

**Academia**  
**Modelación y Optimización de Sistemas**

PRESIDENTE: Dra. Guadalupe Araceli Torres Valverde

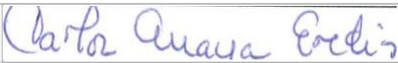
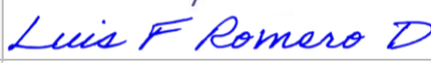
SECRETARIO: M.C. Carlos Anaya Eredias

**ACTA (06-01-2022)**

Fecha 6/enero/2022

8:30–9:30 H

Lugar: Reunión TEAMS

REUNIÓN CONVOCADA POR	Guadalupe Araceli Torres Valverde
TIPO DE REUNIÓN	Ordinaria
ASISTENTES PERMANENTES	FIRMA
Carlos Anaya Eredias	
Guillermo Cuamea Cruz	
Luis Felipe Romero Dessens	
Guadalupe Araceli Torres Valverde	

**Temas del orden del día**

1. Aprobación del Acta (01-10-2021)
2. Dar respuesta a solicitud de MC. Guillermo Cuamea Cruz presentada a la Academia para el apoyo de la impartición de los diplomados:
  - "Diplomado en Robótica Industrial"
  - "Herramientas para mejora de la productividad"
  - "Metodologías de evaluación y mejora de procesos industriales y desarrollo organizacional"

---

**1. Aprobación de acta previa**

DISCUSIÓN	Se solicita la aprobación de acta previa (01-10-2021)
CONCLUSIONES	Se da la aprobación de acta previa

---

**2. Revisión solicitud de parte del MC. Guillermo Cuamea Cruz presentada a la Academia para el apoyo de los diplomados mencionados.**

<b>DISCUSION</b>	Se somete a consideración la solicitud de parte del MC. Guillermo Cuamea Cruz presentada a la Academia para el apoyo de los diplomados mencionados.
<b>CONCLUSIONES</b>	Los miembros de la academia han revisado la solicitud y la Academia de Modelación y Optimización de Sistemas brinda todo su apoyo a MC. Guillermo Cuamea Cruz, otorgando la aprobación para la impartición de los diplomados: <ul style="list-style-type: none"><li>• “Diplomado en Robótica Industrial”</li><li>• “Herramientas para mejora de la productividad”</li><li>• “Metodologías de evaluación y mejora de procesos industriales y desarrollo organizacional”</li></ul>