



JONATAN NOE PEREZ MORALES

Programador .Net

PERFIL

Me identifico como un programador altamente dinámico y autodidacta, apasionado por el aprendizaje continuo. Con experiencia en el desarrollo de soluciones innovadoras, destaco por mi capacidad para transformar requisitos complejos en software eficiente. Mi mentalidad orientada a resultados y habilidad para colaborar en equipos multidisciplinarios me posicionan como un candidato proactivo y preparado para afrontar desafíos ambiciosos. Busco contribuir al éxito de proyectos en un entorno que fomente la innovación y el crecimiento profesional.

CONTACTO

DIRECCIÓN: L.13 Mz.B Sector 2 Villa Verde, Ciudad Quetzal, San Juan Sacatepequez

ESTADO CIVIL: Unión Libre

DPI: 3004 18272 0101

EDAD: 25 años

EDUCACIÓN

Cierre de pensum Ing. En Sistemas, Universidad Mariano Gálvez

Feb. 2018 – nov. 2023

Cierre de pensum de Ingeniería en sistemas,

Bachillerato Industrial y Perito en Computación/

Instituto Emiliani Somascos Mixco, Guatemala

Enero 2014 – octubre 2016

Nivel de Inglés: básico

EXPERIENCIA LABORAL

MAYCOM S.A. / Desarrollador Jr.

Diciembre 2021 - Actualidad

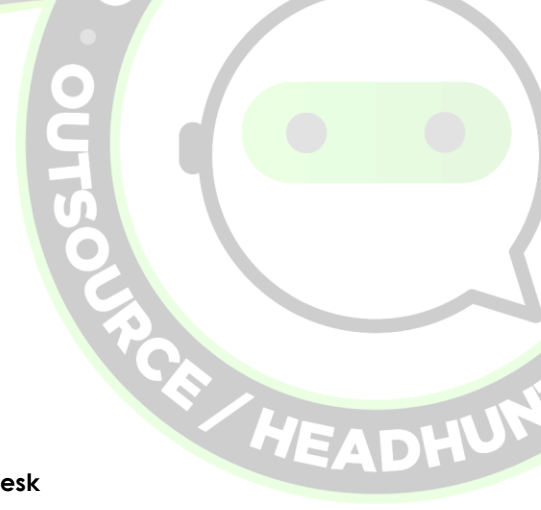
FUNCIONES REALIZADAS:

- Desarrollo de aplicaciones web y escritorio en C#, ASP.Net, Java Script y visual Basic.
- Desarrollo y mantenimiento de API's Rest en Net.Framework y Net.Core. con JWT.
- Creación de procedimientos almacenados y funciones enSql y MySql.
- Realizar pruebas de aplicaciones QA
- Documentación requerimientos y pruebas para creación, actualización y mejoras de aplicaciones.
- mantenimiento a aplicaciones utilitarias del área administrativa realizadas C#, ASP.Net, Java Script y visualBasic.
- manejo de base de datos SQL y MYSQL
- Consultas en BD.
- Capacitación de nuevas aplicaciones.

Tecnologías usadas:

- C#
- Visual Basic
- Html
- CSS
- JavaScript
- React

- Asp.Net
- Net.core
- Net.Framework
- Bootstrap
- Mysql
- Sql
- Oracle
- JQuery
- IIS



MAYCOM S.A. / Soporte IT Helpdesk

Octubre 2018 – diciembre 2021

Motivo de retiro: Cambio de puesto

FUNCIONES REALIZADAS:

- Soporte helpdesk a aplicativos de producción de licencias y aplicaciones administrativas y a usuarios operativos,
- soporte y apoyo para cambios y mejoras de aplicaciones operativas
- Cumplir con indicadores, para normas ISO 9001 y 27001-Asistir a Problemas de red.
- Llevar control y reporte de Disponibilidad del Sistema operativo.
- Control, administración y archivo de usuarios operativos y administrativos
- Instalación de aplicaciones operativas.
- Generar reportes estadísticos
- Control de Mensajería del Departamento
- Administración de control sistemas de la empresa

Industria Militar – Programador Jr

Febrero 2018 – septiembre 2018

Motivo de retiro: **Superación personal**

FUNCIONES REALIZADAS:

- Mantenimiento y soporte técnico a equipo computo
- Instalación de cámaras de seguridad
- Configuración de DVR
- Administración de Base de datos MySQL
- Programar en PHP
- Administración de página web de la empresa
- Configuración de redes
- Administración de firewall con IP's y sus respectivas restricciones

Tecnologías usadas:

- PHP
- HTML
- CSS
- PHP My Admin
- MySQL

Pro-optic S.A. – Técnico IT

Marzo 2017 – diciembre 2017

Motivo de retiro: Superación Personal

FUNCIONES REALIZADAS:

- Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo computo
- Soporte helpdesk y presencial.
- Resolución de problemas relacionados con it
- implementación de sistema operativo del sistema.



HABILIDADES TÉCNICAS

Agregar todas las tecnologías con las que ha trabajado y tiene conocimientos

Lenguajes de Programación

C#
Visual basic
Net. Core
Net. Framework
Asp. Net
HTML
JavaScript
CSS
Bootstrap
Jquery
JSON

Bases de Datos

Creación de schemas
Creación de procedimientos almacenados con controlador de errores.
Consultas.
conexión de base de datos con aplicación.

Frameworks

React: proyectos de universidad utilizando react como front y net Core como back.

Metologías de trabajo

Scrum

Arquitecturas

N Capas
MVC
Api Rest

CERTIFICACIONES, DIPLOMADOS Y OTROS CURSOS

República de Guatemala, C. A.

El Ministerio de Educación

Por cuanto:

EL INSTITUTO EDUCATIVO ASISTENCIAL "EMILIANI Y HOGAR DE HUÉRFANOS SANTA TERESA", JORNADA DOBLE, MUNICIPIO DE MIXCO, DEPARTAMENTO DE GUATEMALA

ha informado que:

JONATAN NOÉ PÉREZ MORALES

hizo los estudios y sustentó las evaluaciones de ley para optar al diploma

BACHILLER INDUSTRIAL

habiendo obtenido en ellas la aprobación correspondiente
el 31 de octubre de 2016

POR TANTO:

Le otorga el presente diploma

Dado en la República de Guatemala, 9 de Enero de 2017

Director(a) del Establecimiento

Director(a) Departamental de Educación
Lic. Nimeiry Abraham Martínez Soto



República de Guatemala, C. A.

El Ministerio de Educación

Por cuanto:

EL INSTITUTO EDUCATIVO ASISTENCIAL "EMILIANI Y
HOGAR DE HUÉRFANOS SANTA TERESA", JORNADA
DOBLE, MUNICIPIO DE MIXCO, DEPARTAMENTO DE
GUATEMALA

ha informado que:

JONATAN NOÉ PÉREZ MORALES

hizo los estudios y sustentó las evaluaciones de ley para optar al título

PERITO CON ESPECIALIDAD EN COMPUTACIÓN

habiendo obtenido en ellas la aprobación correspondiente
el 31 de octubre de 2016

POR TANTO:

Le otorga el presente título

Dado en la República de Guatemala, 9 de Enero de 2016



Director(a) del Establecimiento


Director(a) Departamental de Educación
Lic. Nimeiry Abraham Martínez Soto




Este título puede ser validado en el Portal Web del Ministerio de Educación.






18- 902





Pensum



INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN, SÁBADO, SAN JUAN SACATEPÉQUEZ

JONATAN NOE PEREZ MORALES

Créditos Aprobados **250**

CÓDIGO NOMBRE DEL CURSO

CTS REQUISITOS

Primer Ciclo



001	DESARROLLO HUMANO Y PROFESIONAL	4	000
002	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	5	000
003	CONTABILIDAD I	5	000
004	INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE CÓMPUTO	5	000
005	LÓGICA DE SISTEMAS	5	000

Segundo Ciclo



006	PRECÁLCULO	5	000
007	ÁLGEBRA LINEAL	5	000
008	ALGORITMOS	5	000
009	CONTABILIDAD II	5	000
010	MATEMÁTICA DISCRETA	5	000

Tercer Ciclo



011	FÍSICA I	5	006
012	PROGRAMACIÓN I	5	008
013	CÁLCULO I	5	006
014	PROCESO ADMINISTRATIVO	4	000
015	DERECHO INFORMÁTICO	5	000

Cuarto Ciclo





MI UMG





18- 902

←

 Pensum

INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y CIENCIAS
DE LA COMPUTACIÓN, SÁBADO, SAN JUAN
SACATEPÉQUEZ
JONATAN NOE PEREZ MORALES

Créditos Aprobados **250**

CÓDIGO NOMBRE DEL CURSO CTS REQUISITOS

Cuarto Ciclo



016	MICROECONOMÍA	5	000
017	PROGRAMACIÓN II	5	012
018	CÁLCULO II	5	013
019	ESTADÍSTICA I	5	000
020	FÍSICA II	5	011

Quinto Ciclo



021	MÉTODOS NUMÉRICOS	5	70 Crs
022	PROGRAMACIÓN III	5	017
023	EMPRENDEDORES DE NEGOCIOS	5	000
024	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	5	020
025	ESTADÍSTICA II	5	019

Sexto Ciclo



026	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	5	80 Crs
027	BASES DE DATOS I	5	022
028	AUTÓMATAS Y LENGUAJES FORMALES	5	80 Crs
029	SISTEMAS OPERATIVOS I	5	80 Crs
030	ELECTRÓNICA DIGITAL	5	024

Septimo Ciclo





MI UMG





18- 902

←

 Pensum

INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y CIENCIAS
DE LA COMPUTACIÓN, SÁBADO, SAN JUAN
SACATEPÉQUEZ

JONATAN NOE PEREZ MORALES

Créditos Aprobados **250**

CÓDIGO NOMBRE DEL CURSO CTS REQUISITOS

Septimo Ciclo



031	BASES DE DATOS II	5	027
032	ANÁLISIS DE SISTEMAS I	5	100 Crs
033	SISTEMAS OPERATIVOS II	5	029
034	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS I	5	100 Crs
035	COMPILADORES	5	028

Octavo Ciclo



036	DESARROLLO WEB	5	031
037	ANÁLISIS DE SISTEMAS II	5	032
038	REDES DE COMPUTADORAS I	5	125 Crs
039	ÉTICA PROFESIONAL	4	100 Crs
040	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS II	5	034

Noveno Ciclo



041	ADMINISTRACIÓN DE TECNOLOGÍAS DE	5	150 Crs
042	INGENIERÍA DE SOFTWARE	5	150 Crs
043	PROYECTO DE GRADUACIÓN I	6	150 Crs
044	REDES DE COMPUTADORAS II	5	038
045	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	5	150 Crs

Decimo Ciclo



MI UMG





18- 902

←

Pensum



INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y CIENCIAS
DE LA COMPUTACIÓN, SÁBADO, SAN JUAN
SACATEPÉQUEZ
JONATAN NOE PEREZ MORALES

Créditos Aprobados 250

CÓDIGO NOMBRE DEL CURSO CTS REQUISITOS

Cuarto Ciclo



Quinto Ciclo



Sexto Ciclo



Septimo Ciclo



Octavo Ciclo



Noveno Ciclo



Decimo Ciclo



046	TELECOMUNICACIONES	5	175 Crs
047	SEMINARIO DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN	6	175 Crs
048	ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DE SOFTWARE	5	175 Crs
049	PROYECTO DE GRADUACIÓN II	6	043
050	SEGURIDAD Y AUDITORÍA DE SISTEMAS	5	175 Crs