



**Nombre de alumnos:**

Gabriel López Velázquez

**Nombre del profesor:**

Doc. José enemias de león

**Nombre del trabajo:**

Curriculum vitae

**Materia:**

Proyección profesional

**Grado:**

8° cuatrimestres

**Grupo: B**



## DATOS PERSONALES



**LUGAR DE NACIMIENTO:**

**Motozintla de Mendoza, Chiapas.**

**FECHA DE NACIMIENTO:**

**27 de febrero de 1997**

**SEXO:**

**Masculino**

**ESTADO CIVIL:**

**Soltero**

**EDAD:**

**24 años**

**C.U.R.P.:**

**LOVG970227HCSPLB02**

**R.F.C.:**

**LOVG970227MR3**

**GABRIEL LÓPEZ VELÁZQUEZ**

## Curriculum Vitae

---

### CONTACTO



8119746832



Gabytoo895@gmail.com



Motozintla de Mendoza,  
Chiapas.

---

### REDES SOCIALES



@gabriellopezvelazquez



## FORMACIÓN ACADÉMICA

- EDUCACION SUPERIOR: Universidad del Sureste

Frontera Comalapa, Chiapas

Periodo: 2019-2021

Documento recibido:

- EDUCACION MEDIA SUPERIOR: SEDU

Saltillo, Coahuila

Periodo: 2016-2018

Documento recibido: certificado recibido

- EDUCACION SECUNDARIA: Instituto educativo José Vasconcelos

Frontera Comalapa, Chiapas

Periodo: 2013-2015

Documento recibido: certificado recibido



## EXPERIENCIA LABORAL

### Puesto más reciente o actual

Giga service. Del 2019-2021

- Encargado de ventas
- Atención a clientes
  
- Logros alcanzados: Conocimientos en en área de administración y ventas

### Puesto

Impercaucho. Del 2018 al 2019

- Ayudante general
- Chofer de entregas
  
- Logros alcanzados: Conocimiento de fabricación y distribución de materiales domésticos

### Puesto

Fuerza industrial viking. Del 2016 al 2018

- Ayudante general
- Almacenista
- Materialista e inventarios
  
- Logros alcanzados: Control de materiales y manufacturación de inventarios



## HABILIDADES

- Manejo de camiones de carga
- Computación
- Manejo de cámaras de vigilancia
- Instalación de internet
- Fotografía
- Carpintería
- Pintura
- Conferencias



## CONOCIMIENTOS

- Programas office
- Programas de computación avanzada
- Manejo y control de inventarios
- Programa de ventas
- Marketing
- Instalación de software
- Electrónica
- Electricidad