|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Ing. Roberto Robles  Recién egresado de Ingeniería Mecánica con conocimientos e intereses por la Metalurgia y Dinámica de Maquinarias.  Av. Presidentes de México #645 Col. Lázaro Cárdenas, Morelia, Michoacán  Teléfono: (01435) 43 876 90  Correo electrónico: ingrobertorobles@gmail.com |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Objetivo profesional  Incrementar la eficiencia de la línea de producción de la manufactura de la planta automotriz en un 15% dentro de los siguientes 6 meses.  Formación académica  [Escriba el grado] ([Escriba la fecha de finalización])  Competencias básicas   * **Análisis de causa raíz.** En la planta de producción automotriz, detecté que el área de acabados finales requería una remodelación puesto que esto retrasaba la línea de producción (junio, 2014) * **Mejora de producto.** Sugerencia del equipamiento en la tecnología “EverConect” en el modelo “T17” de la marca, la cual, incrementó sus ventas en un 6% durante su año de lanzamiento. (abril, 2012)   Experiencia Profesional  **[Escriba el cargo]** ([Escriba la fecha de inicio] –[Escriba la fecha de finalización])  [Escriba el nombre de la compañía]  [Escriba las funciones]  Cualificaciones   * Mechanic Máster, por parte de la Automotive Service Excellence (ASE) (agosto, 2013) * Certificación como Mechanic Expertise, por parte de la Asociación Nacional de Ingeniero Mecánicos (México, enero, 2011) |

|  |
| --- |
|  |