Ingeniero mecánico organizado y comprometido que busca aprovechar mis habilidades en gestión de proyectos, habilidades de investigación y capacidad de innovación. Siempre comprometido con la sociedad y el medio ambiente. Actualmente participa en un curso de especialización de análisis de datos.

Historial de trabajo

| 2019-09 - 2019-09 | Programa de voluntariado para la conservación de la vida silvestre |
|---------------------------------|---|
| | Programa de Ecología Internacional, Pacuare, Matina, Costa Rica |
| 2019-08 - 2019-08 | Protección y registro de tortugas marinas y sus nidos. Bootcamp "El desafío de la innovación" |
| | Tecnológico De Monterrey, Ciudad de México Desarrolló una idea comercial que involucra la adquisición de datos y la eficiencia del proceso |
| 2018-01 - | Profesor de preparatoria en línea "Prepanet" |
| 2019-12 2019-01 - 2019-06 | Tecnológico De Monterrey, Ciudad de México Becario |
| | Procter & Gamble, Ciudad de México, Huixquilucan Programa de capacitación para organizado y actualizar al personal de logística. Creación el "Programa Big Buddy" para ayudar a los nuevos empleados en sus primeros meses. |
| 2017-01 - 2018-01 | Coordinador de Logística |
| | Acciones Por Mexico, Tecnológico De Monterrey, Ciudad de México |
| | Organización y ejecución un evento para 500 personas para huérfanos en Navidad y el día del niño. Campaña de donación de sangre organizada y ejecutada. |
| 2015-01 - 2016-01 | Vicepresidente |
| | MINI BAJA-SAE, Tecnológico De Monterrey, Ciudad de México • Asociación de liderazgo estudiantil. |
| 2013-01 - 2018-01 | Asociación de liderazgo estudiantil. Miembro del equipo |
| | MINI BAJA-SAE, Tecnológico De Monterrey, Ciudad de México Participó en 11 carreras. |

Educación

| 2014-01 - | Ingeniería Mecánica y Eléctrica |
|--|---|
| 2020-12 2020-01 - Actual 2018-08 - 2018-08 | Tecnológico De Monterrey -México Campo de entrenamiento: Análisis de datos |
| | Tecnológico De Monterrey -México |
| | Curso intensivo automotriz de verano: Tecnología de ingeniería automotriz |
| | Universidad Hochshule de Ciencias Aplicadas -Esslingen Alemania |
| 2016-01 - 2016-01 2013-01 - 2014-01 | Diploma de modelado: Ingeniería automotriz |
| | Tecnológico De Monterrey -México |
| | Diploma de liderazgo |
| | Tecnológico De Monterrey -México |

MARTIN JARAMILLO

Ingeniería Mecánica y Eléctrica

Contacto

Portafolio

https://github.com/Jaram llo35/CurriculumVitae.gith ub.io

Teléfono 554-848-5574

Email

martinjaramillo35@gmail.co m

LinkedIn

https://www.linkedin.com/in/martin-jaramillo-b69a1

Habilidades

| Impresión 3D y modelado |
|-------------------------------------|
| Inglés |
| Innovación |
| Liderazgo |
| NX Siemens |
| Trabajo solido |
| Adquisición y análisis de datos. |
| Desarrollador web |

| CSS | | |
|-------|--|--|
| | | |
| Pitón | | |
| | | |
| SQL | | |

PostgreSQL

Excel y VBA

Javascript

HTML