

Para cada espectro empírico:

$\{c \in P : |M_{\text{teórica}} - M_{\text{empírica}}| < \text{Tol}\}$

P: péptidos (trípticos) en BD

c: péptido candidato **Tol**: tolerancia

PEPTIDEK

Probabilidad estimada en MS/MS:

iones **b** : 100%

iones **a** : 20%

iones **y** : 100%

iones **b**, **y** + 2H : 50%

iones **b**, **y** -NH₃ : 20%

iones **b**, **y** -H₂O : 20%

