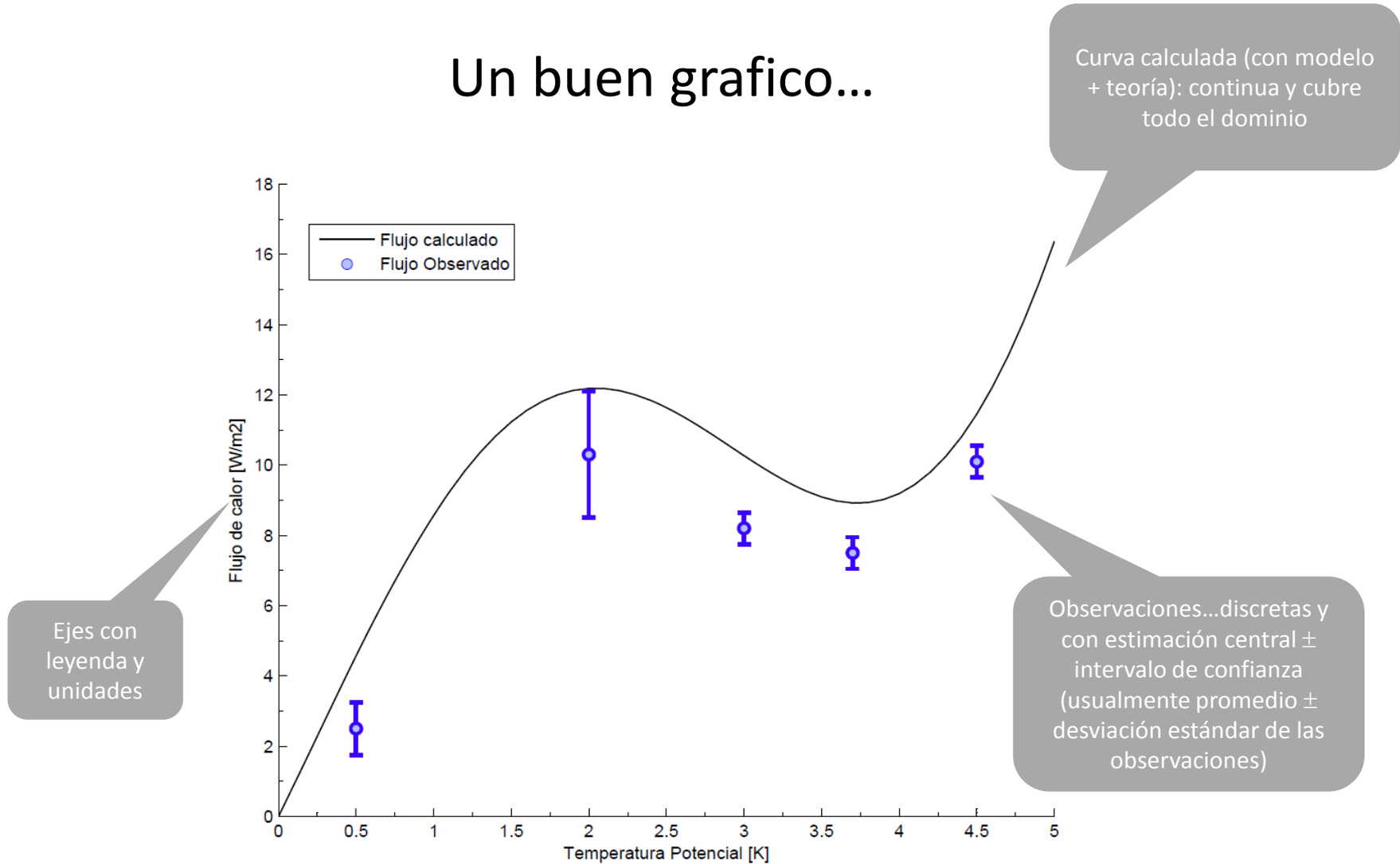


Un buen grafico...



Ejes con leyenda y unidades

Curva calculada (con modelo + teoría): continua y cubre todo el dominio

Observaciones...discretas y con estimación central \pm intervalo de confianza (usualmente promedio \pm desviación estándar de las observaciones)

En este caso las observaciones siguen bastante bien al resultado “teórico”, incluyendo valores bajos del flujo para temperaturas cercanas a 0, un máximo relativo en $T=2K$ y un mínimo relativo en $T=3.7K$. No obstante las observaciones son sistemáticamente menores a los valores calculados, sugiriendo un error experimental sistemático o un problema en el modelo empleado para el calculo.