

NEBULOSAS PLANETARIAS CON ESTRELLAS CENTRALES  
DE TIPO ESPECTRAL A

R. MENDEZ

IAFE

Se describen los parámetros atmosféricos ( $T_{\text{eff}}$ ,  $\log g$ , composición química) de las estrellas centrales de NGC 2346 He 2-36 y NGC 3132. Se discuten en cada caso las características de las fuentes de energía que ionizan a las nebulosas y el correspondiente estado evolutivo. Se incluye un comentario sobre las estrellas centrales de NGC 1514 y VV 1-7.