



UNIVERSIDAD NACIONAL DE  
EDUCACIÓN A DISTANCIA

Departamento de Geografía

CURSO 2000-2001  
EXAMENES ORDINARIOS  
PRIMERA PRUEBA PERSONAL  
ASIGNATURA GEOGRAFÍA GENERAL  
Código 021011  
Fecha: 6 de Febrero de 2001  
Duración 2 horas

### INSTRUCCIONES:

- . Solamente está permitido el uso del programa de la asignatura y una calculadora no programable.
- . Lea atentamente el enunciado de las preguntas y las instrucciones para las respuestas.
- . Haga constar los siguientes datos:
  - a) Centro Asociado en el que está matriculado, especialmente si no es en el que realiza esta prueba.
  - b) Calificaciones obtenidas en las pruebas de evaluación a distancia nº1 y nº2.

#### I. Desarrolle uno de los dos temas siguientes:

1. Masas de aire, frentes y perturbaciones.
2. Acción erosiva del viento. Mecanismos de acción. Factores condicionantes de la erosión eólica. Formas de erosión y acumulación producidas por la acción del viento.

#### II. Responda de forma breve y concisa a las siguientes preguntas:

- a) Defina: "convergencia intertropical"; "gota fría"; "vientos de drenaje o catabáticos"; "inlandsis"; "neiss".
- b) Acciones mediante las cuales el río ejerce su labor erosiva.

#### III. Realice las siguientes pruebas prácticas:

1. Explique, según la clasificación de Köppen, a qué tipo de clima corresponden los datos termopluviométricos adjuntos y cuáles son sus características.

	E	F	M	A	My	J	Jl	Ag	S	O	N	D	Año
T° °C	11,9	13	14,2	16,1	18,8	21,9	25	25,3	23,8	20,3	16,9	13,1	18,3
Pmm	107	90	89	59	33	15	2	7	29	80	117	137	765

.../... sigue al dorso

2. Observe el bloque-diagrama adjunto y explique las siguientes cuestiones:
- Relieve representado.
  - Causas de su formación y evolución.
  - Formas que aparecen numeradas.

