¡Es hora de poner a prueba tus habilidades relacionadas con la representación visual de datos!

Al trabajar en grupos pequeños, crearás una representación visual de datos. Puedes usar los datos longitudinales para tres indicadores diferentes de las encuestas ENDESA de Tanzania señaladas a continuación. Sin embargo, no puede usar TODOS estos datos: debes seleccionar uno o dos indicadores o usar los años seleccionados para los indicadores elegidos. Puedes elegir qué datos seleccionar, siempre que no uses todos los puntos de datos para los tres indicadores.

Tu equipo tendrá 30 minutos para crear una visualización con los datos seleccionados. Puedes crear tu visualización utilizando PowerPoint, Word, un programa en línea o mediante un dibujo a mano alzada. Una vez que finalice el plazo dado, cada equipo tendrá tres minutos para presentar su visualización ante todo el grupo y un panel de jueces.

Los jueces seleccionarán y premiarán a la representación visual ganadora. La selección se basará en la Lista de Verificación de Visualización de Datos, así como en la apreciación sobre cuál de las visualizaciones transmitió de manera más efectiva una historia sobre los datos.

Tus facilitadores deberán estar disponibles para responder preguntas sobre la asignación, pero no podrán brindar apoyo a tu equipo.

¿En sus marcas? ¿Listos? ¡Fuera!

Tanzania

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Año de Encuesta | Tasa Global de Fecundidad, Todas las mujeres edades 15-49 | Uso actual de métodos modernos anticonceptivos –Todas las mujeres (%) | Necesidades desatendidas en materia de planificación familiar – Todas las mujeres (%) |
| 2015-2016 | 5.2 | 38.4 | 22.1 |
| 2010 | 5.4 | 23.6 | 22.3 |
| 2004-2005 | 5.7 | 17.6 | 24.3 |
| 1999 | 5.6 | 15.6 | 22.3 |
| 1996 | 5.8 | 11.7 | 26.0 |
| 1991-1992 | 6.2 | 5.9 | 27.8 |

Fuente: Encuestas de Demografía y Salud, Varios Años