**Registro de aprendizaje: Reflexiona sobre la visualización de datos**

**Instrucciones**Puedes usar este documento como plantilla para la actividad del registro de aprendizaje: Considera cómo los analistas de datos abordan las tareas. Escribe tus respuestas en este documento y guárdalo en tu computadora o en Google Drive.

Te recomendamos que guardes todos los registros de aprendizaje en una carpeta y que incluyas una fecha en el nombre del archivo para ayudarte a mantenerte organizado. La información importante, como el número de curso, el título y el nombre de la actividad ya están incluidos. Una vez que hayas terminado el registro de aprendizaje, puedes volver a leer tus respuestas más adelante para entender cómo han cambiado tus opiniones sobre diferentes temas a lo largo de los cursos.

Para revisar las instrucciones detalladas sobre cómo completar esta actividad, regresa a Coursera: [Registro de aprendizaje: Reflexiona sobre la visualización de datos](https://www.coursera.org/learn/visualize-data/supplement/3wbLY/learning-log-reflect-on-data-visualization)

|  |  |
| --- | --- |
| **Fecha:** <introducir fecha> | **Curso/tema:** Curso 6: Compartir datos a través del arte de la visualización |
| **Registro de aprendizaje:** Reflexiona sobre la visualización de datos |
| **La visualización de datos en tu vida cotidiana** | Antes de que comiences a escribir tu entrada en el registro de aprendizaje, analiza las visualizaciones de datos que has encontrado por tu cuenta.  ¿Qué tipos de representaciones visuales de datos observaste en tu vida cotidiana? ¿Qué tipo de datos comunican?  Ahora, piensa en un proyecto que hayas hecho en el pasado. ¿Usaste un elemento visual para contar una historia sobre el proyecto? ¿Qué tipo de datos comunicó? |
| **Reflexión:** | Escribe de 1 a 3 oraciones (de 20 a 60 palabras) que respondan a cada una de las siguientes preguntas: |
| **Preguntas y respuestas:** | * ¿Qué visualizaciones de datos fueron particularmente efectivas para comunicar datos? ¿Qué piensas que las hizo efectivas?   *Escribe tu respuesta aquí*   * ¿Alguna vez viste una visualización de datos que fuera muy poco clara o muy confusa? ¿Cuál te parece que puede haber sido el problema que tenía?   *Escribe tu respuesta aquí*   * ¿Cómo te parece que tus visualizaciones podrían complementar los datos en los que trabajarás?   *Escribe tu respuesta aquí* |