



DATOS GENERALES		DATOS PROFESIONALES	
Nombre completo	Gilberto López Antonio	Nivel de estudios	Licenciatura en informática
Puesto actual en la empresa	Ingeniero en desarrollo de Aplicaciones Web	Institución Académica	Universidad de la Cañada
Idiomas	Español	Número de cédula Profesional	13921501
Fecha de Nacimiento	24/01/1994	Cargo que ocupará en este proyecto	Ingeniero en desarrollo de Aplicaciones Web

EXPERIENCIA PROFESIONAL					
EMPRESA	PROYECTO	PUESTO	PERIODO	ACTIVIDADES	
GRUPO CTI TECHIN POS SA DE CV	Sistema de gestión de autopistas VICTUM (MRO PAQUETE NORESTE)	Supervisor y Coordinador de Equipos de Implementación	Noviembre 2019- Mayo 2020	Implementación y supervisión de PRUEBAS DE CONCEPTO SGA VICTUM.	
GRUPO CTI TECHIN POS SA DE CV	Sistema de gestión de autopistas VICTUM (MRO GUADALAJARA – COLIMA)	Supervisor y Coordinador de Equipos de Implementación	Junio 2019- Mayo 2020	Implementación y supervisión de PRUEBAS DE CONCEPTO SGA VICTUM	
GRUPO CTI TECHIN POS SA DE CV	Sistema Tiempos de Cruce CD. VALLES – TAMUIN	Supervisor y Coordinador de Equipos de Implementación	Junio 2017- Mayo 2019	Implementación y supervisión de instalación OGP-03	
SIMEX. Integración de Sistemas, S.A. de C.V.	Modificación a las Categorias de Vehiculos para Permitir la Identificación del Acabus, para la Plaza Maxitunel	Coordinador de Desarrollo de Software	Octubre 2016 - Noviembre 2016	Desarrollo, Implementación y Puesta en Operación de Software de Peaje y Telepeaje.	
SIMEX. Integración de Sistemas, S.A. de C.V	Modificación de Módulo de Liquidación de los Proyectos de ICA, para que Trabajen Remotamente Usando Una Tabla Nueva de IP´S de Cámaras	Coordinador de Desarrollo de Software	Agosto 2016	Desarrollo, Implementación y Puesta en Operación de Software de Peaje y Telepeaje	
SIMEX. Integración de Sistemas, S.A. de C.V.	Suministro de equipo de Carril del Sistema de Registro Vehicular (SRV) Abierto, para la Plaza de Cobro Amanalco	Coordinador de Desarrollo de Software	Agosto 2016	Desarrollo, Implementación y Puesta en Operación de Software de Peaje y Telepeaje	



SIMEX. Integración de Sistemas, S.A. de C.V.	Servicios de Ingenieria, Instalación, Pueta en Marcha y Capaciación del Sistema Cerrado de Registro Vehicular (SRV) para 2 Casetas Troncales y 3 Casetas de Entronque con un Total de 26 Carriles de Entrada y 26 Carriles de Salida, para el Tramo Carretero Naucalpan-Toluca	Coordinador de Desarrollo de Software	Agosto 2016 – Octubre 2016	Desarrollo, Implementación y Puesta en Operación de Software de Peaje y Telepeaje
SIMEX. Integración de Sistemas, S.A. de C.V.	Suministro, Instalación y Puesta en Marcha del Sistema Abierto de Registro Vehicular Integral con Subsistema de Video Inteligente (SRV+SVI) para la Plaza de Cobro Libramiento Poniente de San Luis Potosi, Considerando 6 Equipos de Cobro	Coordinador de Desarrollo de Software	Junio 2016 – Agosto 2016	Desarrollo, Implementación y Puesta en Operación de Software de Peaje y Telepeaje
SIMEX. Integración de Sistemas, S.A. de C.V.	PEAJE + TELEPEAJE Suministro, servicios de instalación, puesta en marcha de subsistema de Telepeaje, software para interoperabilidad con I+D Rio Verde	Coordinador de Desarrollo de Software	Mayo 2016 – Junio 2016	Desarrollo, Implementación y Puesta en Operación de Software de Peaje y Telepeaje

DOCUMENTACION QUE SE ANEXA					
Documentos que certifican el grado profesional	Copia del Título	Х	Copia de la Cédula	Χ	

Nombre y firma del Curriculum Vitae

