



Método para el cálculo de movimientos verticales sinópticos con propuesta de parametrización del forzamiento diatérmico [

Martín Pérez, Maria Luisa

Universidad Complutense de Madrid, Servicio de Publicaciones, [2002]

Monografía

El tema de investigación desarrollado presenta diferentes aspectos de indudable interés: la parametrización de los procesos diatérmicos de la atmósfera y su inclusión en la ecuación que rige los movimientos verticales a escala sinóptica en latitudes medias, ecuación omega. Se ha realizado este estudio sobre la península ibérica. Como resultado más relevante se ha comprobado que la inclusión del forzamiento diatérmico en la ecuación omega no solo amplifica la magnitud sino que mejora la localización de las áreas de movimientos verticales respecto de las estimaciones de la ecuación omega tradicional. Asimismo, se propone una expresión muy operativa para evaluar el movimiento vertical a escala sinóptica en nuestras latitudes

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjg1MjU3MDU>

Título: Método para el cálculo de movimientos verticales sinópticos con propuesta de parametrización del forzamiento diatérmico [Recurso electrónico] M Luisa Martín Pérez ; director: Francisco Valero Rodríguez

Editorial: Madrid Universidad Complutense de Madrid, Servicio de Publicaciones [2002]

Documento fuente: Tesis doctorales publicadas Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Ciencias Físicas. 1994

Tesis: Tesis de la Universidad Complutense de Madrid, Facultad de Ciencias Físicas, Departamento de Física de la Tierra, Astronomía y Astrofísica II, leída el 06-05-1994

ISBN: 9788466904308 8466904301

Materia: Meteorología- Tesis- CD-ROM. Meteorología- Tesis- CD-ROM.

Entidades: Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Ciencias Físicas. Departamento de Física de la Tierra, Astronomía y Astrofísica II Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Ciencias Físicas. Departamento de Física de la Tierra, Astronomía y Astrofísica II

Título preferido: Tesis doctorales publicadas Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Ciencias Físicas.
1994

Enlace a formato físico adicional: Método para el cálculo de movimientos verticales sinópticos con propuesta de parametrización del forzamiento diatérmico

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es