**TAREA 23 ANALISIS DE FACTORES PARA LOS DATOS DE LOS LAGOS**

Hacer el análisis de factores para los datos de los lagos. Utilizar la matriz de datos estandarizada y el método de componentes principales con la rotación varimax, usando el eigenvalor mayor que 1, e interpretar los factores encontrados. Hacer el análisis de factores con el método clásico, con la matriz estandarizada y con la rotación varimax. Haz el reporte del análisis con su interpretación estadística en un archivo de word. ¿cual analisis es mejor, con el método de componentes o el método clásico?