

OBSERVACIONES DE CAMPOS DE VELOCIDADES
EN ESTRELLAS TEMPRANAS

V.S. NIEMELA

IAFE

Observaciones de estrellas tempranas australes revelan la existencia de progresiones de velocidades en las líneas de absorción de H y He II. Esto implica que hay fuertes gradientes de velocidad en las atmósferas de estas estrellas hasta en las zonas donde se forman las últimas líneas de la serie.