



Estimación de FDR

Umbral de Puntuación  $St$   
 Número de PSMs target ( $N_t$ ) y decoy ( $N_d$ ) con puntuación  $> St$

$$\text{FDR}(St) = \frac{N_d(St)}{N_t(St)}$$

Ajustar umbral de  $St$  para alcanzar la tasa FDR deseada