

Recuerda que **lo más importante en una partida de ajedrez** suele ser:

- 1) FUNDAMENTAL: Actividad de piezas y coordinación entre ellas.
- 2) Posición segura del rey. Si hay ataque el bando defensor debería intentar cambiar piezas o contraatacar de alguna forma. Contra un ataque de flanco hay que reaccionar en el centro o en el otro flanco (enroques opuestos).
- 3) Control del centro, ventaja de espacio (tener más sitio para tus piezas). Si es así es lógico adivinar quién debería cambiar piezas... El bando q tiene ventaja de espacio debería intentar jugar donde la tiene (ya que las piezas contrarias tienen menos sitio). El peón más avanzado suele indicar normalmente dónde debemos jugar. Ejemplo: d5 blanco – flanco de dama; e5 blanco – flanco de rey.
- 4) Valorar los cambios de situación (cuando se cambia una pieza, cuando cambia la estructura de peones, cuando se traspone a otra apertura). Ahí suelen cambiar los planes y muchas veces – después de un error, etc. – se piensa de forma diferente.

Es lo que se llama “juego psicológico”. Hay q tratar de concentrarse e intentar no ver más peligro del que realmente hay. Cuando se pasa del medio juego al final pierden importancia los temas tácticos y se impone la lógica (pongo peones en casillas de este color, creo un peón pasado...).

- 5) Es evidente que lo fundamental es BUSCAR RUPTURAS (para abrir líneas, etc.) y crear debilidades para luego atacarlas (peón retrasado en columna abierta, hueco en d5 para un caballo, entradas por las casillas negras, etc.)
- 6) Muy importante: intentar identificar los MOMENTOS CRITICOS. Son las posiciones donde una decisión puede ser muy importante para la partida. Según lo que hagamos podemos quedar mejor, igual, peor o hasta perdidos. Suele haber varios en una partida y normalmente el último es el más importante de todos y el que define el resultado de la partida.
- 7) Cálculo táctico cuando sea preciso. En realidad siempre hay q calcular variantes tácticas aunque no aparezcan en la partida... De ahí q la táctica ayude a la estrategia!