Usa 'st.data\_editor' para la tabla y nunca cambies a otro tipo de tabla a menos que yo diga explicitamente lo contrario.

Los espectros ‘RMN 1H’ no colectan información manual de ‘senal\_3548’, ‘senal\_3611’ ni de ‘peso\_muestra’. Revisa el filtro de hoja 6. ¿Necesitas que te comparta Hoja 3 ‘Carga de espectros’?

El ‘Gráfico combinado de espectros numéricos’ que se genera en Hoja 4 ‘Análisis de espectro’ tiene asociada la posibilidad de seleccionar:

X mínimo

X máximo

Y mínimo

Y máximo

Aplicar lo mismo a Hoja 6 ‘Análisis RMN’ para el caso de ‘RMN 1H’ y ‘RMN 13C’

Entonces voy a usar mi mail [marcelo.lujan@mi.unc.edu.ar](mailto:marcelo.lujan@mi.unc.edu.ar) para loguearme en la app que cualquiera puede acceder. Por otro lado, voy a logearme como [mlujan1863@gmail.com](mailto:mlujan1863@gmail.com) para acceder a la app con IA.

Semantic Scholar Artículos científicos con citas y abstracts

CrossRef Referencias DOI y metadatos