

FICHA CURRICULAR

AGUIRRE ALARCON CENOBIO

CARGO ACTUAL

Empresa / Institución	Cargo
INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL	COORDINADOR TECNICO DE SERVICIOS DIGITALES Y DE INFORMACION PARA LA SALUD

TRAYECTORIA LABORAL

Cargo	Empresa / Institución	Fecha Inicio	Fecha Fin
JEFE DE DIVISIÓN	IMSS/División de Soporte a Plataformas de Microservicios y Contenedores	ABR-2020	ABR-2025

Experiencia

- Desarrollo y migración de aplicaciones para las áreas de jurídico y abasto.
 - * Migración y actualización tecnológica del sistema SSC_V2.
 - * Desarrollo de la aplicación SARDJ.
 - * Migración de los servicios de vales de medicamentos.
 - * Actualización tecnológica a los servicios de contrarreferencia de abasto.
 - * Soporte a los sistemas de abasto.
- Gestión y desarrollo de sistema sectorial llave MX- IMSS.
- Gestión de los proyectos de desarrollo.
 - * Revisión de propuestas de solución de la fábrica de software.
 - * Revisión de las estimaciones.
 - * Revisión de entregables.
 - * Aseguramiento de la calidad de código.
- Pruebas funcionales.
- Migración de aplicaciones.
- Desarrollo de aplicaciones en contenedores-REDHAT OPENSIFT 4.14.
- Despliegue y liberación.
- Soporte y configuración en los diferentes ambientes que están a cargo de la división.
 - * IMSS Digital, DPES, AM6-OPENDJ, SIDEIMSS, MCLPE, SIEID, PROCESOS ODI, APOYO DEUDOS COVID, PERMISO COVID, ENCUESTA PANEL, VACUNA COVID PARA PERSONAL DE SALUD, SIROC, SISEC, PMC, RECI, SUAP, FOLIOS PAC, ICSEO, SAGMA, COCOITT, SIVIMSS, SAAC, CCM, SAPEI, MEGAFARCIA, SAIJA WEB, SCOB/SIBAR, ETC.
- Control de la configuración de los proyectos de la división.
- Soporte y asistencia cuando se presentan incidentes en los servicios digitales.
- Servicios administrativos por el Instituto (SAI).

LIDER DEL PROYECTO IMSS SAI UNIDADES MÉDICAS	TECNIDES/SOFTEK	FEB-2016	ABR-2020
--	-----------------	----------	----------

Experiencia

- Desarrollo de comprobante de surtido para Receta Resurtible a domicilio y omisión de validaciones en la captura de recetas durante la contingencia COVID-19.
 - Extracción de información de recetas resurtibles vigentes de cada unidad médica para centralizar y consultar la información.
 - Desarrollo de la estructura de base de datos Oracle y comunicación con los servidores de unidades médicas para la consulta y confirmación de Inventario COVID-19 por Unidad Médica.
 - Extracción de información para la generación de reportes directivos del sistema ejecutivo de información (SEI).
 - Implementación de servicios REST para bajar contrarreferencias.
 - Registro de consumo por receta individual, colectiva y vale.
 - Proceso de alta de inventario con el nuevo esquema de distribución.
 - Depuración mensual de transcripción automática.
 - Interfaz de comunicación para Receta Colectiva de solicitudes CADIT (MUS).
 - Registro histórico de los recetarios asignados a médicos.
 - Desarrollo del nuevo instalador versión 7.2 de unidades médicas para la instalación y actualización desatendida del manejador de base de datos SQL Server 2008 R2 Express.
 - Soporte y mantenimiento SAI-UM y Administración de base de datos SQL Server y Oracle.
 - Cambios del módulo de Receta Individual para la validación de vigencia en la primera entrega de recetas resurtibles.
 - Cambios del módulo de Receta Colectiva para surtir medicamentos fuera de cuadro de solicitudes electrónicas generadas por SICADIT.
- Proyecto "IMSS-Receta Portable"
- Modificación a los módulos de captura de receta individual para la consulta y atención de recetas electrónicas almacenadas en la NUBE, lo anterior utilizando el estándar HL7/FHIR y servicio web.
- Proyecto "IMSS-Vales de Medicamentos" IMSS.
- Creación de los módulos de generación y atención de vales de medicamentos.
 - Implementación de los servicios SOAP y REST para la consulta y surtido de vales en los módulos de SAI-Farmacia.
- Proyecto "IMSS-SAIF/NSAI".
- Creación de las interfaces de Farmacia que tendrán comunicación con el nuevo modelo de abasto desarrollado en PeopleSoft.
 - Implementación de surtido de recetas individuales y colectivas con número y fecha de caducidad.
 - Despliegue de la funcionalidad y migración de los datos en la unidad piloto UMAE Gineco-Pediatría de León, Guanajuato.

LIDER DEL PROYECTO IMSS SAI UNIDADES MÉDICAS INAP

JUN-2013 ENE-2016

Experiencia

- Desarrollo de los nuevos procesos de enlace de recetas individuales y colectivas al Sistema Ejecutivo de Información (SEI).
- Desarrollo de conversión fuera de cuadro básico para las solicitudes CADIT.
- Modificación de los procesos de cálculo para el reporte de atención de recetas SEI.
- Soporte y mantenimiento a los módulos de Unidades Médicas.

LIDER DEL PROYECTO IMSS SAI UNIDADES MÉDICAS UADEC

FEB-2011 ABR-2013

Experiencia

- Desarrollo del nuevo proceso de actualizaciones automáticas de los módulos SAI-Farmacia, SAI-AUM y SAI-CCP.
- Desarrollo de la interface de captura de solicitudes CADIT en SAI-Farmacia.
- Desarrollo del nuevo instalador versión 6 de unidades médicas.
- Soporte y mantenimiento a los módulos de Unidades Médicas.
- Desarrollo del proceso de solicitudes de compra emergente mediante la Bolsa Unidad de Ofertas (BUO).

INFORMACIÓN ACADÉMICA

Institución Educativa	Carrera Genérica / Grado o Nivel de Estudios	Periodo Inicio	Perido Fin
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE MISANTLA	Licenciatura en Ingeniería en Sistemas Computacionales. Céd. 5856609	2001	2006

HABILIDADES

Inglés técnico 100 por ciento.

Planear, diseñar y supervisar el desarrollo de sistemas de información.

Capacidad de liderazgo y cultura de trabajo en equipo.

Facilidad para ellenguaje oral, escrito y su interpretación.

COMPETENCIAS

1. Proceso Administrativo	<input checked="" type="checkbox"/>	6. Iniciativa	<input checked="" type="checkbox"/>
2. Toma de Desiciones	<input checked="" type="checkbox"/>	7. Inovación	<input checked="" type="checkbox"/>
3. Negociación	<input type="checkbox"/>	8. Orientación al Logro	<input checked="" type="checkbox"/>
4. Liderazgo	<input type="checkbox"/>	9. Habilidades de Supervisión	<input checked="" type="checkbox"/>

"Declaro bajo protesta de decir verdad que la información proporcionada es veraz y que en caso de existir falsedad en ella, tengo pleno conocimiento de las sanciones aplicables por la responsabilidad administrativa en la que incurrir los servidores públicos, así como de las penas que correspondan a los delitos que, en su caso, cometan quienes se conduzcan con falsedad, por lo que asumo la total responsabilidad que derive de cualquier declaración en falso que plasme en el presente formato de información curricular, en términos de lo previsto en el artículo 8 fracción XXIV de la Ley Federal de Responsabilidades Administrativas, en relación al diverso 250 del Código Penal Federal."

5. Trabajo en Equipo

10. Gestión del Estrés

Nombre y firma

"Declaro bajo protesta de decir verdad que la información proporcionada es veraz y que en caso de existir falsedad en ella, tengo pleno conocimiento de las sanciones aplicables por la responsabilidad administrativa en la que incurren los servidores públicos, así como de las penas que correspondan a los delitos que, en su caso, cometan quienes se conduzcan con falsedad, por lo que asumo la total responsabilidad que derive de cualquier declaración en falso que plasme en el presente formato de información curricular, en términos de lo previsto en el artículo 8 fracción XXIV de la Ley Federal de Responsabilidades Administrativas, en relación al diverso 250 del Código Penal Federal."