## **BORIS TRAVI**

**DEVOPS**

# HABILIDADES

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Plataformas** | | | | | |
|  | Linux | MacOS | Windows | windowsServer |  |
| **Tecnologías** | | | | | |
| Flask | Dart | Flutter | WordPress | Xamarin | Python |
| Csharp C# | JavaScript | HTML | CSS | Vuejs | Android |
| **Base de Datos** | | | | | |
|  | MYSQL | SQLSERVER | FIREBASE | MARIADB |  |
| **Otros** | | | | | |
| JIRA | SQL | Cloud | Powerbi | Kubernetes | Docker |
| Restfull | Git | Wisej | Winform | Bitbucket | GitLab |
| **Habilidades Blandas** | | | | | |
| Liderazgo, Innovador, Discreto Adaptable, Trabajo en equipo, Trabajo bajo presion, Honesto, Autodictata | | | | | |

# EXPERIENCIA LABORAL

|  |  |
| --- | --- |
| **KYNDRYL**  **AGILEOPS – ADMINISTRADOR CLOUD** | **LIMA, PERU**  **(2020– ACTUALIDAD)** |

### Brinda servicios de infraestructura de tecnología de la información multinacional estadounidense que diseña, construye, administra y desarrolla sistemas de información a gran escala. Durante este periodo participé en los siguientes proyectos:

* **Proyecto: BCP AGILEOPS (2020 – ACTUALIDAD)**

Brindar servircio de administracion de la gestion de TI del Banco.

Principales tareas ejecutadas en el proyecto:

* Revisar los MVPS de la mesa de trabajo, realizar configuracion dentro del plataforma Azure de acuerdo a las instrucciones del MVP’S por ejemplo instalar plantillas ARM, revisar log de los pod caido, sacar reporte de los historial de los pod, hacer pruebas de stress, intalaciones Dynatrace en el portal de azure por medio de consola bash o powershell, sacar los log de databrick o como tambien azure datafactory, asi como ejecutar pipeline de Jenkins y ver sus log, instalaciones de credenciales, subir cambios de los archivos YML con git en el repositorio del Bitbucket, revisar Onpremise las apis e instalar por medio del layer API Gateway, etc.

Tecnologías: Layer API Gateway, Azure, Bitbucket, Databrick, Jenkins, DB2, Jira, Kubernetes, Git, Visual C

|  |  |
| --- | --- |
| **CANVIA**  **OPERADOR DE SISTEMAS** | **LIMA - PERU**  **(2020 MARZO – 2020 JUNIO)** |

### Impuls y soporta el proceso de transformación digital de sus clientes. Y forman parte del portafolio de Advent Internacional, Durante este periodo participé en los siguientes proyectos:

* **Proyecto: DATACENTER CANVIA (2020 – 2020)**

Migrar sus datacenter de Canvia de la estrucutra monolitico a microservicios conectado a cloud.

Principales tareas ejecutadas en el proyecto:

* Transcribir su logica de su DATACENTER realizado con el lenguaje C# net core a Python con el framework Flask, juntarme con los participantes del proyecto (frontend, cloud, dba) para ver los sprint del proyecto, asimismo ver la base datos realizado en SQL y migrarlo con MariaDB, por otro lado tambien partice en utilizar pandora para inspecccionar los cpus de la empresa, investigacion de Istio como tambien scripts para poweshell para automatizacion de discos.

Tecnologías: Python Flask, MariaDB, Git, Bitbucket, Linux.

|  |  |
| --- | --- |
| **ENERGOTEC**  **INVESTIGADOR – DESARROLLADOR** | **LIMA, PERU**  **(2020 JULIO– 2020 OCTUBRE)** |

### "ENERGOTEC SAC, fundada en 1932 como Peruvian Trading Corp, empresa privada dedicada a la venta de equipos, herramientas y componentes industriales.

### Durante este periodo participé en los siguientes proyecto:

* **Proyecto: BUSINESS INTELLIGENCE VENTAS POWERBI (Año inicial – Año final)**

El cliente Energotec solicito la creacion de dashboard para el area de VENTAS, ALMACEN, CONTABILIDAD, FINANZAS.

Principales tareas ejecutadas en el proyecto:

El proyecto se realizo de modo personal para la empresa Energotec en donde se realizao el desarrollo con su base datos en SQLserver con POWER BI, en este proyecto se desarrollo con transact sql asimismo creacion de dashboard con POWER BI, y configuracion de servidor para conexión publica .

Tecnologías: SQLSERVER, POWERBI, WINDOWS SERVER 2013.

|  |  |
| --- | --- |
| **X SOFTWARE FACTORY E.I.R.L**  **Developer .NET e investigador con WISEJ** | **CIUDAD, PAÍS**  **(2019 – 2019)** |

### Empresa se dedicaba al consultoria y desarrollo para las MYPES en sitemas de cliente y servidor

### Durante este periodo participé en los siguientes proyectos:

* **Proyecto: Ejecución de proyecto para cadena de grifos, basado en .NET. C# (2019 – 2019 )**

Se creo un aplicativo en modo escritorio y web para una sede Repsol

Principales tareas ejecutadas en el proyecto:

* Desarrollar modulos de servicio para una sede del grifo Repsol, era encargado de programar los modulos solicitados, se realizo con AdoNet y Stored Procedure de su baseDatos SQLSERVER, este proyecto en la parte frontend se trabajo con WISEJ, que permita realizar de forma hibrida de escritorio y web y movil.

Tecnologías: SQLSERVER, NET C# , WISEJ, CENTURA

* **Proyecto: Encargado de proyecto de Toma Pedido Basado (Móvil) para empresa Interloom (2019 – 2019 )**

Se creo un aplicativo un aplicativo movil con el framework WISEJ

Principales tareas ejecutadas en el proyecto:

* Desarrollar modulo de toma de pedido para empresa INTERLOOM, era encargado de programar los modulo solicitado, se realizo con AdoNet y Stored Procedure de su baseDatos SQLSERVER, este proyecto en la parte frontend se trabajo con WISEJ que permita realizar movil

Tecnologías: SQLSERVER, NET C# , WISEJ,

* **Proyecto:** WebService basado en SOAP para empresa Michelle Belau **(2019 – 2019 )**

Se creo una webservice para que haya conexcion entre el sitema SAP Y CENTURA

Principales tareas ejecutadas en el proyecto:

* Desarrollar una webservice de inicio en windows para realizar transferencia de datos entre el aplicativo por parte del cliente que era SAP y por parte de su proveedor con su sistema CENTURA.

Tecnologías: SQLSERVER, NET C# , Service Inicio

* **Proyecto: Ejecución de proyecto Web escritorio basado en .NET C# con framework Wisej para empresa SalesLand (2019 – 2019 )**

Se creo una web de escritorio con el framework WISEJ

Principales tareas ejecutadas en el proyecto:

* Desarrollar una WEB tipo escritorio se realizo con el lenguaje C# en backend y por parte del frontend con el framework WISEJ, era un sistema de registro de horas de lo trabajadores.

Tecnologías: SQLSERVER, NET C# , WISEJ

# EDUCACIÓN

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ENE 2010– NOV 2012 | TECNICO | San Ignacio Monterrico |
| Ene 2019 – Marz 2010 | Especializacion | TECSUP |
| Ene 2015 –Dic 2019 | Universitario | Universidad Privada del Norte |

# IDIOMAS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Español:** Avanzado | **Inglés:** Basico | **Italiano :** Basico |

# PASATIEMPOS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hacer ejercicios (GYM ) | Jugar Ajedrez | Leer de todo |