

Cristian Emanuel Vargas

Edad: 30
Direccion: Almirate Brown 472
Ciudad: Lujan
Provincia: Buenos Aires
Email: cris.ema.vargas20@gmail.com
Estado Civil: Soltero
Telefono: 011-15-25962034



Acerca de:

Mi nombre es Vargas Cristian, soy estudiante de Isft 189 en la carrera de Tecnico Superior en Análisis, Desarrollo y Programación de Aplicaciones , ya en mi ultimo año en esta aventura de la programacion que me encanto. Luego de un largo tiempo me logre desempeñar en varias tecnologias obteniendo conocimientos del manejo tanto de FRONT-END y BACK-END. Realice varios proyectos, en si pequeños, pero que me han dado el enfoque de analista y asi poder brindar solución a las peticiones de los clientes. Actualmente me encuentro viviendo en la ciudad de Lujan, poniendome como objetivo poder particar en proyectos de gran escala , con el afan de poder desarrollarme profesionalmente desafiando mi potencial con las demandas y peticiones que requiera el empleo.

Redes:

GITHUB : [Git -> https://github.com/vargasce/](https://github.com/vargasce/)
Linkeding : [Linkeding -> https://www.linkedin.com/in/cristian-vargas-625a84116/](https://www.linkedin.com/in/cristian-vargas-625a84116/)

Estudios:

Año 2014	Titulo: Primer año de cursada, no finalizado Licenciatura de la Atmósfera
Bs. As. - Argentina	Universidad de Bs. As
Año 2015	Titulo: Prmer año de cursada, no finalizado Administracion de Empresas
Bs. As. - Argentina	Universidad de Bs. As
Año 2016	Titulo: Cuarto año de cursada, no finalizado en curso Tecnico en analisis, desarrollo y programacion de aplicaciones
Bs. As. - Argentina	Instituto ISFT 189 Bs. As

Idiomas:	Español: Natal Ingles: Técnico
----------	-----------------------------------

Experiencia laboral:

Desarrollo de Software: (Empleo Actual)

Cargo ocupado : Desarrollo de software, Analisis de Sistemas

Lugar : UIF Argentina (Unidad de Información Financiera)

Fecha : 09/2021 A la actualidad

Descripción :

Organismo encargado del análisis, tratamiento y transmisión de información para prevenir e impedir el Lavado de Activos y la Financiación del Terrorismo.

Tecnología :

Las tecnologías utilizadas para el desarrollo dentro del Organismo : .NET core, blazor. SQLserver, MongoDB, TeamFundation(GIT), HTML5, css, JavaScript, Jquery, PHP, Angular 11, Ionic.

Desarrollo de Software y Soporte Tecnico:

Cargo ocupado : Desarrollo de software, soporte tecnico

Lugar : MMCS S.A Lujan

Fecha : 04/2020 A la actualidad

Descripción :

MMCS S.A es una empresa de forward que brinda soluciones informáticas para logística nacional e internacional en transporte terrestre , marítimo y aéreo. Operando desde el año 2004 con un sistema que se adapta a las necesidades de cada pais y empresa en particular. Las principales tareas que conforman el trabajo día a día consiste además del mantenimiento, desarrollo e implementación de nuevos módulos para la mejora del mismo, también brindamos soporte telefónico a nuestros clientes para orientación y correcto uso del sistema.

Tecnología :

Las tecnologías utilizadas para el desarrollo dentro de la empresa : 4D para el desarrollo del Back End y javascript con jquery para del desarrollo del Front End.

Tecnico de sistemas:

Cargo ocupado : Tecnico responsable de mantenimiento.

Lugar : Campo Austral.

Fecha : 09/2019 A 11/2019.

Descripción :

Dentro de las responsabilidades a cumplir con el puesto es de mantenimiento de equipos de informatica (impresoras, computadoras, telefonos miviles) brindando soporte a usuarios, dando lugar a que tengan las herramientas necesarias para poder cumplir con su trabajo diario.

Realizar instalaciones de nuevos puestos de trabajo (cableado, equipamiento, configuración de switches, instalación de aplicaciones requeridas)

Mc Donalds:

Cargo ocupado : Gerente de Turno.

Lugar : Local Iujan centro.

Fecha : 04/2010 A 09/2019.

Descripción :

Capacitación de nuevos ingresantes a la empresa. Capacitación continua de empleados, proceso de selección, cursos on-line, preparación del puesto, práctica y seguimiento de los mismos. Compras: Ordenes de compras mediante sugestiva, control de desperdicios. Variables punto de venta. Carga y de Descarga de productos, conteos, actualización del sistema, actualización productos (x wrin), manejo de diferencia de stat del local, completo e incompleto y papel. Gente: Comité de seguridad e higiene. Comité de entusiasmo. Realización de talleres para medidas de seguridad del local (contra fuego, caídas, RCP, etc.). Realización de talleres para mejorar prácticas de los empleados, y así aumentar productividad y motivación, con el fin de lograr un ambiente agradable para los empleados. (competencias, juegos, salidas, etc.); RRHH: novedades, libretas, sanciones, productividad, reglamentaciones, AFIP, legajos, labor.

Repositorios GitHub:

iFranchise:

Software : Desarrollor de sistema de stock , con uso de api de tracking

Link : [iFranchise](https://github.com/vargasce/iFranchise/) <https://github.com/vargasce/iFranchise/>

Descripción :

Sistema de escritorio para control de stock convinando las tecnologias de Angular 9, electron, Node js y como base de datos integrada sqlite. Este mismo permite organizar el stock de productos y ventas, permitiendo el control de productos, ganancias y clientes potenciales. Al mismo tiempo esta integrado con el sistema de tracking de Andreani.
Es el proyecto con el cual actualmente estoy trabajando con fines personales por el momento.

Capi-Gestion:

Software : Sistema para menejo administrativo y RRHH

Link : [Capi Gestion](https://github.com/vargasce/capilatis-gestion/) <https://github.com/vargasce/capilatis-gestion/>

Descripción :

Aplicación web para control y gestion administrativo para Capilatis S.A, el sistema abarca el control de empleado, vacaciones, recibos de sueldo, premios y control de ruteo de para el departamento de ventas. Actualmente el sistema no esta mas en desarrollo por decisiones de la empresa. El sistema se encuentra

desarrollado con Angular para el Front End y para el Back End con Node js, para la persistencia de datos Mysql.

RoddApp:

Software : Sistema de viajes

Link : [RoddApp](https://github.com/vargasce/roddapp/) <https://github.com/vargasce/roddapp/>

Descripción :

Este es mi primer proyecto en Angular, el cual me permitio asentar los conocimientos adquiridos en los cursos realizados online, este sistema se inicio con la solicitud de DPS SRL, con el fin de construir un sistema para realizar peticiones de viajes en tiempo real, ofreciendo promociones y precios competitivos. Al iniciar la cuarentena se suspendio el desarrollo. Este mismo cuenta con manejo de mapas de google donde se puede marcar un recorrido enviando el pedidos a todas las agencias asociadas al sistema, el usuario recibe distintas propuestas de estos (tiempo, recorrido, paradas, tipo de vehiculo, comodidades , precio) eligiendo el mas adecuado. Permite el alta de empresas de transporte, sucursales, tipos de vehiculos etc.

AppDesktop:

Software : Sistema de Gestion Task y Git multiplataforma

Link : [AppDesktop](https://github.com/vargasce/AppDesktop) <https://github.com/vargasce/AppDesktop>

Descripción :

Este es el ultimo proyecto que estoy desarrollando personalmente, un sistema desarrollado con Angular 11, electron, y una api con Nodejs. La idea es relizar un desarrollo multiplataforma para organizar las tareas de un proyecto, vinculando tambien la api de GitHub para los repositorios, un sistema de alertas y recordatorios para la productividad. Al utilizar una Api este mismo se integrara con un desarrollo en escala menor para dispositivo mobile.

Cursos realizados:

Master JavaScript:

Descripción :

Desarrollo web con JavaScript, jQuery, JSON, TypeScript, Angular, Node, MEAN. (Instructor : Victor Robles)

Angular:

Descripción :

Desarrollo web con Angular 9, 10, 11. (Instructor : Victor Robles)

Patrones de diseño con JavaScript y Node JS:

Descripción :

Crear aplicaciones escalares y faciles de mantener en JavaScript : pointFree, closure, mediador, observable, constructor, modulo revelador etc. (Instructor : Nicolas Schurman)

Machine Learning:

Descripción :

Actualmente en curso. Contrucción de datasets, data wrangling, operaciones con data set, distribuciones de probabilidad, estadísticas, intervalos ,etc. Desarrollo con python. (Instructor : Juan Gabriel Gomila)
