

Desarrollo de Propuestas

Gonzalo Urbina



lafarola.thinkific.com

Una Buena Pregunta de Investigación

- Buena PARA TI:

- Tienes acceso a datos con qué abordarla
- Entiendes la pregunta y su relevancia
- Hay suficiente literatura
- Métodos y materiales a tu alcance

- Algunas clásicas

- Determinantes de variable Y – Mincer
- Medición de brechas en la variable Y para grupos 1 y 2 - Blinder Oaxaca
- Descripción comparativa de evolución de variables

Flujo de Trabajo

1. Elige datos (secundarios)
2. Elige un estudio modelo
3. Valida los datos
4. Desarrolla una revisión de literatura
5. Define tu pregunta y método
6. Desarrolla un marco teórico
7. Escribe la propuesta

Datos

- Cuantitativos:

1. Microdatos INEI: ENAHO, ENDES, ENEDU, ENAPRES, EEA, ENA, etc.
2. Series de Tiempo – BCR (Econometría avanzada)
3. Información sectorial: <http://umc.minedu.gob.pe/>

- Cualitativos - Documentación

1. Reportes (Gobierno, ONGs, etc)
2. Literatura / Entretenimiento
3. Periodismo
4. Documentación personal / profesional

Algunas Herramientas IA

- ChatGPT / GPT4All - <https://poe.com/>
- <https://www.semanticscholar.org/>
- <https://app.litmaps.com/>
- <https://researchrabbitapp.com/>
- <https://elicit.org/>
- <https://consensus.app/>
- <https://app.grammarly.com/>