

Estudio de los patrones de teleconexión hemisféricos de los reanálisis ERA y NCEP para el período 1979-1993 en invierno /

Pastor Saavedra, Asunción

Centro de Publicaciones, Ministerio de Medio Ambiente, D.L. 2001.

Monografía

**Título:** Estudio de los patrones de teleconexión hemisféricos de los reanálisis ERA y NCEP para el período 1979-1993 en invierno María Asunción Pastor Saavedra, Francisco Javier Doblas-Reyes, María Jesús Casado Calle.

Editorial: Madrid Centro de Publicaciones, Ministerio de Medio Ambiente D.L. 2001.

Descripción física: 20 p. 30 cm

Mención de serie: Notas técnicas del Servicio de Variabilidad y Predicción del Clima 7

Contenido: Funciones Ortogonales Empíricas Rotadas (FOERs). Proyecto de Reanálisis del CEPPM (ERA).

Centros nacionales de predicción ambiental (NCEP)

Copyright/Depósito Legal: M 6245-2001

ISBN: 84-8320-141-0

Materia: Estación Fría Técnicas de Diagnosis Situaciones Típicas Variabilidad Climática

Autores: Doblas-Reyes, F. Javier Casado Calle, María Jesús

Entidades: Instituto Nacional de Meteorología (España). Servicio de Variabilidad y Predicción del Clima España.

Ministerio de Medio Ambiente. Centro de Publicaciones

## **Baratz Innovación Documental**

- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es