
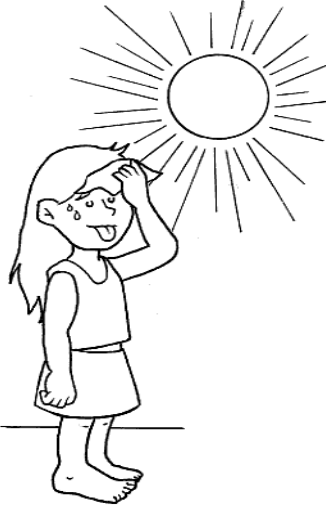



# EL CLIMOGRAMA

DATOS DE LA ESTACIÓN	SITUACIÓN DE LA ESTACIÓN
Estación: ..... Localidad: ..... Comunidad Autónoma: .....	
<b>BANDERA DE LA COMUNIDAD</b> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 80px; margin: 10px auto;"></div>	
<b>COORDENADAS GEOGRÁFICAS</b> Longitud: ..... Latitud: ..... Altitud: .....	

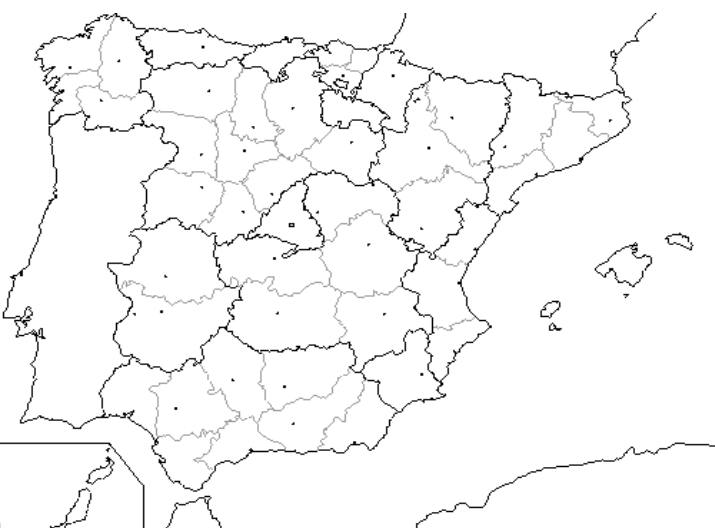
TEMPERATURA °C		
	Enero	
	Febrero	
	Marzo	
	Abril	
	Mayo	
	Junio	
	Julio	
	Agosto	
	Septiembre	
	Octubre	
	Noviembre	
	Diciembre	

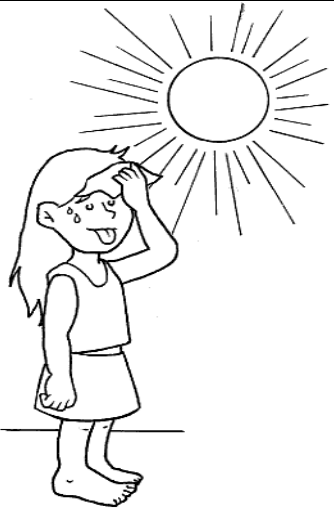
PRECIPITACIONES (mm)		
	Enero	
	Febrero	
	Marzo	
	Abril	
	Mayo	
	Junio	
	Julio	
	Agosto	
	Septiembre	
	Octubre	
	Noviembre	
	Diciembre	




CONCLUSIONES
Temperatura máxima: .....
Temperatura mínima: .....
Oscilación térmica: .....
Temperatura media anual: .....
Precipitación anual: .....
Meses secos: .....
.....
Meses húmedos: .....
.....
<b>TIPO DE CLIMA:</b>
.....

# EL CLIMOGRAMA

DATOS DE LA ESTACIÓN	SITUACIÓN DE LA ESTACIÓN
Estación: ..... Localidad: ..... Comunidad Autónoma: .....	
<b>BANDERA DE LA COMUNIDAD</b> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 80px; margin: 10px auto;"></div>	
<b>COORDENADAS GEOGRÁFICAS</b> Longitud: ..... Latitud: ..... Altitud: .....	


TEMPERATURA °C	
	Enero
	Febrero
	Marzo
	Abril
	Mayo
	Junio
	Julio
	Agosto
	Septiembre
	Octubre
	Noviembre
	Diciembre


PRECIPITACIONES (mm)	
	Enero
	Febrero
	Marzo
	Abril
	Mayo
	Junio
	Julio
	Agosto
	Septiembre
	Octubre
	Noviembre
	Diciembre




CONCLUSIONES
Temperatura máxima: .....
Temperatura mínima: .....
Oscilación térmica: .....
Temperatura media anual: .....
Precipitación anual: .....
Meses secos: .....
.....
Meses húmedos: .....
.....
<b>TIPO DE CLIMA:</b>
.....

# EL CLIMOGRAMA

DATOS DE LA ESTACIÓN	SITUACIÓN DE LA ESTACIÓN
Estación: ..... Localidad: ..... Nación: .....	
<b>BANDERA DE LA NACIÓN</b> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 80px; margin: 10px auto;"></div>	
<b>COORDENADAS GEOGRÁFICAS</b> Longitud: ..... Latitud: ..... Altitud: .....	


TEMPERATURA °C	Enero	Febrero
	Marzo	
	Abril	
	Mayo	
	Junio	
	Julio	
	Agosto	
	Septiembre	
	Octubre	
	Noviembre	
	Diciembre	

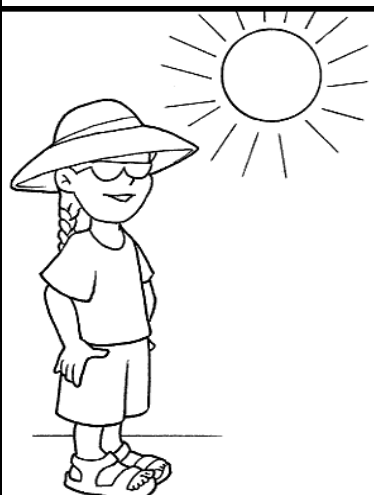
PRECIPITACIONES (mm)	Enero	Febrero
	Marzo	
	Abril	
	Mayo	
	Junio	
	Julio	
	Agosto	
	Septiembre	
	Octubre	
	Noviembre	
	Diciembre	




CONCLUSIONES
Temperatura máxima: .....
Temperatura mínima: .....
Oscilación térmica: .....
Temperatura media anual: .....
Precipitación anual: .....
Meses secos: .....
.....
Meses húmedos: .....
.....
<b>TIPO DE CLIMA:</b>
.....

# EL CLIMOGRAMA

DATOS DE LA ESTACIÓN	SITUACIÓN DE LA ESTACIÓN
Estación: ..... Localidad: ..... Nación: .....	
<b>BANDERA DE LA NACIÓN</b> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 80px; margin: 10px auto;"></div>	
<b>COORDENADAS GEOGRÁFICAS</b> Longitud: ..... Latitud: ..... Altitud: .....	

TEMPERATURA °C	
	Enero
	Febrero
	Marzo
	Abril
	Mayo
	Junio
	Julio
	Agosto
	Septiembre
	Octubre
	Noviembre
	Diciembre

PRECIPITACIONES (mm)	
	Enero
	Febrero
	Marzo
	Abril
	Mayo
	Junio
	Julio
	Agosto
	Septiembre
	Octubre
	Noviembre
	Diciembre

T °C	EL CLIMOGRAMA												P mm
65													130
60													120
55													110
50													100
45													90
40													80
35													70
30													60
25													50
20													40
15													30
10													20
5													10
0													0
	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	

CONCLUSIONES
Temperatura máxima: .....
Temperatura mínima: .....
Oscilación térmica: .....
Temperatura media anual: .....
Precipitación anual: .....
Meses secos: .....
Meses húmedos: .....
Estación más lluviosa: .....
Estación menos lluviosa: .....
Estación más calurosa: .....
Estación menos calurosa: .....
<b>TIPO DE CLIMA:</b>
.....