PASPE 2023: R básico

Tarea 5

Tu Nombre

July 14, 2023

## Pregunta 1. Set up

1. Carga la base de Antropometría y las librerías haven, tidyverse, survey y gtsummary
2. Remueve las etiquetas de las variables
3. Crea la variables , , e como en el lab5.5.R
4. Selecciona las variables: , , , , y las variables de diseño de muestra: , , , de la base Antropometría y guardalas en un nuevo dataframe llamado . Asegurate de que la variable no tenga valores
5. Intenta recrear la siguiente tabla:

| **Characteristic** | **Hombre**, N = 55,590,4641 | **Mujer**, N = 59,495,3601 |
| --- | --- | --- |
| Categoria de IMC |  |  |
| Bajo peso | 12,474,803.0 (22.4%) | 12,045,058.8 (20.2%) |
| Normal | 17,772,647.7 (32.0%) | 17,700,020.4 (29.8%) |
| Sobrepeso | 15,781,771.3 (28.4%) | 15,115,038.3 (25.4%) |
| Obesidad | 9,561,241.7 (17.2%) | 14,635,242.5 (24.6%) |
| 1n (%) | | |