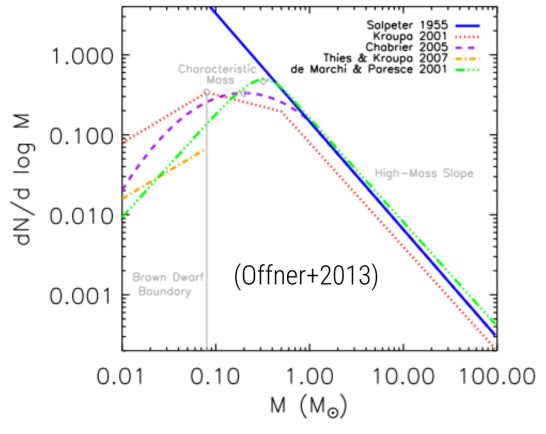
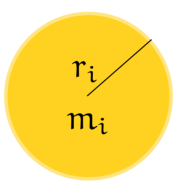
## MÉTODO DE MÁXIMA ENTROPÍA — FUNCIÓN INICIAL DE MASA



$$P(m \mid C) = \gamma m^{-\alpha}$$

Vamos a recuperar la FIM de Salpeter usando simples suposiciones físicas y el método de Máxima Entropía.



$$R_i = 0 \Longrightarrow r_i = m_i^{4/5}$$