

Calonge Federico Matías

Consultor Técnico HCM

Federico trabajó con herramientas Oracle desde el mes de Octubre del año 2019. Hasta Marzo de 2020 tuvo participación en proyectos de ERP Cloud realizando tareas de Reporting; trabajando en los módulos: AP, AR, GL.

A partir de Marzo de 2020 realiza tareas en proyectos de HCM Cloud: Reporting, Extracciones e Integraciones; trabajando en los módulos: Core y Recruitment.

Forma parte del Comité de Inteligencia Artificial (IA) en Oracle desde Octubre del año 2019.

Fuerte interés en Data Science y Machine Learning.

Último año de la carrera Ingeniería en Informática, y cursando 6to año de Inglés.

Proyectos personales/académicos de programación: https://github.com/FedericoCalonge/

Resumen de Habilidades

,

Oracle HCM Cloud

- Core.
- Recruitment.

Oracle ERP Cloud

- Accounts Receivable (AR)
- Accounts Payable (AP)
- General Ledger (GL)

Principales puntos de experiencia

- Diseño de Reportes (SQL y BI Publisher) (intermedioavanzado).
- Documentación Técnica.
- Extracciones por API REST y por HCM Extract mediante Web Services SOAP (básico-intermedio).
- Integraciones por HDL (básico-intermedio).
- Extra: Análisis de Datos e implementación de algoritmos de Machine learning en Python (intermedio).



Experiencia Profesional

Implementación Oracle HCM Dos Pinos (CR) May-2020

 Consultor Técnico: Reportes para Core. Armado de documentación técnica. Extracciones por Web Services SOAP y por HCM Extract para Ausencias y Tiempos. Extracciones por REST API. Integraciones por HDL.

Implementación Oracle HCM USTA (COL) Abr-2020

 Consultor Técnico: Reportes para Core (Datos Personales y de Perfiles) y Recruitment (Selección de Candidatos – Feedbacks).

Implementación Oracle ERP Consorcio (CHI) Ene-2020

Consultor Técnico: Reportes de conciliaciones bancarias.

Implementación Oracle ERP SKY Airlines (CHI) Dic-2019

 Consultor Técnico: Reportes Libro Diario y Libro de Compras teniendo en cuenta impuestos y retenciones aplicadas.

Formación Académica y Logros

Educación

Universidad Nacional de Avellaneda (UNDAV) - Ingeniería en Informática con Orientación en Sistemas Distribuidos - En curso: 43 de 46 materias aprobadas. TESIS en desarrollo (orientada a Machine Learning para el sector de Recursos Humanos).

Idiomas

- Español, nativo.
- Inglés, Intermedio-Avanzado (5to Año Instituto Cambridge rendido)