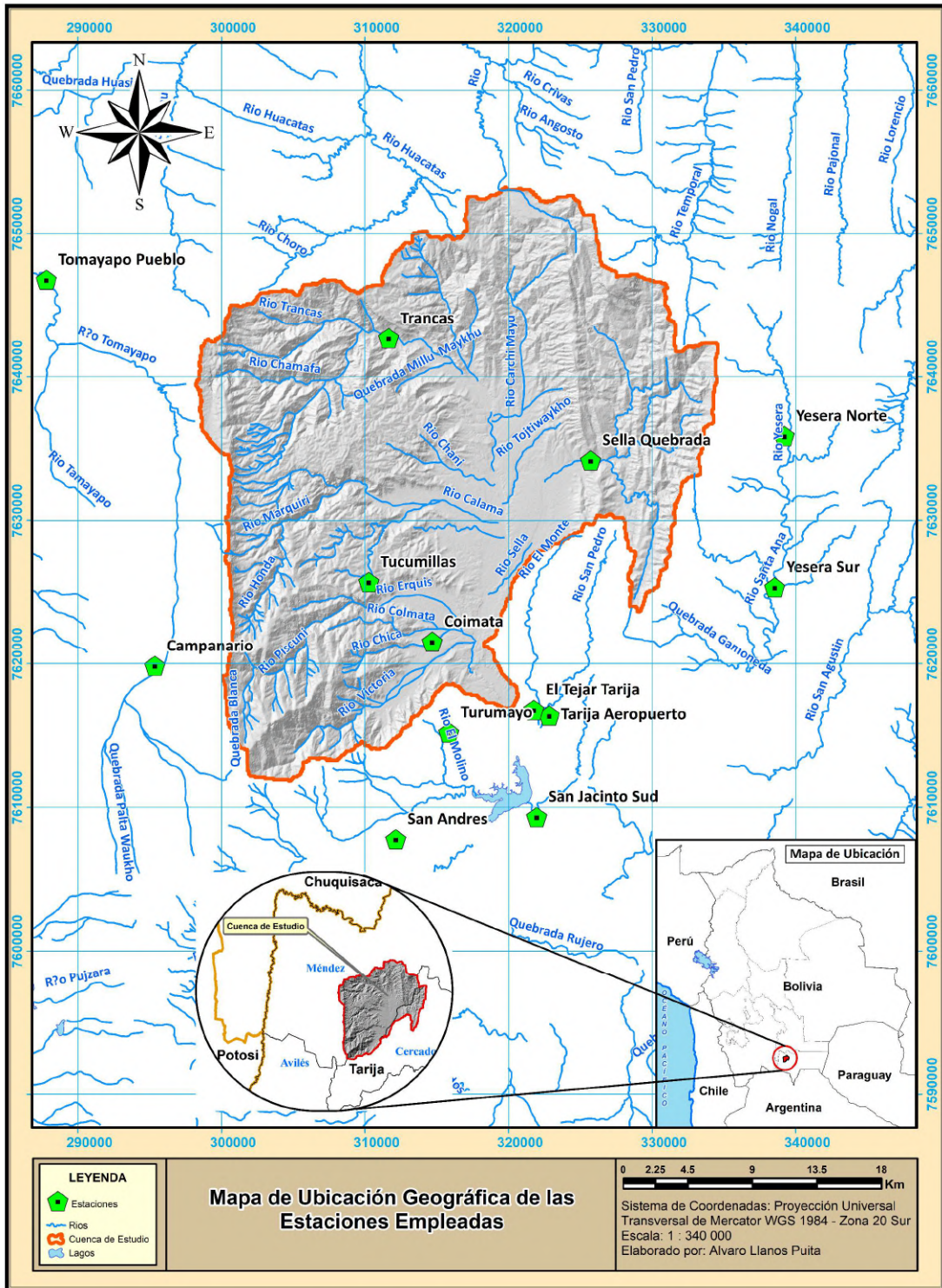
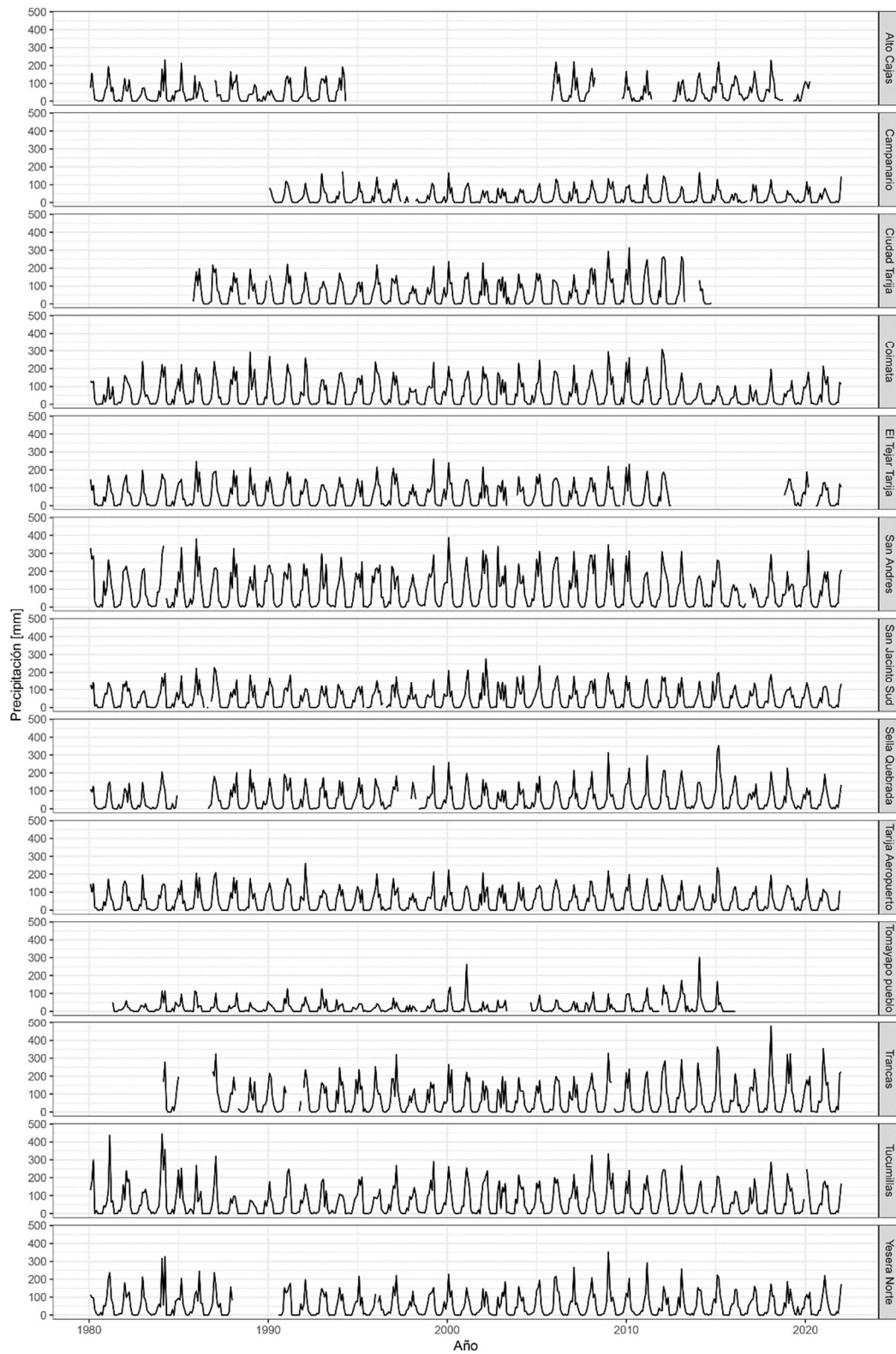


# ANEXOS

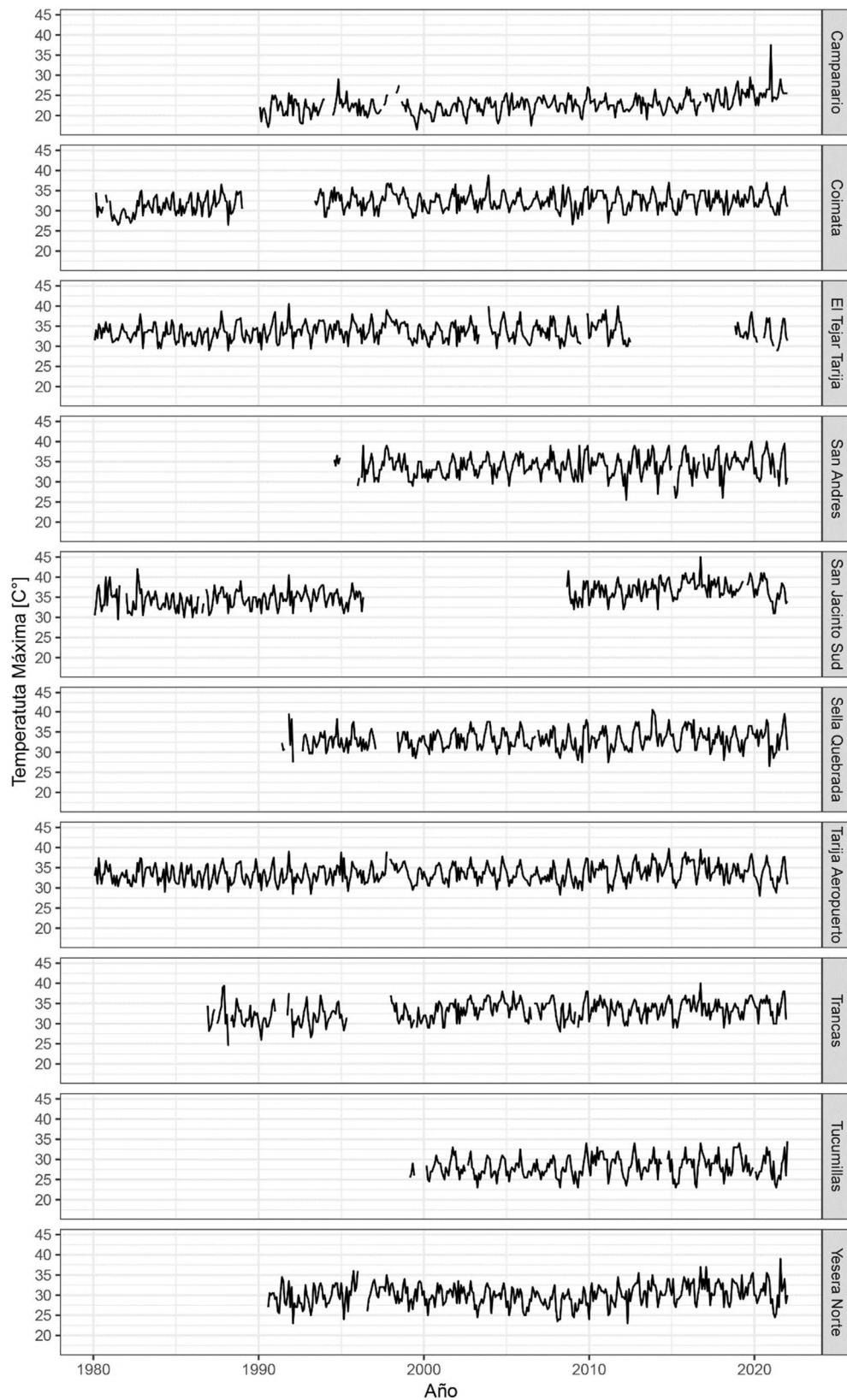
ANEXO A: Ubicación geográfica de las estaciones empleadas para el análisis en el período 1980-2021



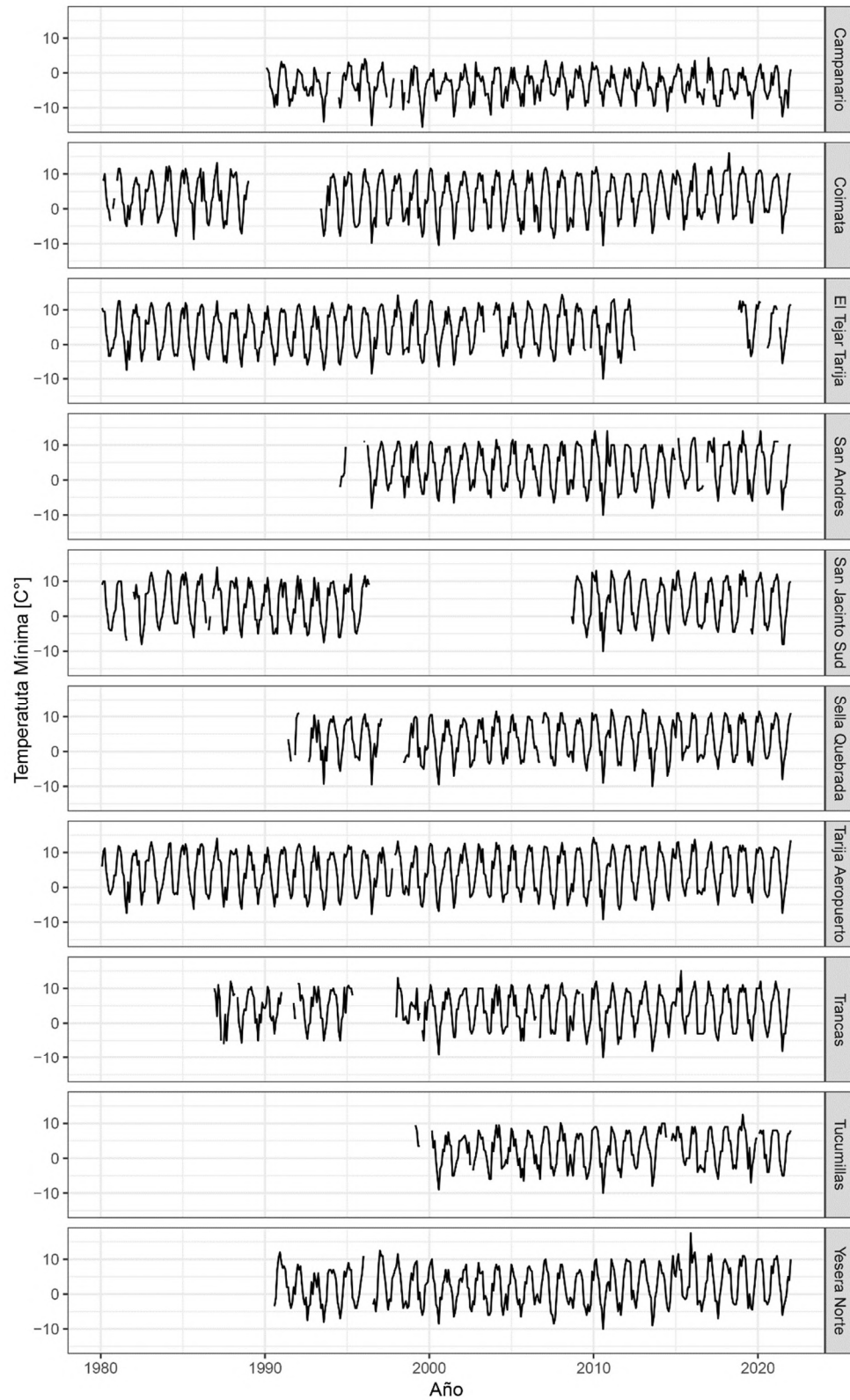
## ANEXO B: Series de precipitación diaria de las estaciones



ANEXO C: Series de temperatura máxima diaria de las estaciones

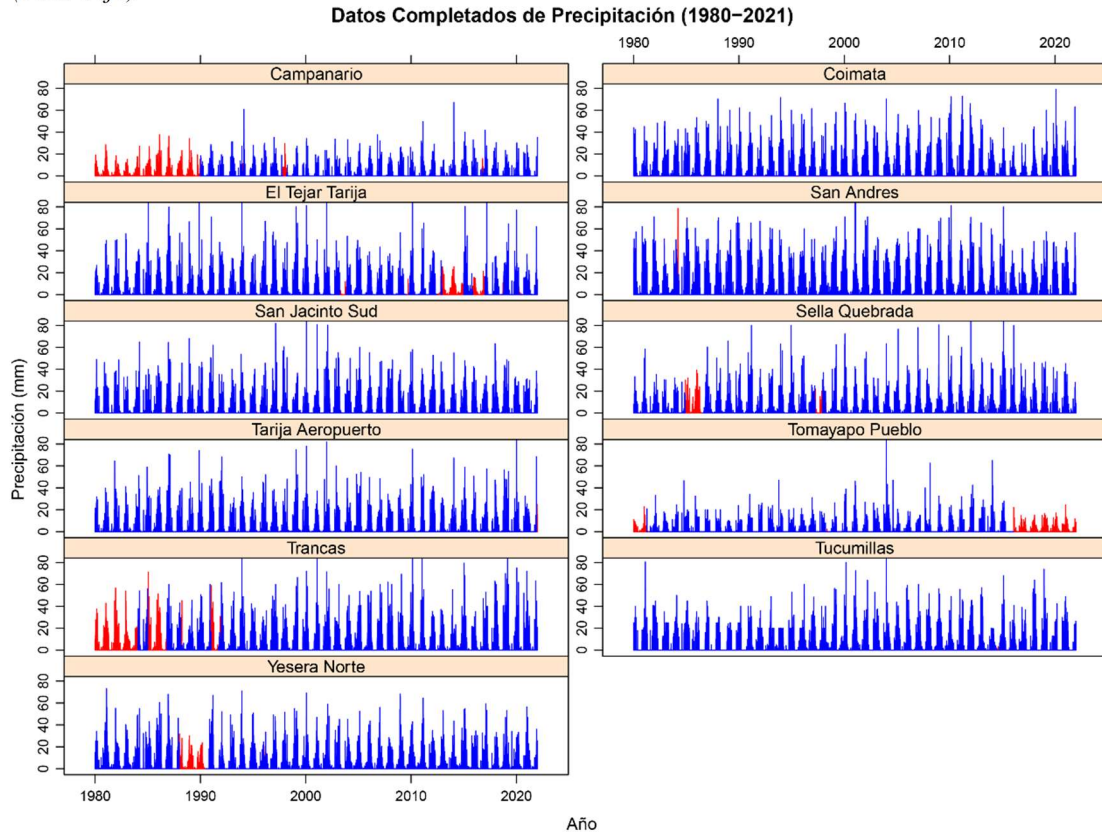


**ANEXO D:** Series de temperatura mínima diaria de las estaciones

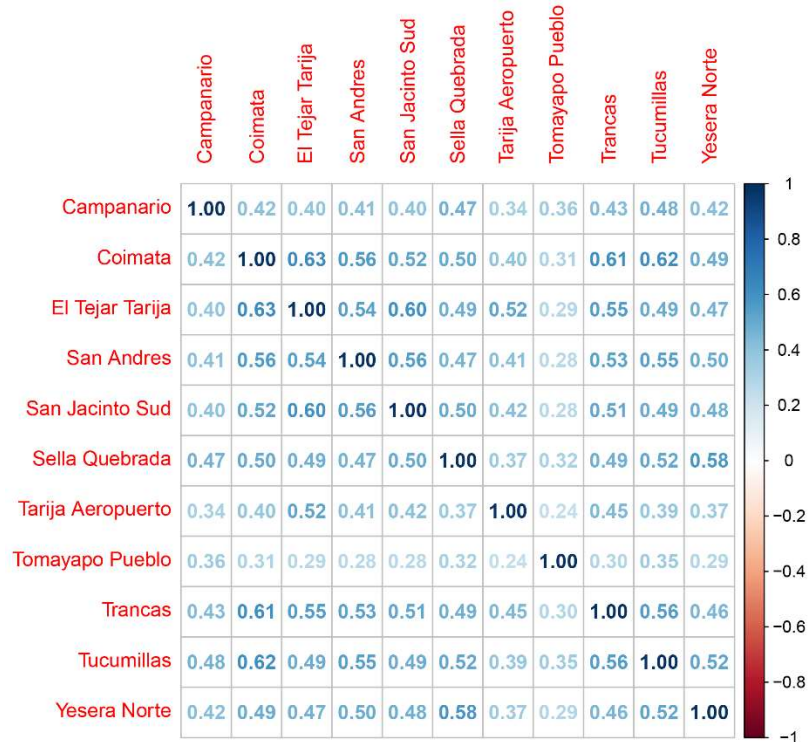




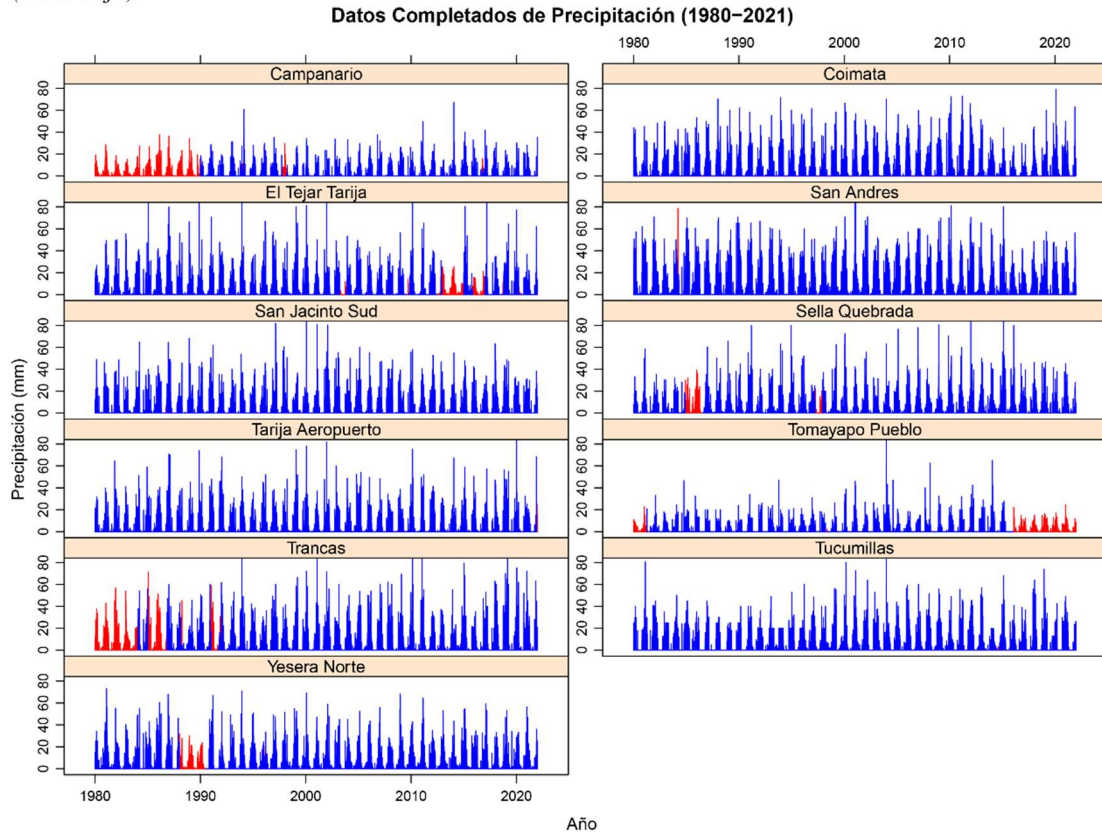
**ANEXO E: Series de precipitación diaria (en color azul) con la correspondiente completación de datos (color rojo)**



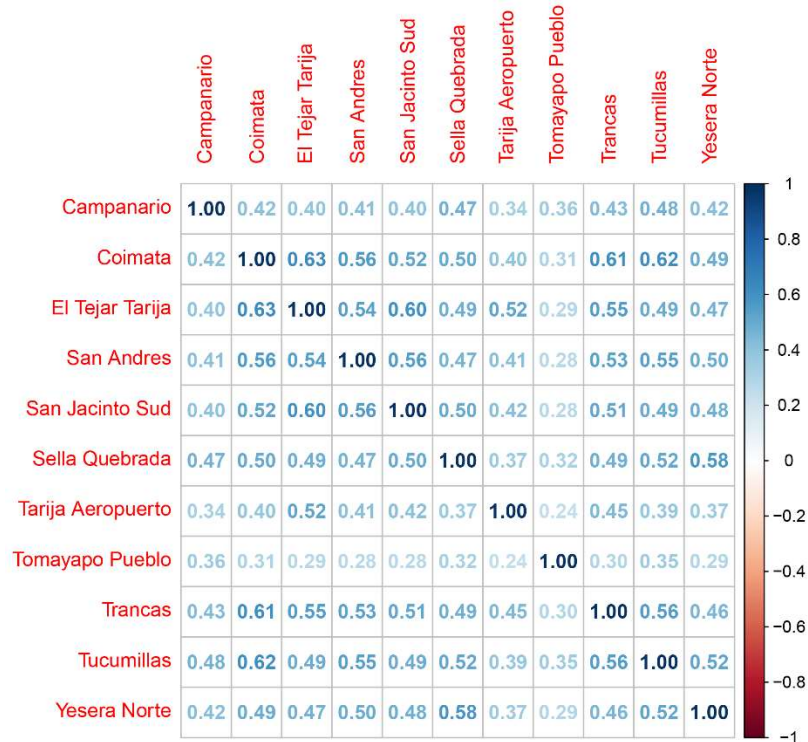
**ANEXO F: Matriz de correlaciones - Precipitación diaria**



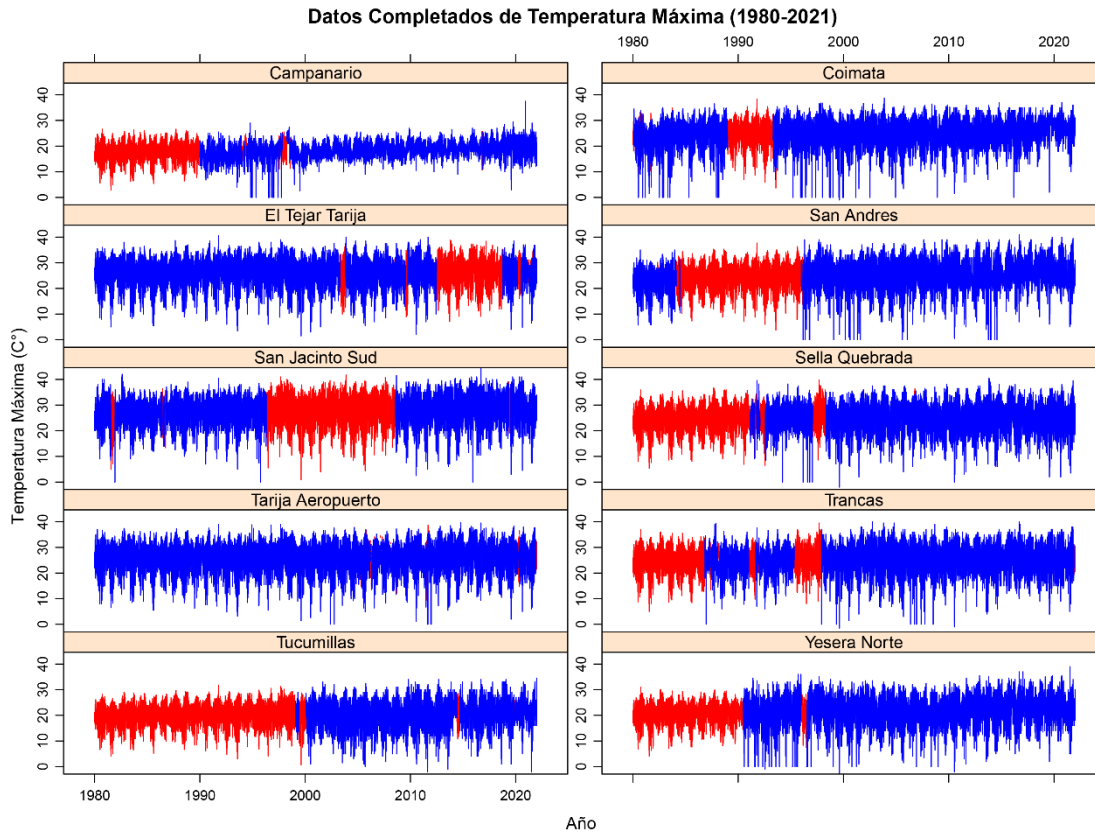
**ANEXO E: Series de precipitación diaria (en color azul) con la correspondiente completación de datos (color rojo)**



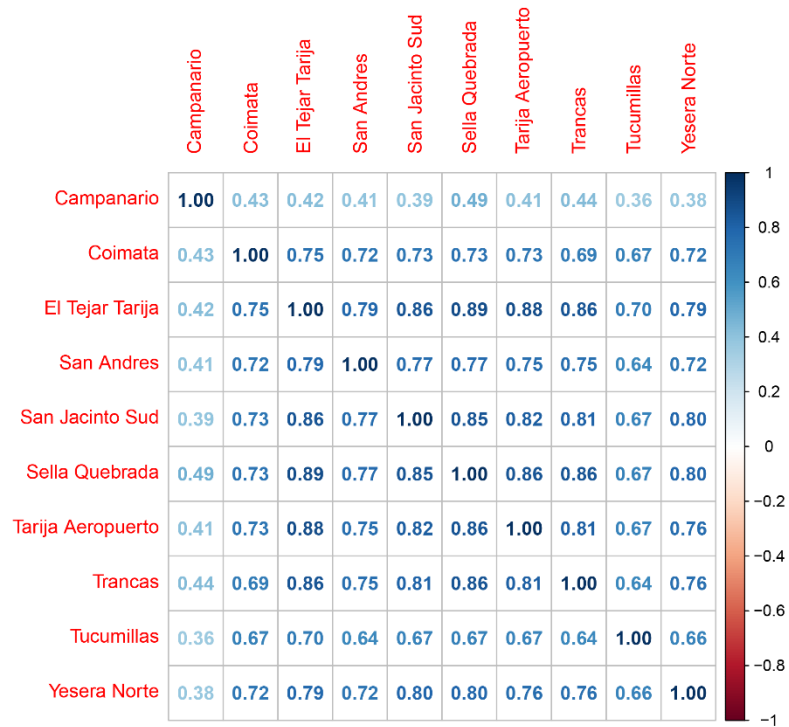
**ANEXO F: Matriz de correlaciones - Precipitación diaria**



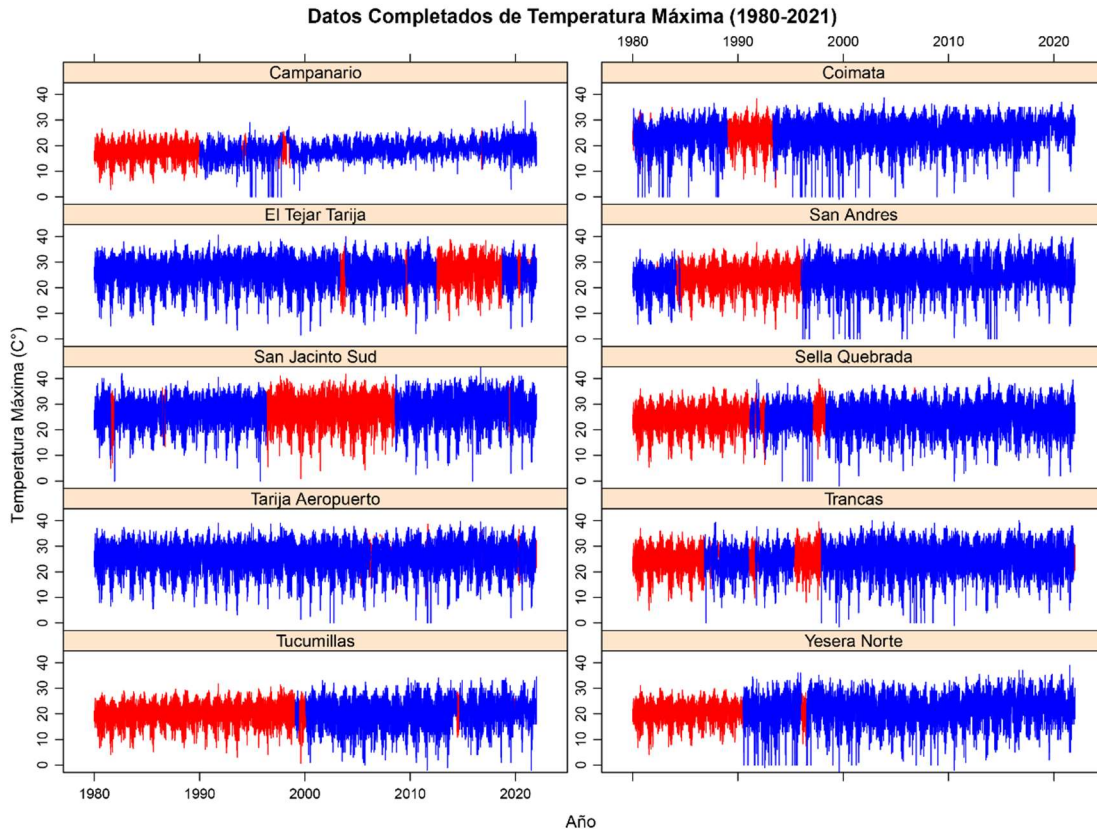
**ANEXO G: Series de temperatura máxima diaria (en color azul) con la correspondiente completación de datos (color rojo)**



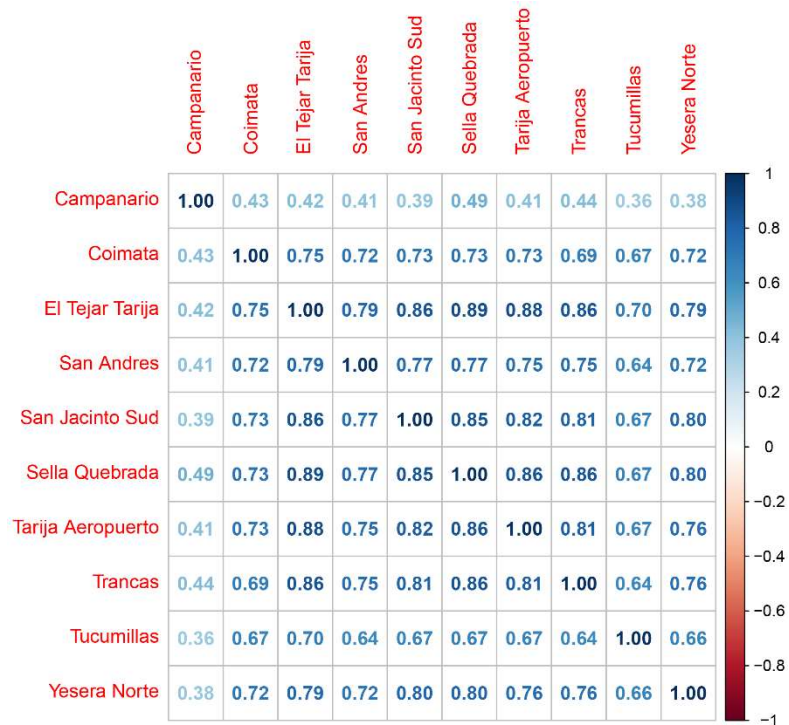
**ANEXO H: Matriz de correlaciones – Temperatura máxima**



**ANEXO G:** Series de temperatura máxima diaria (en color azul) con la correspondiente completación de datos (color rojo)

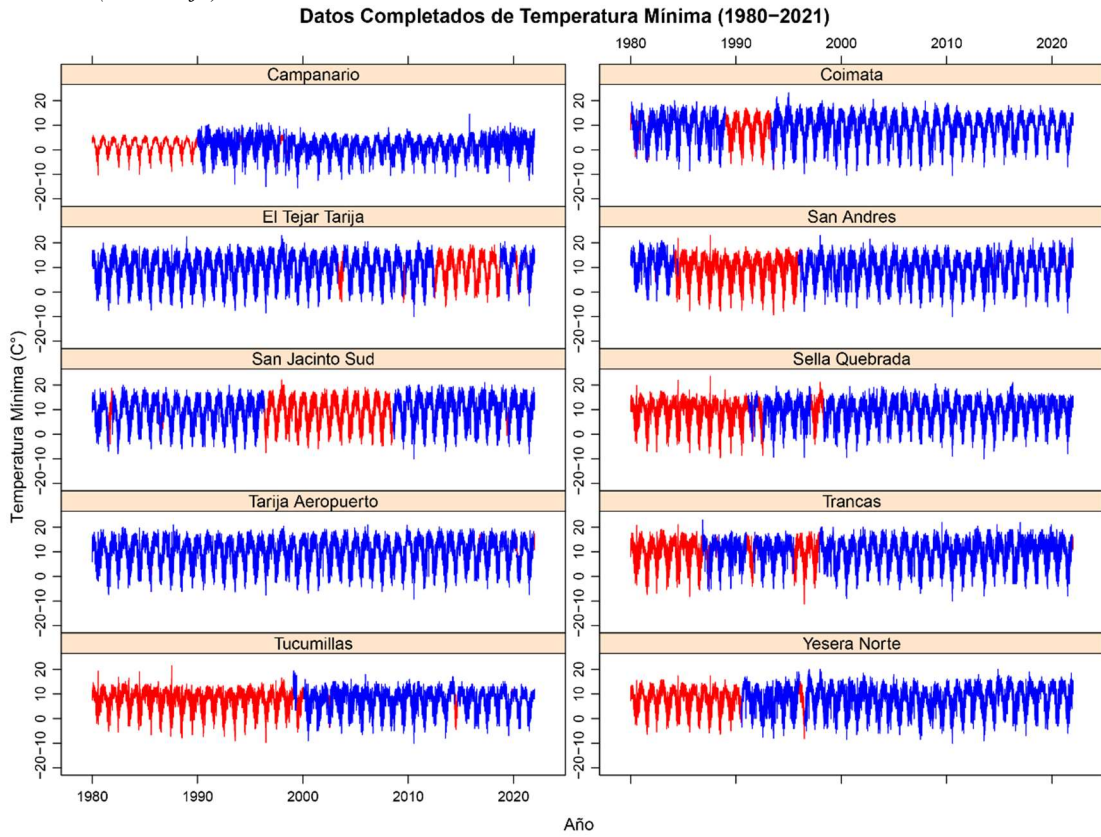


**ANEXO H:** Matriz de correlaciones – Temperatura máxima





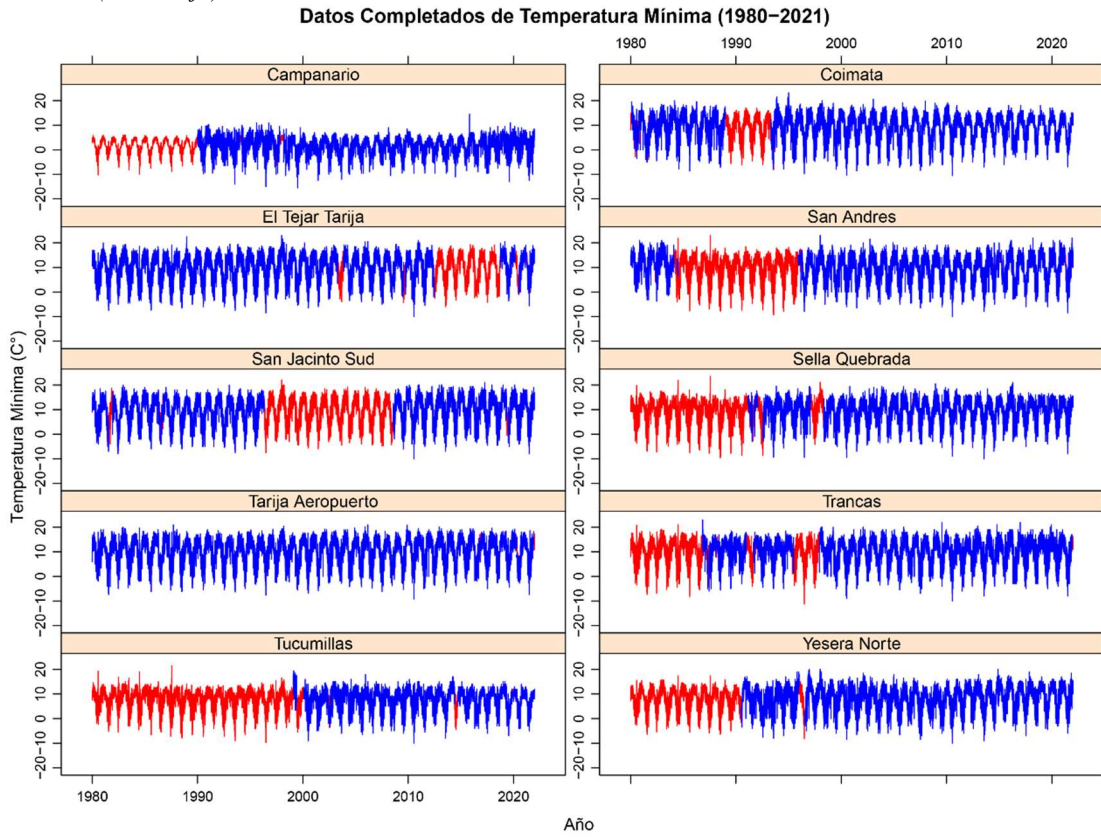
**ANEXO I: Series de temperatura mínima diaria (en color azul) con la correspondiente completación de datos (color rojo)**



**ANEXO J: Matriz de correlaciones – Temperatura mínima**



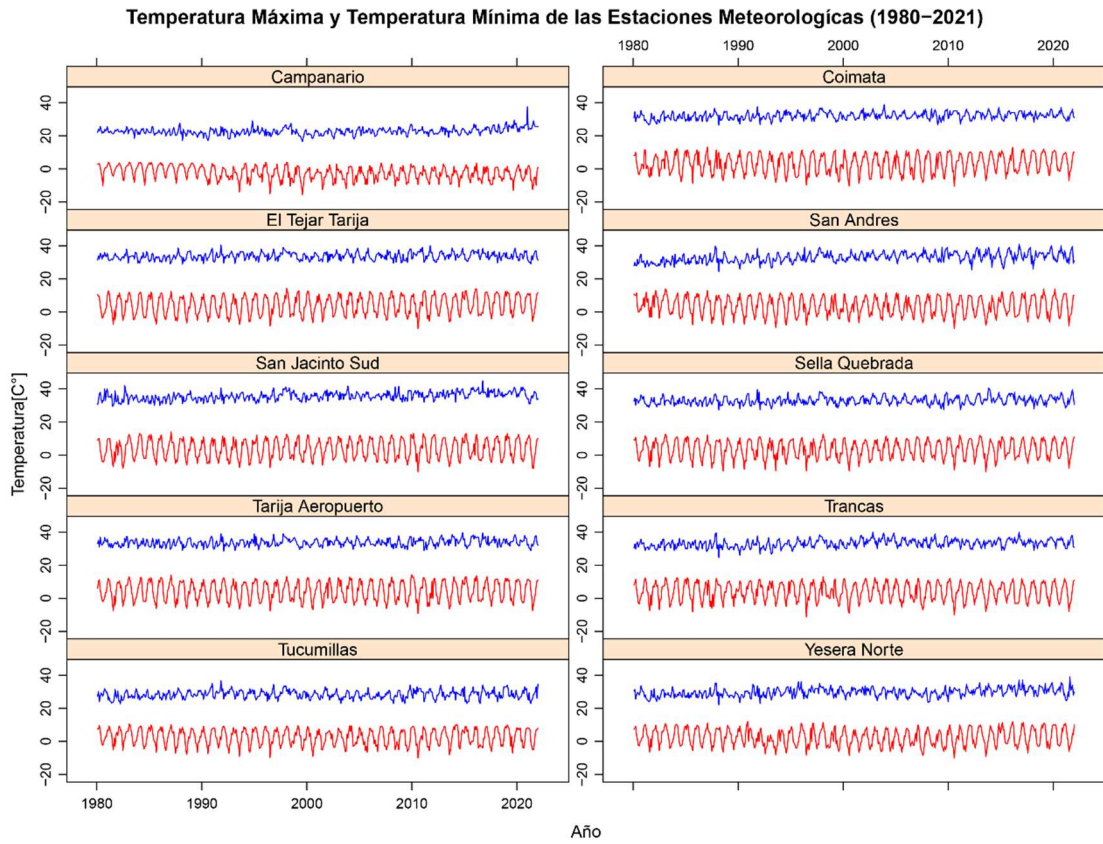
**ANEXO I: Series de temperatura mínima diaria (en color azul) con la correspondiente completación de datos (color rojo)**



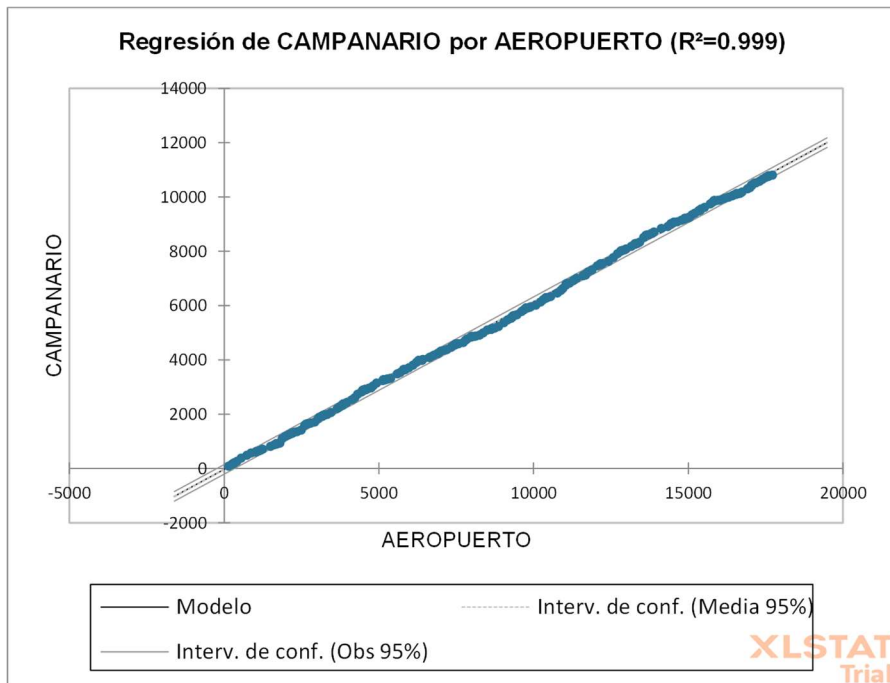
**ANEXO J: Matriz de correlaciones – Temperatura mínima**



**ANEXO K: Series de temperatura máxima y mínima mensual diaria de datos completados**

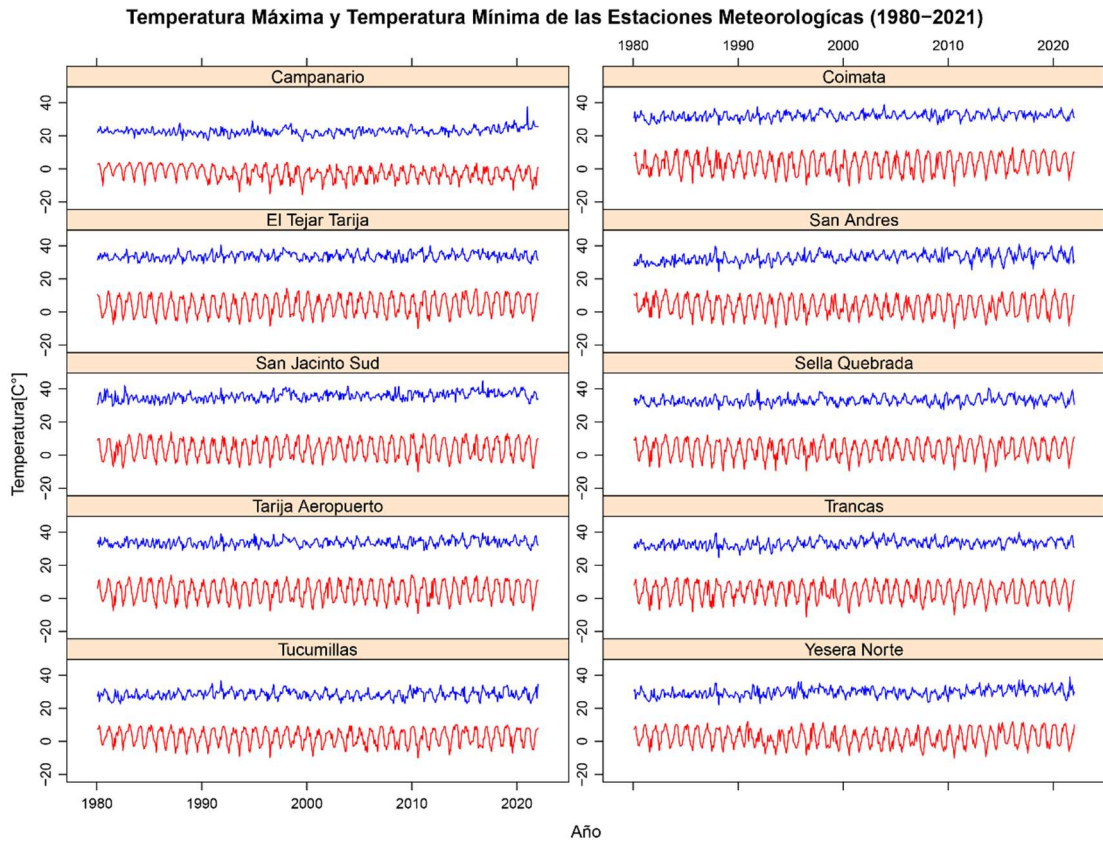


**ANEXO L: Curvas de doble masa para precipitación mensual**

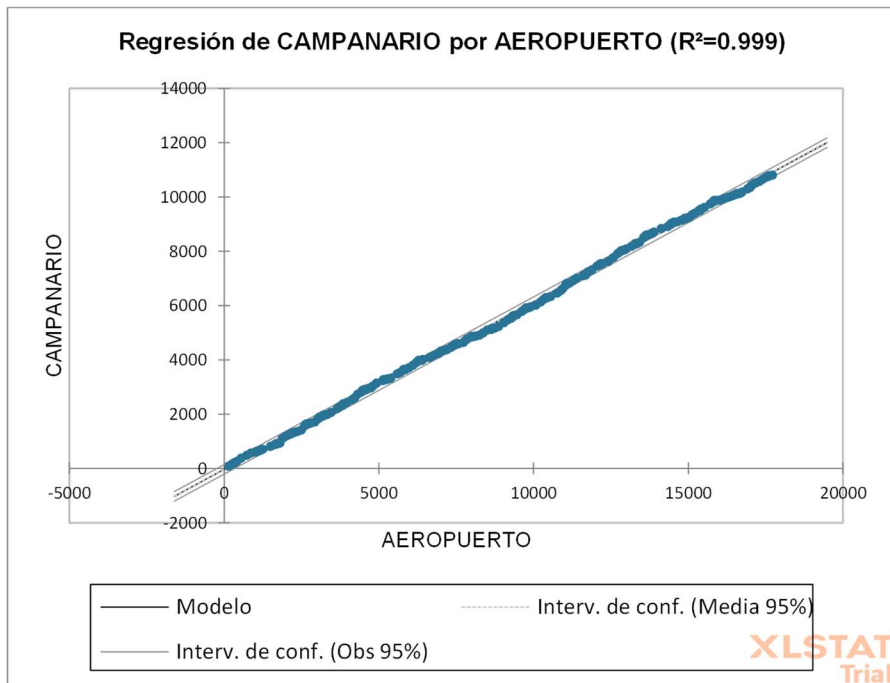




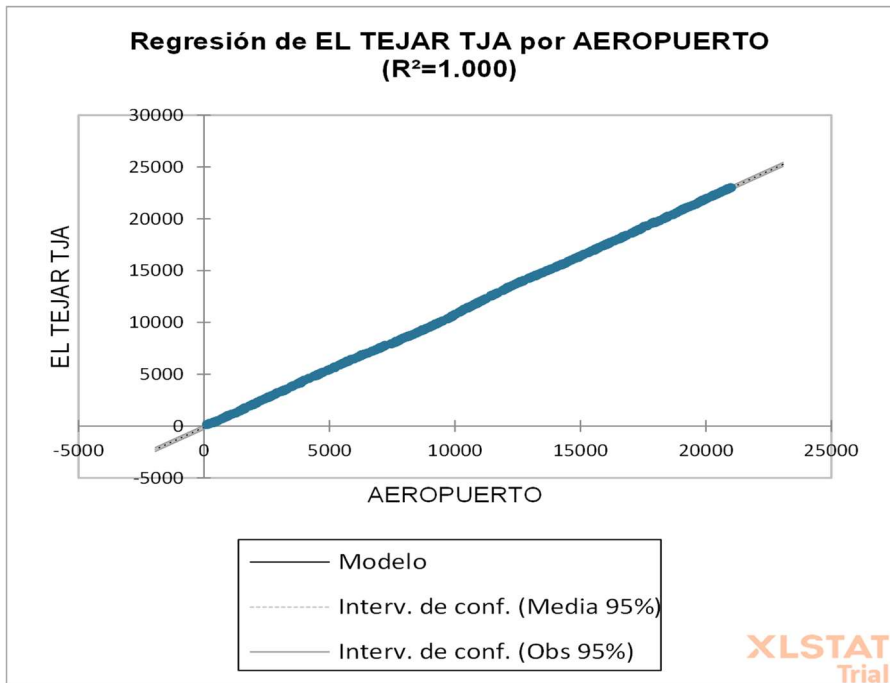
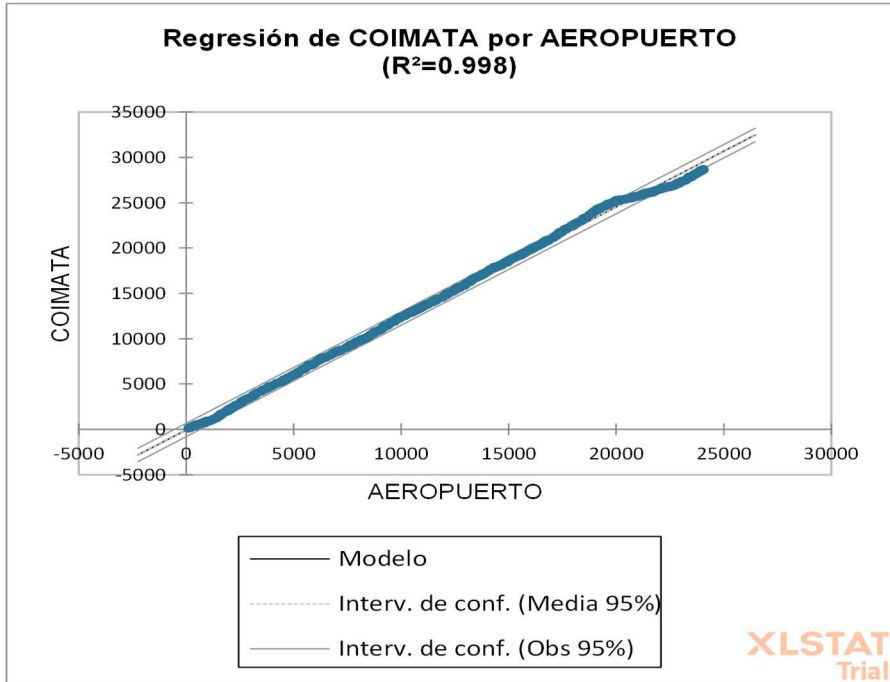
**ANEXO K: Series de temperatura máxima y mínima mensual diaria de datos completados**

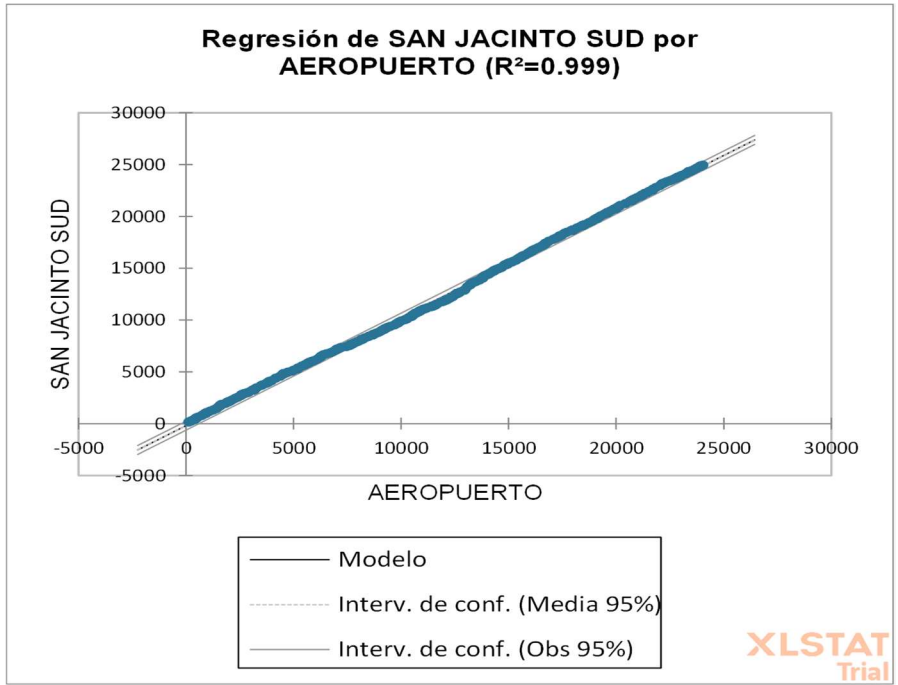
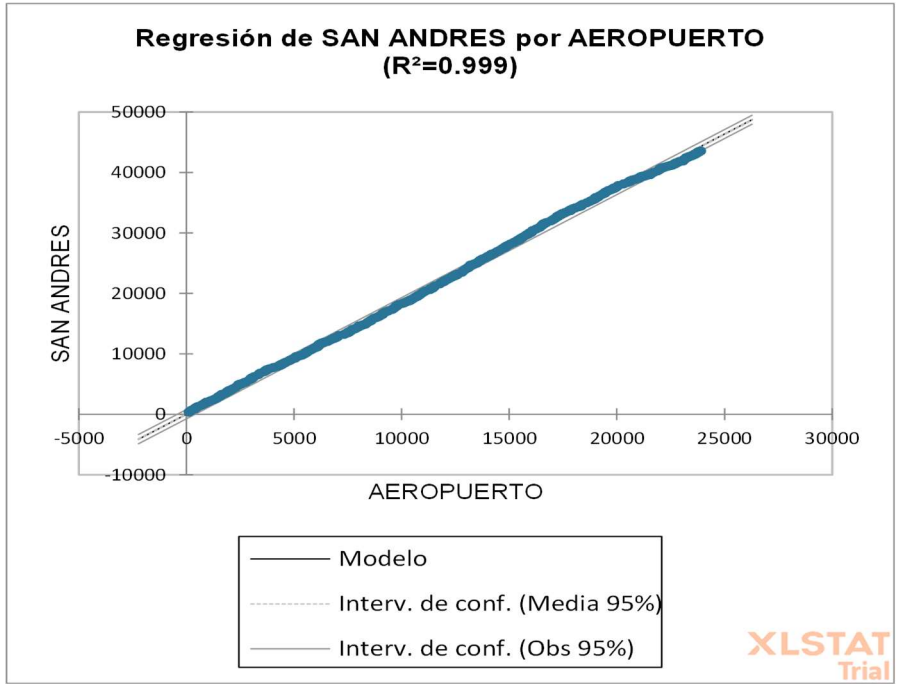


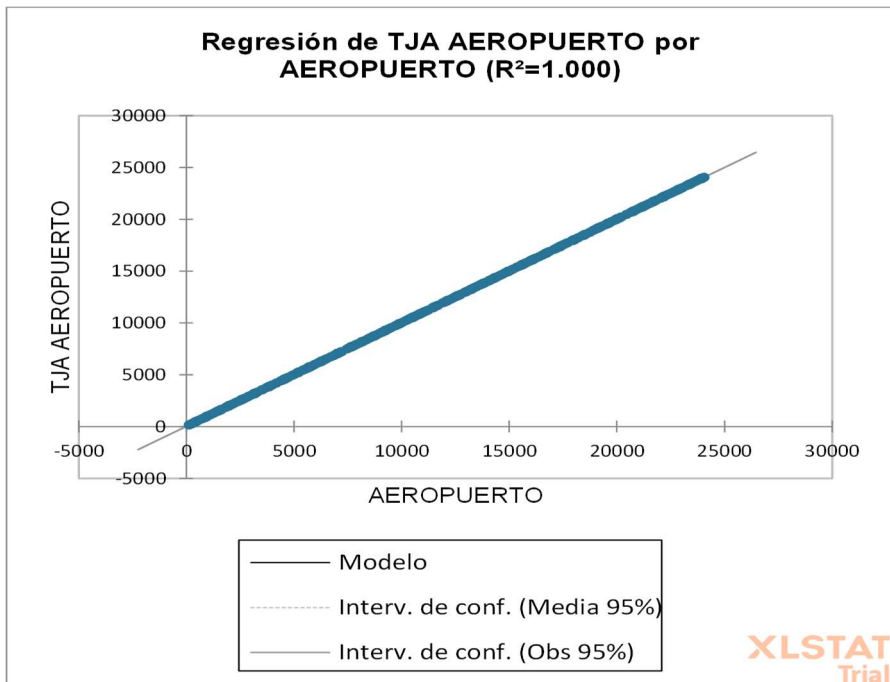
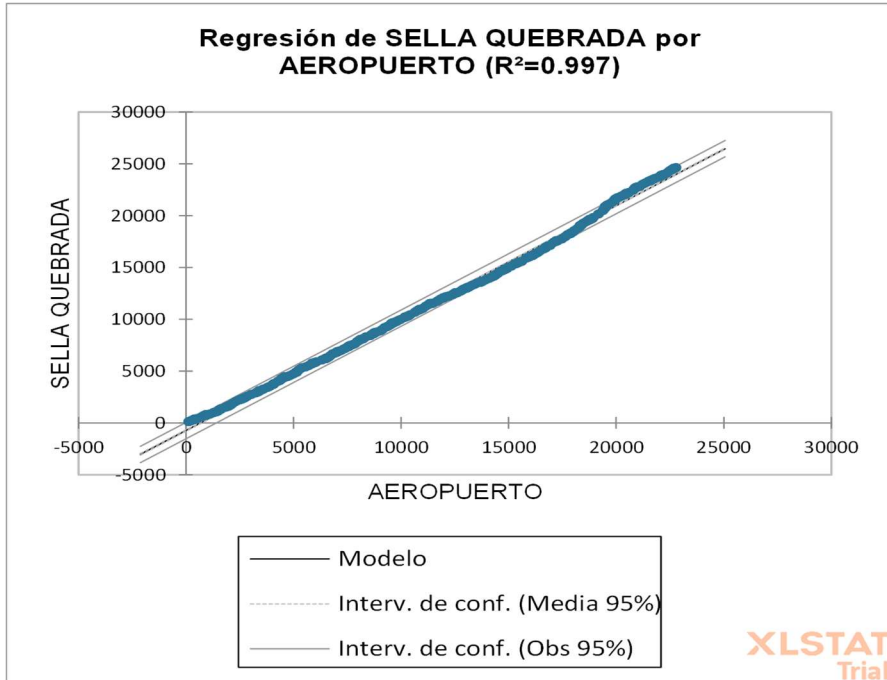
**ANEXO L: Curvas de doble masa para precipitación mensual**

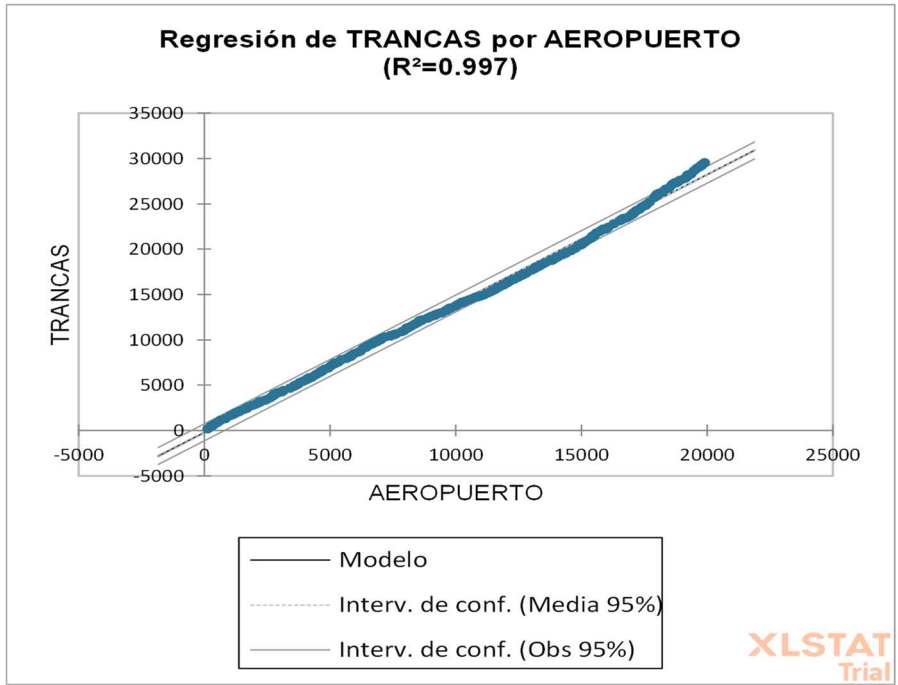
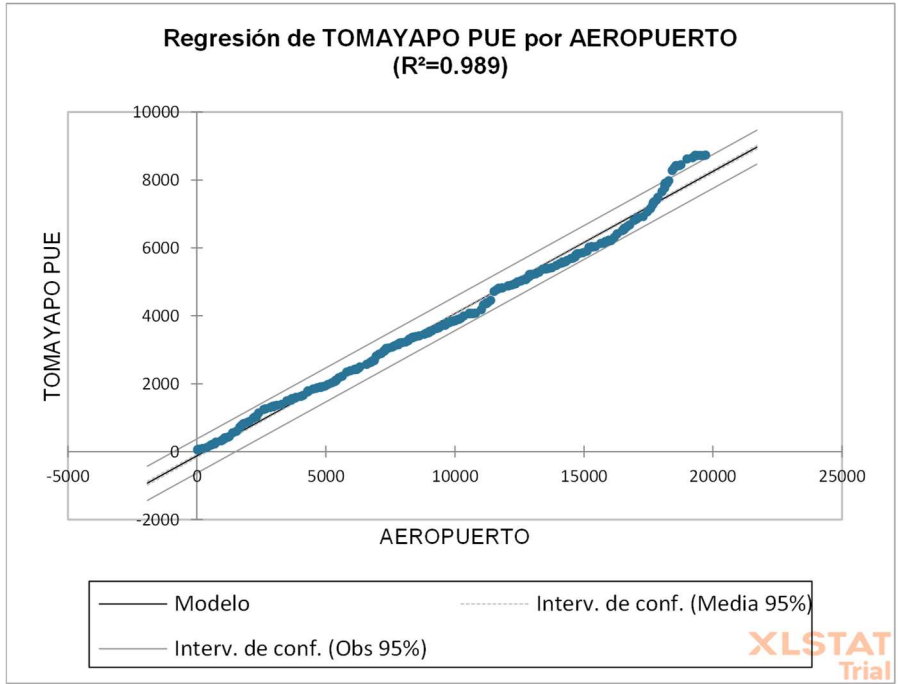




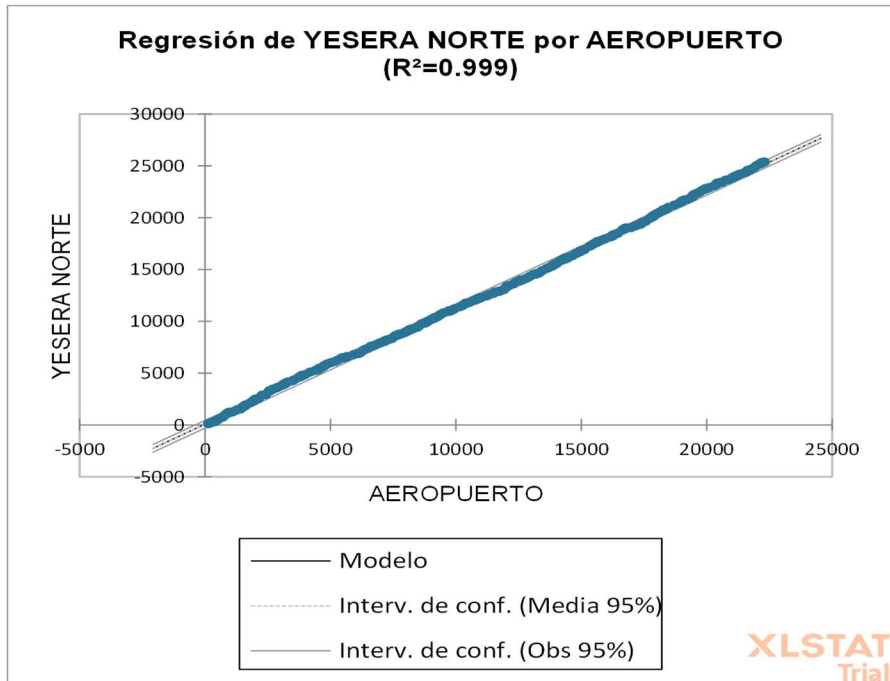
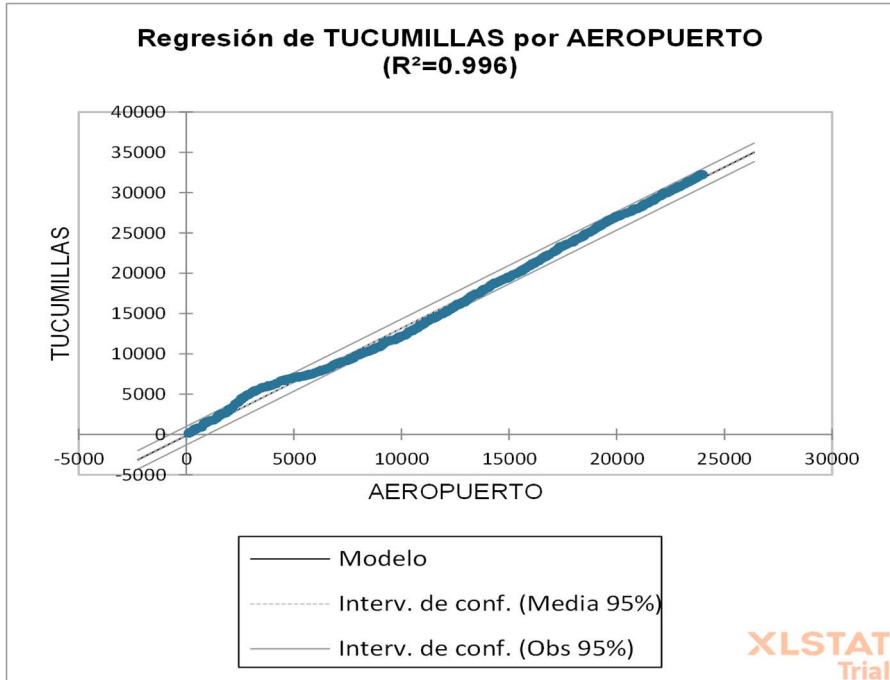




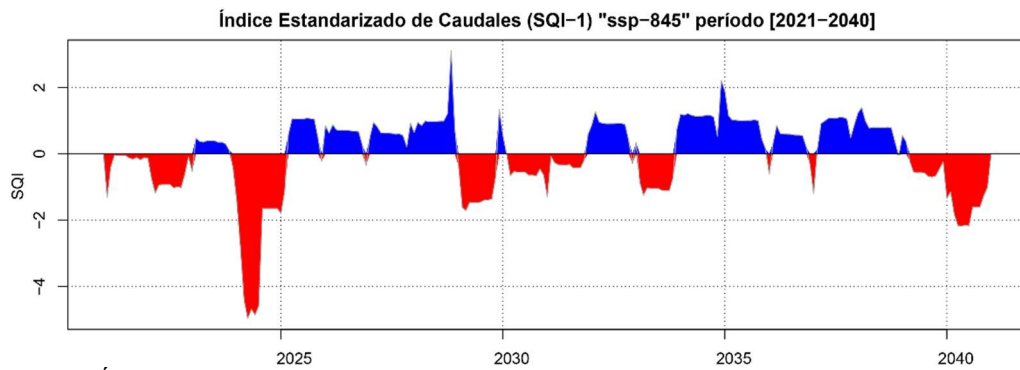
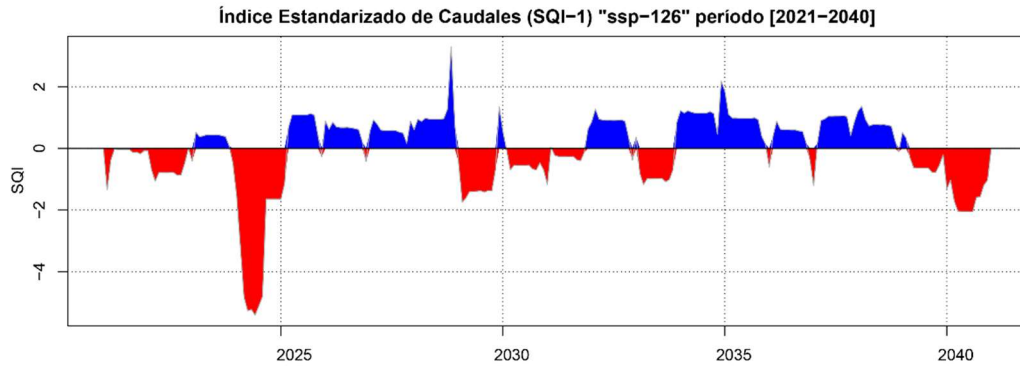




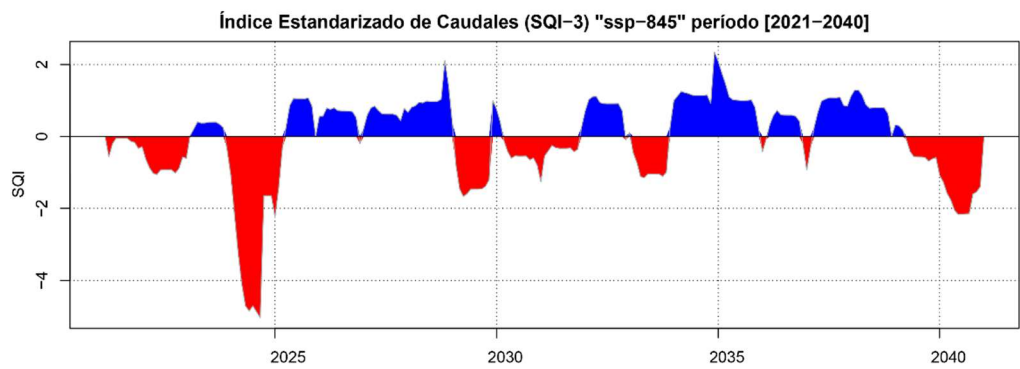
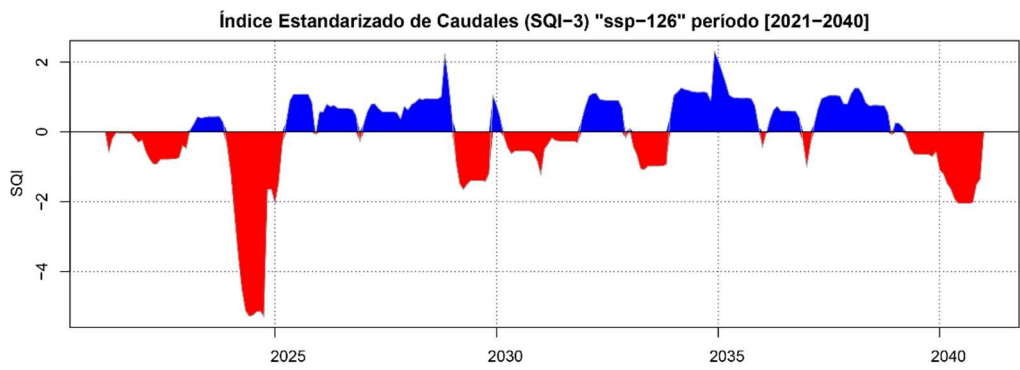




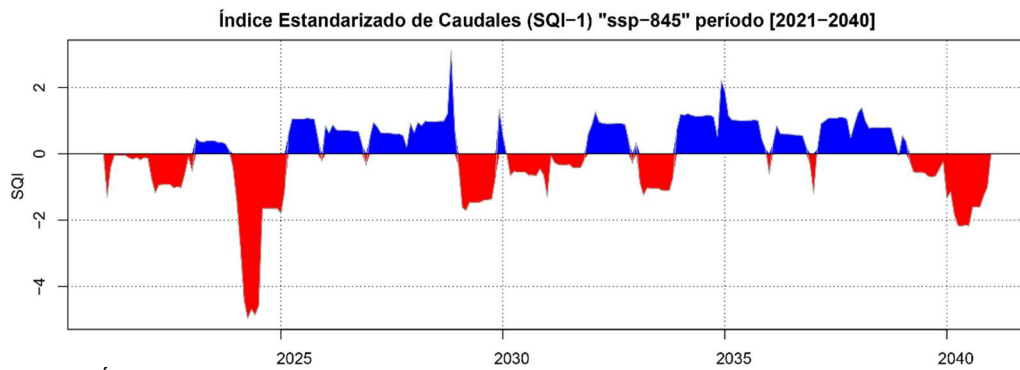
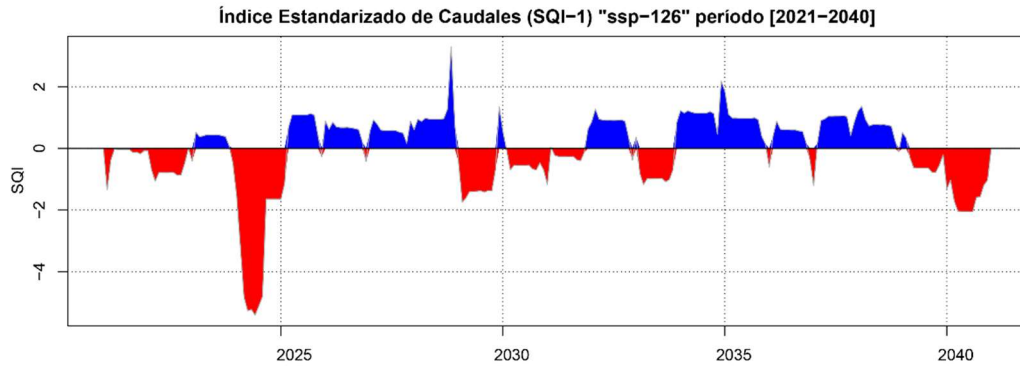
**ANEXO M: Índices de severidad de la sequía hidrológica SQI escala temporal (1 meses)**



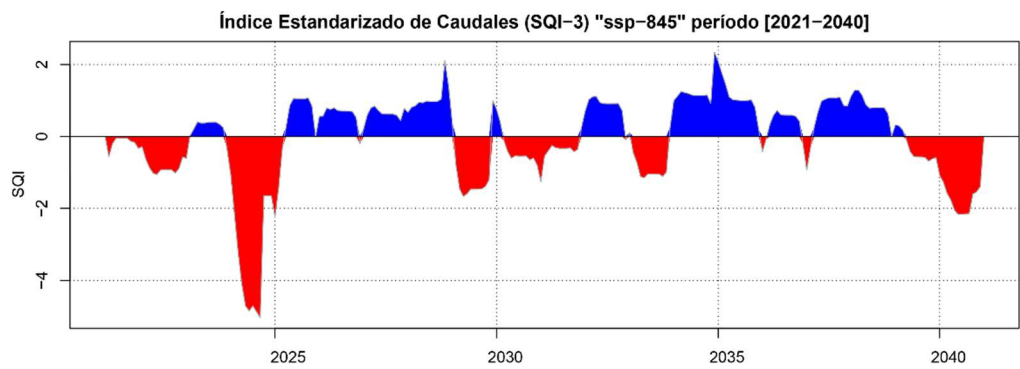
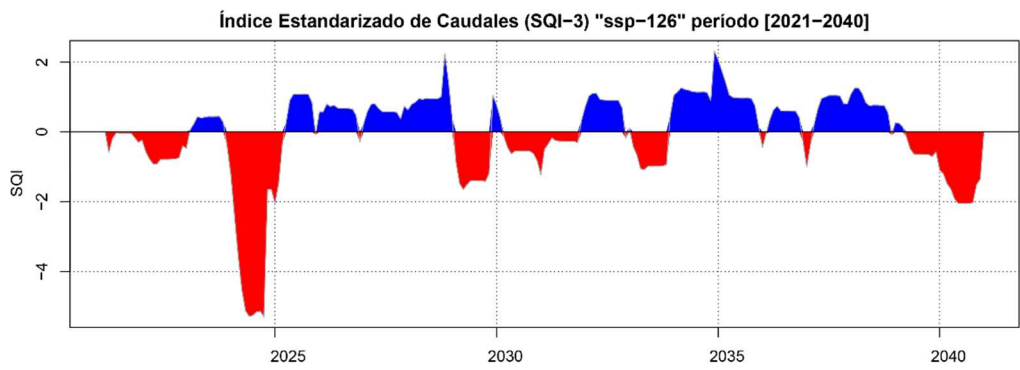
**ANEXO N: Índices de severidad de la sequía hidrológica SQI escala temporal (3 meses)**



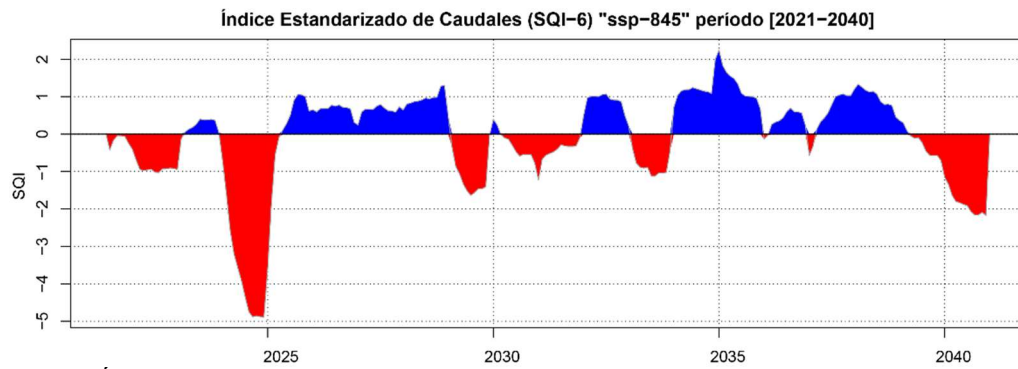
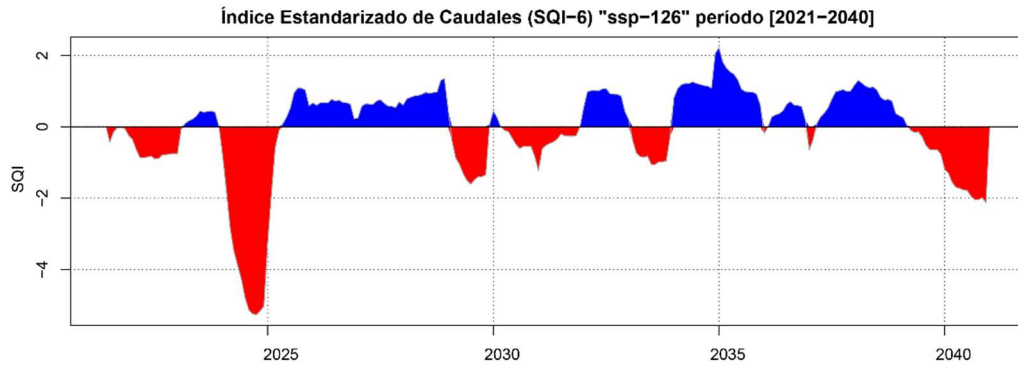
**ANEXO M: Índices de severidad de la sequía hidrológica SQI escala temporal (1 meses)**



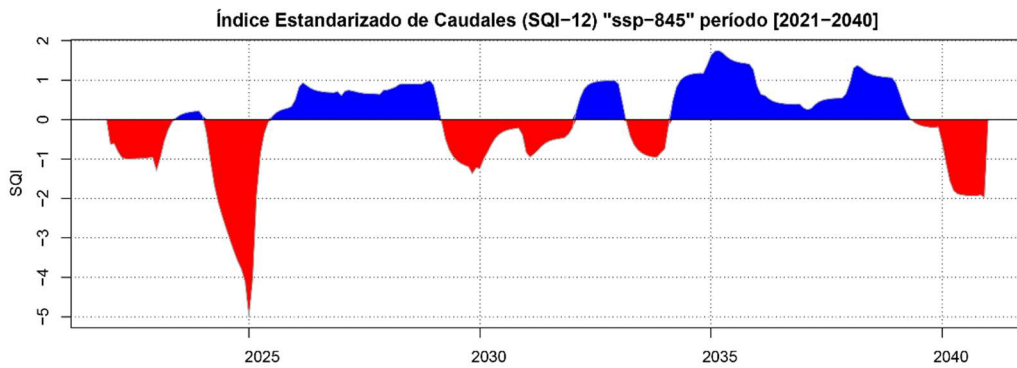
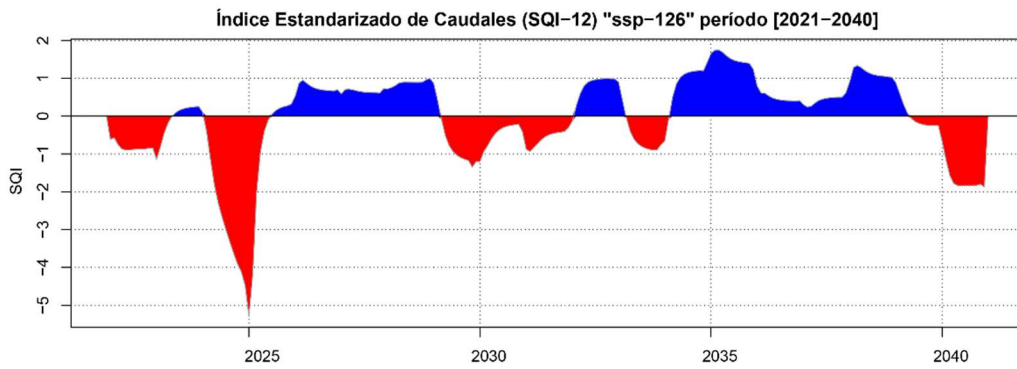
**ANEXO N: Índices de severidad de la sequía hidrológica SQI escala temporal (3 meses)**



**ANEXO O:** Índices de severidad de la sequía hidrológica *SQI* escala temporal (6 meses)



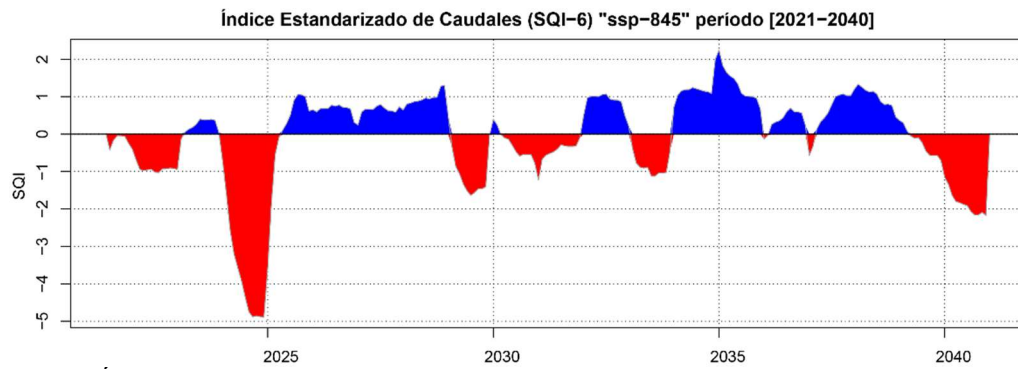
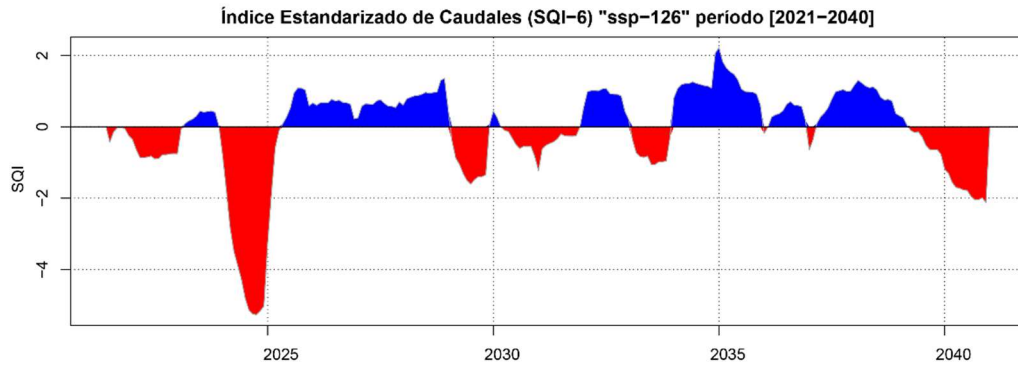
**ANEXO P:** Índices de severidad de la sequía hidrológica *SQI* escala temporal (12 meses)



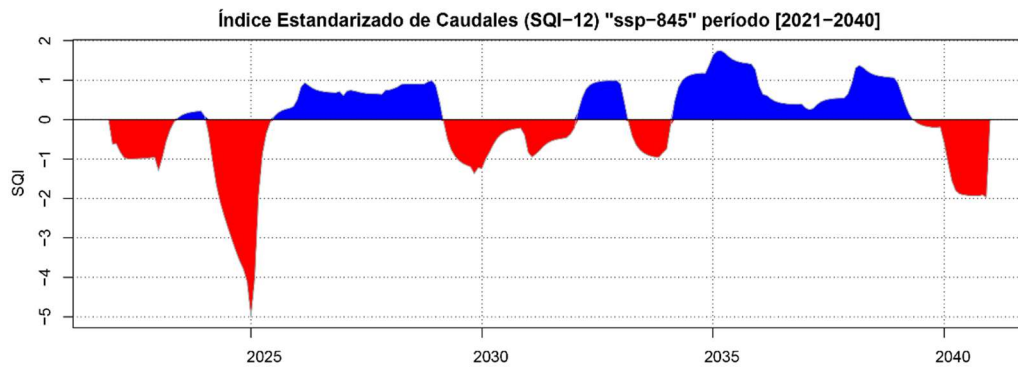
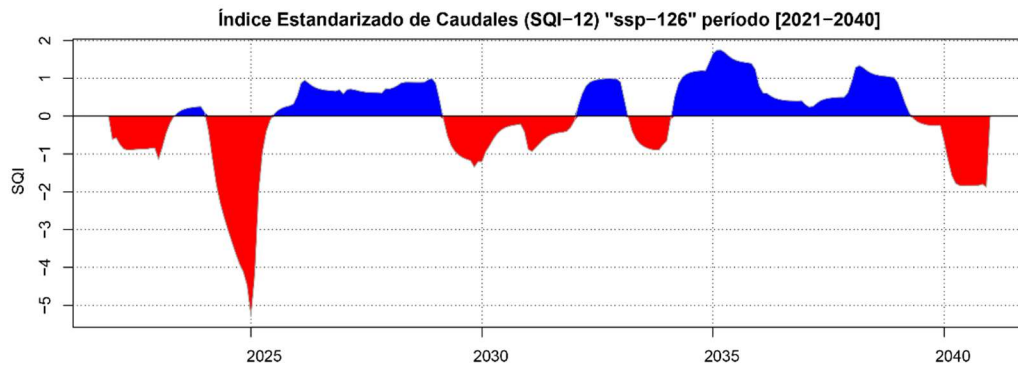
**ANEXO Q:** Mapas de la cuenca alta del río Guadalquivir periodo 2021-2040 [ssp-126 y ssp-845]



**ANEXO O:** Índices de severidad de la sequía hidrológica SQI escala temporal (6 meses)



**ANEXO P:** Índices de severidad de la sequía hidrológica SQI escala temporal (12 meses)



**ANEXO Q:** Mapas de la cuenca alta del río Guadalquivir periodo 2021-2040 [ssp-126 y ssp-845]