

Área: Ingeniería Industrial

Servidor público o funcionario público: Ing. Yuridia González Hernández

Fecha de entrega del informe: 17 de Octubre de 2024.

Lugar y fecha de la Comisión: Centro de Congresos Querétaro, Querétaro., 17 de Octubre de 2024.

Asunto de la comisión: Participar en las Tecnologías Avanzadas de la Industria 4.0

Actividades realizadas: Participación en las siguientes actividades:

- Colaboración Ingeniería y Manufactura.
- Consumo energético eficiente.
- Desempeño Eficiente en Ingeniería.
- Digitalización precisa de documentación.
- Eficiencia en ingeniería de Procesos.
- Inmersión RV: Formación del Futuro.
- Mejora de Productividad Total.

Resultados obtenidos:

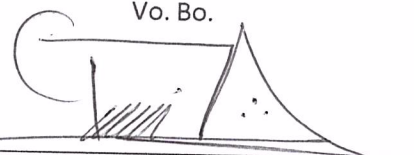
Integrar tecnologías de transformación digital industrial, enfocadas en impulsar la innovación y establecer las bases para un futuro exitoso en los sectores industrial y académico de México y a nivel global y en la educación.

ATTE.



ING. YURIDIA GONZÁLEZ HERNÁNDEZ
Docente de la División de Ingeniería
Industrial

Vo. Bo.



MITRO. GERMÁN OLVERA JIMÉNEZ
Jefe de la División de Ingeniería Industrial

Evidencia Fotográfica

