ELIAS OJEDA MEDINA

Data Scientist



Ciudad de México, México

eliasojedamedina.com

y @eocode

in eocode



EXPERIENCIA

Analista de inteligencia de negocios Centro Medico ABC

- **2017 2019**
- Ciudad de México
- Desarrollo de procesos ETL, Microsoft SQL Server Data Tools
- Creación de un datawarehouse corporativo con SQL Server, Configuración columnar, Desarrollo de algoritmos, Detección de patrones visualización de datos con Tableau y Power BI, Desarrollo de conectores SAP,
- Analisis de datos e interacción con diferentes áreas para ayudar en el manejo de información y obtención de insight

Analista de Información estratégica Centro Medico ABC

- **2016 2017**
- Ciudad de México
- Generación de reportes y Analisis de información
- Algoritmos de procesamiento de direcciones y estandarización

PROYECTOS

News-Scraper-A-Complete-ETL-Processs Extracción de datos de múltiples sitios de noticias

- Python, Jupyter, Page Object Pattern

COVIT-19-Mexico

Extracción de datos, análisis, carga y visualización

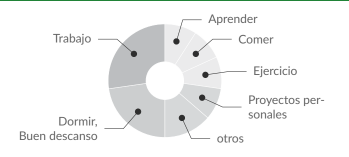
- 7 días automatizable recurrente
- Python, Data Studio, GSheets

PokegulA

App web que muestra los pokemon más fuertes, débiles y los que tienen mayor probabilidad de ser legendarios

- 2 semanas 4 personas
- Remoto
- Django PostgreSQL Jupyter, Scikit learn, Pandas, XGboost

UN DÍA CÓMUN



FILOSOFÍA DE VIDA

"La imaginación es el principio de la creación. Imaginas lo que deseas, persigues lo que imaginas y finalmente, creas lo que persigues." Bernard Shaw

HABILIDADES

Trabajo en equipo Organización Proactivo Liderazgo Creativo Resiliencia Python Django/Flask SQL Scala Cloud/Docker GitLab

EDUCACIÓN

Platzi Master

2016 - Actualidad

Data Science, Backend, Frontend, DevOps, Cloud

Ingenieria en Computación Instituto Politécnico Nacional (IPN/ESIME)

Ago 2013 - Ago 2017

Especialidad: Sistemas de información

RECONOCIMIENTOS

Scrum SFPC

CERT ID: 41900668.

Certificaciones Java

CERT ID: 243138007OCPJSE6P v CERT ID: 243138007OCAJSE7

Programa de formación de líderes Inroads de México

IDIOMAS

Español Inglés

