

8. ANEXOS

8.1. Anexo de figuras

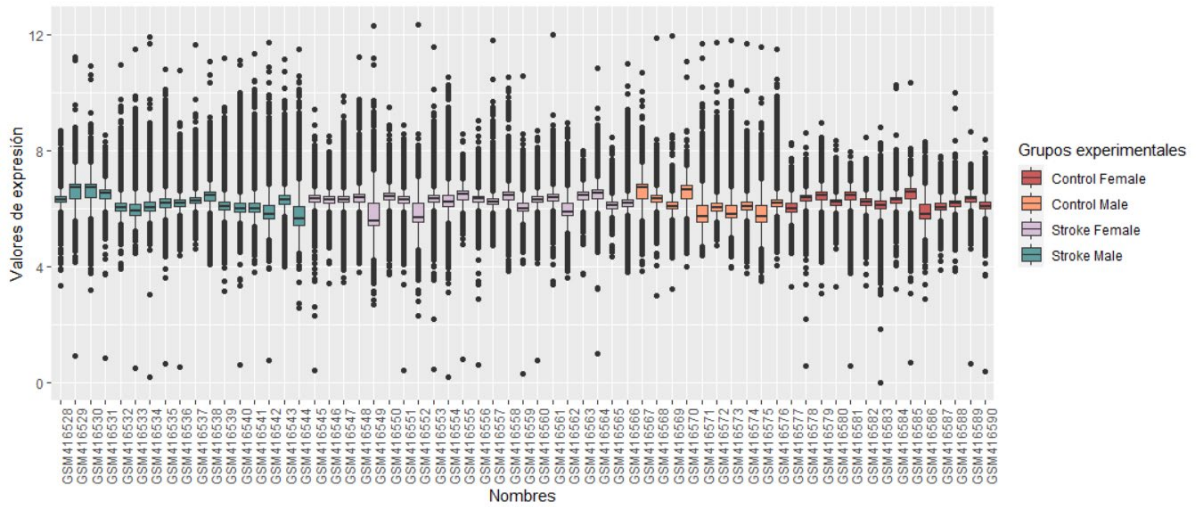


Figura A.1. Diagrama de cajas de los valores de expresión de las muestras empleadas en el estudio GSE16561. Cada color hace referencia a un grupo experimental distinto.

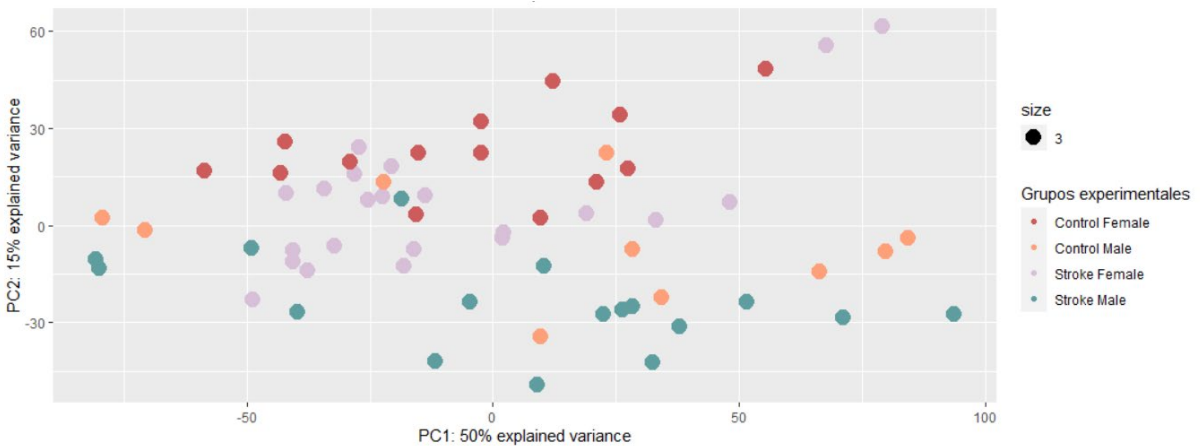


Figura A.2. Análisis de componentes principales (PCA) de las muestras del estudio GSE16561. Cada color hace referencia a un grupo experimental distinto.

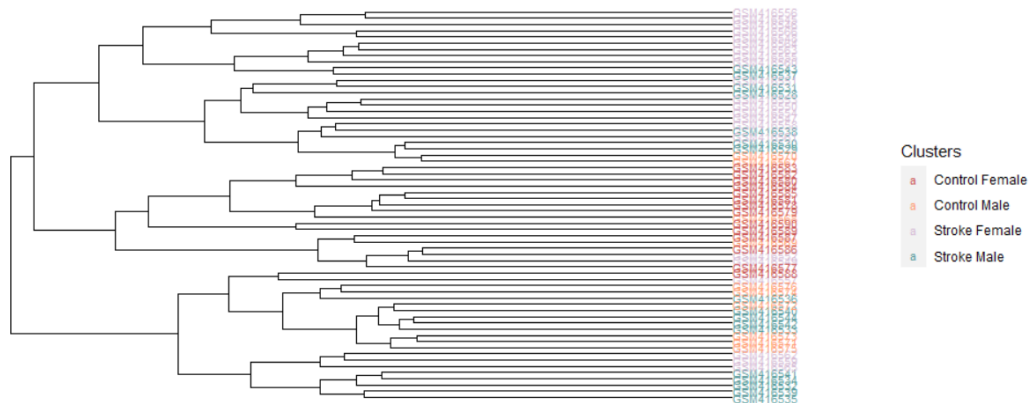


Figura A.3. Análisis de agrupamiento de las muestras del estudio GSE16561. Cada color hace referencia a un grupo experimental distinto.

8. ANEXOS

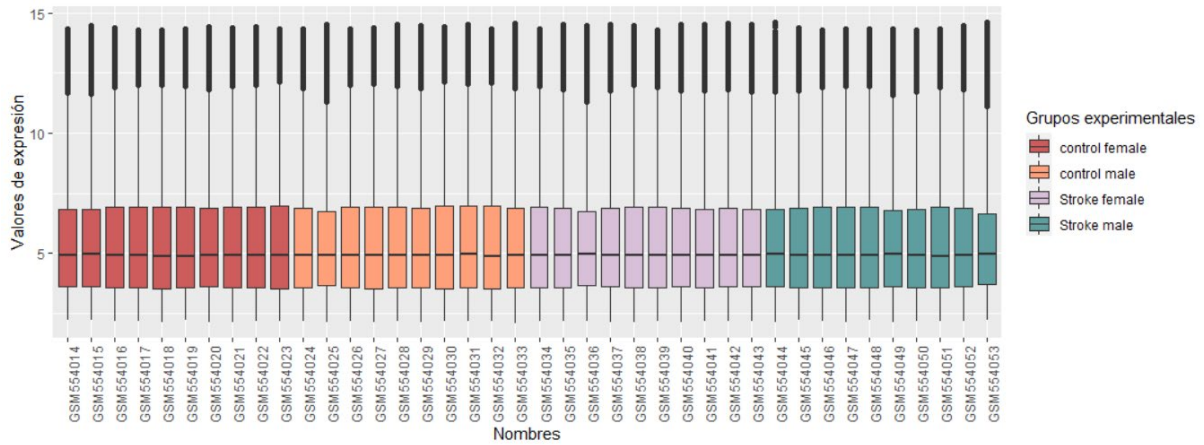


Figura A.4. Diagrama de cajas de los valores de expresión de las muestras empleadas en el estudio GSE22255. Cada color hace referencia a un grupo experimental distinto.

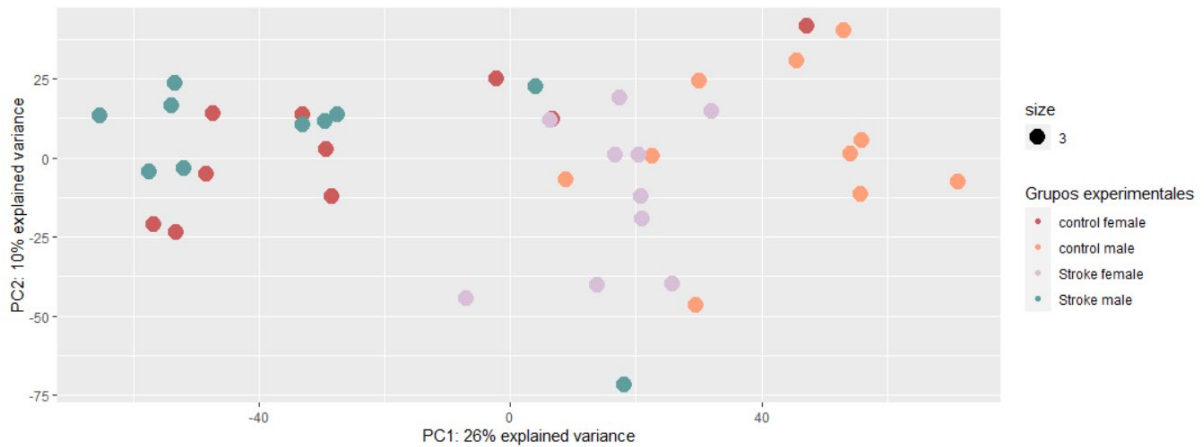


Figura A.5. Análisis de componentes principales (PCA) de las muestras del estudio GSE22255. Cada color hace referencia a un grupo experimental distinto.

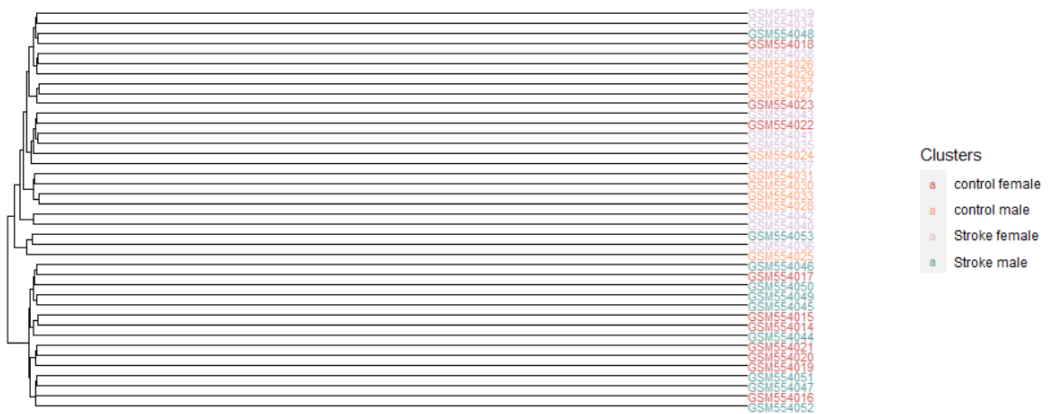


Figura A.6. Análisis de agrupamiento de las muestras del estudio GSE22255. Cada color hace referencia a un grupo experimental distinto.

8. ANEXOS

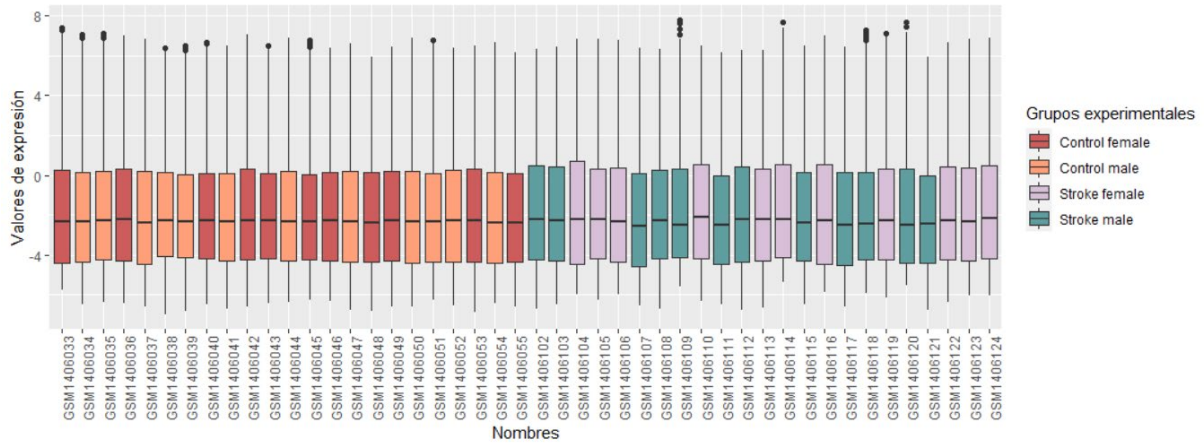


Figura A.7. Diagrama de cajas de los valores de expresión de las muestras empleadas en el estudio GSE58294. Cada color hace referencia a un grupo experimental distinto.

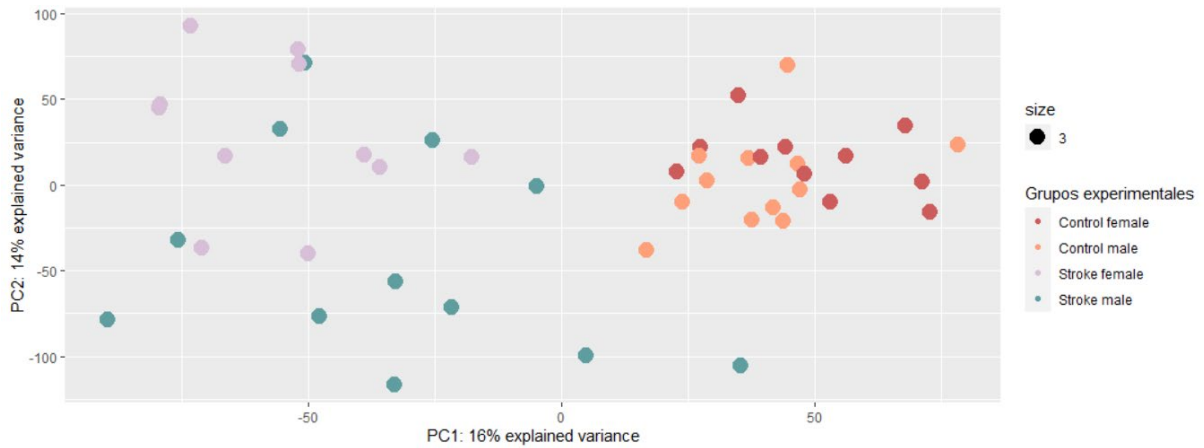


Figura A.8. Análisis de componentes principales (PCA) de las muestras del estudio GSE58294. Cada color hace referencia a un grupo experimental distinto.

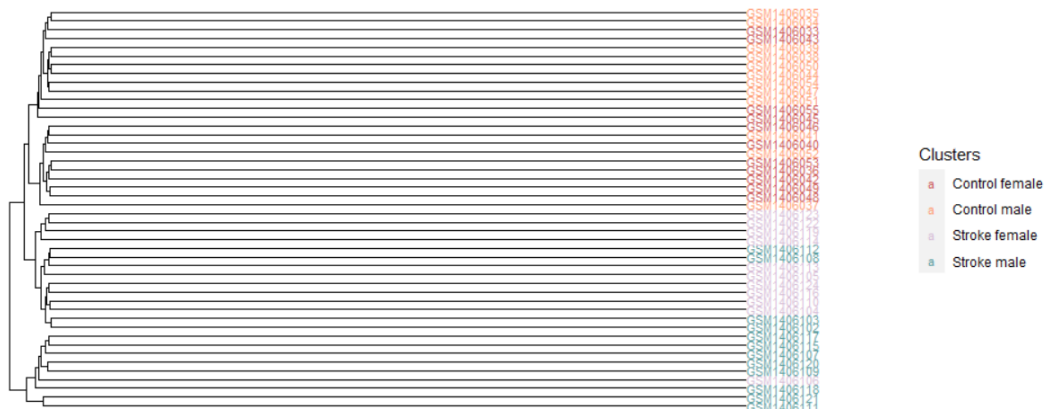


Figura A.9. Análisis de agrupamiento de las muestras del estudio GSE58294. Cada color hace referencia a un grupo experimental distinto.

8. ANEXOS

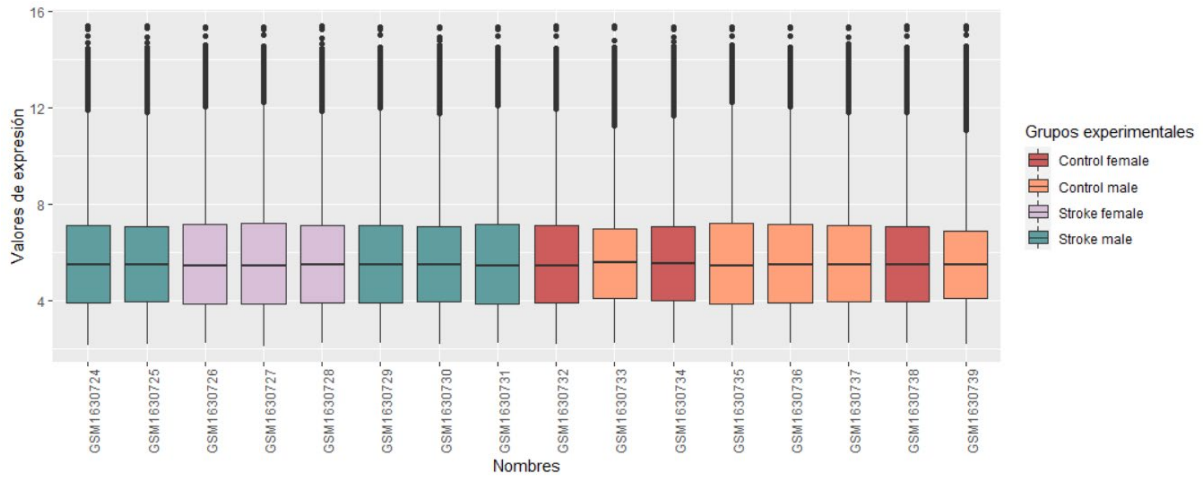


Figura A.10. Diagrama de cajas de los valores de expresión de las muestras empleadas en el estudio GSE66724. Cada color hace referencia a un grupo experimental distinto.

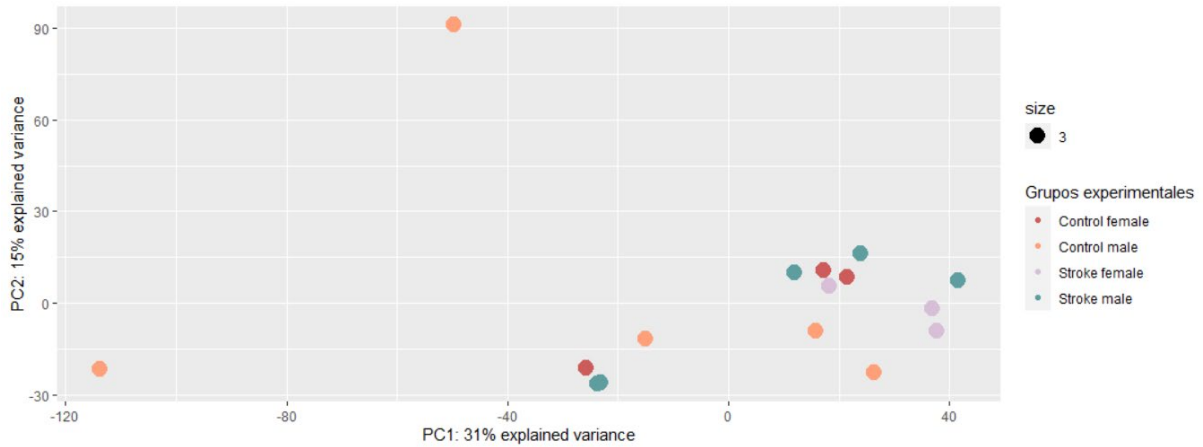


Figura A.11. Análisis de componentes principales (PCA) de las muestras del estudio GSE66724. Cada color hace referencia a un grupo experimental distinto.



Figura A.12. Análisis de agrupamiento de las muestras del estudio GSE66724. Cada color hace referencia a un grupo experimental distinto.