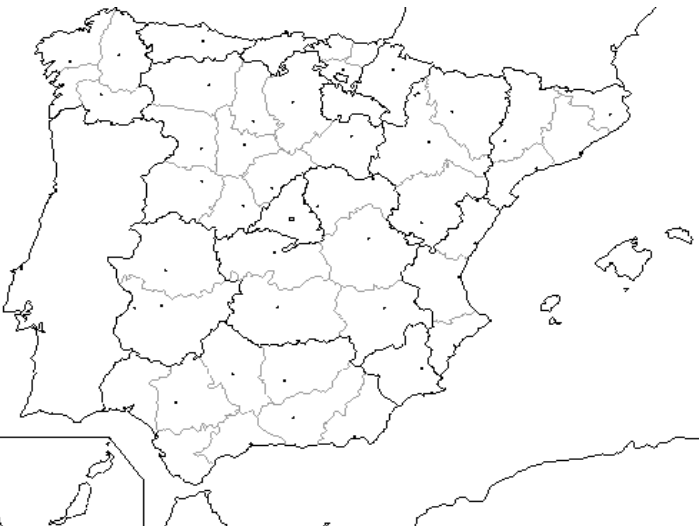

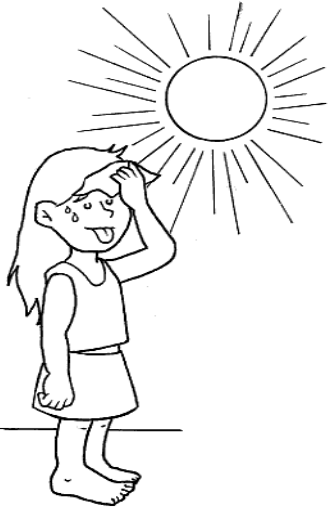



# EL CLIMOGRAMA

DATOS DE LA ESTACIÓN	SITUACIÓN DE LA ESTACIÓN
Estación: ..... Localidad: ..... Comunidad Autónoma: .....	
<b>BANDERA DE LA COMUNIDAD</b> 	
<b>COORDENADAS GEOGRÁFICAS</b> Longitud: ..... Latitud: ..... Altitud: .....	

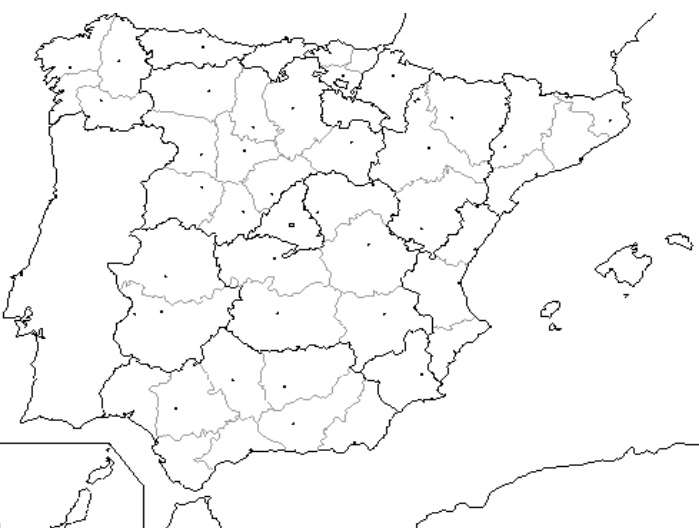
TEMPERATURA °C		
	Enero	
	Febrero	
	Marzo	
	Abril	
	Mayo	
	Junio	
	Julio	
	Agosto	
	Septiembre	
	Octubre	
	Noviembre	
	Diciembre	

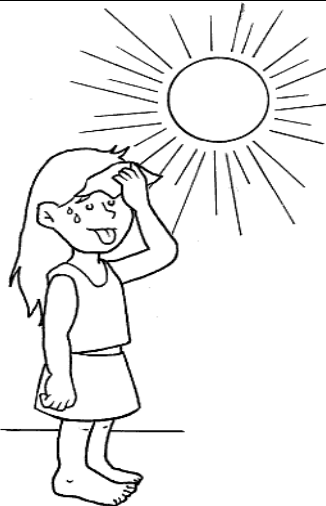
PRECIPITACIONES (mm)		
	Enero	
	Febrero	
	Marzo	
	Abril	
	Mayo	
	Junio	
	Julio	
	Agosto	
	Septiembre	
	Octubre	
	Noviembre	
	Diciembre	




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; height: 80px; width: 240px; margin: 10px auto;"></div>	
<b>COORDENADAS GEOGRÁFICAS</b> Longitud: ..... Latitud: ..... Altitud: .....	


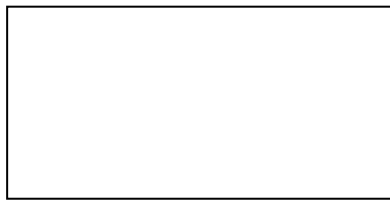
TEMPERATURA °C		
	Enero	
	Febrero	
	Marzo	
	Abril	
	Mayo	
	Junio	
	Julio	
	Agosto	
	Septiembre	
	Octubre	
	Noviembre	
	Diciembre	

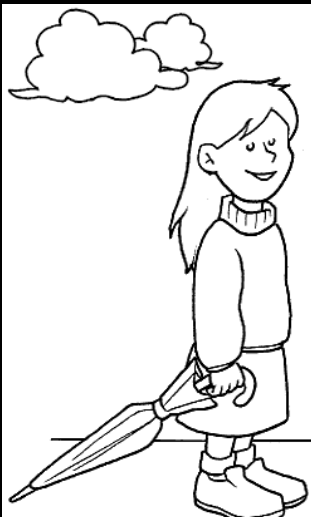
PRECIPITACIONES (mm)		
	Enero	
	Febrero	
	Marzo	
	Abril	
	Mayo	
	Junio	
	Julio	
	Agosto	
	Septiembre	
	Octubre	
	Noviembre	
	Diciembre	




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> 	
<b>COORDENADAS GEOGRÁFICAS</b> Longitud: ..... Latitud: ..... Altitud: .....	

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

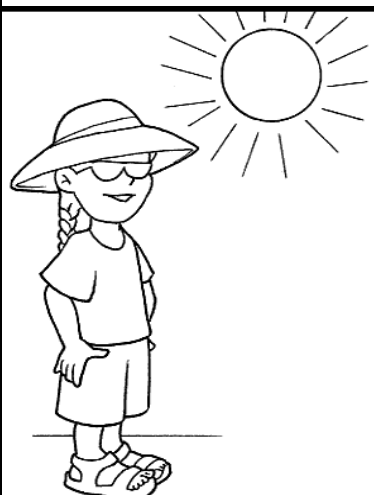
PRECIPITACIONES (mm)		
	Enero	
	Febrero	
	Marzo	
	Abril	
	Mayo	
	Junio	
	Julio	
	Agosto	
	Septiembre	
	Octubre	
	Noviembre	
	Diciembre	




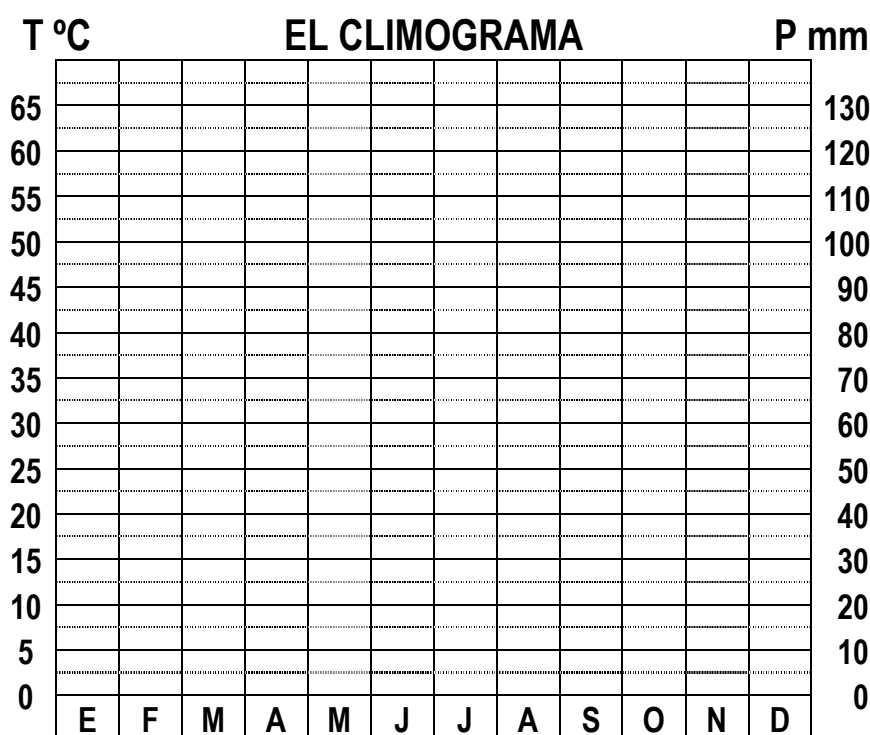
CONCLUSIONES
Temperatura máxima: .....
Temperatura mínima: .....
Oscilación térmica: .....
Temperatura media anual: .....
Precipitación anual: .....
Meses secos: .....
.....
Meses húmedos: .....
.....
<b>TIPO DE CLIMA:</b>
.....

# 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; height: 80px; width: 200px; 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: .....
Estación más lluviosa: .....
Estación menos lluviosa: .....
Estación más calurosa: .....
Estación menos calurosa: .....
<b>TIPO DE CLIMA:</b> .....