



Caracterización agroclimática de la provincia de Granada /

Granada Provincia.
Climatología Agrícola.
1989

Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Dirección General de la Producción Agraria,
1989

Mapa

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzQ0NTA0ODM>

Título: Caracterización agroclimática de la provincia de Granada [Andrés de León Llamazares; caracterización realizada en el Departamento de Agroclimatología de la Sección de Inventarios y Estudios] Material Cartográfico]

Editorial: Madrid Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Dirección General de la Producción Agraria 1989

Descripción física: 25 mapas graf. 29x40 cm pleg. en 30x22 cm + memoria (133 p.)

Mención de serie: Caracterizaciones Agroclimáticas Provinciales

Nota general: Contiene resumen en inglés

Contenido: Mapa nº1: Isoterma anual. Mapa nº2: Isoterma del mes más frío. Mapa nº3: Isoterma del mes más cálido. Mapa nº4: Fecha de primera helada. Mapa nº4 bis: Fecha de la última helada. Mapa nº5: Duración media del período frío. Mapa nº6: Variabilidad, en años de cada 10, con que el mes de octubre forma parte del período frío. Mapa nº7: Variabilidad, en años de cada 10, con que el mes de mayo forma parte del período frío. Mapa nº8: Duración media del período cálido Mapa nº9: Variabilidad, en años de cada 10, con el que el mes de junio forma parte del período cálido. Mapa nº10: Variabilidad, en años de cada 10, con el que el mes de septiembre forma parte del período cálido. Mapa nº11: Isoyeta anual. Mapa nº12: Isoyeta de otoño. Mapa nº13: Isoyeta de invierno. Mapa nº14: Isoyeta de primavera. Mapa nº 15: Isoyeta de verano. Mapa nº16: Evapotranspiración potencial media anual. Mapa nº17: Duración media del período seco. Mapa nº18: Variabilidad, en porcentaje, con que el déficit es > 50 mm. en el mes de junio. Mapa nº19: Variabilidad, en porcentaje, con que el déficit es > 50 mm. en el mes de octubre. Mapa nº20: Tipos de invierno, según J. Papadakis. Mapa nº21: Tipos de verano, según J. Papadakis. Mapa nº22: Regímenes de humedad, según J. Papadakis. Mapa nº23: Zonas agroclimáticas provinciales. Mapa nº24: Índice de L. Turc anual para el secano. Mapa nº25: Índice de L. Turc anual para el regadío

Procedencia: Tienda Verde

Copyright/Depósito Legal: M 12427-1989

Autores: León Llamazares, Andrés de

Baratz Innovación Documental

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