

APÉNDICE C
COMPARACIÓN DE LAS GRÁFICAS DE SECADO

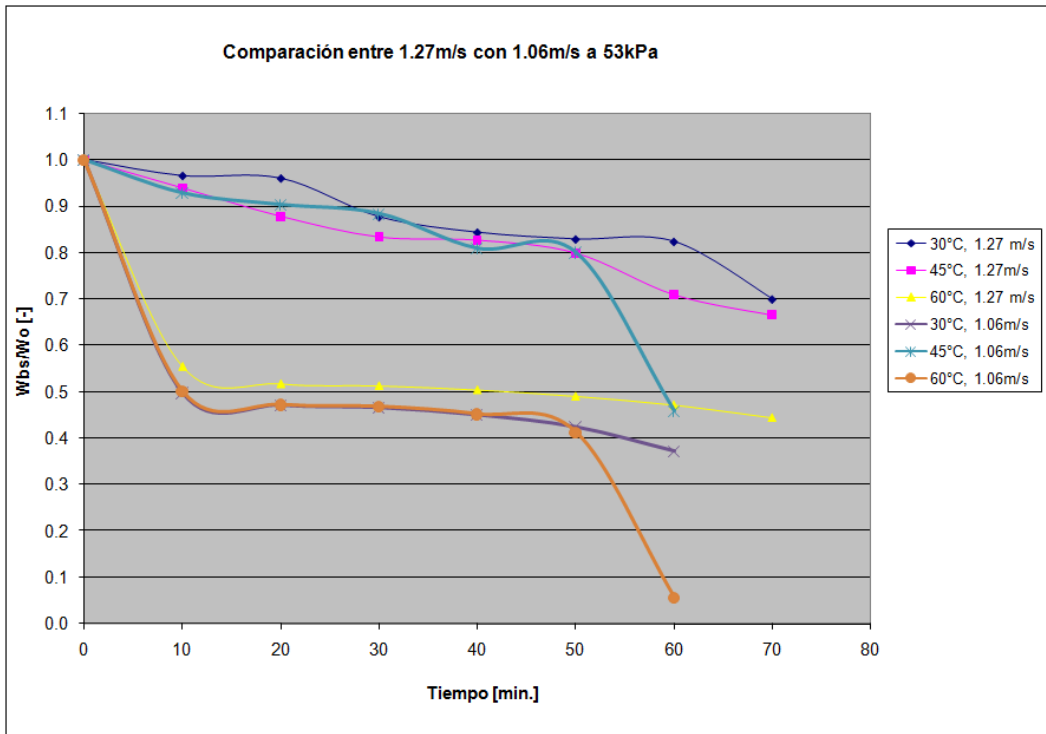


Figura C.1 Comparación de curvas de secado entre 1.27m/s con 1.06m/s a 53kPa.

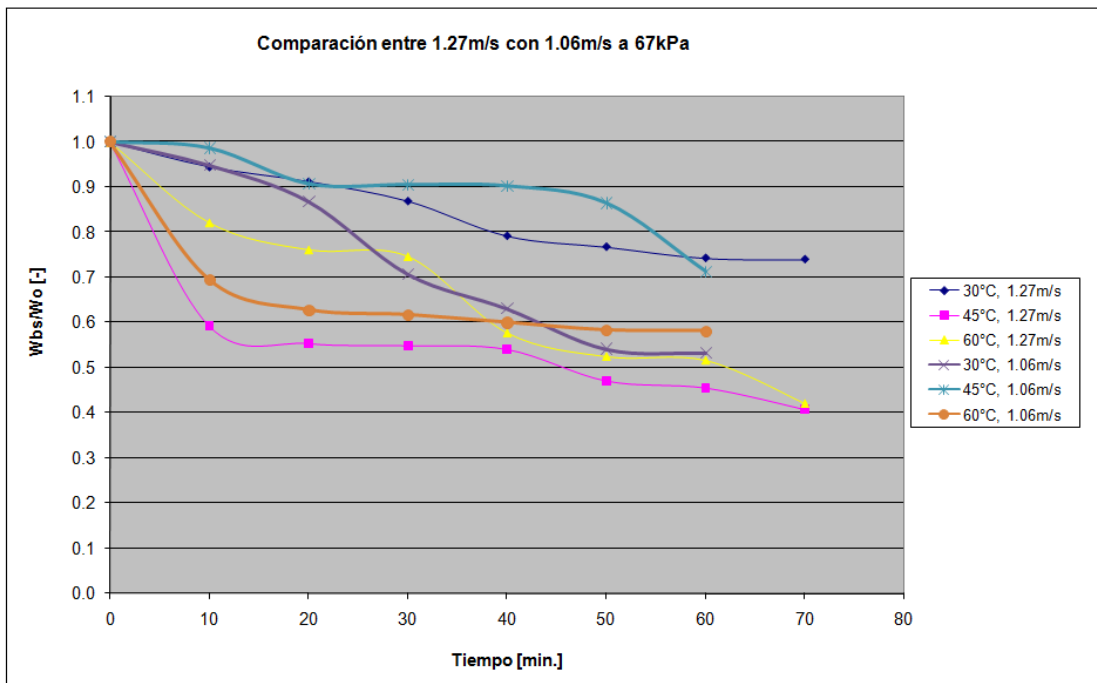


Figura C.2 Comparación de curvas de secado entre 1.27m/s con 1.06m/s a 67kPa.

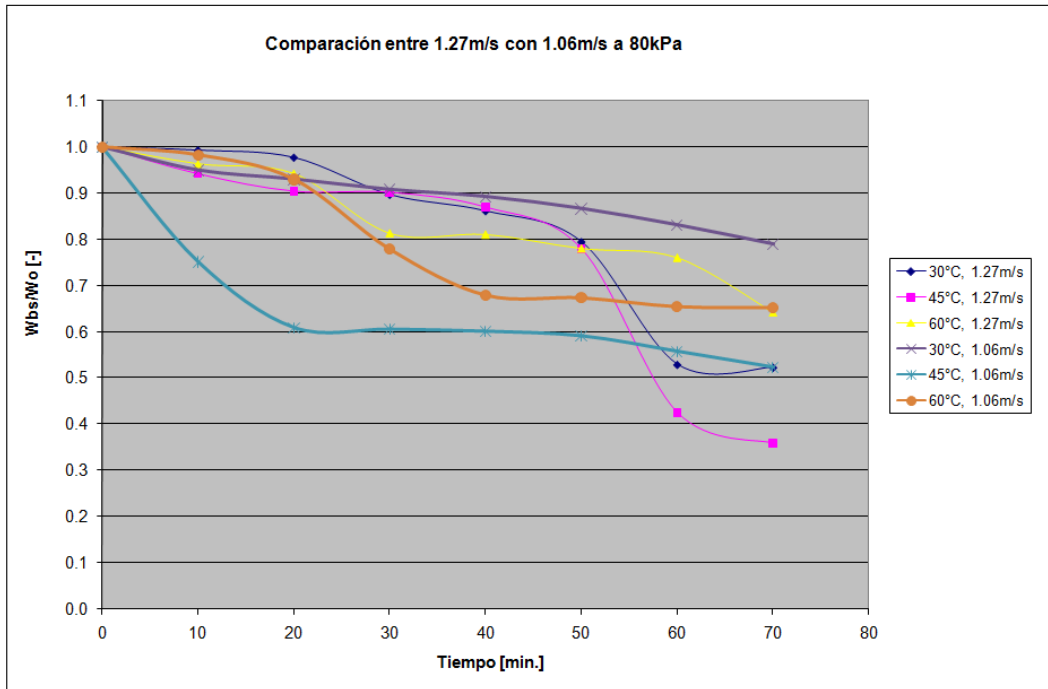


Figura C.3 Comparación de curvas de secado entre 1.27m/s con 1.06m/s a 80kPa.

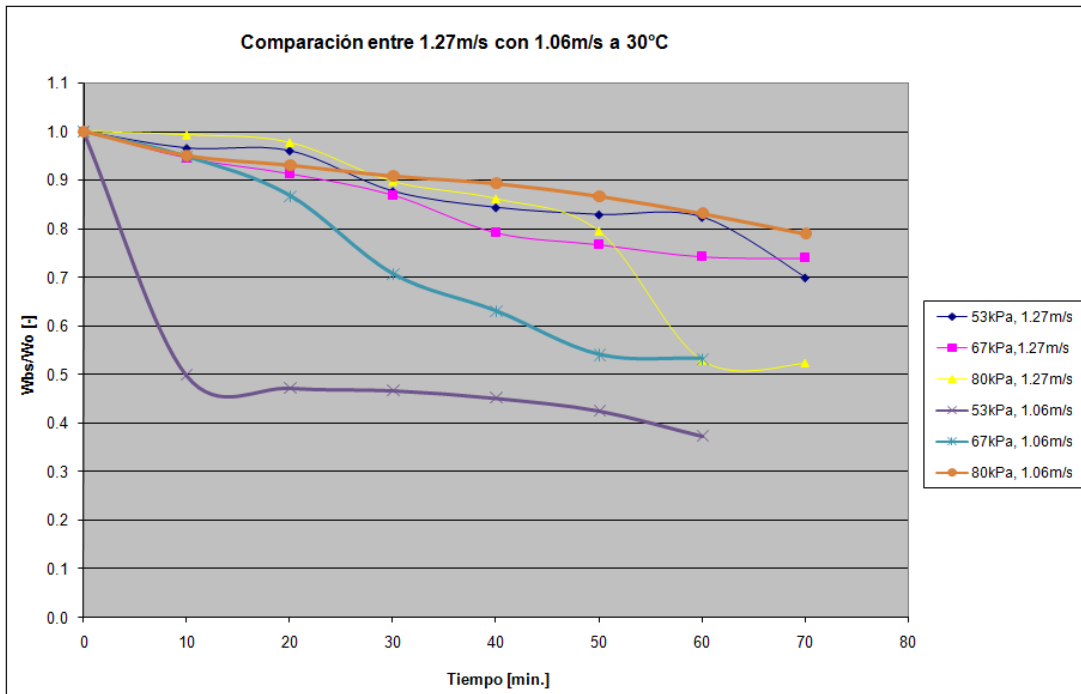


Figura C.4 Comparación de curvas de secado entre 1.27m/s con 1.06m/s a 30°C.

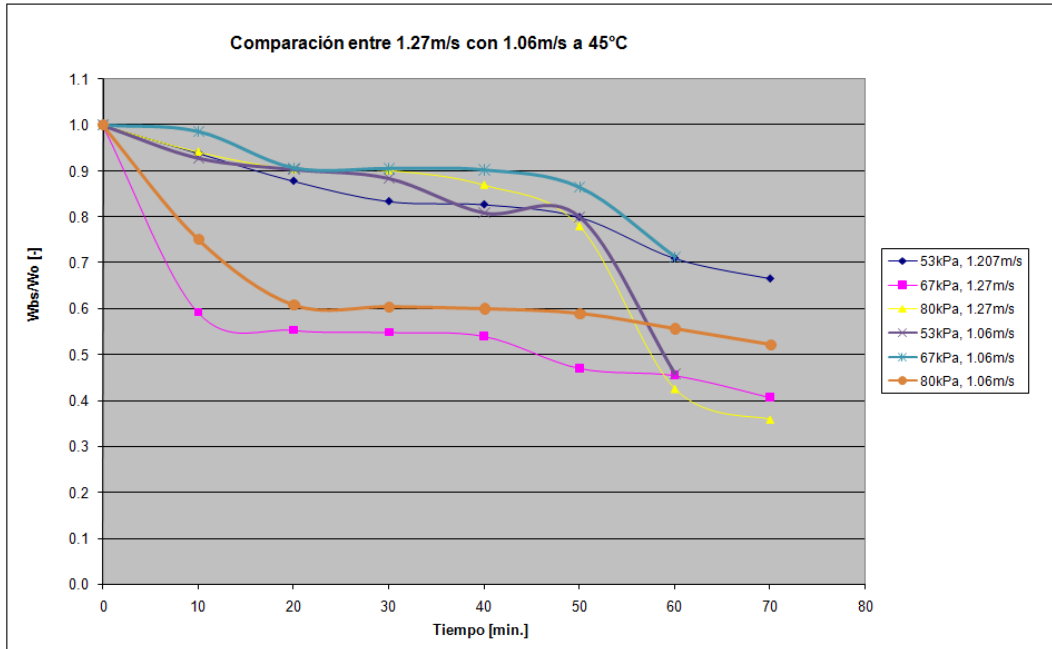


Figura C.5 Comparación de curvas de secado entre 1.27m/s con 1.06m/s a 45°C.

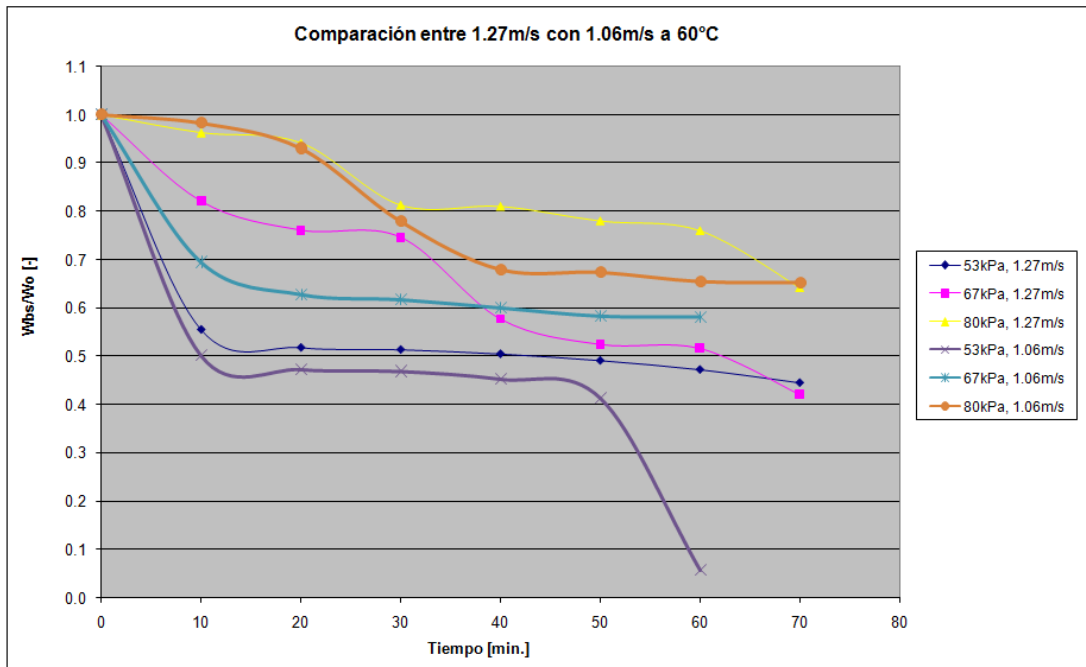


Figura C.6 Comparación de curvas de secado entre 1.27m/s con 1.06m/s a 60°C.

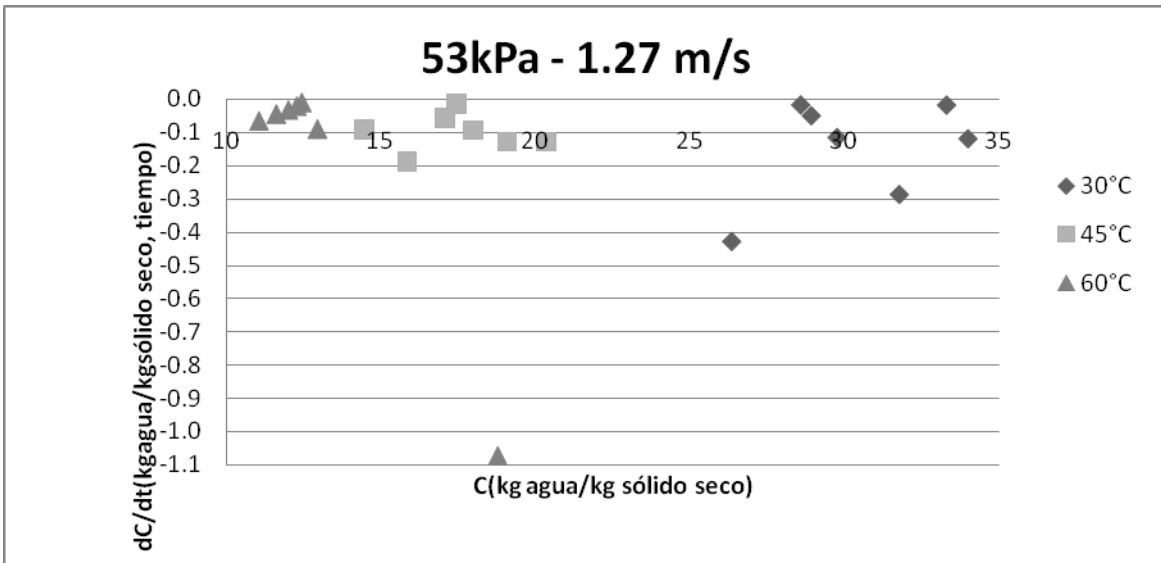


Figura C.7 Comparación de la velocidad de secado 1.27m/s a 53kPa.

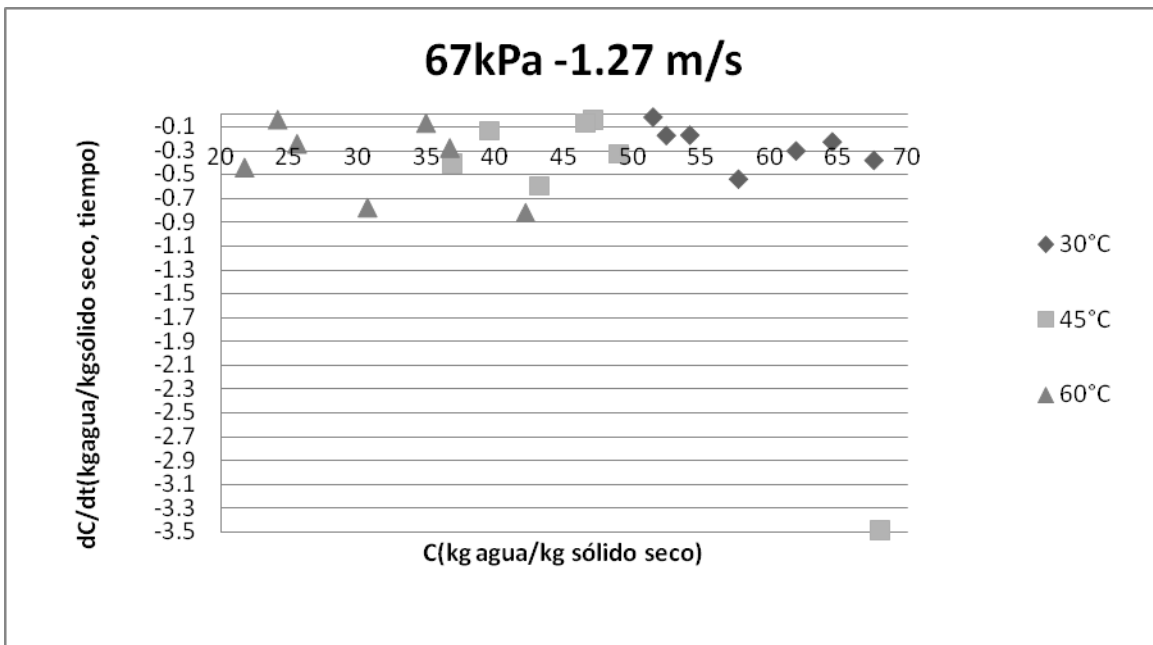


Figura C.8 Comparación de la velocidad de secado 1.27m/s a 67kPa.

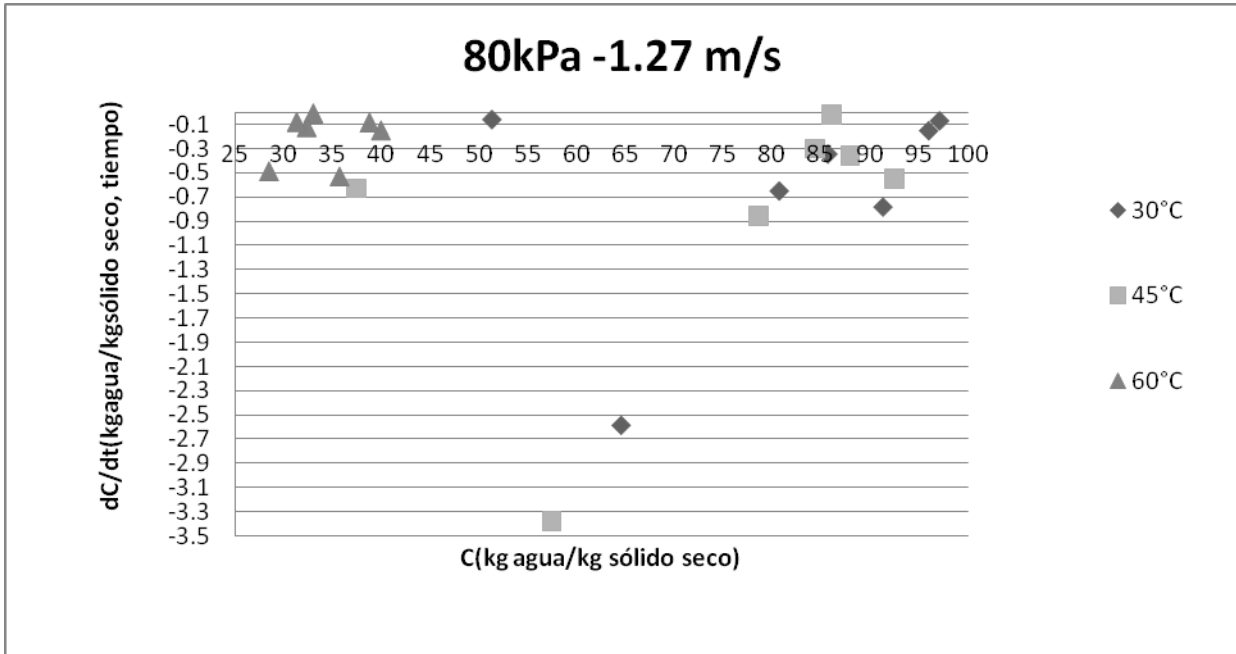


Figura C.9 Comparación de la velocidad de secado 1.27m/s a 80kPa.

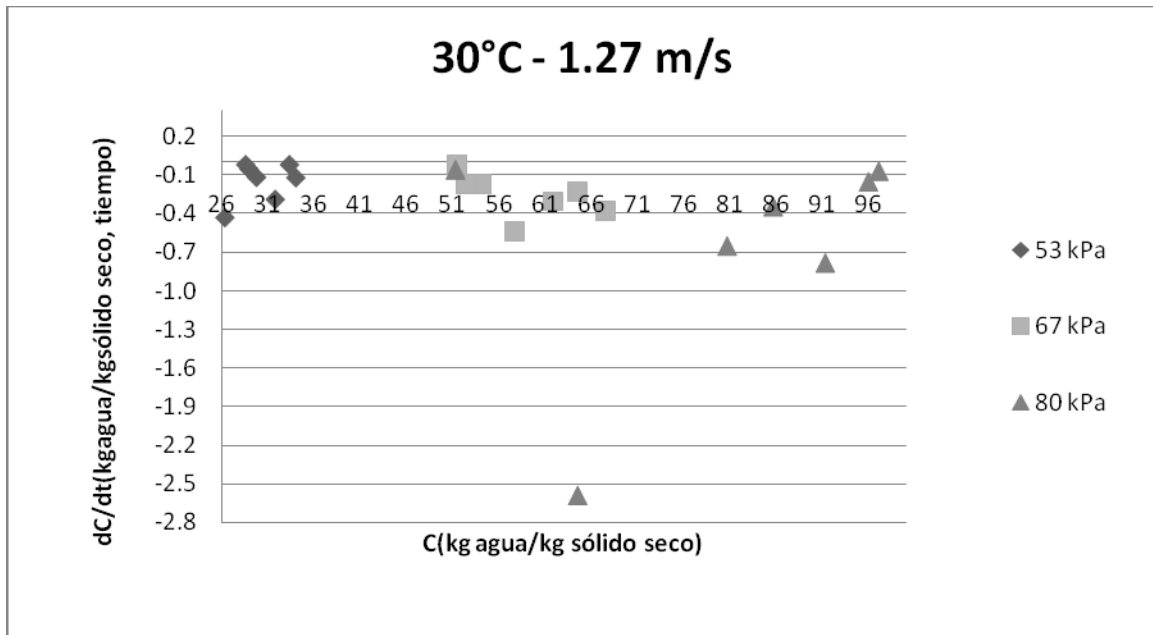


Figura C.10 Comparación de la velocidad de secado 1.27m/s a 30°C.

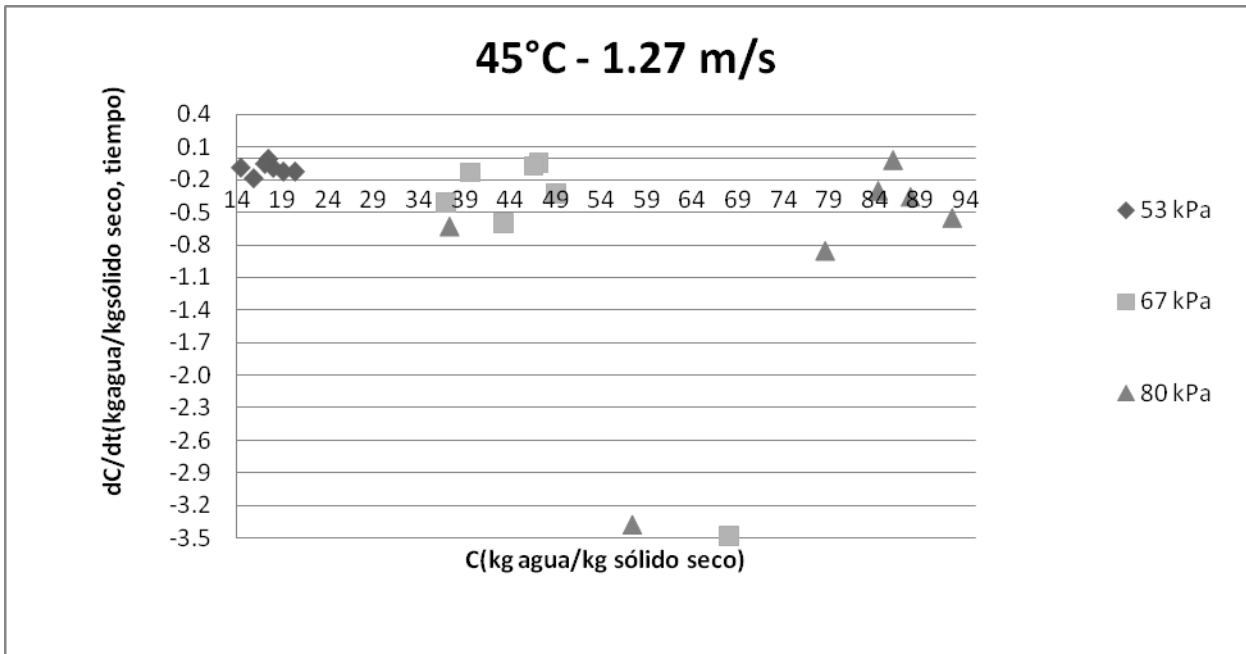


Figura C.11 Comparación de la velocidad de secado 1.27m/s a 45°C.

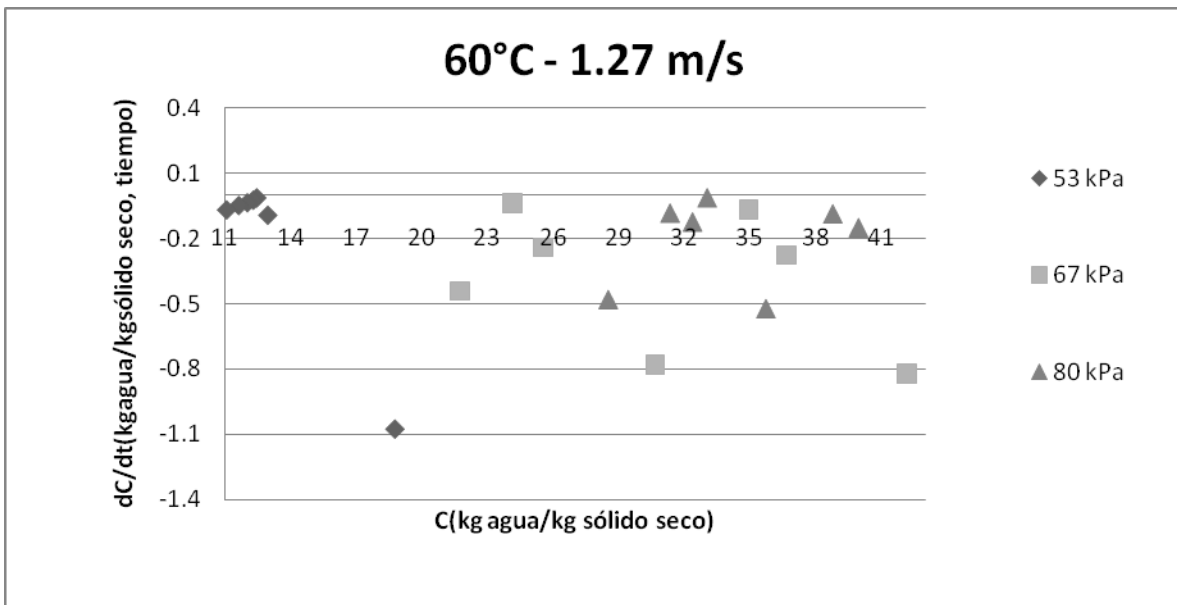


Figura C.12 Comparación de la velocidad de secado 1.27m/s a 60°C.

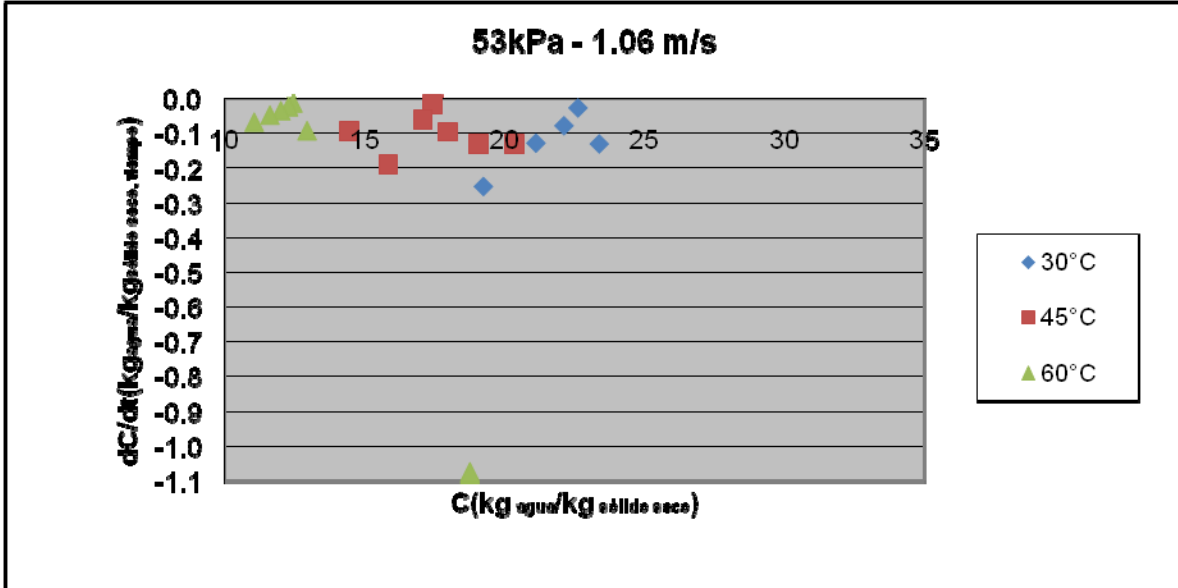


Figura C.13 Comparación de la velocidad de secado 1.06m/s a 53kPa.

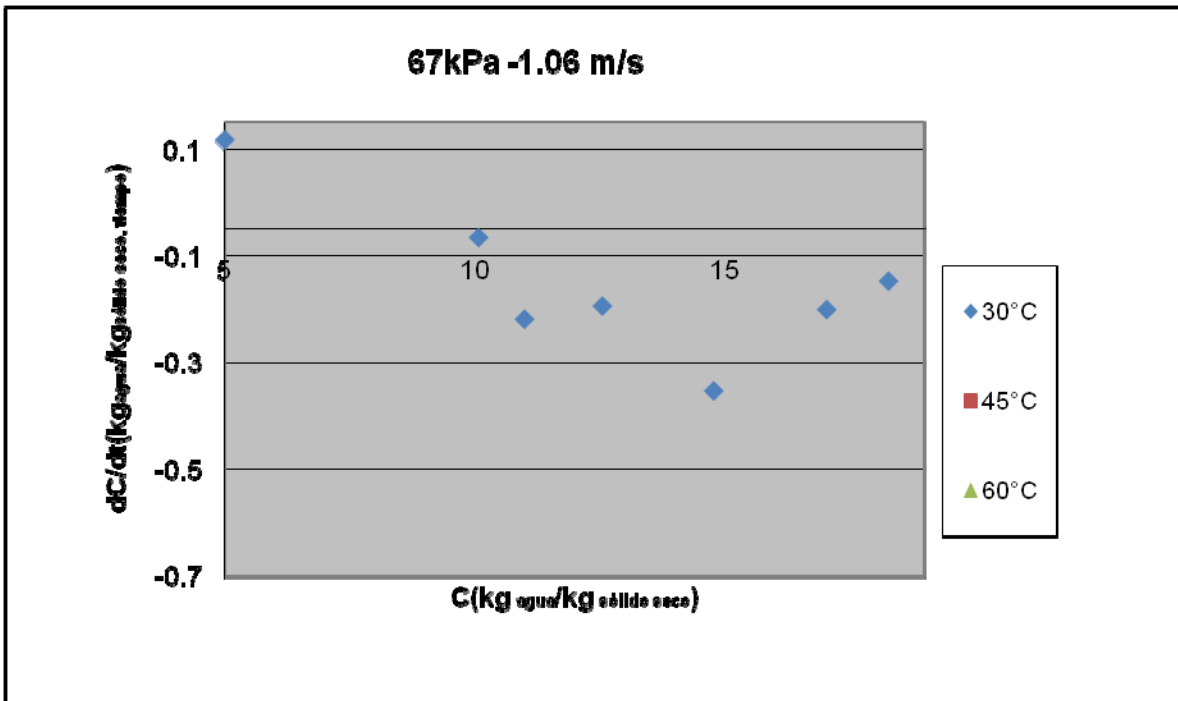


Figura C.14 Comparación de la velocidad de secado 1.06m/s a 67kPa.

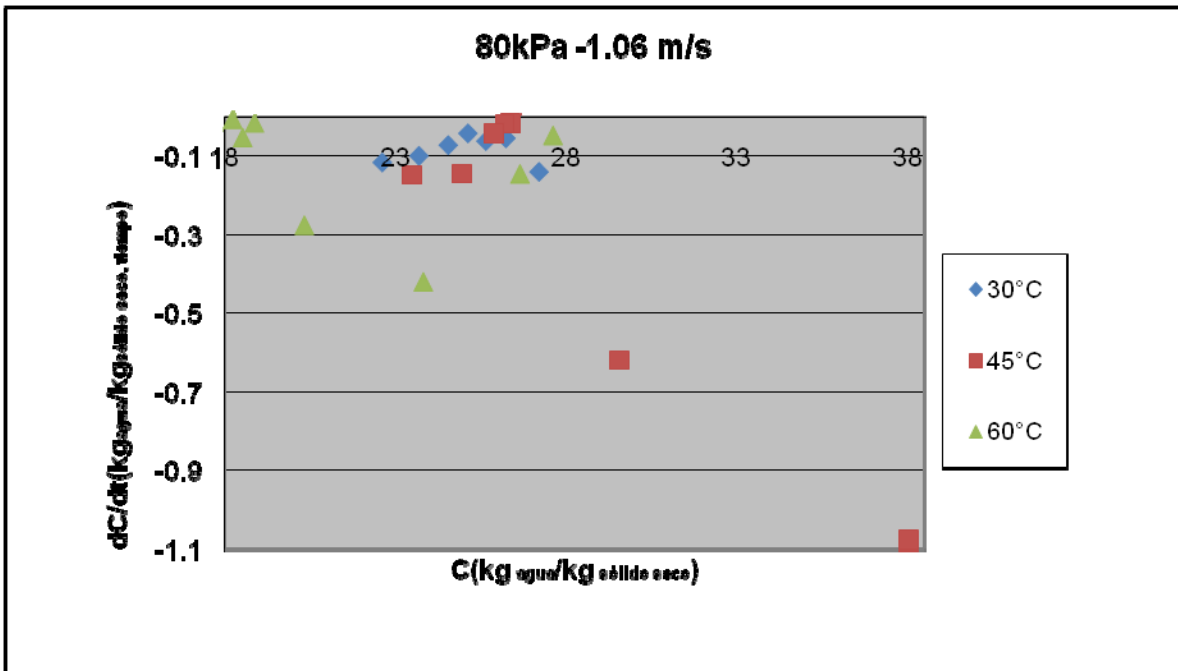


Figura C.15 Comparación de la velocidad de secado 1.06m/s a 80kPa.

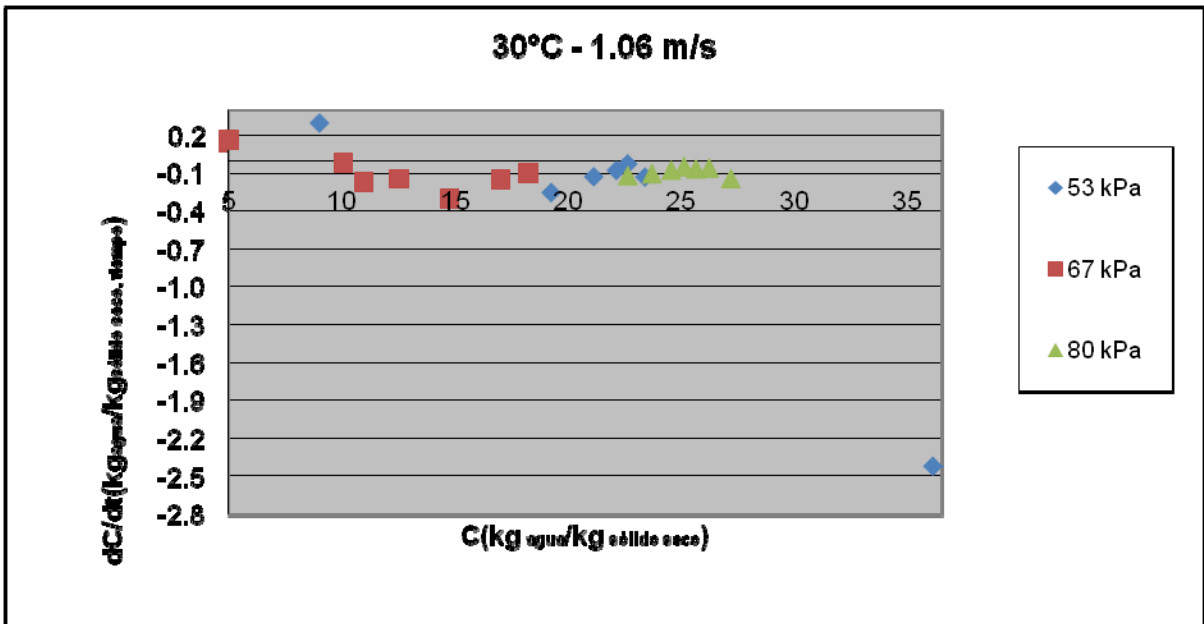


Figura C.16 Comparación de la velocidad de secado 1.06m/s a 30°C.

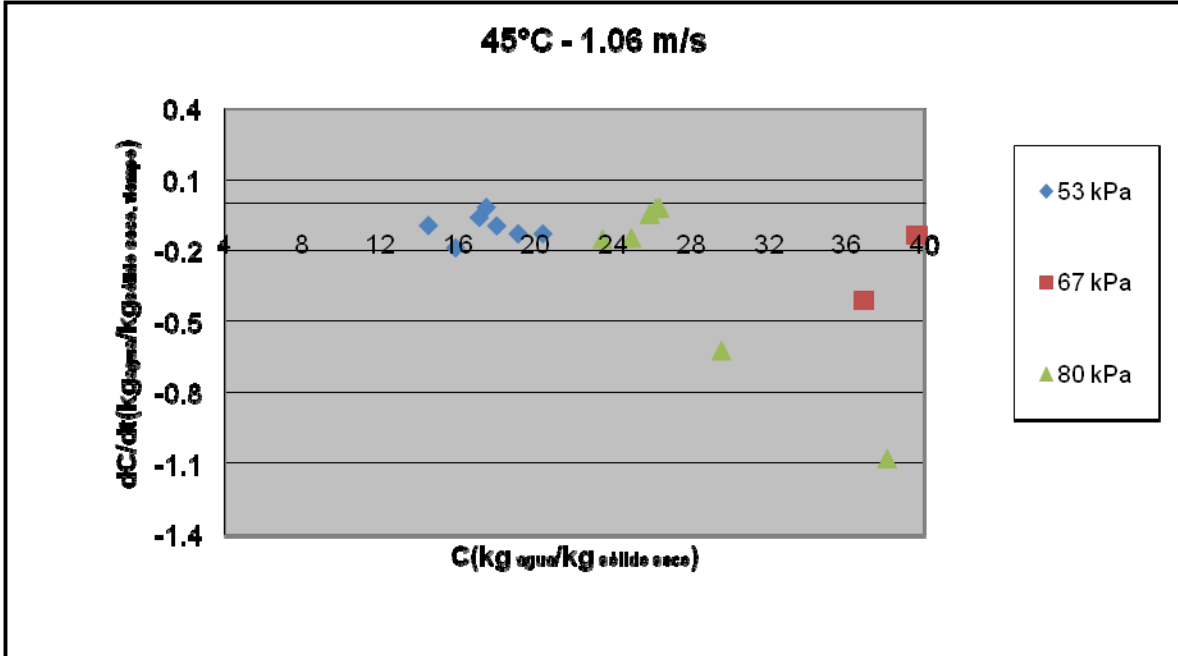


Figura C.17 Comparación de la velocidad de secado 1.06m/s a 45°C.

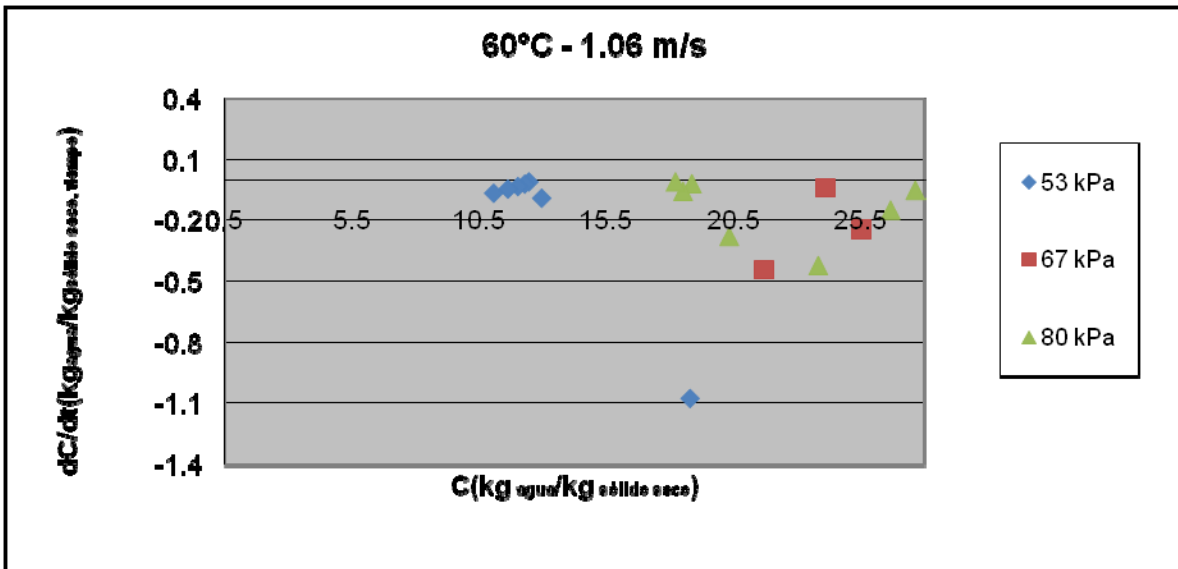


Figura C.18 Comparación de la velocidad de secado 1.06m/s a 60°C.

