Acerca de los autores

**MATERIA: Proyecto IMA 1 EQUIPO: 2**

**PLAN: 401 DIA: L – M – V HORA: N2**

**RESPONSABLE DE EQUIPO: Jorge Eduardo Garza Negrete**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Jorge Eduardo Garza Negrete 1740553**  Estudiante de 8° semestre de la carrera de Ingeniero en Mecánico Administrador en la FIME, de la Universidad Autónoma de Nuevo León. Actualmente realiza prácticas profesionales en la empresa Crisa Libbey México S. De R.L. De C.V. en el puesto de calidad del producto. Domina herramientas de calidad y certificado en CSWA. Con un nivel de inglés Intermedio-Avanzado. Plan: 401 Brigada: 016  MAIL: [jorgeeduardogarza@gmail.com](mailto:jorgeeduardogarza@gmail.com) |

|  |  |
| --- | --- |
| **facebook350.jpg** | **Ricardo Edmundo Careaga Garcia 1938329**  Estudiante del 8° semestre de la carrera de Ingeniero en Mecatrónica Administrador (TECNICO QUIMICO) con orientación en Procesos en la FIME, UANL. Tiene un nivel básico inglés. Realizó prácticas profesionales en la empresa Inoac S.A. de C.V. en el área de Auxiliar Ing procesos evaluando la producción de partes automotrices. Entre sus áreas de interés se encuentra la seguridad industrial y la mejora continua. Plan: 401 Brigada: 016  MAIL: [Ricardocareaga78@mail.com](mailto:Ricardocareaga78@mail.com) |

|  |  |
| --- | --- |
| Hombre con camisa y corbata  Descripción generada automáticamente | **Omar Alejandro Ramos Martínez 1527163**  Estudiante de 9° semestre de la carrera de Ingeniero en Mecánico Administrador en la FIME, de la Universidad Autónoma de Nuevo León ejerciendo actualmente como Ingeniero en el área de Compras, planeación y logística, Tiene intereses en el área de materiales. Plan: 401 Brigada: 016  MAIL: [Alejandro.dobleele4@gmail.com](mailto:Alejandro.dobleele4@gmail.com) |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Sergio Alberto Espinosa Barrón 1359355**  Estudiante de 9° semestre de la carrera de Ingeniero Mecánico Administrador con orientación en Diseño Mecánico en la FIME, UANL. Trabajo venciendo productos en plataforma digital para lo cual se encargó de Diseñar el producto, manufacturar y embalar, Domino procesos de soldaduras y pailería industrial, software de diseño y análisis FEM. Tiene interés en el área de diseño metal mecánico. Plan: 401 Brigada: 016  MAIL: [s.espinosa.08n@gmail.com](mailto:s.espinosa.08n@gmail.com) |