

CONTACTO

11 2722-6647 nereomanganiello@gmail.com https://www.linkedin.com/in/ner eomanganiello-606925231/

FORMACION ACADEMICA

Estudiante de la Licenciatura en Sistemas de la Universidad Nacional de General Sarmiento (5to año) Estudio de Inglés hasta First Certificate en Instituto Cultural británico

CERTIFICACIONES

First Certificate (Cambridge).

Nereo Valentín Manganiello

Estudiante de 5to año de Licenciatura en Sistemas.

PERFIL

Actualmente tengo 22 años, me encuentro en plena búsqueda laboral para desarrollar mis habilidades de manera formal y profesional. Mis mayores intereses se basan en la informática ya que actualmente se vinculan fuertemente con mis estudios. Actualmente estoy finalizando el título de Técnico Universitario en Informática, próximamente Licenciado en Sistemas. Dentro del campo de la informática poseo mayor atracción hacia las subáreas: Desarrollo y administración de base de datos, programación full stack, gestión de bases de datos, programación en assembly, administración de redes y hardware de las mismas.

EXPERIENCIA

Ayudante de cátedra

PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA (2024)

- Dictado de clases.
- · Acompañamiento durante la cursada a estudiantes.
- Correción en instancias de evaluación.

Pasante en desarrollador mobile

MERCADO LIBRE (OCTUBRE 2019 - NOVIEMBRE 2019)

- Asistente de Ingeniero en Informática
- Desarrollo de aplicaciones
- Programación back end.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Conocimientos de programación (PYTHON/JAVA/C/GO/HTML/CSS/JavaScript).
- Programación orientada a objetos.
- Programación lineal.
- Testing (Defect/Validation/Funcional)
- Administración de Bases de datos relacionales y no relacionales.
 SQL/NoSQL (MySQL/PostgreSQL/MongoDB/BoltDB/Cassandra).
- SCRUM/Metodologías ágiles.
- Conocimientos en Procesos de Software.
- Assembly x86/ARM.
- Uso de shell scripts y GNU/Linux.
- Conocimientos en administración y construcción de redes.
- Uso de Cisco Packet Tracer y NS3.
- Mantenimiento de hardware.
- Desarrollo de software.
- Inglés Intermedio/Avanzado.
- Instalación de drivers y experimentación en hardware.

TX 5063