

# Antonio de Jesús Vargas Efigenio

## Ingeniero Mecánico

Ciudad de México  
exajve.ra2@gmail.com  
Móvil: 5530753244

## Resumen

---

Ingeniero mecánico con experiencia en diseño de tuberías, emisión de planos e isométricos. Experiencia en trabajo de campo, levantamientos y reparaciones del sector industrial. Formación en las distintas áreas de la empresa del sector construcción, tales como Procuración, Control de Proyectos, Manejo de Contrato, Licitaciones, así como Residente de Instalaciones.

## Escolaridad

---

### Universidad Nacional Autónoma de México

Facultad de Ingeniería  
Ingeniería Mecánica  
Cédula Prof. 09077868

## Experiencia

---

### ICA FLUOR

Agosto 2015 - Agosto 2016

*Ingeniero de diseño de tuberías*

- *As-Built Gasolinas Limpias Salina Cruz*
- *REVAMP PMV Coatzacoalcos*
- *Planta Regeneradora de Amina Tula ART*

### Promotora y Desarrolladora Mexicana

- *Ingeniero en Entrenamiento*

Diciembre 2016 - Diciembre de 2017

- *Residente de Instalaciones*

*Centro de Estudios Navales en Ciencias de la Salud*

Enero 2018 – Julio 2018

- *Residente de Instalaciones*

*Hospital General de Zona Atlacomulco*

Julio 2018 - Actual

## Conocimientos

---

### Programas de dibujo

Catia V5, SolidWorks, SolidEdge - Nivel usuario avanzado, 2 años de experiencia

AutoCad, NX – Nivel usuario básico, 6 meses de experiencia

Microstation – Nivel profesional, 12 meses de experiencia

PDS – Nivel profesional, 12 meses de experiencia

### Programas

Opus. Presupuesto programable 2017 – Nivel Usuario Básico

SAP – Nivel Usuario Básico

### Cursos

- Análisis De Precios Unitarios, ICIC 2017.

- Bitácora Electrónica para Obra Pública, ICIC 2017.

- Ley de Obra Pública y Servicios Relacionados con las Mismas y su Reglamento ICIC 2017.

- OPUS17 Básico, ICIC 2017.

### Idiomas

Inglés - Intermedio