

Pérez Alvarado Luis Raymundo



Telefono 55 32116641



Correo

kamisama@comunidad.unam.mx

Fecha de Nacimiento 03 de junio de 1996

Perfil

Autodidacta, disfruto mucho el aprender nuevos conocimiento y habilidades, el poder aplicarlas a la resolución de problemas, asi como la optimización de procesos y poder transmitir el conocimiento adquirido de la manera más amable y eficiente posible.

Idiomas



(Nativo)







Inglés (Intermedio)

Japonés
(Básico)

Habilidades blandas

Resiliencia Sensibilidad Tolerancia al cambio Negociación Liderazgo Toma de decisiones

Tecnologías

Lenguajes de programación













Experiencia como Becario

Julio 2019 (actual)

<u>Becario PROTECO</u> (Programa de Tecnología en Computo), Facultad de Ingeniería, UNAM, impartición de cursos semestrales, cursos prebecario e intersemestrales.

Febrero 2019 a Junio 2019 (6 meses)

<u>Prebecario PROTECO</u> (Programa de Tecnología en Computo), *Facultad de Ingeniería*, *UNAM*, Se cursaron los siguientes cursos en los niveles básico, intermedio y avanzado.

- Programación orientada a objetos con Java
- Sistema operativo GNU/Linux
- Lenguaje C para GNU/Linux
- $\bullet \ Lenguaje \ C$
- Matlab

• Diseño y construcción de bases de datos

- Desarrollo de aplicaciones web
- Redes de computadoras
- \bullet Android

Diciembre 2017 a Julio 2019 (1 año 8 meses) **Becario SICA** (Sala de Informática y Computo para Alumnos), *Facultad de Química, UNAM*, proporcionar servicio de cómputo para los alumnos, organización de cursos, manejo de drive y excel para administrar los datos de los usuarios.

$Experiencia \ Docente \ y \ Cursos \ Impartidos$

10-28 Junio 2019 (60 horas) Curso "**Desarollador Fullstack**" **PROTECO** (Programa de Tecnología en Computo), Facultad de Ingeniería, UNAM, participación como <u>Instructor Auxiliar.</u>

17-21 Junio 2019 (20 horas) Curso "Photoshop" PROTECO (Programa de Tecnología en Computo), Facultad de Ingeniería, UNAM, participación como Instructor Auxiliar.

10-14 Junio 2019 (20 horas) Curso "IATEX" PROTECO (Programa de Tecnología en Computo), Facultad de Ingeniería, UNAM, participación como Instructor Auxiliar.

Junio 2018 a Diciembre 2019 (6 meses) <u>Asesor Injuve</u> (Instituto de la Juventud), impartición de asesorias a nivel primaria, secundaria, bachillerato y licenciatura en las áreas de matemáticas, biológicas, químicas e inglés.

Enero 2018 a Julio 2019 (6 meses) <u>Asesorias a domicilio</u> (*Independiente*), impartición de asesorias a nivel bachillerato en las asignaturas de matemáticas, biología y química.

Lenguajes de marcado, hoja de estilo y consulta









Frameworks y librerias













Sistemas operativos





Editores de imagen y video







Microsoft Office







Redes





GitHub 'x1hibi'

'Pérez Alvarado Luis Raymundo'

Revisa mi portafolio en mi github https://github.com/x1hibi/ portafolio/

Pasatiempos





Piano

Videojuegos





Atletismo

Música

Experiencia en Investigación

Enero 2019 (actual)

Servicio social y Estancia corta de investigación en la línea de investigación "Estudio de proteías en problemas de inflamación y cáncer, simulaciones computacionales" IIM, Departamento de Reología y Mecánica de Materiales, Instituto de Investigaciones en Materiales, UNAM.

Creación de sistemas de proteínas y su análisis por medio de la paquetería de GROMACS, packmol y VMD, manejo del sistema operativo GNU/Linux, programación en bash, python, creación de documentos con LaTeXy manejo de ordenadores remotos vía protocolo SSH.

Experiencia como Voluntario

Julio 2018 a Diciembre 2018 (6 meses) <u>Director de Tecnología CNU</u> (Centro de Negocios Universitario), Facultad de Ingeniería, UNAM, maquetado, desarrollo y mantenimiento de la pagina web, difusión tecnologíca en el área de negocios, uso de metodologías UI & UX.

Enero 2018 a Junio 2018 (6 meses) Asesor del Área de Marketing CNU (Centro de Negocios Universitario), Facultad de Ingeniería, UNAM, publicidad y diseño de infografias, carteles y difusión de eventos de tecnología y negocios por redes sociales.

Constancias

Certificaciones

Julio 2019 (300 horas)

Developer Certification "Responsive Web Design", expedida por https://www.freecodecamp.org enlace: https://www.freecodecamp.org/certification/x1hibi/responsive-web-design.

Cursos www.sololearn.com

- "JavaScript Tutorial course"
- "Python 3 Tutorial course"
- "PHP Tutorial course"
- "Jquery Tutorial course"
- ullet "SQL Fundamentals course"
- "CSS Fundamentals course"
- "HTML Fundamentals course"

- "C++ Tutorial course"
- "C# Tutorial course"
- "C Tutorial course"
- "Java Tutorial course"
- "Ruby Tutorial course"
- $\bullet \ "Swift \ 4 \ Fundamentals \ course"$

Formación Académica

2015-actual

Estudiante de la Licenciatura en Química, Facultad de Química, UNAM.