

CONCLUSIONES

Creo que el mundo está cambiando a pasos agigantados en los últimos años, la tecnología avanza de manera increíble facilitando tareas humanas y haciendo nuevos descubrimientos, y el área de la computación no ha sido la excepción y gracias a ello podemos aplicar estos avances a las reuniones convencionales, dándoles un giro completamente distinto y convirtiéndolas en las reuniones electrónicas. Las reuniones electrónicas son técnicamente diferentes a las reuniones convencionales, haciendo uso de la tecnología de la computación a través de software y hardware desarrollado especialmente para el uso en las reuniones electrónicas, esto se debe a que cada persona utiliza una computadora, ya sea para emitir su voto, opinar acerca de algo, ver resultados (como gráficas), checar la agenda, etc. Además en algunos casos es necesaria la participación de un facilitador para llevar el desarrollo de la reunión.

Es importante hacer notar que para el Ingeniero Industrial este tipo de herramientas de apoyo a grupos es una excelente opción ya que nosotros como Ingenieros es nuestra responsabilidad el aprovechar al máximo los recursos con los cuales estamos trabajando y mejorar los procesos con el fin de eficientizar los métodos actuales de trabajo; así que, las reuniones electrónicas representan una opción muy viable para mejorar la productividad de las personas dentro de las reuniones, incrementar la eficiencia de las reuniones, reducir notablemente el tiempo requerido para cada sesión y un ahorro considerable en dinero, y todo esto gracias al uso de software y hardware especial.