

*¿Por qué es relevante para ti realizar este tema?*

El tema tiene especial relevancia para mí porque es un fenómeno que, a simple vista, puede parecer cotidiano e inofensivo, pero analizado desde una perspectiva crítica, metódica y detallada, revela una serie de efectos asociados que tienen un profundo impacto social y responden a las problemáticas que protagonizan la política chilena en la actualidad.

*¿Qué esperas contar y/o revelar con él? ¿Cuál es el impacto que esperas generar?*

Espero no quedarme en el simple listado de las barberías que hay en la Región Metropolitana, y poder obtener conclusiones respecto a los grandes temas que subyacen tras el aumento de las barberías. Me gustaría generar un impacto positivo a través de datos que describan con mayor exactitud las consecuencias de este aumento, datos que posteriormente puedan ser utilizados para construir medidas más eficaces que enfrenten los efectos negativos del fenómeno.

*Elabora al menos 3 ideas que te gustaría realizar para contar la historia*

Me gustaría desarrollar una forma de representar visualmente este aumento exponencial a través de elementos gráficos novedosos que lo ilustren de una forma más visual y directa. También me interesa encontrar correlaciones que nos permitan mostrar cuántas de estas barberías son potencialmente una fachada para cometer delitos (podría ser a través de un mapa que muestre en un color más oscuro a las barberías "ilegales"). Asimismo, me interesa ilustrar visualmente las corrientes migratorias que han alimentado este fenómeno, mostrando cuál es el país que más ha contribuido al aumento de estos locales.

*¿Qué te gustaría aprender en este proyecto?*

Además de aprender a realizar un reportaje de datos, construir una narrativa visual en torno a este y presentarlo de forma estética a través de una página web, me gustaría profundizar en la metodología de trabajo con los datos. En ese sentido, me interesa aprender estrategias para obtener los datos y trabajar con ellos de forma más eficiente, de modo que pueda obtener conclusiones novedosas. Además, me llama la atención el tema y quiero conocer cuán