

Edgar Jovani Morales Godinez

**Objetivo laboral.** Colaborar con una empresa que me ofrezca la oportunidad de desarrollarme de forma personal y profesional para responder en forma eficiente y positivo a los retos que se me establecen.

# Formación Académica

* Titulo: Ingeniero en Sistemas Computacionales.
* Universidad del Valle de México
* Campus Hispano
* Cedula Profesional: 5729071
* Promedio. 8.5

**Conocimientos y Habilidades**

* Estándar de Administración de Proyectos (PMBOK)
* Modelos para el Desarrollo, Mantenimiento y Operación de Sistemas de Software (CMMI DEV 3)
* Mejores Prácticas para la Administración de Servicios de TI (ITIL)
* Proceso de Desarrollo de Software (RUP)
* Metodologías Gubernamentales (MAAGTICSI)
* Notación para el Modelado de Procesos de Negocio (BPMN)
* Guía de Fundamentos del Conocimiento del Análisis de Negocio (BABOK)
* Estándar para la seguridad de la información ISO/IEC 27001
* International Software Testing Qualifications Board (ISTQB)
* Esquema de Arquitectura del Open Group (TOGAF)
* Gestión de Procesos de Negocio (BPM)
* Elaboración de Mapas de Procesos ISO 9001:2015.
* Habilidades de Comunicación.
* Habilidades para organizar: la planificación, la fijación de objetivos y análisis.
* Habilidades de trabajo en equipo: empatía, motivación y Orientado a Resultados.

# CONTACTO

(044) 55 34788261

[ejovani@gmail.com](mailto:ejovani@gmail.com) Coacalco, Estado de México 24/Diciembre/1983 - 40 años

C:\Users\aperez\Downloads\work-briefcase.png **EXPERIENCIA LABORAL**

**Periodo:** 15/09/2019 - Actualmente

**Empresa:**

**Jefe inmediato:**

# Funciones de Business Analyst:

* Realizar investigación del negocio, políticas y manuales organizacionales
* Realizar proceso de modelado de negocio (AS – IS, TO – BE)
* Realizar catálogo de reglas de negocio
* Realizar requerimientos de elicitación
* Elaboración de Diagrama de Casos de Uso
* Elaboración de Casos de Uso
* Elaboración de Historia de Usuario
* Elaboración de Documentos de Diseño
* Elaboración de Matrices de Trazabilidad
* Seguimiento del ciclo de vida de análisis de negocio

**Periodo:** 02/01/11 – 10/09/2019

**Empresa:** SEGOB / SOFTTEK, PRAXIS, INDRA

**Jefe inmediato:** Ing. Marcelo Mondragon Sotelo - SEGOB

# Funciones de Business Analyst:

* Realizar investigación del negocio, políticas y manuales organizaciónales
* Realizar proceso de modelado de negocio (AS – IS, TO – BE)
* Realizar catálogo de reglas de negocio
* Realizar el caso de negocio
* Realizar entrevistas con el área usuaria
* Seguimiento de la trazabilidad del negocio hacia el proyecto
* Realizar requerimientos de elicitación
* Seguimiento del ciclo de vida de análisis de negocio
* Conocer el negocio a ser sistematizado

# Funciones de Ingeniero de Procesos:

* Realizar Investigación del Negocio, Políticas y Manuales Operativos
* Realizar Proceso de Modelado de Negocio As – Is
* Realizar Proceso de Modelado de Negocio To – Be
* Realizar Implementación y Desarrollo de Procesos
* Realizar Implementación de Programas de acuerdo a los Procesos Implementados en la Organización

# Cursos de preparación para certificación

* + PMP , PRINCE 2, SCRUM
  + BABOK
  + FUNDAMENTOS DE ITIL
  + DEVOPS
  + COSMIC
  + CMMI DEV
  + COBIT

 **Certificaciones**

* + - RUP (RATIONAL UNDEFINED PROCESS) V.7i
    - SCRUM MASTER

 **Actualizaciones**

**Nombre del Curso:** DEV OPS

**Institución:** INDRA

**Año en que se cursó:** 2017

**Nombre del Curso:** COSMIC

**Institución:** INDRA

**Año en que se cursó:** 2017

# Cursos y Capacitaciones

* Introducción y practica de la metodologia CMMI
* Fundamentos de RUP
* Administración de la seguridad de los sistemas informaticos
* Proceso de administración de proyectos
* Analisis y resolución para la toma de decisiones
* Administración del conocimiento
* Administración de la configuración
* Evauaciónes de adherencia
* Desarrollo de soluciónes tecnologicas
* Esquema de garantias
* Administración de requerimientos de soluciónes tecnologicas
* Calidad de soluciónes tecnologicas
* Administración del portafolio de proyectos
* Administración de revisiones
* Gestión de defectos
* Esquema de control de cambios
* Medición y Análisis

# Funciones de Gestor de la Mejora Continua:

* + Investigación e innovación de nuevas tecnologías para la implementación de la arquitectura base.
    - Arquitectura Base Orientada a Micro Servicios
  + Gestión de los procesos de la metodología del ciclo de vida del desarrollo de software
  + Seguimiento y aplicación de nuevos procesos a la metodología de desarrollo de software en base a estándares y metodologías internacionales
  + Capacitación de las nuevos procesos y nuevas tecnologías aplicadas

**Periodo:** 01/10/09 – 30/12/10

**Empresa:** BBVA BANCOMER / GESFOR

**Jefe inmediato:** Jesus Fernando Mejia Baca - BBVA BANCOMER

# Funciones de Líder de Calidad:

* + Realizar el plan de calidad
  + Tipos de prueba realizadas (unitaria, system y regresion)
  + Revisión y Análisis a documentos de casos de uso
  + Análisis y elaboración documentos de casos de prueba
  + Análisis y elaboración de la matriz de datos
  + Realización de pruebas automatizadas para sistemas distribuidos
  + Análisis de las tranciciónes cics mediante las mediciónes arrojadas por la
  + herramienta del freeze frame de ibm
  + Documentación detallada de las recomendaciónes para la optimización de la transacción y/o programas del mainframe

# Funciones de Análista de Negocio:

* + Levantamiento de procesos
  + Levantamiento de requerimientos
  + Trazabilidad del negocio hacia los requerimientos
  + Seguimiento al plan de levantamiento de requerimientos y de negocio
  + Atención y mitigación de los riesgos
  + Seguimiento y control de cambios al alcance del proyecto
  + Reuniones de seguimiento ejecutivas del proyecto
  + Informes de avance hacia los involucrados

**Periodo:** 01/05/08 – 30/09/09

**Empresa:** IMSS / ITERA

# Funciones de Especialista en Calidad del Producto / Administrador de la Calidad del Producto:

* + Tipos de prueba realizadas (unitaria, stress, rendimiento, integral, regresion, etc.)
  + Diseño de plan de trabajo y estimaciones de las pruebas
  + Análisis y elaboración del plan de calidad.

# Herramientas y Tecnologias

* + BPMN (Modelo y Notación de Procesos de Negocio)
  + Rational Clear Case
  + Rational Clear Quest
  + Rational Performance Tester
  + Rational Functional Tester
  + Rational Method Composer
  + Rational Requisit Pro
  + Rational Software Architect
  + Oracle / MySQL
  + MainFrame IBM
  + MindMain
  + UML
  + Project Server
  + Microsoft Project
  + Bizagi Process Modeler
  + Bonita Software
  + Mind Manager
  + Bugzilla
  + Jira
* Gestiónde los procesos de la metodologia de desarrollo de software
* Revisión y Análisis a documentos de visión, sow, especificación de requerimiento de software, plan integral del proyecto (PIP),

plan de la administración configuración de la configuración del proyecto, especificaciones suplementarias y manual de usuario

* Revisión y Análisis a documentos de requerimientos
* Revisión y Análisis a documentos de casos de uso
* Elaboración documentos de casos de prueba
* Elaboración de grafo funcional
* Elaboración de la matriz de reastreabilidad de pruebas
* Elaboración de la evidencia de prueba
* Elaboración de listas de verificación aplicables a entregables por parte de desarrollo
* Elaboración del documento de cobertura de pruebas
* Elaboración del documento de distribución de defectos
* Elaboración del consolidado de resultados

**Periodo:** 01/11/07 – 30/04/08

**Empresa:** HP / Randstad

# Funciones de Líder de Calidad:

* Realizar el plan de calidad
* Realizar Pruebas de Estres
* Tipos de prueba realizadas (unitaria, system y regresion)
* Revisión y análisis a documentos de casos de uso
* Elaboración documentos de casos de prueba
* Elaboración de la matriz de datos

-

-