**1. Introducción - Rompiendo mitos**

* **Pregunta:** ¿Están nuestras ciudades tan llenas de locales como creemos?
* **Tono:** Sensacionalista, llamativo — recopilar noticias reales sobre “extranjerofobia”, conflictos intercomunitarios o discursos políticos polémicos (puedo ayudarte a buscar titulares)
* **Objetivo:** Crear contexto y tensión, generar interés en la audiencia para el análisis de datos

**2. Juego interactivo: ¿Qué ciudad es la menos auténtica de España?**

* Presenta **3 ciudades candidatas** (basadas en menor % de población local, es decir, mayor % de migrantes nacionales o internacionales)
* Haz que la diapositiva “pivote” o revele la respuesta correcta (puedes usar herramientas tipo PowerPoint, Google Slides o en Jupyter con widgets interactivos)
* **Análisis estadístico breve:** % local vs % migrantes
* **Datos curiosos:**
  + ¿Es una ciudad con alto empleo o desempleo?
  + ¿Tiene movimientos independentistas o discursos sobre identidad local?
  + Presencia de comunidades migrantes y su impacto económico/cultural

**3. Impacto de la migración en las ciudades**

* Pregunta reflexiva:  
  **¿Qué pasaría con nuestras ciudades sin estos "extranjeros"?**
* Visualización:
  + Gráfico comparativo del censo solo local en 2008, 2016 y 2024 (barra o línea)
  + Sobrepuesto, el mismo gráfico con población extranjera
* Análisis de tendencias: aumento o descenso de población local vs extranjera
* Comentarios sobre el impacto económico, social y cultural

**4. Que comunidad Autónoma exporta mas?**

**4. Gran cierre con mapa y cifras demoledoras**

* Mapa heatmap de España con % de población local por provincia (más llamativo visualmente)
* Datos contundentes:
  + % total de españoles que viven en su provincia de nacimiento
  + % de migrantes nacionales y extranjeros por provincias
* Reflexión final sobre la idea de “pureza local” vs la realidad de la movilidad y la diversidad
* Mensaje positivo sobre la riqueza que aporta la mezcla cultural y social

**Extras / Ideas de ejecución**

* **Formato interactivo:** puedes montar el juego y visualizaciones en Jupyter Notebook con ipywidgets o en Power BI/Tableau/Google Data Studio
* **Narrativa:** mezcla de gráficos, textos cortos, y titulares sensacionalistas
* **Colores:** usar paletas vibrantes para destacar zonas con menos locales y mayor migración
* **Fuentes:** incluir referencias de INE y noticias para dar credibilidad

Frases para finalizar las conclusiones:  
  
 Que el vecino que te parece más “local” podría ser el primero en irse a vivir a otra provincia, dejando su casa al “nuevo” de la esquina, que a lo mejor ni sabe pronunciar bien el nombre del pueblo.

 Que el famoso “soy de aquí y aquí me quedo” es cada vez más una declaración de intención que una realidad estadística.

**Ejemplo de frases para el juego (mezcla de verdaderas y falsas)**

| **Frase** | **¿Verdadera o falsa?** | **Explicación corta para después** |
| --- | --- | --- |
| "La mayoría de las personas en Madrid nacieron allí y nunca se han mudado." | Falsa | Solo un 60% aprox. son locales, hay mucha migración interna e internacional. |
| "Los inmigrantes quitan el trabajo a los españoles." | Falsa | Estudios muestran que la inmigración no afecta negativamente el empleo nativo. |
| "Cataluña es la comunidad más rechazada por el resto de España." | Verdadera | Según un estudio de ESADE/ICIP, Cataluña tiene altos niveles de rechazo social. |
| "La diversidad cultural en las ciudades ha aumentado después del COVID." | Verdadera | Datos muestran aumento en la movilidad y diversidad tras la pandemia. |
| "El porcentaje de locales en las provincias españolas se ha mantenido estable desde 2006." | Falsa | Ha habido una disminución en la proporción de población local en muchas provincias. |