

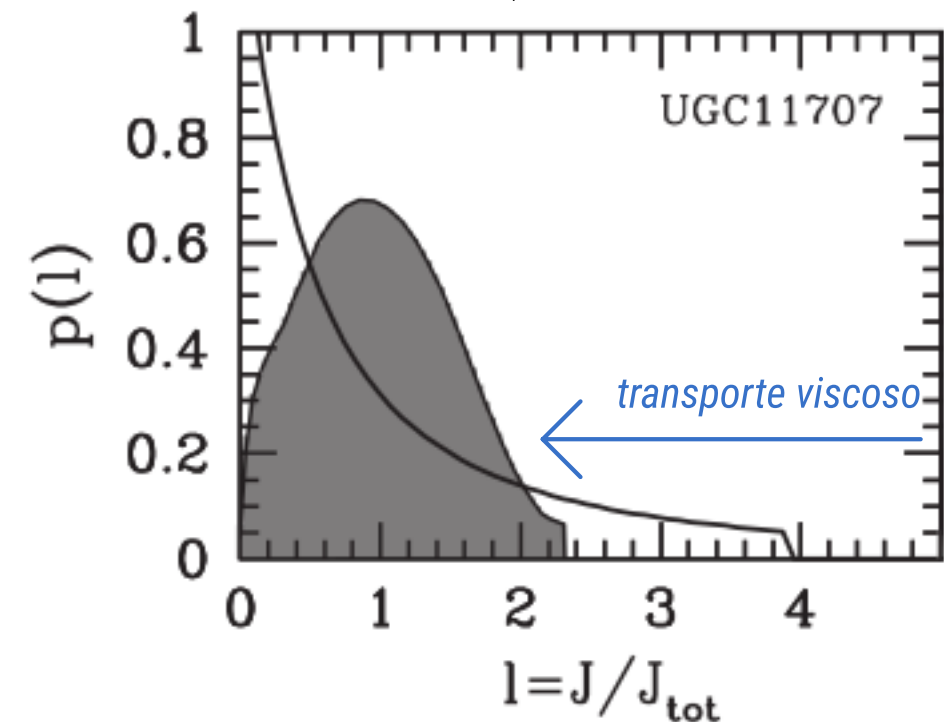
FEEDBACK ESTELAR Y EVOLUCIÓN QUÍMICA

Supernovas ~ 48 km/s

Vientos estelares >140 km/s

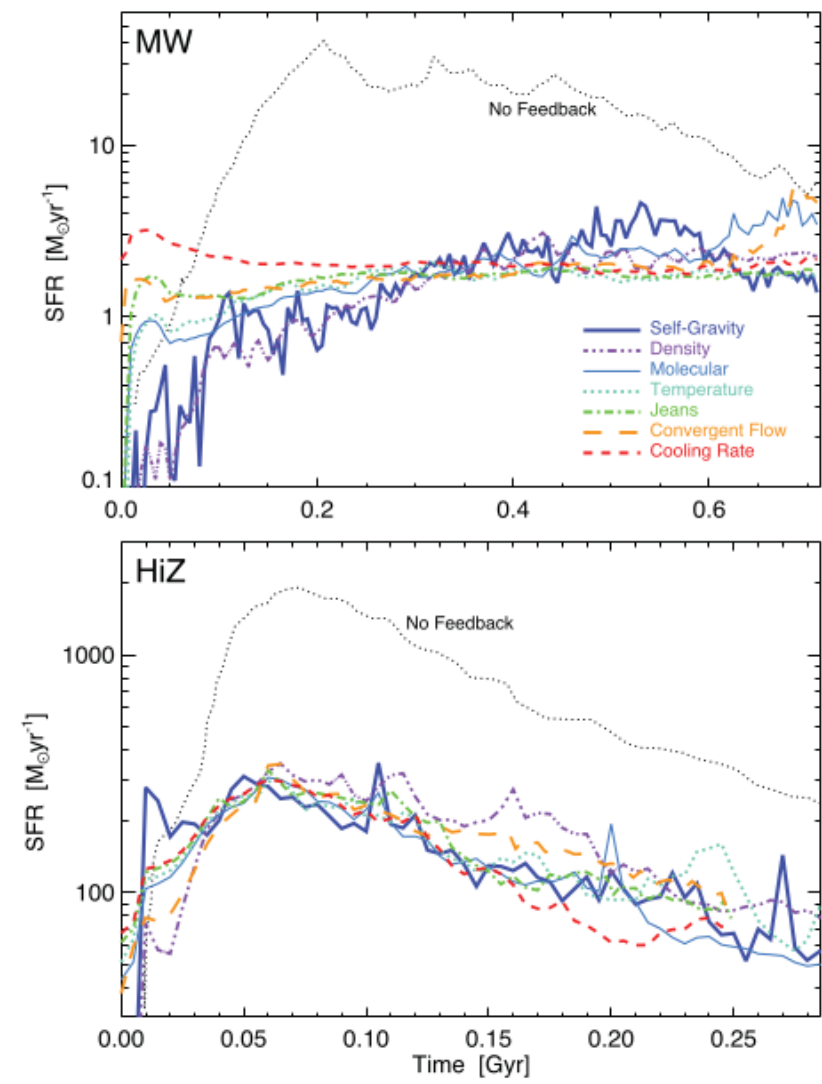
Presión de radiación > 190 km/s > VNM ~ 10 km/s

(van den Bosch+2001)



TFE ineficiente
en regiones con
mucho momento

El transporte viscoso
podría ser más
eficiente en este caso



(Hopkins+2013)