

Sara Reyes

Senior Data Analyst — Growth- & Revenue-Analytics

✉ sara.reyes@example.com • 📞 911 23 45 67 • 📍 Madrid, Spanien • 🌐 sarareyes.dev

📄 linkedin.com/in/sarareyes • 🐙 github.com/sarareyes

Summary

Analystin mit über 3 Jahren Erfahrung darin, unstrukturierte Produkt- und Umsatzdaten in klare, belastbare Entscheidungen zu überführen. Souverän über den gesamten Stack — von der Event-Aufnahme über dbt-Modellierung bis zu Executive-Dashboards. Starke Tendenz zu wiederholbarer, versionierter Analytik statt Einmal-Reports.

Experience

Senior Data Analyst — Growth

Madrid, Spanien

HelloFresh

Apr 2023 – gegenwärtig

Eingebettet im Growth-Marketing-Pod; verantwortlich für Funnel- und CAC-Analytics über bezahlte Akquisitionskanäle hinweg.

- Baute das Marketing-Attribution-Modell in dbt neu auf und ersetzte ein fragiles Spreadsheet durch eine getestete Pipeline; Finance und Marketing arbeiteten danach mit einer einzigen, abgestimmten CAC-Zahl.
- Identifizierte ein 27-prozentiges Lift-Potenzial im Onboarding-Mailing; A/B-Test bestätigte +18 % Week-1-Retention, Rollout in alle Märkte.
- Konzipierte das wöchentliche Growth-Scorecard, das vom CEO und vom Marketing-Lead besprochen wird.

Data Analyst

Madrid, Spanien

Cabify

Jul 2021 – Mär 2023

Arbeitete an Pricing, Supply-Matching und Rider-Experience.

- Baute das Surge-Pricing-Simulations-Framework, mit dem das Pricing-Team Policy-Änderungen vor dem Deployment gegen historische Daten testen konnte.
- Reduzierte die durchschnittliche Dashboard-Ladezeit von 18 auf 3 Sekunden durch eine Neugestaltung der Warehouse-Schicht in inkrementellen dbt-Modellen.
- Verfusste das Onboarding-Handbuch für neue Analyst:innen; reduzierte die Einarbeitungszeit von sechs auf drei Wochen.

Junior Data Analyst

Barcelona, Spanien

Glovo

Sep 2020 – Jun 2021

Operations-Analytics für die Kurier-Seite.

- Untersuchte und behob ein langjähriges Reconciliation-Problem bei Kuriereinkommen und stellte fehlerhaft zugeordnete Auszahlungen in Höhe von 110.000 EUR wieder her.

Education

Universidad Carlos III de Madrid

Sep 2018 – Jun 2020

MSc in Statistik für Data Science

- Masterarbeit: Hierarchische Bayessche Modelle zur Nachfrageprognose im Ride-Hailing

Universidad Complutense de Madrid

Sep 2014 – Jun 2018

BSc in Mathematik

Skills

Sprachen & Querying: SQL (fortgeschritten), Python (pandas, polars), R (gelegentlich)

Modelling & Warehouse: dbt, Snowflake, BigQuery, Postgres, Airflow

Visualisierung: Looker, Tableau, Mode, Hex, Streamlit

Statistik: A/B-Tests, kausale Inferenz, Bayessche Methoden, Zeitreihen

Stakeholder-Arbeit: Executive-Reporting, RFC-Schreiben, Async-First-Kommunikation

Projects

dbt-coverage

Open-Source-CLI, das dbt-Projekte auf fehlende Tests prüft; über 600 GitHub-Sterne.

Languages

Spanisch: Muttersprache

Englisch: Fließend (C1)