

Universidade de São Paulo
Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas
Departamento de Astronomia

Viviane Salvador Alves

**Calibração de metalicidades de estrelas
subanãs M pobres em metais baseada em
companheiras binárias**

São Paulo 2013

Viviane Salvador Alves

**Calibração de metalicidades de estrelas
subanãs M pobres em metais baseada em
companheiras binárias**

Dissertação apresentada ao Departamento de
Astronomia do Instituto de Astronomia, Geofísica
e Ciências Atmosféricas da Universidade de
São Paulo como requisito parcial para a ob-
tenção do título de Mestre em Ciências.

“Versão Corrigida. O original encontra-se dis-
ponível na Unidade.”

Área de Concentração: Astronomia

Orientadora: Prof^a. Dr^a. Silvia Rossi

São Paulo 2013

Dedico este trabalho aos meus pais pelo apoio incondicional.

Agradecimentos

Agradeço à minha família por todo apoio e compreensão.

Ao meu namorado, Leandro, pela ajuda que me prestou na execução deste trabalho, pela paciência e pelo carinho.

À minha orientadora, Silvia Rossi, pela oportunidade de enriquecer meus conhecimentos.

Ao pesquisador Vinicius Placco por colaborar em muito na realização deste trabalho.

Ao professor Dr. Jorge Meléndez pelos conselhos valiosos.

Ao pessoal da seção de pós-graduação e secretaria por sempre serem prestativos e atenciosos.

E à FAPESP, pelo apoio financeiro, sob o projeto n^o: 2011/03658-1.

À Capes e ao CNPq, pelo apoio financeiro ao programa de pós-graduação.

Deve seguir seu caminho, trabalhando além dos limites da esperança e talvez além dos limites da razão. Talvez tenha de continuar sem trégua, mesmo através do Grande Deserto Experimental, mas por fim chegará a seu destino.

Robert Gilmore - O mágico dos quarks

Gracias por visitar este Libro Electrónico

Puedes leer la versión completa de este libro electrónico en diferentes formatos:

- HTML(Gratis / Disponible a todos los usuarios)
- PDF / TXT(Disponible a miembros V.I.P. Los miembros con una membresía básica pueden acceder hasta 5 libros electrónicos en formato PDF/TXT durante el mes.)
- Epub y Mobipocket (Exclusivos para miembros V.I.P.)

Para descargar este libro completo, tan solo seleccione el formato deseado, abajo:

