

8 Met
1980

CURSOS TECNICOS DE METEOROLOGIA

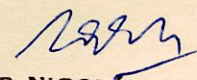
II CUATRIMESTRE

Programa: CLIMATOLOGIA II

AÑO: 1980

Profesor: Lic. Alberto L. Flores
Profesor Adjunto.

1. Clasificaciones Climáticas. Tipos y zonas que abarcan. Subdivisiones y sus límites. Clasificación de Köppen. Clasificación de Thorthwaite. Otras Clasificaciones.
2. Climatología regional: Europa, Asia, Africa, Oceanía, Región Artica y Antártida.
3. Climatología regional: América del Norte y Central, América del Sur.
4. Climatología de la República Argentina.
5. Climatología Física. Fundamentos. Balance de energía. Transferencias de calor y valores de los elementos climáticos. Anomalías.
6. Climatología regional y aplicada. Análisis de un caso particular.
7. Climatología Sinóptica: Introducción y Aplicaciones.
8. Bioclimatología. Plantas, animales y seres humanos. Climatología y Ecología.
9. Aplicaciones de la Climatología a la economía en general. Su utilización en las actividades primarias, secundarias y terciarias.
10. Cambio Climático. Pruebas de su existencia. Datos diindirectos.


DR. NICOLÁS A. MAZZEO
DIRECTOR
DEPARTAMENTO DE METEOROLOGIA
FAC. C. E. Y NATURALES

Aprobado por Resolución CA. 012/80