

Fecha de elaboración de informe: 26 de octubre de 2023

Área: Maestría en Ingeniería Mecatrónica

Servidor público o funcionario público: Luis Felipe Serna Hernández

Lugar y fecha de la Comisión: Paseo del Agrarismo 2000. Carr. Mixquiahuala-Tula, Km 2.5, Mixquiahuala de Juárez, Hidalgo C.P. 42700. ITSOEH. 25 de octubre de 2023

Asunto de la comisión: Ponencia "Control PID de Luminosidad por Medio de Modulación de Ancho de Pulso" con marco en el congreso CONAINTE 2023

Actividades realizadas: Se atendió la ponencia para los asistentes al congreso, posteriormente se atendieron asuntos relacionados con la Red de Tecnológicos de Hidalgo en particular con los seminarios para la maestría en ingeniería en mecatrónica

Resultados obtenidos: Constancia de ponencia y se generó el drive para la participación de los diferentes ponencias en el ciclo de seminarios agosto diciembre 2023

Contribuciones a la Institución y Conclusiones: Se obtienen ponencias para los alumnos de la maestría en ingeniería mecatrónica y se busca generar proyectos de colaboración con la institución.

