Acerca de los autores

**MATERIA: Lab. Prótesis - EQUIPO: 2**

**PLAN: 401 DIA: Miércoles -HORA: N6**

**RESPONSABLE DE EQUIPO: Felipe Mireles**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Aldo Fabián López Leal**  Estudiante de 10° semestre de la carrera de Ingeniero en Mecatrónica en la FIME, de la Universidad Autónoma de Nuevo León con orientación en Biodispositivos. Actualmente realiza prácticas profesionales en la empresa Danfoss Industries S.A. de C.V. en el puesto de Ventas internas. Domina software de diseño CAD y de análisis FEM. Tiene intereses en el diseño mecánico y. Plan: 401 Brigada: 319  MAIL: aldo.fabianxll@gmail.com |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Felipe de Jesús Mireles Flores 1411600**  Estudiante del 9° semestre de la carrera de Ingeniero en Mecatrónica con orientación en Maquinas inteligentes en la FIME, UANL. Tiene un nivel avanzado de inglés. Realizó prácticas profesionales en la empresa Fabrica Industria Metal Mecánica. en el área de electrónica. Domina el área de electrónica. Entre sus áreas de interés se encuentra el diseño mecánico eléctrico. Plan: 401 Brigada: 319  MAIL: felipemireles91@gmail.com |

|  |  |
| --- | --- |
| **facebook350.jpg** | Estudiante de 9° 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 su servicio social. Domina software de diseño CAD y de análisis FEM. Tiene intereses en el diseño mecánico. Plan: Brigada:  MAIL |