



19/02/1993

SOBRE MÍ

Graduado en Ingeniería Industrial con especialidad de Organización y con experiencia en el mundo de los datos, me apasiona el hecho de darles sentido y hacer fácil lo difícil. Si tuviera que destacar algo de mí, serían mis incansables ganas de aprender.

SOFT SKILLS

- Gestión del tiempo.
- Desarrollo de personas.
- Orientación a resultados.
- Trabajo en equipo.

CONTACTO



619 282 286



j.donosop@outlook.com



Calle Méjico 41, 4º2,
Coslada, 28823, Madrid

Jose Donoso Palomino

Business Intelligence and Data Analytics

EXPERIENCIA LABORAL

Senior Consultant

Nfq Advisory, Solutions | Marzo 2022 - Actualidad

- Gestión de equipos y control presupuestario.
- Participación en propuestas de nuevos proyectos.
- Creación de herramienta de conciliación de operaciones..

Consultant

Nfq Advisory, Solutions | Marzo 2020 - Marzo 2022

- Participación en proceso migración de cartera de activos mediante procesos ETL, ciclos de carga y validación de datos.
- Planificación y realización de Data Marts
- Construcción sistema de reporting a cliente con distintos departamentos.
- Modelado de proyectos de visualización (Cuadros de mando, Autoconsumos) (Power BI)

Associate Consultant

Nfq Advisory, Solutions | Diciembre 2018 - Marzo 2020

- Generación reporting ad-hoc (SQL - Excel).
- Procesos ETL extracción reporting (SQL - SSIS).

Analista TI

Indra Sistemas | Octubre 2017 - Diciembre 2018

- Apoyo técnico y funcional en evolutivos.
- Soporte de nómina.

DATOS ACADÉMICOS

Universidad Pontificia Comillas - ICADE

Máster en Especialista de Banca y Finanzas | 2020 - 2021

Universidad a Distancia de Madrid

Máster en Dirección Económico-Financiera | 2018 - 2019

Universidad Politécnica de Madrid

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales. Especialidad en Organización Industrial. | 2011 - 2017

APTITUDES TÉCNICAS

- SQL Server.
- SQL Server Integration Services (SSIS).
- Power BI.
- Microsoft Excel.
- Python.

IDIOMAS

Castellano:
Nativo.

Inglés:
Certificación TOEIC (875/990).

Francés:
Nivel básico