

# Francisco Javier Luna Mora

Dirección: Santiago de  
Puriscal, San José.

[8457-2941]

[lunam.franj@gmail.com](mailto:lunam.franj@gmail.com)

## Objetivo Profesional:

Aplicar todo el conocimiento adquirido en mi formación por parte de un colegio técnico tanto como en los diferentes trabajos y tareas que he realizado en la empresa Divisoft S.A, de igual manera contribuir a la empresa con mis conocimientos en diversas áreas.

## Informática:

- Conocimiento y manejo de servidores Linux (ssh, configuraciones, redes, etc).
- Conocimiento y manejo de servidores HTTP (para las rutas, registros DNS, reverse proxy, load balancer).
- Lenguajes con buen dominio:
  - PL/SQL (forms ói, reports, paquetería, procedimientos, funciones, triggers)
  - SQL
  - JAVA
  - JavaScript (Manejo de BackEnd con Express.js y FrontEnd utilizando la librería React)
- Conocimiento en Git y GitHub.
- Buen Manejo en Gestores, Modeladores de Bases de Datos.
- Conocimientos y manejo de sistemas GNU/Linux y contenedores (Docker).

## Formación Académica:

❖ Actualmente cursando la carrera de Ing. Informática en la Universidad Castro Carazo.

❖ Bachiller en Educación Media, diciembre, 2020

Colegio Técnico Profesional De Puriscal  
Puriscal, Costa Rica.

❖ Técnico Medio en Informática en Soporte, diciembre, 2020

Colegio Técnico Profesional De Puriscal  
Puriscal, Costa Rica.

## Experiencia Profesional:

❖ 15/07/2019 – 26/07/2019 • Soporte Informático • Escuela Darío Flores Hernández, Santiago, San José

- Mantenimiento a equipos de cómputo (Limpieza de Equipos, Formateo e Instalación de Windows7/10, Instalación de Office.)

❖ 12/09/2020 – 01/08/2022 • Soporte Informático • Divisoft S.A, Santiago, San José

- Atención al Cliente.
- Mantenimiento a Equipos de Cómputo.
- Instalaciones y manejo de base de datos Oracle (11g XE, 19c).
- Instalación, manejo, mantenimiento, soporte a sistemas ERP.
- Creación de paquetería, procedimientos, funciones, triggers en base datos Oracle.
- Manejo de servidores Linux, máquinas virtuales, contenedores (Docker).
- Programación de aplicaciones web utilizando JavaScript (BackEnd y FrontEnd).
- Gestión y manejo de servidores HTTP mediante NGINX y CLOUDFLARE.