

# Cómo ganar el Premio Nobel de Química (PNQ)

José Elguero

**Resumen:** Se presenta una tabla donde se clasifican los 154 Premios Nobel de Química en 19 disciplinas. Sobre esa partición se intenta motivar a los jóvenes para que compitan por el Premio Nobel eligiendo el campo con más probabilidades.

**Palabras clave:** Premio Nobel, ciencia normal, ciencia revolucionaria, Kuhn, Watson.

**Abstract:** Based in a partition of the Nobel Prizes in Chemistry (154) into 19 fields, young chemists are encouraged to work in a field that could lead to the first Spanish Nobel Prize in Chemistry.

**Keywords:** Nobel Prize, ordinary science, revolutionary science, Kuhn, Watson.