

Reconstrucción de Patrones

1. Extraer patrones

Capturar cada
combinación de gaps

2. Contar mayúsculas

Número de AA
conservados en
el patrón

3. Estadísticas

Registrar en cuántas
secuencias aparece
cada patrón

Ejemplo: [1.1] C-x(2)-H-x(4)-C

→ 3 mayúsculas (C, H, C) → aparece en secuencias 1, 2, 5