CAPÍTULO 1 - BERTSEKAS

p. 37 No entiendo el dibujo

p. 53 por qué J<= T\*J. Eso contradice todo lo anterior del libro. J\* no puede ser mayor que J, no entiendo. T es un operador que minimiza, ¿por qué no pone min en la segunda expresión? Sin min no tiene dibujo la gráfica. Claramente está haciendo una piecewise linear function

Creo que la explicación del min se puede achacar a una maximización del graph

¿por qué poner <= en lugar de =? No hay garantías de que sea concave?

p.54 No entiendo muy bien el uso de 1.54 como aproximación de J\*. ¿cómo determinas r y w?