



LEONARDO A. CHOCRÓN

Ingeniero de Software Senior

🏠 San Miguel, Buenos Aires, Argentina
📞 +54 911 6147-2998
✉ leonardo[at]chocron(dot)net

📘 cheycron

🌐 leonardochocron

📷 cheycron

🐦 cheycron

👤 cheycron

SOBRE MÍ

Nacido como Leonardo Aníbal Chocrón, aunque digitalmente apodado Cheycron. Me interesé por la informática y la tecnología desde niño, siendo desarrollador de tercera generación. Apasionadamente curioso y un poco obsesivo. Creativo, persistente, estructurado, perfeccionista y un poco maniático. También canto en la ducha.

EXPERIENCIA

🕒 **Ingeniero de datos** Municipalidad de Pilar, Secretaría de Salud
2023 - actualidad

Desarrollé paneles de inteligencia empresarial que empoderan a decisores para tomar decisiones basadas en datos y definir políticas de salud efectivas. Mis paneles aprovechan técnicas de análisis y visualización de datos de vanguardia para presentar datos complejos de una manera clara y concisa. Esto permite identificar rápidamente tendencias, realizar un seguimiento del progreso y tomar decisiones informadas sobre iniciativas de salud pública. Mis paneles se adaptan a las necesidades específicas de cada area y trabajo en estrecha colaboración con las partes interesadas para garantizar que cumplan con sus requisitos únicos. También brindo apoyo y capacitación continuos para garantizar que los líderes de la ciudad puedan utilizar los paneles de manera efectiva.

🕒 **Director de Tecnología** Qivli LLC, qivli.com
2023 - actualidad

Como CTO de Qivli, dirijo el diseño y mantenimiento de la infraestructura tecnológica de la empresa, abarcando redes, servidores y desarrollo de software. Identifico y evalúo activamente tecnologías emergentes que pueden mejorar la eficiencia y la prestación de servicios de Qivli. Además, desempeño un papel fundamental en la definición de la hoja de ruta tecnológica de la empresa, incluida la selección de tecnologías, las inversiones

TECNOLOGÍA HABILIDADES

Frontend

- Arquitectura AWS
- Codeigniter
- Docker | Kubernetes
- Flutter | Dart
- GIT
- HTML | CSS
- JavaScript
- Laravel | Symphony
- Servidores Linux | BSD
- Node | NPM
- Perl
- PHP
- Python
- Smarty | Twig
- SQL

estratégicas y la alineación de las iniciativas tecnológicas con los objetivos comerciales generales.

Director de Tecnología

Ojos en Alerta, ojosenalerta.org

2022 - actualidad

Ojos en Alerta es una plataforma de seguridad pública de última generación que permite a los vecinos desempeñar un papel activo en la seguridad de su comunidad. A través de una aplicación móvil conocida y fácil de usar, los ciudadanos pueden informar incidentes rápida y fácilmente, compartir información crucial y colaborar con las autoridades para prevenir delitos. Para las fuerzas del orden, Ojos en Alerta es una poderosa herramienta para la prevención del delito y la participación comunitaria. La plataforma proporciona datos procesables e informes de seguridad integrales, lo que permite a los tomadores de decisiones abordar de manera proactiva las amenazas emergentes y asignar recursos de manera efectiva. Ojos en Alerta también facilita la comunicación bidireccional entre las autoridades y los residentes, generando confianza y fomentando un sentido de colaboración comunitaria. Al aprovechar el poder de la tecnología y la colaboración comunitaria, Ojos en Alerta es una solución comprobada para crear comunidades más seguras y vibrantes.

Jefe de Gabinete

Municipalidad de San Miguel, Secretaría de Modernización

2022 - actualidad

Como jefe de gabinete, coordino un equipo de 40 profesionales de tecnología en desarrollo, servidores, redes, operaciones, soporte técnico, análisis e ingeniería. Busco proactivamente mejorar tanto la eficiencia del departamento como el clima laboral, fomentando una cultura de respeto y trabajo en equipo.

Data Engineer

Gobierno de la provincia de Buenos Aires, Region Sanitaria XII

2020 - 2021

Durante la pandemia de Covid19, desempeñé un papel clave en el desarrollo de cuadros de mando estratégicos que brindaron información crítica a los equipos médicos de toda la provincia de Buenos Aires. Diseñé e implementé procesos automatizados para limpiar y optimizar grandes fuentes de datos, permitiendo la generación de indicadores específicos que informaron la toma de decisiones y ayudaron a mitigar el impacto de la pandemia.

Windows

Otros Habilidades

Español

Inglés

Liderazgo

Comunicación

Conducción

Negociación

Inteligencia Emocional

Pensamiento

Estratégico

Adaptabilidad

Trabajo en Equipo

Gestión del Tiempo

Conocimientos

Angular AWS

Scripting Bash

Cassandra

Computación en la nube

Comunicación

Colaboración

Docker

Dominio de especialidad

ESP32/Arduino

Grafana Hass.IO

IBM SPSS InfluxDB

Jenkins Kafka

Laravel Liderazgo

Aprendizaje continuo

Linux Microsoft 365

MQTT MongoDB

Resolución de problemas

Raspberry React

Redis REST

Sass|Less

Redes sociales

Habilidades blandas

Espacio de trabajo

Impresión 3D

FORMACIÓN

Gerente de Innovación

Municipalidad de San Miguel, Secretaría de Seguridad e Innovación

2019 - 2022

Como Director de Innovación, encabecé la planificación estratégica y la ejecución de un programa integral de implementación de tecnología para las fuerzas de seguridad. Este programa ha reforzado significativamente las capacidades tecnológicas de las fuerzas de seguridad, lo que ha resultado en una mayor eficiencia operativa, una mayor seguridad de los oficiales y una comunidad más segura.

Desarrollador Municipalidad de San Miguel, Secretaría de Modernización

2015 - 2015

Desarrollé Swingfire, una plataforma para abordar el delito en tiempo real de próxima generación diseñada para implementación en múltiples ciudades. Fomenta una conciencia situacional integral a través de análisis de datos avanzados y monitoreo en tiempo real, empoderando a las fuerzas del orden con estrategias de asignación de recursos basadas en datos. Swingfire equipa los vehículos de patrulla con terminales de datos móviles, lo que otorga a los oficiales acceso inmediato al sistema para obtener actualizaciones sobre delitos en tiempo real, análisis de tendencias de delitos geoespaciales y búsquedas integradas en bases de datos de antecedentes penales. Este enfoque integral mejora la seguridad de los oficiales, optimiza los tiempos de respuesta y facilita iniciativas proactivas de prevención del delito.

Socio Gerente CM-S Consulting, Consultora en Medicina y Salud

2017 - 2018

Somos una consultoría especializada en brindar servicios de asesoría tecnológica y médica a centros de salud, clínicas y hospitales de la provincia de Buenos Aires. Nuestra misión es brindar a las organizaciones de atención médica soluciones innovadoras que optimicen sus operaciones, mejoren la atención al paciente y mejoren la eficiencia general.

Coordinador General Municipalidad de San Miguel, Secretaría de Salud

2009 - 2016

Como líder de equipo, supervisé un equipo de 5 técnicos de soporte, brindando servicios de soporte técnico a 3 hospitales y 20 centros de atención primaria de salud. Nuestras responsabilidades incluían no solo solucionar problemas técnicos, sino también realizar análisis e ingeniería de datos. Esta experiencia me permitió dar mis primeros

Técnico Electrónico
Escuela Técnica ETT n° 22 - Hurlingham
2003

Licenciado en
Economía y Gestión
Empresarial
Instituto Alejandro Bunge
2005

Administrador de
Redes Windows NT
Centro de
Capacitación IBM S.A.
2007

Administrador de
Redes Unix/Linux
Centro de
Capacitación IBM S.A.
2008

Licenciado en
Sistemas de
Información
Universidad de
General Sarmiento
2015

Coach Ontológico
Federación
Internacional de
Coaching - AXON
Training S.A.
2015

pasos en el desarrollo de soluciones de inteligencia empresarial, aprovechando los datos para impulsar iniciativas proactivas y optimizar las operaciones de atención médica.

Coordinador General

Hospital Raúl F. Larcade, Departamento de Estadísticas

2013 - 2013

Me desempeñé como coordinador temporal del departamento de estadística del hospital, donde era responsable de realizar censos y compilar estadísticas tanto de pacientes hospitalizados como ambulatorios. Adicionalmente, gestioné las tareas administrativas de los centros de citas, el archivo de historias clínicas y los trámites administrativos de pacientes fallecidos.

Jefe de Soporte de IT

Hospital Raúl F. Larcade, Servicio de Informática y Sistemas

2009 - 2015

Lideré un equipo de 3 especialistas en soporte técnico para brindar servicios integrales de soporte de TI a todo el hospital, incluidos los usuarios médicos y administrativos. Las responsabilidades de nuestro equipo abarcaban una amplia gama de tareas, desde resolución de problemas y reparación de hardware hasta soporte de software para el sistema de registro médico electrónico. Trabajamos en estrecha colaboración con el personal del hospital para garantizar un tiempo de actividad óptimo del sistema y la satisfacción del usuario, contribuyendo al buen funcionamiento de la infraestructura de atención médica crítica del hospital.

Soporte de IT

Hospital Raúl F. Larcade, Departamento de Estadísticas

2005 - 2009

Proporcioné soporte técnico integral a todo el hospital, abarcando tanto a los usuarios médicos como administrativos. La experiencia abarcó desde la resolución de problemas de hardware hasta el soporte de software para el sistema de registro médico electrónico. Competencia demostrada en la resolución de problemas técnicos complejos de manera oportuna y eficiente, garantizando un tiempo de actividad óptimo del sistema y un flujo de trabajo ininterrumpido para los profesionales de la salud.

Desarrollador y Webmaster

San Miguel Delivery,

1999 - 2007

A principios de la década de 2000, antes de la adopción generalizada de los teléfonos inteligentes, desempeñé un papel

clave en el desarrollo y gestión de sanmigueldelivery.com.ar (ya desaparecido). Esta innovadora plataforma aprovechó la tecnología WAP, precursora de Internet móvil, para conectar empresas locales con residentes en San Miguel, Argentina. La plataforma permitió a los usuarios contactar empresas de forma rápida y sencilla, fomentando el comercio local y la participación comunitaria. Además, contó con foros de debate barrial y escolar, fortaleciendo aún más los vínculos comunitarios. San Miguel Delivery fue Facebook antes de facebook y PedidosYa antes de PedidosYa.