

Curriculum Vitae

**Información General.**

**Grupo Constructor Vive es una empresa dedicada al diseño y Construcción de Redes Eléctricas en baja y media tensión, Alumbrado Público, además ofrece el servicio de Sistema de Tierras, Calidad de Energía, Análisis energético, Protección contra descargas eléctricas, corrección del bajo factor de potencia, mantenimiento a instalaciones eléctricas e instalación de paneles solares interconectados a la red de CFE o aislados, a si como para luminaria de alumbrado público o espectaculares.**

**Somos una empresa joven que busca incursionar en el sector eléctrico, está conformada de Ingenieros y personal operativo totalmente capacitados para enfrentar retos y dar solución a problemáticas.**

**Además Grupo Constructor Vive se encuentra al servicio de la CFE.**

**Misión:**

**Incursionar y permanecer como líderes en el sector eléctrico, ofreciendo excelencia en nuestros servicios, para satisfacer las necesidades de nuestros clientes, antes, durante y después de la prestación de los mismos. Brindando soluciones más allá de las expectativas de nuestros clientes para llegar a ser reconocidos como una empresa de excelencia y confiabilidad.**

**Visión:**

**Ser la empresa más confiable dentro del sector eléctrico.**

**Filosofía:**

**La satisfacción de nuestros clientes, es nuestro compromiso.**

**Fortalezas**:

* **Personal altamente capacitado, el Ingeniero Carlos César Villa Venegas estuvo laborando aproximadamente tres años en Comisión Federal de Electricidad en diferentes Zonas de la Región de Michoacán, desempeñando el cargo de Líder de Constructora, lo cual agrega a nuestra organización una vasta experiencia para cualquier tipo de trámites ante esta organización.**
* **Capacitamos a nuestro personal continuamente lo cual ha permitido crear cimiento en sus conocimientos.**
* **Contamos con los estándares de seguridad requeridos para la realización de trabajos eléctricos.**

**PRINCIPALES PROYECTOS Y EMPRESAS PARA LAS CUALES HEMOS TRABADO**

**PUERTO DE LAZARO CARDENAS APILAD (Administración Portuaria Integral De Lázaro Cárdenas, S.A. De C.V.)**

**Sistemas de puesta a tierra y pararrayos para protección de cámaras y diversas instalaciones eléctricas del puerto.**

**AGROVIM**

**Instalación de tercera línea de producción la cual comprende instalación de motores, tableros de control, contactos e iluminación.**

**CLINICA DE HEMODIALISIS.**

**Instalación de subestación eléctrica de 500 KVA, baja tensión e iluminación de dicha instalación.**

**COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD**

**Mantenimiento a Subestaciones de Zona Zacapu y Zona La Piedad.**

**Construcción de Líneas de media tensión y mejora de sectores**

**PIZZA HUT**

**Instalación de subestación eléctrica de 112.5 KVA.**

**BBVA BANCOMER S.A**

**Realización de trámites ante CFE y elaboración de proyecto de obra de media tensión, en sucursales de Tanuhato, Uruapan, Tepalcatepec, e instalación de subestación pedestal de 75 KVA en sucursal Uruapan Mich.**

**UNIDAD DEPORTIVA HNOS. LÓPEZ RAYON, URUAPAN, MICH**

**Remodelación de subestación eléctrica y alumbrado público.**

**RADIOMOVIL DIPSA S.A. DE C.V.**

**Realización de trámites ante CFE y elaboración de proyecto y construcción de línea en Baja Tensión para obtener el servicio.**

**ESTACION DE SERVICIO HACIENDA DEL POTRERO DE LA PIEDAD SA DE CV (GASOLINERA)**

**Realización de trámites ante CFE y elaboración de proyecto y construcción de línea de media tensión subterránea e instalación de transformador pedestal de 45 KVA para obtener el servicio.**

**INVERNADEROS BIOTECNOLOGIA COMERCIAL SA DE CV.**

**Instalación eléctrica industrial para invernaderos y empaque.**

**COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD**

**Levantamiento de atributos de línea de media y baja tensión y actualización de la base de datos de todos los circuitos de Zona La Piedad.**