

Github: https://github.com/Beertinn

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/bertin-perez-nav



HABILIDADES TÉCNICAS

- Java (SE, EE)
- Spring Framework, Spring Boot
- JSF, PrimeFaces, Swing
- HTML, CSS, JavaScript
- MySQL, SQL
- Git/GitHub

IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: Intermedio B1+

APTITUDES

- Comunicacion
- Trabajo en equipo
- Resolucion de problemas
- Puntualidad
- Responsabilidad
- Compromiso
- Empatía
- Trabajo bajo presión
- Eficiencia.

Bertin Alejandro Pérez Navarrete

INGENIERO EN COMPUTACIÓN.

PERFIL

Ingeniero en Computación con conocimientos en desarrollo de software utilizando Java SE, Java EE, Spring, JSF, PrimeFaces y Swing. Experiencia en proyectos académicos y personales que incluyen aplicaciones web y de escritorio. Manejo de bases de datos MySQL, análisis de información y buenas prácticas de programación. Interesado en integrarme en un equipo de desarrollo para aportar y crecer profesionalmente.

FORMACION ACADÉMICA

Ingeniería en Computación (Titulado)

2020

México - CDMX IPN Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y

Eléctrica Unidad Culhuacán

Técnico en Mantenimiento de Equipo de Cómputo (Titulado)

2015

México - CDMX Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica Plantel Centro México-Canadá.

FORMACION PROFESIONAL

Curso de mantenimiento de Computadoras personales

2013

México - CDMX Centro de Educación Mexicano para el Crecimiento.

Servicio Social y Prácticas Profesionales.

2014-2015

México - CDMX Biblioteca Pública Sor Juana Inés de la Cruz.

-Fui responsable del área de cómputo brindando asesoramiento a usuarios y generando reportes estadísticos mensuales del uso de los equipos de cómputo.

Curso Universidad de Java - De Cero a Experto

2022

México - CDMX Global Mentoring.

Curso Universidad Spring – Spring Framework y Spring Boot

2023

México - CDMX Global Mentoring.

PROYECTOS ACADÉMICOS / PERSONALES —

CRUD con Spring Boot y JPA

Aplicación CRUD desarrollada con Spring Boot, JPA, MySQL y Lombok para la gestión de datos. Permite altas, bajas, consultas y modificaciones sobre una base de datos relacional.

Aplicación GUI con Swing y Spring

Interfaz gráfica desarrollada en Swing integrada con lógica de negocio en Spring. Muestra el uso combinado de aplicaciones de escritorio con frameworks modernos de backend.

Máquina expendedora multicapa

Proyecto estructurado en capas que simula una máquina de snacks, usando ficheros para la persistencia de datos. Permite aplicar principios de arquitectura multicapa y POO.