

# Introducción a Positron

Herramientas modernas para ciencia de datos y análisis reproducible

José Daniel Conejeros

11 de enero de 2026

# Contenido

1. Interfaz de Positron
2. Migración desde RStudio
3. Escritura de código en R
4. Git y GitHub
5. Documentos con Quarto
6. Asistente de IA

# Componentes principales de la interfaz

# Layout de Positron

# Personalización de la interfaz

# ¿Por qué migrar a Positron?

# Guía de migración

# Comparación RStudio vs Positron



# Data Explorer

# Ejecución de código R

# Ejemplo: Exploración de datos

# Panel de Variables

# ¿Qué es Git?

# Conceptos fundamentales

# Flujo de trabajo Git/GitHub

# Comandos Git esenciales



# Git en Positron

# Buenas prácticas con Git

# Ejemplo de .gitignore para R

# ¿Qué es Quarto?

# Formatos de salida

# Estructura básica de un documento Quarto

# Ejemplo: Documento HTML

# Ejemplo: Documento PDF



# Ejemplo: Documento Word

# Ventajas de Quarto

# Positron Assistant

# Chat y Agentes

# Uso del Chat

# Completado de código (Completions)

# Mejores prácticas con IA