

Contacto











 jimena.fernandez.moyano @gmail.com

Idiomas

Español: Nativo Inglés: Avanzado

Skills y tools

R R

X Shiny

tidyverse

MJ RMarkdown / Quarto

Git و

GitHub

M↓ Markdown

5 HTML

€ css

Shiny

SOL.

Python

X Tableau

Jimena Fernández Moyano



Como entusiasta del análisis y la visualización de datos, me estimula resolver problemas, descubrir relaciones en la información y presentar los resultados de forma innovadora. He estudiado y empleado tecnologías como SQL, Python y Tableau, y manejo R con fluidez en mi día a día. Además, desarrollo visualizaciones interactivas en Shiny con el propósito de hacer accesible la información estadística a un público amplio. Estoy interesada en explorar nuevas temáticas y adquirir habilidades en diferentes tecnologías y lenguajes de programación. Considero que mi formación y experiencia en sociología y demografía pueden ofrecer una perspectiva valiosa en equipos multidisciplinarios.



Actual

Analista de datos sociodemográficos en INDEC Argentina

• Desarrollo de app en Shiny R para visualizar indicadores sociodemográficos. • Procesamiento y análisis de datos censales • Dashboards de análisis de estadísticas sociales •Implementación de geoportal de datos censales

•Procesamiento de indicadores sociodemográficos en base a encuestas y registros. · Análisis de datos y producción de dosier estadísticos y visualización. 2023

•Grupo focal en equipos de trabajo de la CEA CEPAL, BID, entre otros de mejoramiento de las estadísticas públicas

Buenos Aires, Argentina

Coordinadora del área de datos en Ministerio de Obras públicas

•Responsable de los distintos proyectos del área enfocados en análisis de datos 2023 e implementación de nuevas tecnologías de la información en la Obra pública.

•Generación de documentos e informes estadísticos sobre monitoreo y 2022 evaluación • Coordinación de proyectos de infraestructura de Datos espaciales y otras políticas de apertura de datos.

Buenos Aires, Argentina

Analista de datos sociodemográficos en INDEC Argentina

2022 • Desarrollo de app en Shiny R para visualizar indicadores sociodemográficos.• Procesamiento de indicadores sociodemográficos en base a encuestas y 2021 registros. · Análisis de datos y producción de dosier estadísticos y visualización.

Buenos Aires, Argentina

Analista de datos en Instituto de la Vivienda de la Ciudad de Buenos Aires

2021 •Coordinación de operativos de escrituración de reurbanización de barrios populares del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires. • Diseño de bases de 2018 datos y de estadísticas de viviendas escrituradas.

Buenos Aires, Argentina

Coordinadora de campo y Team Leader en Market One BTL

2018 2016 Market One BTL • Coordinación de censistas en relevamientos de mercado de consumo masivo. • Reclutamiento y capacitación de encuestadores. • Responsable durante el proceso de recolección de datos. • Auditoría de la información recolectada y análisis de datos

Buenos Aires, Argentina



Maestría en Demografía Social (tesis en curso) Universidad Nacional de Luján ♥ Buenos Aires, Argentina
Licenciada en Sociología Universidad de Buenos Aires

忙 Cursos

2023	Certificado profesional de Análisis de datos en Google Google
2021	Data analytics con R EANT
2021	R con aplicación demográfica Universidad Nacional de Luján

Algunos trabajos realizados

Shiny app del Sistema de Estadísticas sociales

Visualización y análisis de datos de estadísticas socioeconómicas

Buenos Aires, Argentina

<u>Dashboard y dosieres Personas Mayores</u>

Reportes sobre la situación de las personas mayores en la Argentina

Buenos Aires, Argentina

Geoportal estadístico INDEC

Visualización geolocalizada de datos censales

Buenos Aires, Argentina

Geoportal de análisis territorial

Geolocalización de información referida a la Obra Pública

Buenos Aires, Argentina

Resume made with Quarto. Last updated on mar. 18, 2024.

Code available on GitHub.

License: CC BY-SA 2.0.