Acerca de los autores

**MATERIA:** PROYECTO IMA I **EQUIPO:** 3

**PLAN:** 401  **DIA:** L-M-V  **HORA:** N1

**RESPONSABLE DE EQUIPO:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Hernán Alejandro Rojas Nájera 1621835**  Estudiante de 8° semestre de la carrera de Ingeniero Mecánico Administrador en la FIME, de la Universidad Autónoma de Nuevo León con orientación en Diseño. Actualmente realiza prácticas profesionales en la empresa Wabtec Corporation en el puesto de colaborador de proyecto. Domina software de diseño CAD y herramientas de lean manufacturing. Tiene intereses en el diseño mecánico y la mejora continua. Plan: 401 Brigada: 007  MAIL: hernan\_rojas97@hotmail.com |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Bernardo André De León Ramírez 1863845**  Estudiante de 8° semestre de la carrera de Ingeniero Mecánico Administrador con orientación en Termodinámica en la FIME, UANL. Tiene un nivel intermedio de inglés. Domina el diseño CAD. Entre sus áreas de interés se encuentra el análisis termodinámico y control de calidad.  Plan: 401 Brigada: 007  MAIL: andre.deleon220601@outlook.com |

|  |  |
| --- | --- |
| **La cara de un hombre con traje y corbata  Descripción generada automáticamente** | **Brandon Azael López Piña 1822743**  Estudiante del 9° semestre de la carrera de Ingeniero Mecánico Administrado en la FIME, UANL Domina el diseño CAD y la utilización máquinas-herramientas y Control numérico computarizado. Entre sus áreas de interés se encuentra el diseño mecánico y el mantenimiento.  Plan:401 Brigada: 007  MAIL: brandon\_lopez83@hotmail.com |

|  |  |
| --- | --- |
| **A person wearing glasses  Description automatically generated with medium confidence** | **Martha Patricia Uresti Pérez 1942692**  Estudiante de 9° semestre de la carrera de Ingeniero Mecánico Administrador con orientación en Diseño en la FIME, UANL. Tiene un nivel intermedio de inglés. Actualmente realiza practicas en Metalsa en el área de manufactura. Nivel medio en diseño CAD. Entre sus áreas de interés se encuentra el área de gestión de proyectos y la estandarización de procesos  Plan: 401    Brigada: 007  MAIL: [mthuresti@gmail.com](mailto:mthuresti@gmail.com) |