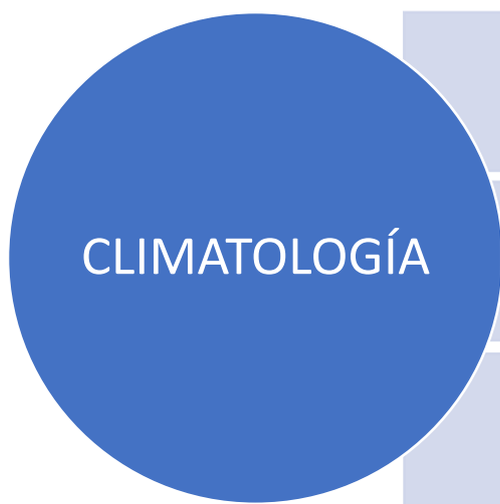


# CONTENIDO DE LOS MAPAS DEL CENTRO DE DESCARGA DEL ATLAS AGROCLIMÁTICO DE CASTILLA Y LEÓN



ESTACIONES METEOROLÓGICAS	
TEMPERATURA	
HELADAS E INTEGRALES TÉRMICAS	
PRECIPITACIONES	
VIENTO	
RADIACIÓN SOLAR	
ÍNDICES CLIMÁTICOS	

# ESTACIONES METEOROLÓGICAS

*Mapa de Estaciones Meteorológicas*

## TEMPERATURA

### TEMPERATURAS MEDIAS

*Temperatura Media Anual*  
*Temperatura Media de Enero*  
*Temperatura Media de Febrero*  
*Temperatura Media de Marzo*  
*Temperatura Media de Abril*  
*Temperatura Media de Mayo*  
*Temperatura Media de Junio*  
*Temperatura Media de Julio*  
*Temperatura Media de Agosto*  
*Temperatura Media de Septiembre*  
*Temperatura Media de Octubre*  
*Temperatura Media de Noviembre*  
*Temperatura Media de Diciembre*

### TEMPERATURAS MEDIAS MÍNIMAS

*Temperatura Media de las mínimas diarias de Enero*  
*Temperatura Media de las mínimas diarias de Febrero*  
*Temperatura Media de las mínimas diarias de Marzo*  
*Temperatura Media de las mínimas diarias de Abril*  
*Temperatura Media de las mínimas diarias de Mayo*  
*Temperatura Media de las mínimas diarias de Junio*  
*Temperatura Media de las mínimas diarias de Julio*  
*Temperatura Media de las mínimas diarias de Agosto*  
*Temperatura Media de las mínimas diarias de Septiembre*  
*Temperatura Media de las mínimas diarias de Octubre*  
*Temperatura Media de las mínimas diarias de Noviembre*  
*Temperatura Media de las mínimas diarias de Diciembre*

### TEMPERATURAS MEDIAS MÁXIMAS

*Temperatura Media de las máximas diarias de Enero*  
*Temperatura Media de las máximas diarias de Febrero*  
*Temperatura Media de las máximas diarias de Marzo*  
*Temperatura Media de las máximas diarias de Abril*  
*Temperatura Media de las máximas diarias de Mayo*  
*Temperatura Media de las máximas diarias de Junio*  
*Temperatura Media de las máximas diarias de Julio*  
*Temperatura Media de las máximas diarias de Agosto*  
*Temperatura Media de las máximas diarias de Septiembre*

*Temperatura Media de las máximas diarias de Octubre*  
*Temperatura Media de las máximas diarias de Noviembre*  
*Temperatura Media de las máximas diarias de Diciembre*

## HELADAS E INTEGRALES TÉRMICAS

*Día de la última helada de primavera*  
*Fecha recomendada de siembra para maíz y otros cultivos sensibles a la helada*  
*Fecha recomendada de fin de ciclo para maíz y otros cultivos sensibles a la helada*  
*Período libre de heladas*  
*Integral térmica del maíz: Grados-Día acumulados en el período libre de heladas*  
*Inicio periodo de crecimiento*

## PRECIPITACIONES

### PRECIPITACIONES MEDIAS

*Precipitación Media Anual*  
*Precipitación Media de Enero*  
*Precipitación Media de Febrero*  
*Precipitación Media de Marzo*  
*Precipitación Media de Abril*  
*Precipitación Media de Mayo*  
*Precipitación Media de Junio*  
*Precipitación Media de Julio*  
*Precipitación Media de Agosto*  
*Precipitación Media de Septiembre*  
*Precipitación Media de Octubre*  
*Precipitación Media de Noviembre*  
*Precipitación Media de Diciembre*

### PRECIPITACIÓN ESTACIONAL

*Precipitación Media de Primavera*  
*Precipitación Media de Verano*  
*Precipitación Media de Otoño*  
*Precipitación Media de Invierno*

### VARIOS DE PRECIPITACIÓN

*Días de Precipitación al año*  
*Densidad anual de Rayos*

## VIENTO

*Rosas de los vientos de las estaciones meteorológicas de la provincia de Ávila*  
*Rosas de los vientos de las estaciones meteorológicas de la provincia de Burgos*  
*Rosas de los vientos de las estaciones meteorológicas de la provincia de León*  
*Rosas de los vientos de las estaciones meteorológicas de la provincia de Palencia*  
*Rosas de los vientos de las estaciones meteorológicas de la provincia de Salamanca*  
*Rosas de los vientos de las estaciones meteorológicas de la provincia de Segovia*  
*Rosas de los vientos de las estaciones meteorológicas de la provincia de Soria*

*Rosas de los vientos de las estaciones meteorológicas de la provincia de Valladolid*  
*Rosas de los vientos de las estaciones meteorológicas de la provincia de Zamora*

## RADIACIÓN SOLAR

*Radiación Solar Media anual*

## ÍNDICES CLIMÁTICOS

*Clasificación climática de Köppen*  
*Evapotranspiración Potencial (ETP)*  
*Índice de Aridez*