibimos la información

- Se destacó la influencia de los medios sociales en la economía y en las decisiones de las personas.
- La hiperconectividad tiene sus ventajas y sus inconvenientes, como la fabricación de noticias y la homogeneización de las culturas.
- La hiperconectividad puede causar estrés en los jóvenes que quieren caer bien a los demás.

Verificar la exactitud de las noticias es complicado debido al enorme volumen de información. ChatGPT y otros chatbots están transformando la forma de enseñar y de trabajar. Introducir chatbots como ChatGPT en las aulas puede alterar los puntos de vista aceptados y de como se aprende pues la información esta a la mano.

Los políticos aprovechan las redes sociales para moldear la opinión pública y al igual que es necesario que los particulares y las empresas tengan presencia en las redes sociales pues tu prestigio es esencial y puede verse influido por las publicaciones en los medios sociales. La privacidad no puede garantizarse en estas plataformas. Si la reputación de alguien se ve afectada, puede ocurrir rápidamente y durar mucho tiempo.

Las redes sociales pueden utilizarse para reconocer a individuos poderosos y noticias falsas; se necesita programación automatizada para una investigación competente al igual que algoritmos para detectar noticias falsas, el examen de en los tweets pueden utilizarse para informar a los sistemas de exhibición y evaluación general y como influir en las personas. La exploración de Liliana se centra en la utilización de cálculos para

abordar la desigualdad de género y el discurso nocivo, y si las estrategias ágiles son adecuadas para los proyectos de análisis. Las organizaciones que garantizan la IA sin una exploración y pruebas legítimas pueden causar el efecto contrario a los clientes pues no tiene el enfoque adecuado.