Acerca de los autores

MATERIA: Biomecanica- EQUIPO: 1 PLAN: 420 DIA: Miercoles HORA: N5 RESPONSABLE DE EQUIPO:



Julio Emilio Campos Miranda

Estudiante de 7° semestre de la carrera de Ingeniero en Mecatrónica en la FIME, de la Universidad Autónoma de Nuevo León con orientación en Máquinas Inteligentes. Actualmente realiza sus prácticas profesionales. Domina el idioma inglés y se encuentra en proceso de dominar el idioma alemán. Tiene intereses en el diseño mecánico, proyectos, aprender, etc.

Plan: 401 Brigada: 002

MAIL: julioemiliocampos@gmail.com



Sergio Eduardo Cruz Puente

Estudiante del 7° semestre de la carrera de Ingeniero en Mecatrónica en la FIME, UANL. Tiene un nivel avanzado de inglés. Actualmente se encuentra en busca de prácticas profesionales en el área de proyectos, así como estudiando un tercer idioma: francés. Entre sus áreas de interés se encuentra el diseño mecánico, procesos y proyectos. Plan: 401 Grupo: 002

MAIL: scruzpuente@gmail.com



Jorge Luis Salinas Garza 1916367 Estudiante del 7° semestre de la carrera de Ingeniero en Mecatrónica con orientación en Maquinas Inteligentes en la Facultad de ingeniería Mecánica y Eléctrica, UANL. Tiene un nivel medio-avanzado de inglés. Domina en un 80% el diseño CAD. Entre sus áreas de interés se encuentra el diseño mecánico, la automatización y los sistemas embebidos. Plan:401 Brigada: 002 MAIL: jorge.salinasgr@uanl.edu.mx



Christopher Russ Acuña Rodriguez 1894698

Estudiante de 7mo semestre en la carrera de Ingeniería en Mecatrónica con orientación a Robótica. Entre mis habilidades se encuentran: diseño de mecanismos, e implementación de estos mismos, conocimiento en CAD y programación. Además diseño de circuitos y construcción de estos. También tengo experiencia de primera mano con máquinas de cnc e impresoras 3d.



Cynthia Belen Guerrero Pardo 1926215

Estudiante de 7° semestre de la carrera de Ingeniero en Mecatrónica en la FIME de la Universidad Autónoma de Nuevo León con orientación en Máquinas Inteligentes. Sin experiencia hasta el momento en el ámbito laboral, se encuentra en busca de prácticas profesionales en el área de máquinas CNC. Cuenta con nivel avanzado de inglés y principiante de japonés (N5). Tiene interés en el área de mecánica y manufactura.

Plan: 401 Mail: cynthia-belen@hotmail.com