

# Boletín de Información. Olas de calor

Martes, 1 de junio de 2021

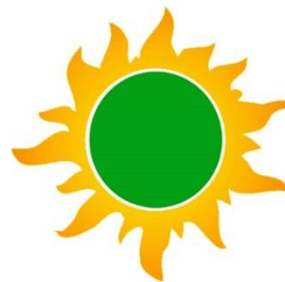
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

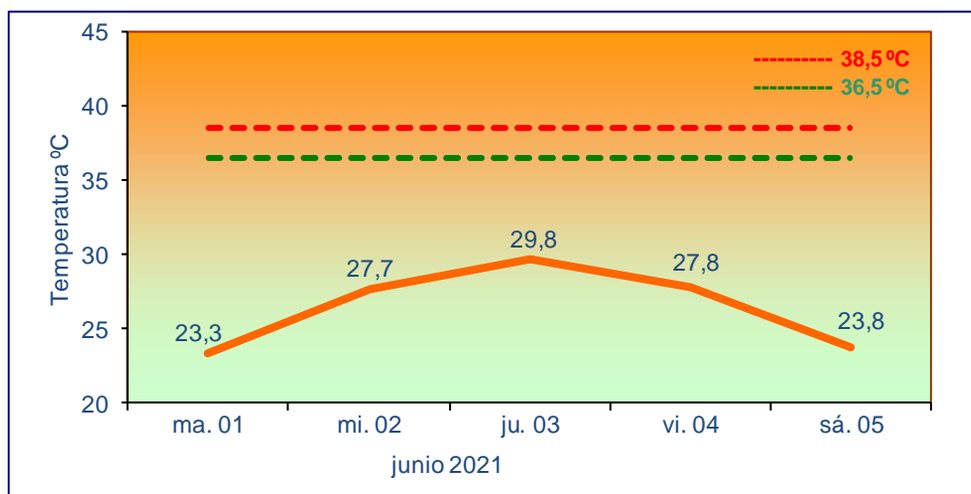
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **23,3 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 31,7 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Miércoles, 2 de junio de 2021

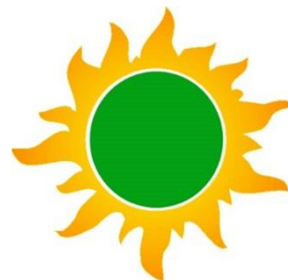
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

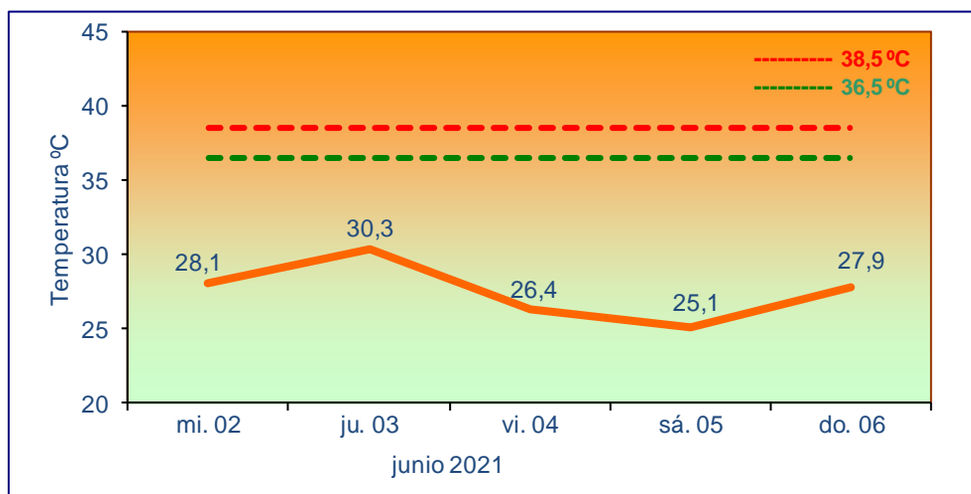
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **28,1 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 25,3 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Jueves, 3 de junio de 2021

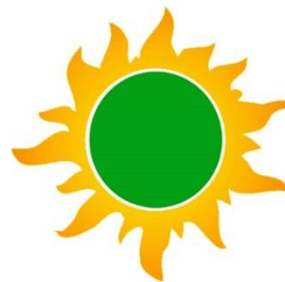
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

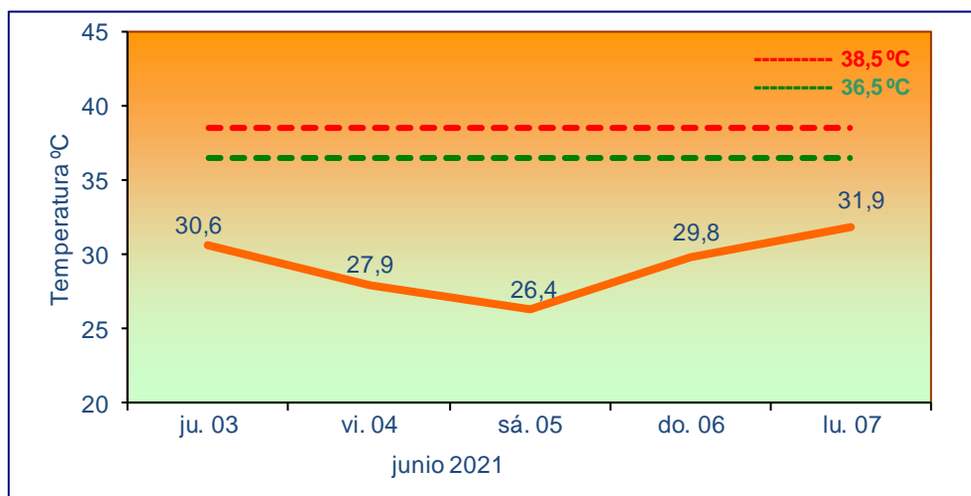
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **30,6 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 26,8 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Viernes, 4 de junio de 2021

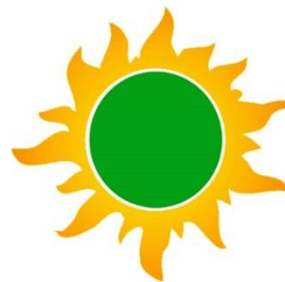
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

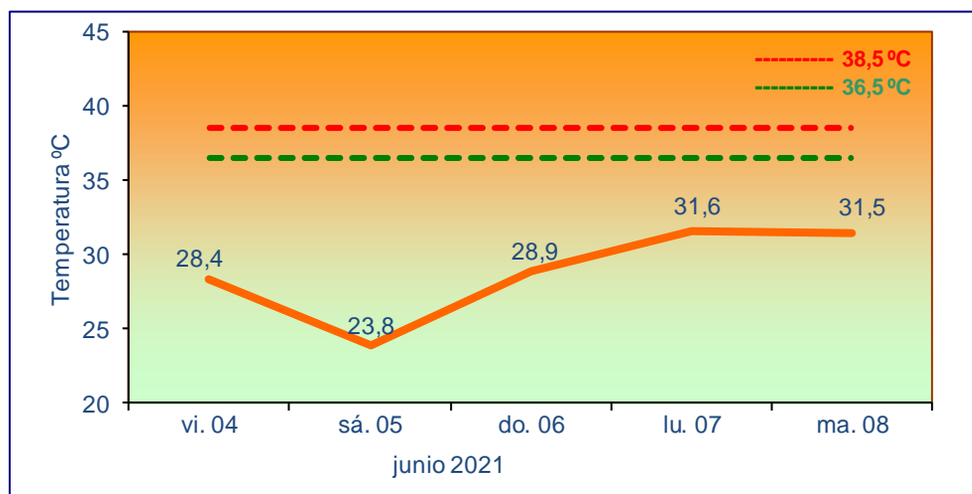
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **28,4 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 29,5 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Lunes, 7 de junio de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

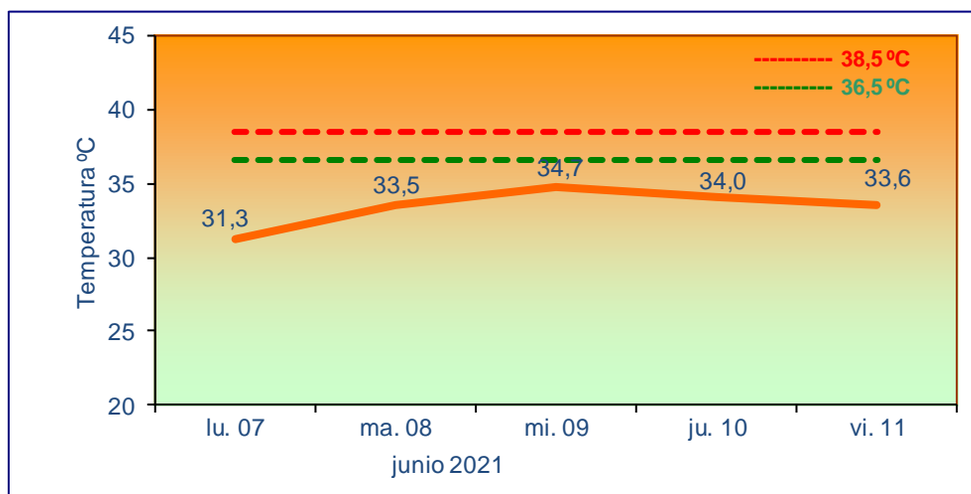
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **31,3 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 29,7 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Martes, 8 de junio de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

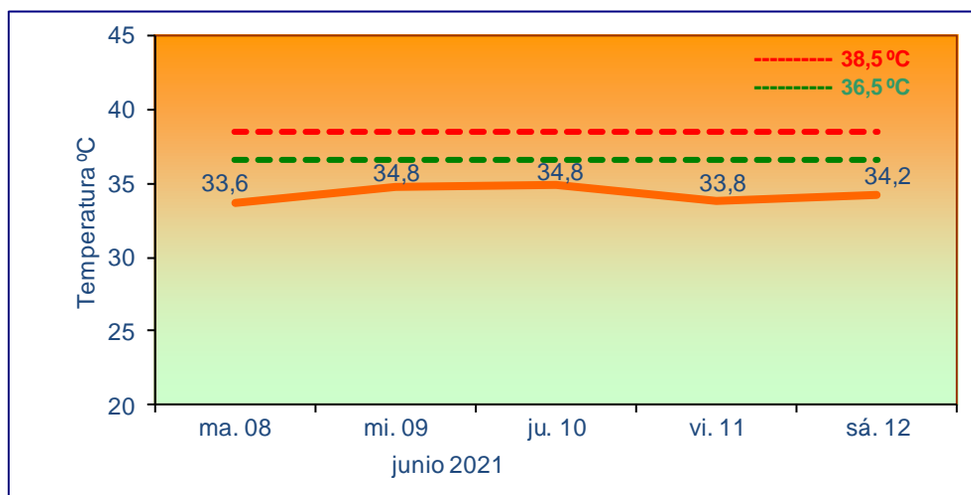
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **33,6 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 32,1 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Miércoles, 9 de junio de 2021

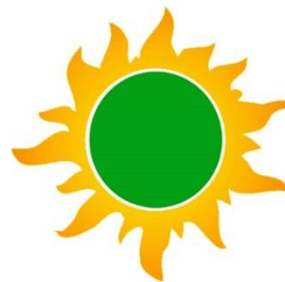
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

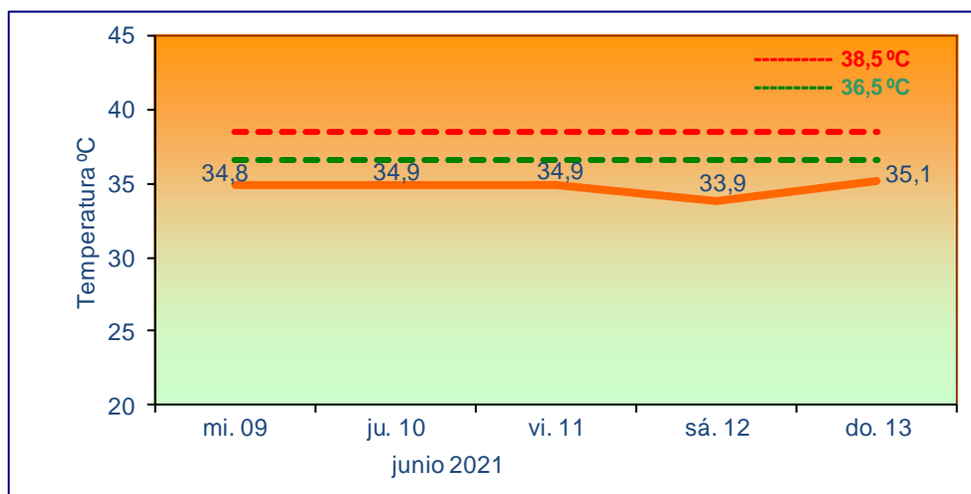
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **34,8 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 33,9 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Jueves, 10 de junio de 2021

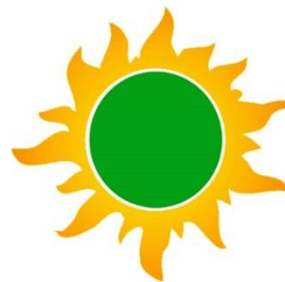
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

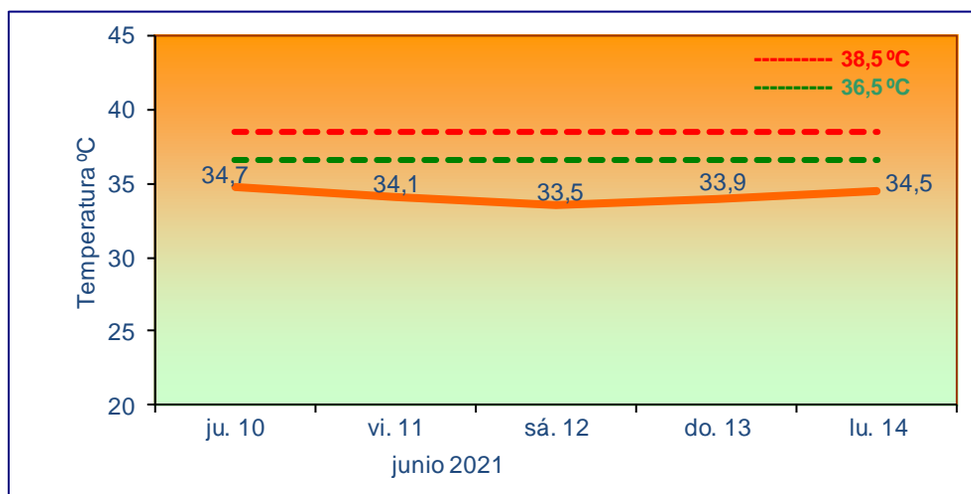
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **34,7 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 34,6 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Viernes, 11 de junio de 2021

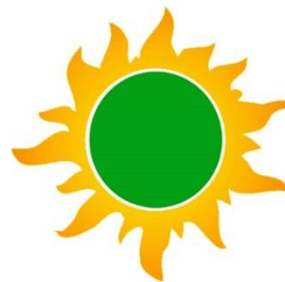
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

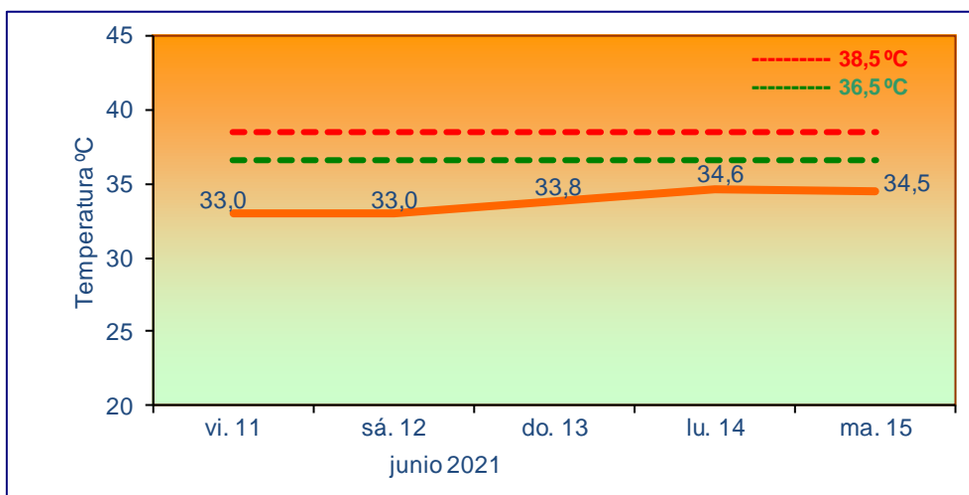
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **33,0 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 34,3 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Lunes, 14 de junio de 2021

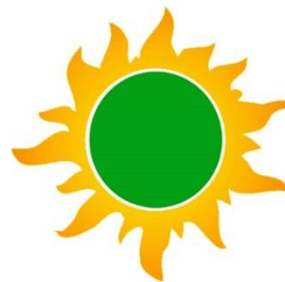
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

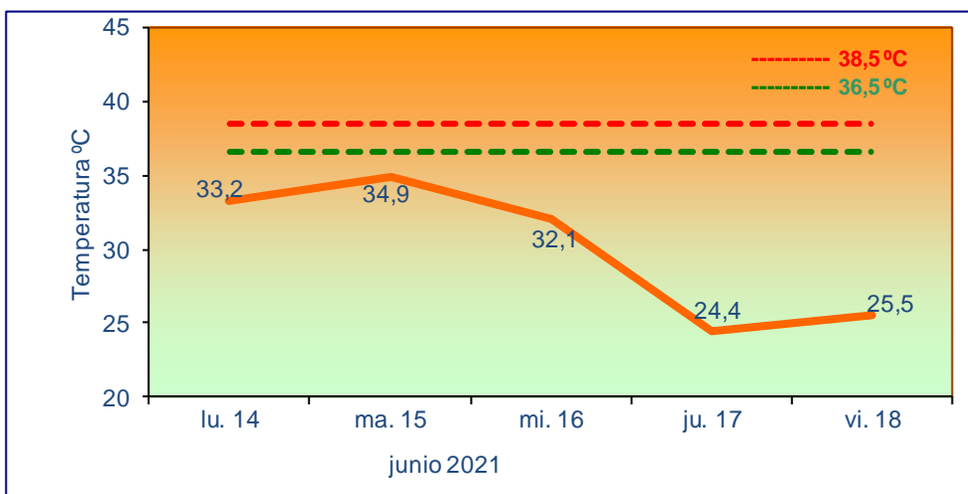
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **33,2 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 33,5 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Martes, 15 de junio de 2021

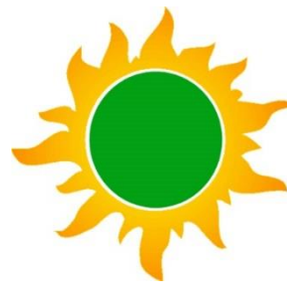
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

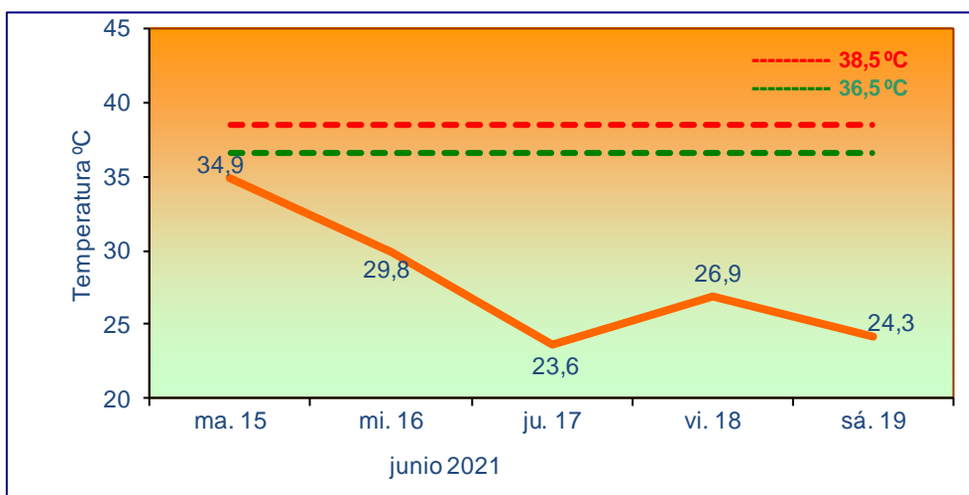
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **34,9 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 33,4 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Miércoles, 16 de junio de 2021

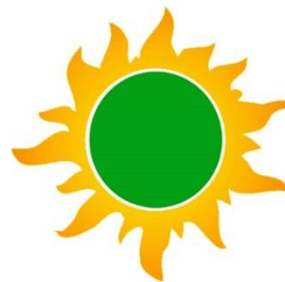
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

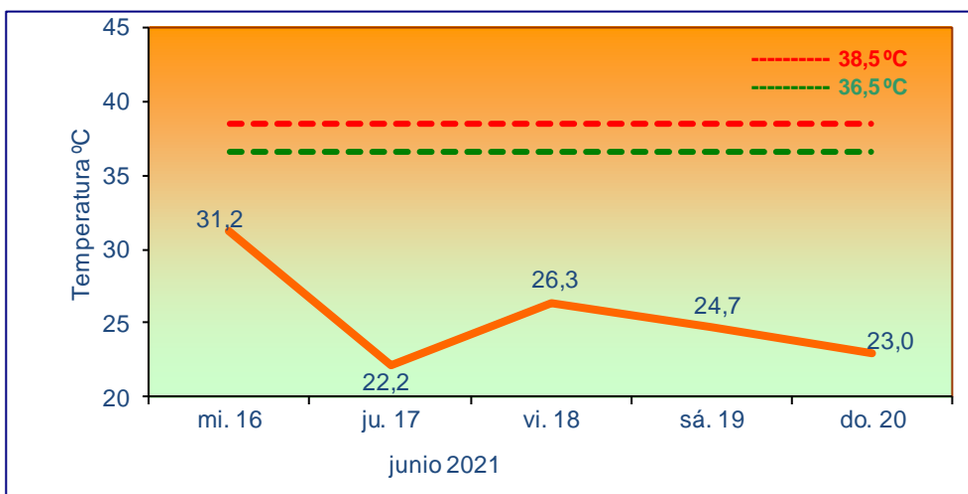
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **31,2 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 33,8 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Jueves, 17 de junio de 2021

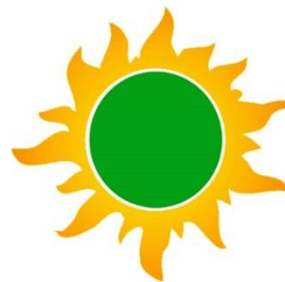
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

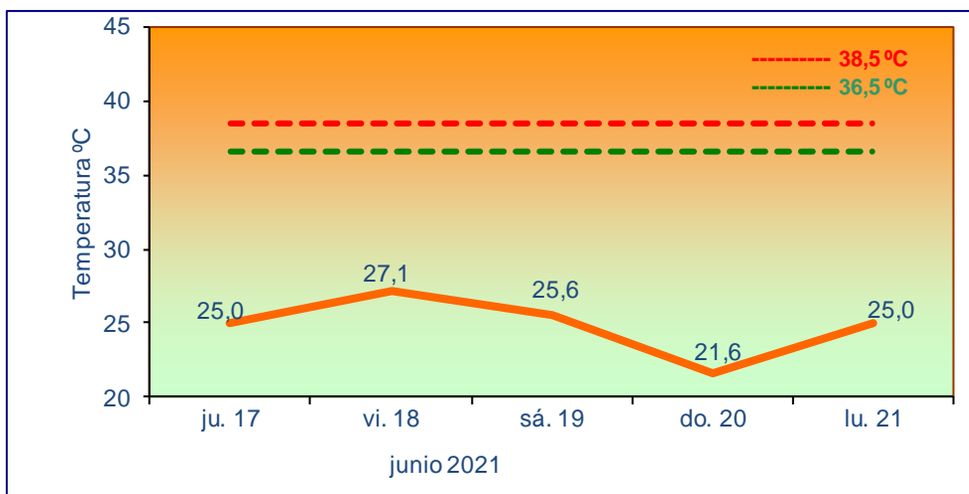
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **25,0 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 31,5 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Viernes, 18 de junio de 2021

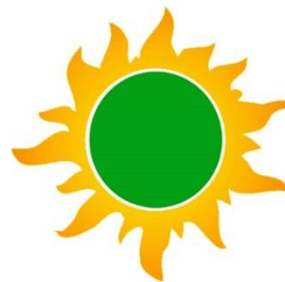
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

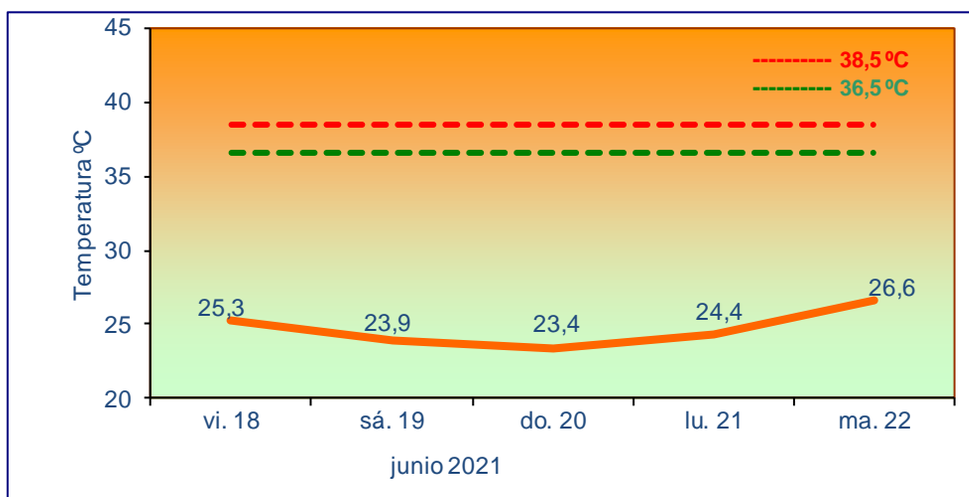
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **25,3 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 22 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Lunes, 21 de junio de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

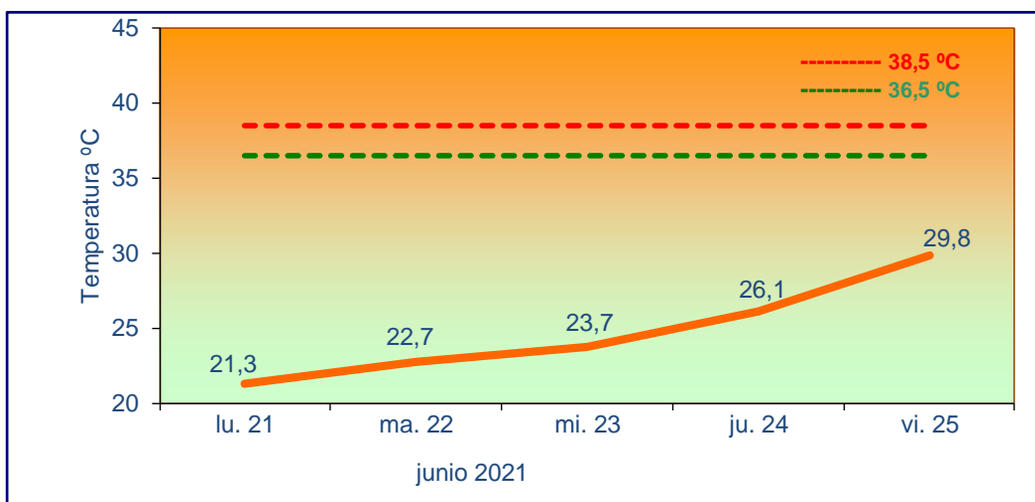
Por  $T^{\text{as}}$  máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

$T^{\text{a}}$  máxima prevista para hoy: **21,3 °C**

$T^{\text{a}}$  máxima registrada ayer: 20,5 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Martes, 22 de junio de 2021

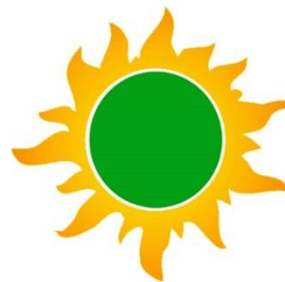
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

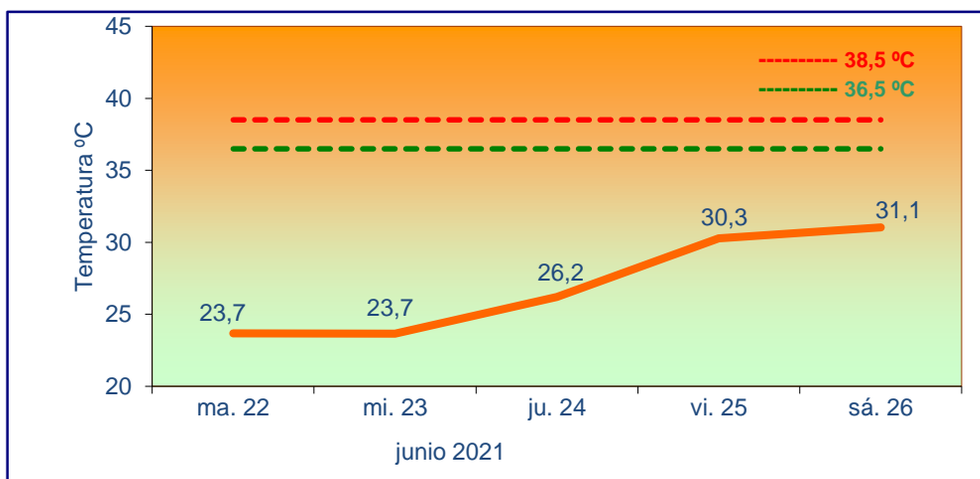
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **23,7 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 23,1 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Miércoles, 23 de junio de 2021

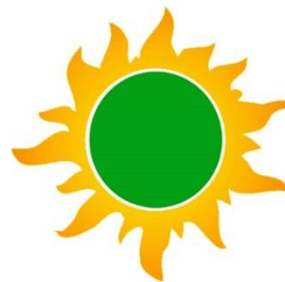
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

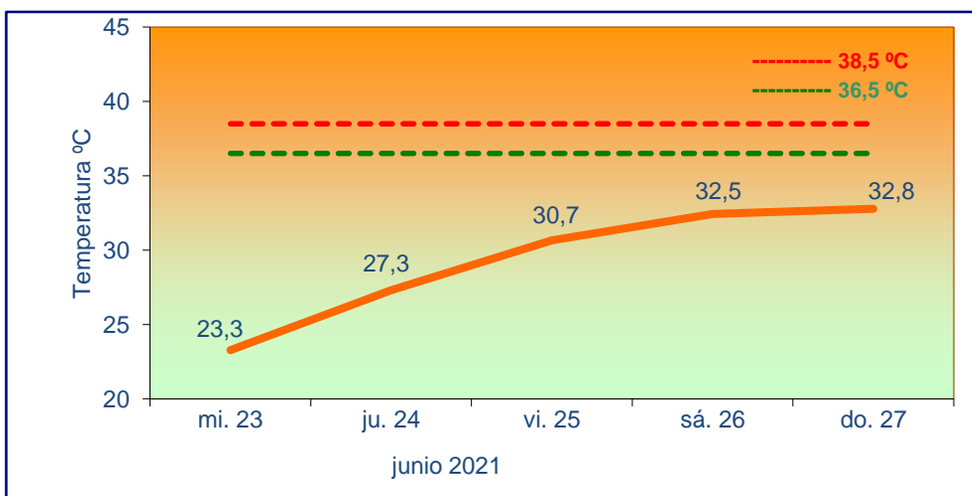
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **23,3 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 22,3 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Jueves, 24 de junio de 2021

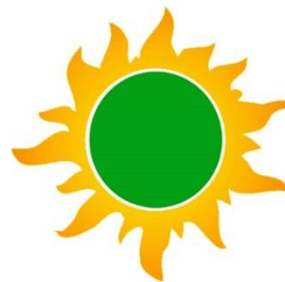
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

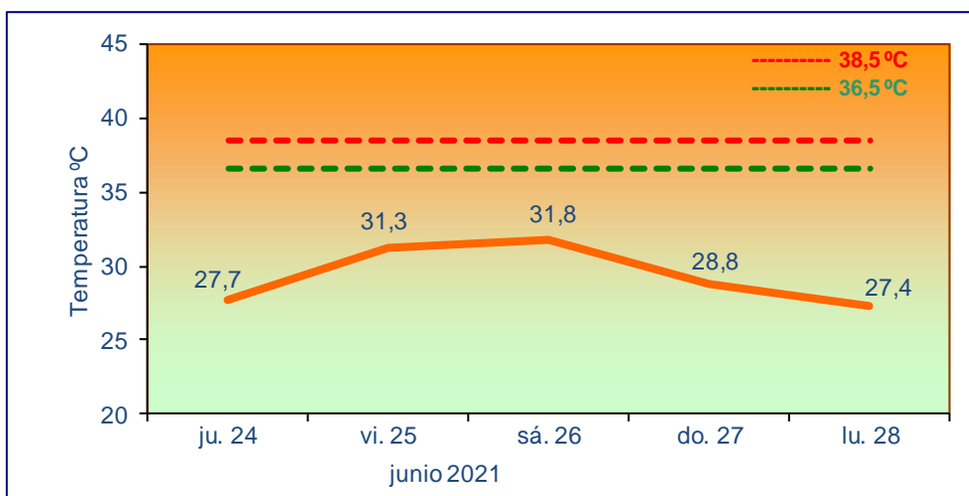
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **27,7 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 24,4 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Viernes, 25 de junio de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

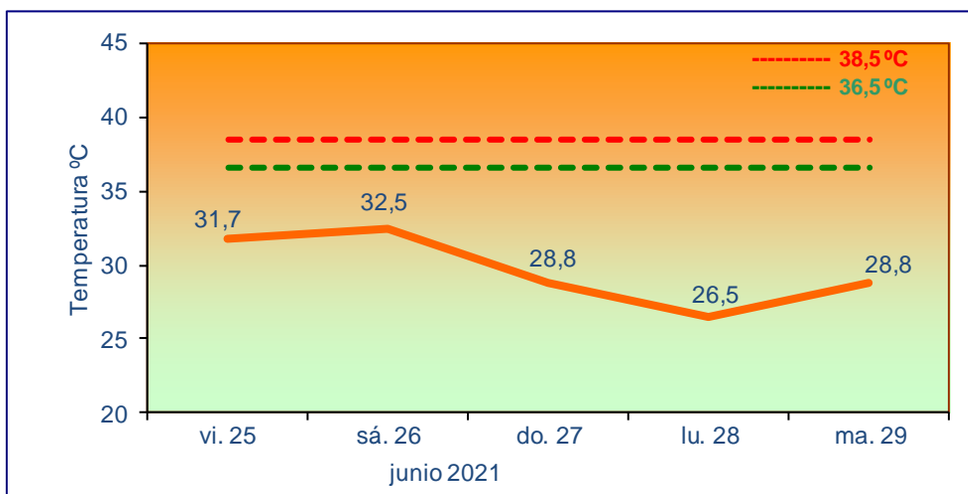
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **31,7 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 28,5 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Lunes, 28 de junio de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

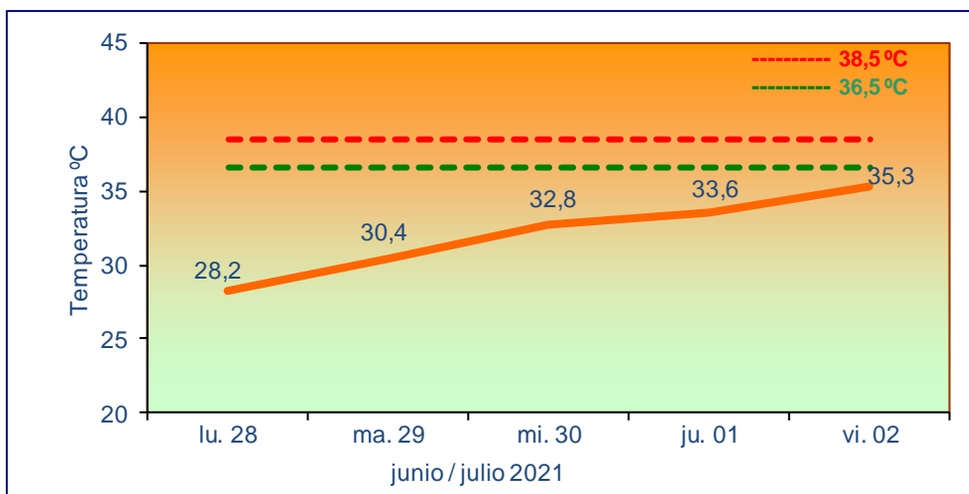
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **28,2 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 30,1 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Martes, 29 de junio de 2021

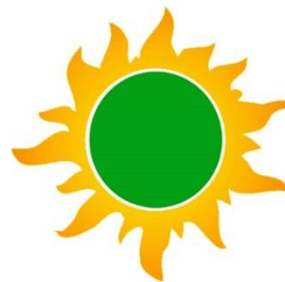
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

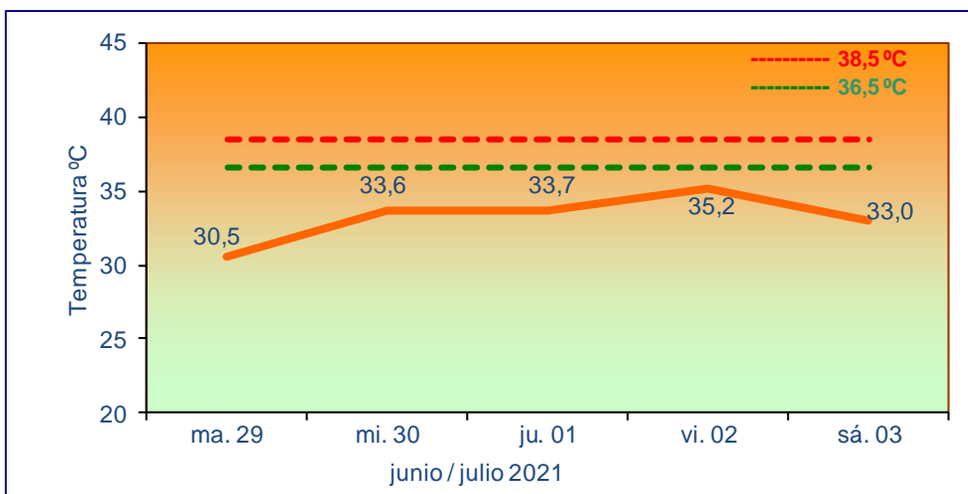
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **30,5 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 27,9 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Miércoles, 30 de junio de 2021

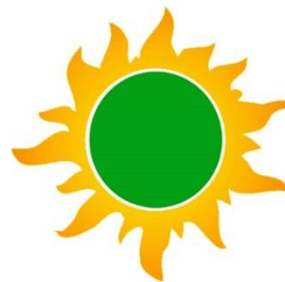
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

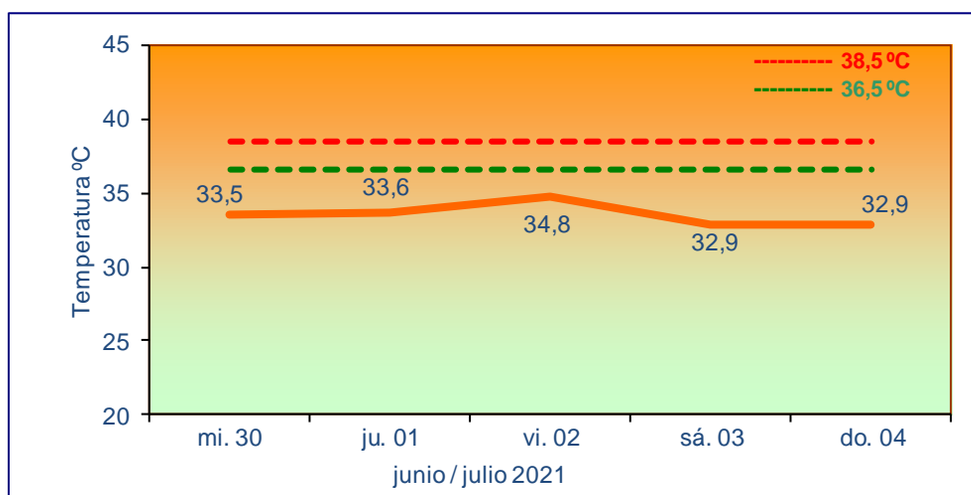
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **33,5 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 32,9 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Jueves, 1 de julio de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

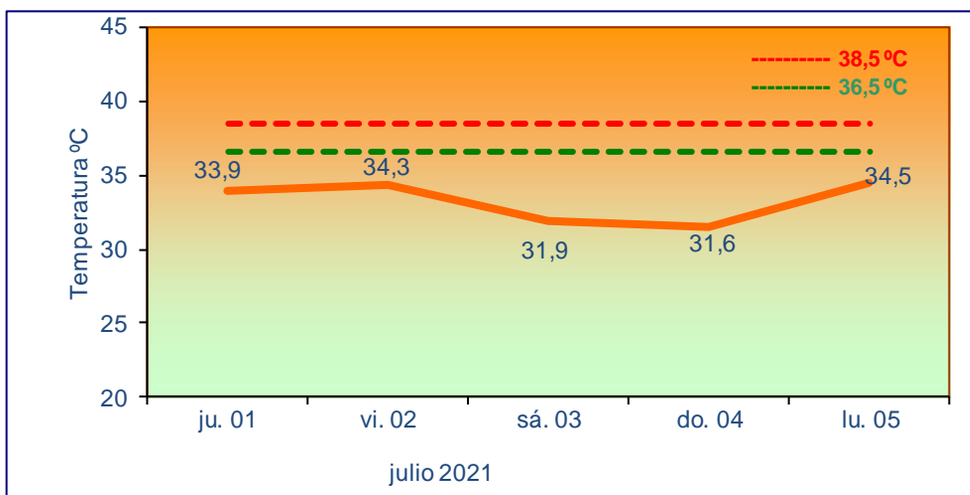
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **33,9 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 33 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Viernes, 2 de julio de 2021

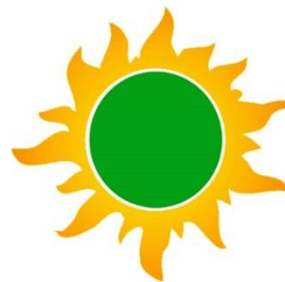
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

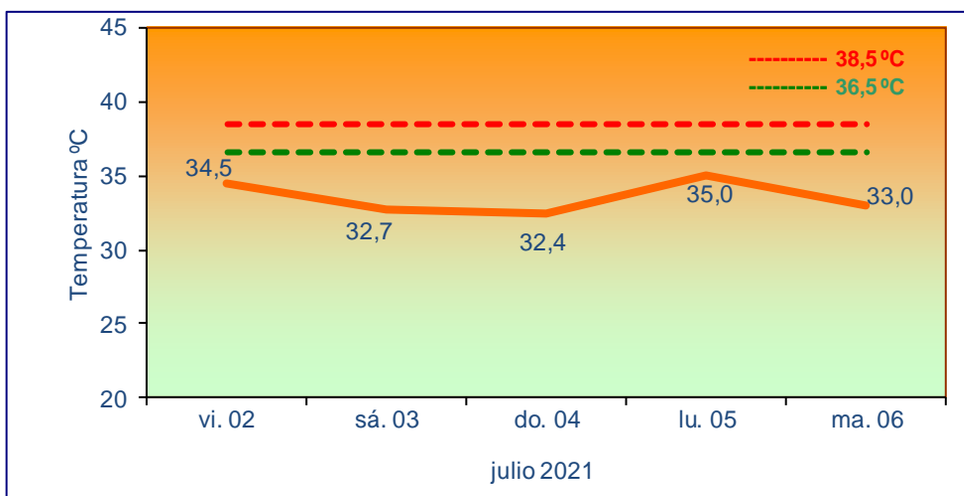
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **34,5 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 33,5 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Lunes, 5 de julio de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

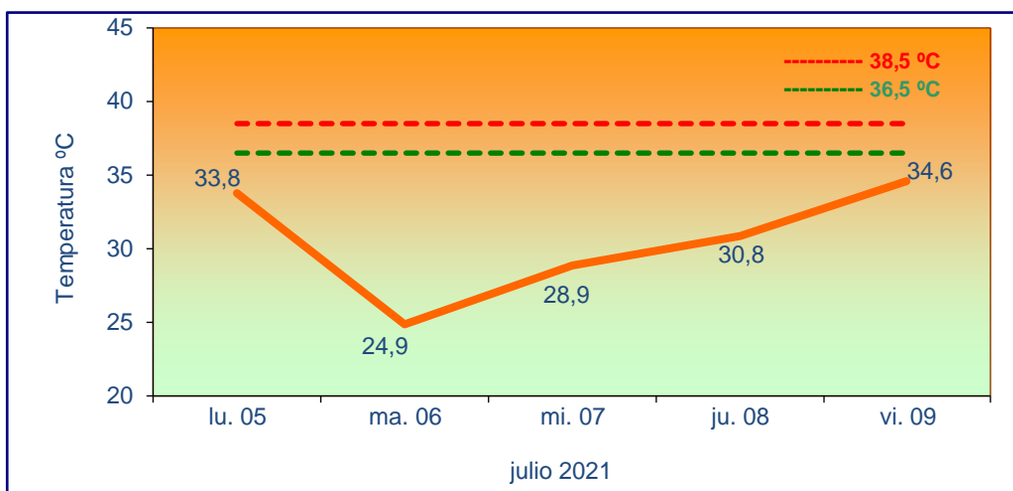
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **33,8 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 32,1 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Martes, 6 de julio de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 1**

**PRECAUCIÓN**

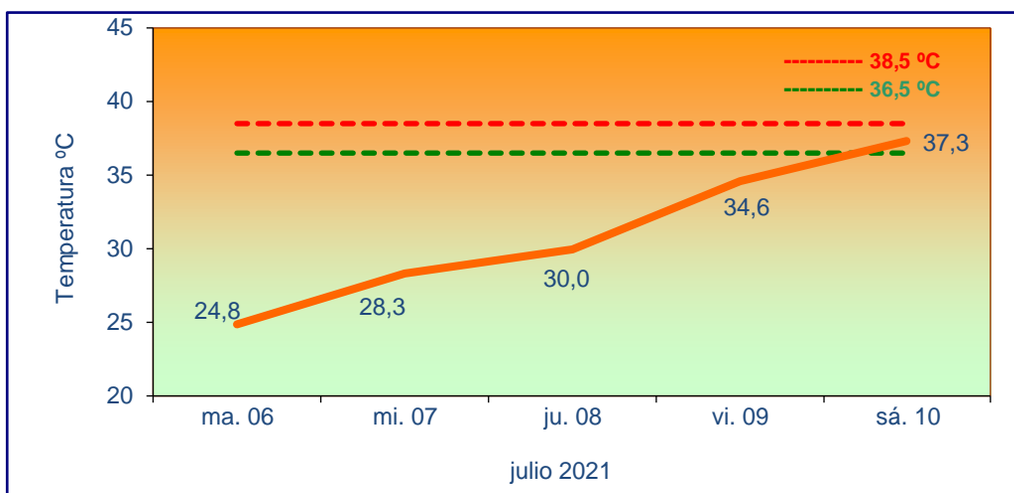
Por T<sup>a</sup> máxima prevista para el sábado 10 de julio superior a 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **24,8 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 33,8 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Miércoles, 7 de julio de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 2**

**ALTO RIESGO**

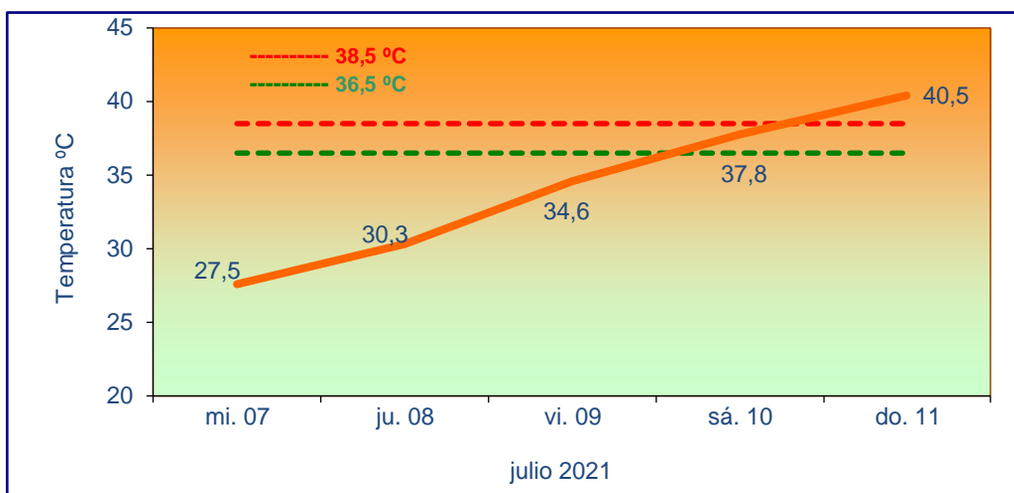
Por T<sup>a</sup> máxima prevista para el domingo 11 de julio superior a 38,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **27,5 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 21,9 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Jueves, 8 de julio de 2021

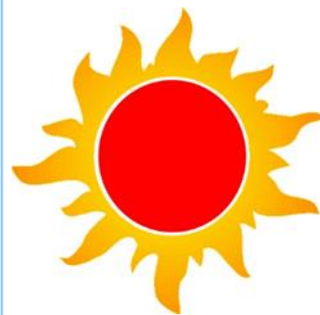
**NIVEL DE RIESGO: 2**

**ALTO RIESGO**

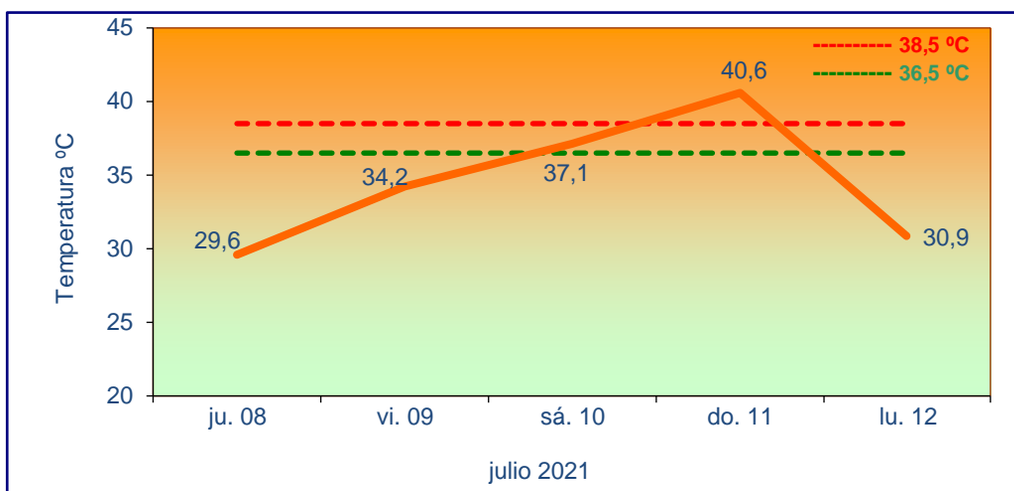
Por T<sup>a</sup> máxima prevista para el domingo, 11 de julio,  
superior a 38,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **29,6 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 26,6 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Viernes, 9 de julio de 2021

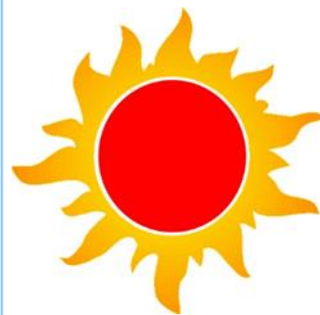
**NIVEL DE RIESGO: 2**

**ALTO RIESGO**

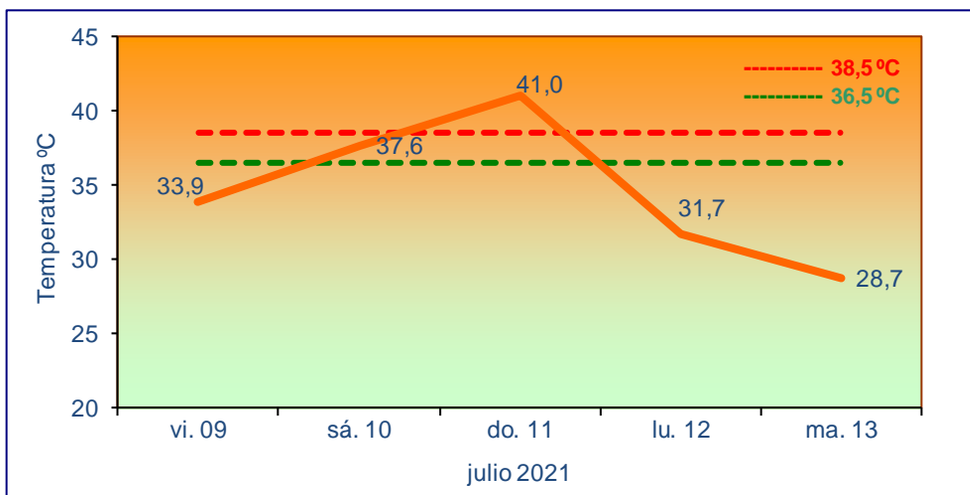
Por T<sup>a</sup> máxima prevista para el domingo 11 de julio superior a 38,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **33,9 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 29,6 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Lunes, 12 de julio de 2021

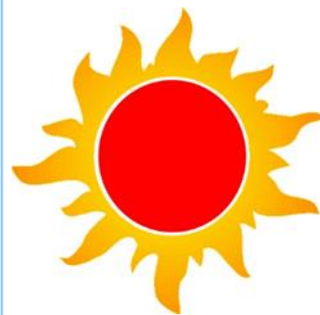
**NIVEL DE RIESGO: 2**

**ALTO RIESGO**

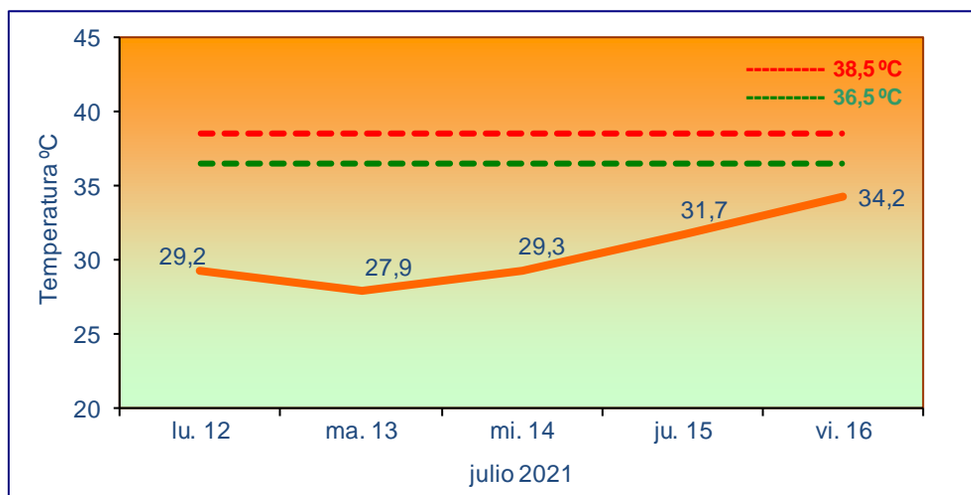
**Por T<sup>a</sup> máxima registrada ayer superior a 38,5 °C**

**T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: 29,2 °C**

*T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 39,5 °C*



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	

*Para más información [Calor y Salud](#)*

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Martes, 13 de julio de 2021

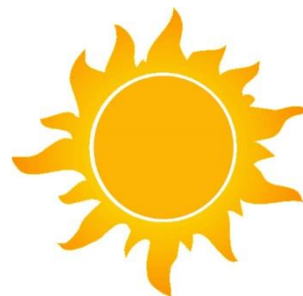
**NIVEL DE RIESGO: 1**

**PRECAUCIÓN**

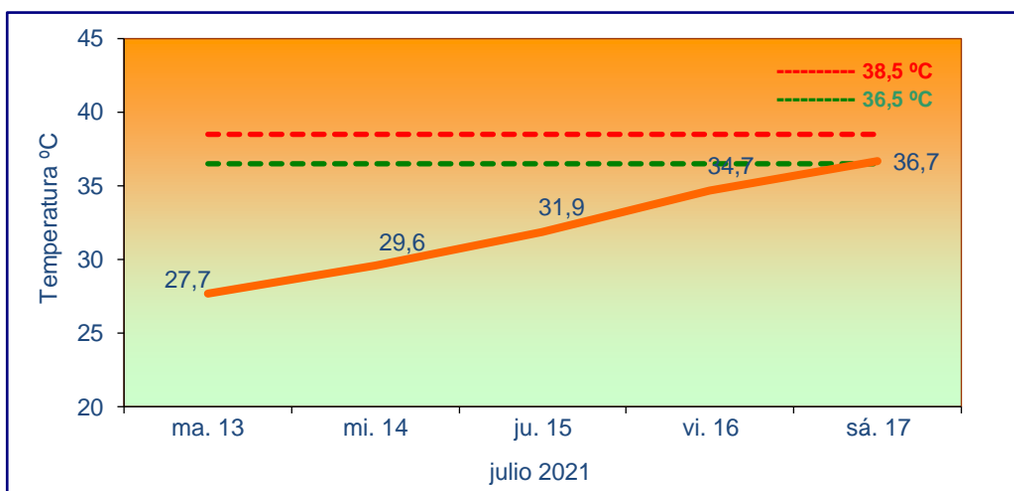
Por T<sup>a</sup> máxima prevista para el sábado 17 superior a 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **27,7 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 27,3 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Miércoles, 14 de julio de 2021

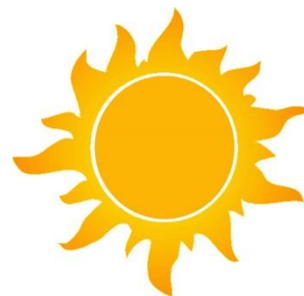
**NIVEL DE RIESGO: 1**

**PRECAUCIÓN**

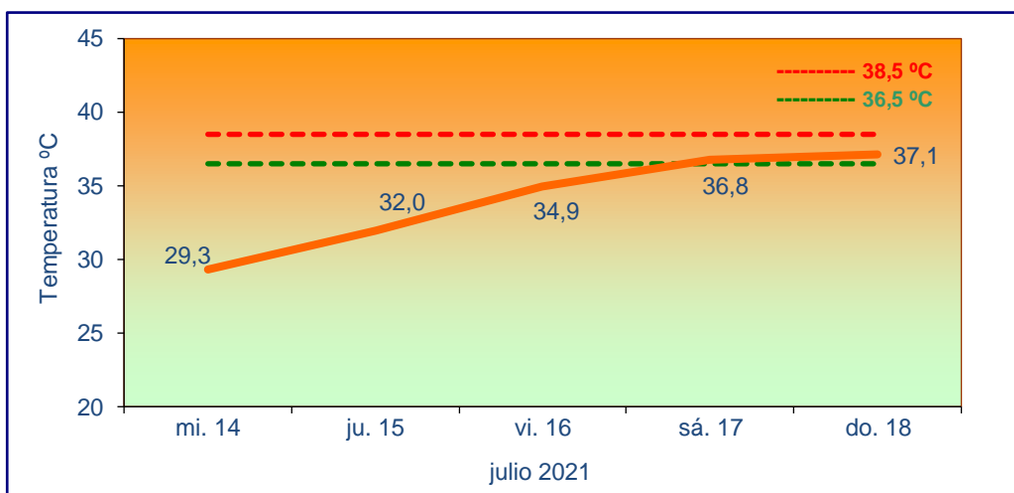
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para el sábado 17 y el domingo 18 superiores a 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **29,3 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 27,3 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Jueves, 15 de julio de 2021

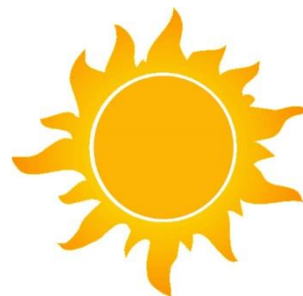
**NIVEL DE RIESGO: 1**

**PRECAUCIÓN**

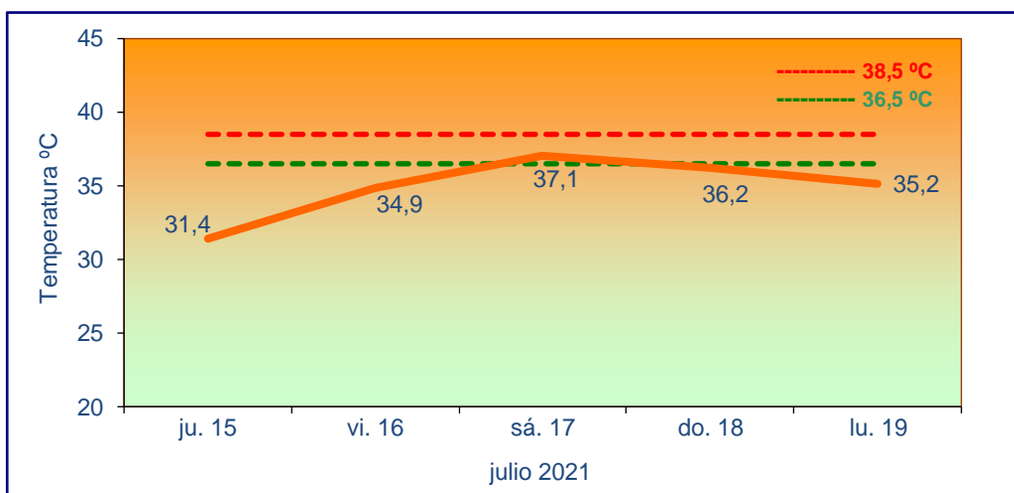
Por T<sup>a</sup> máxima prevista para el sábado 17 superior a 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **31,4 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 29,0 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Viernes, 16 de julio de 2021

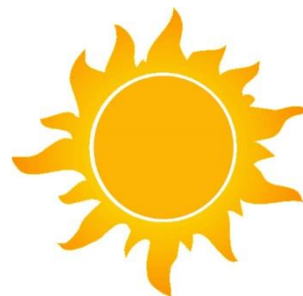
**NIVEL DE RIESGO: 1**

**PRECAUCIÓN**

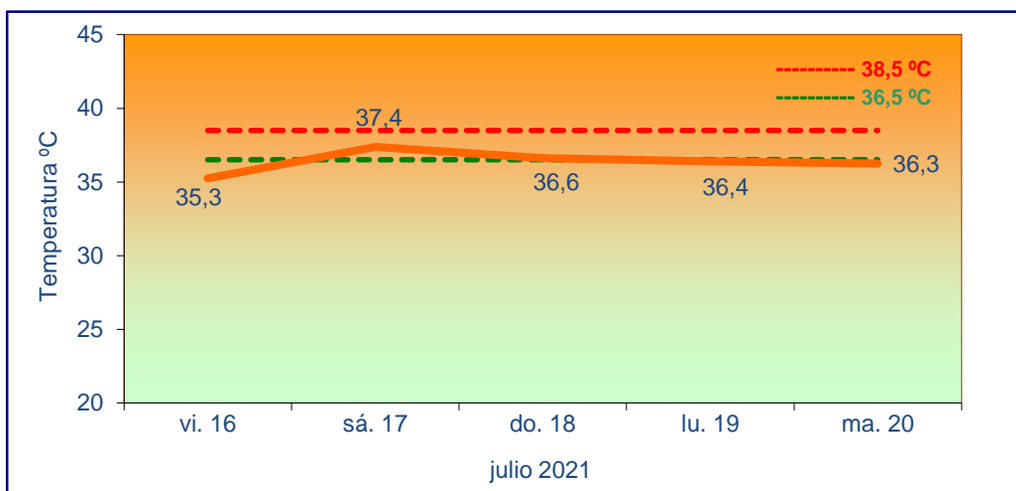
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para mañana y el domingo 18 superiores a 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **35,3 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 31,5 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Lunes, 19 de julio de 2021

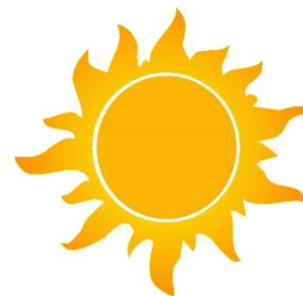
**NIVEL DE RIESGO: 1**

**PRECAUCIÓN**

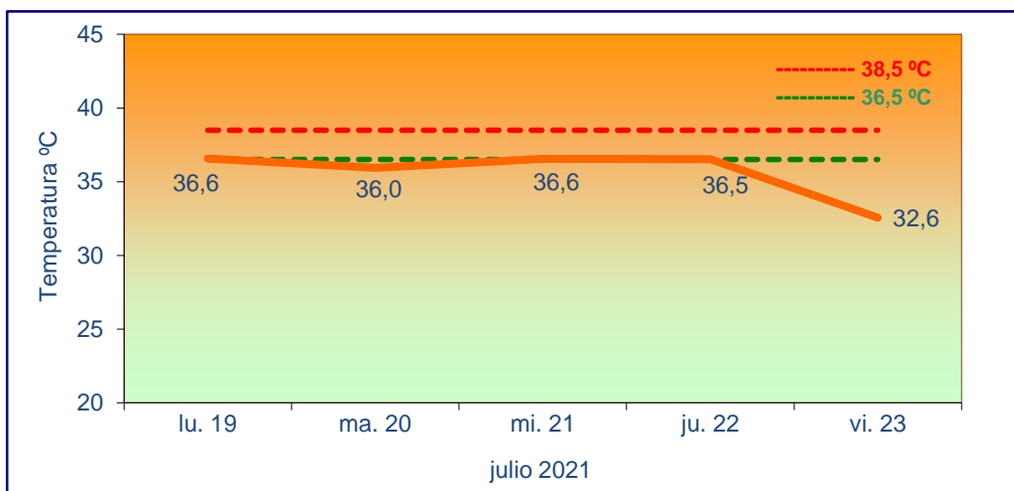
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y el miércoles 21 que superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **36,6 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 36,8 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Martes, 20 de julio de 2021

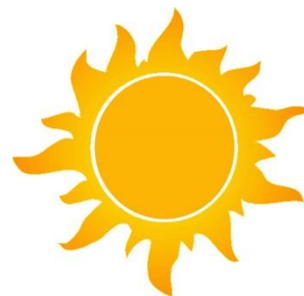
**NIVEL DE RIESGO: 1**

**PRECAUCIÓN**

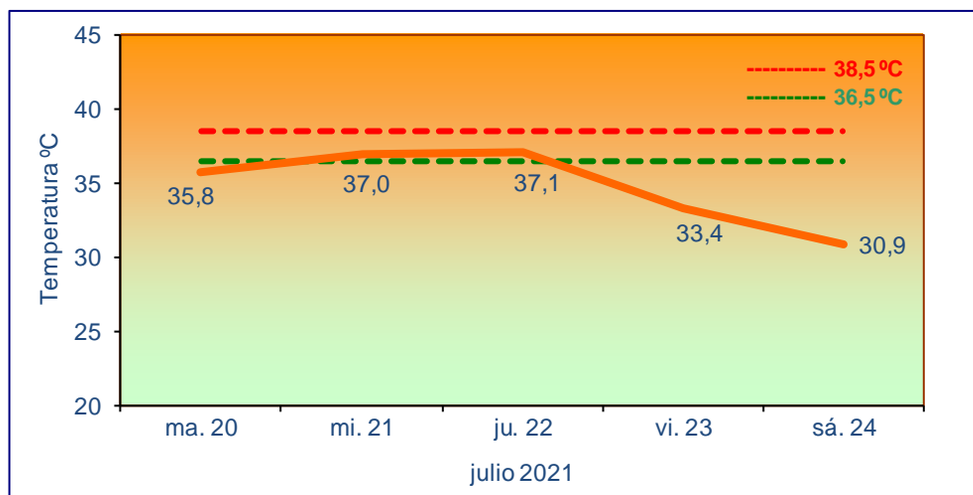
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para mañana y el jueves 22 que superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **35,8 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 36,6 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Miércoles, 21 de julio de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 1**

**PRECAUCIÓN**

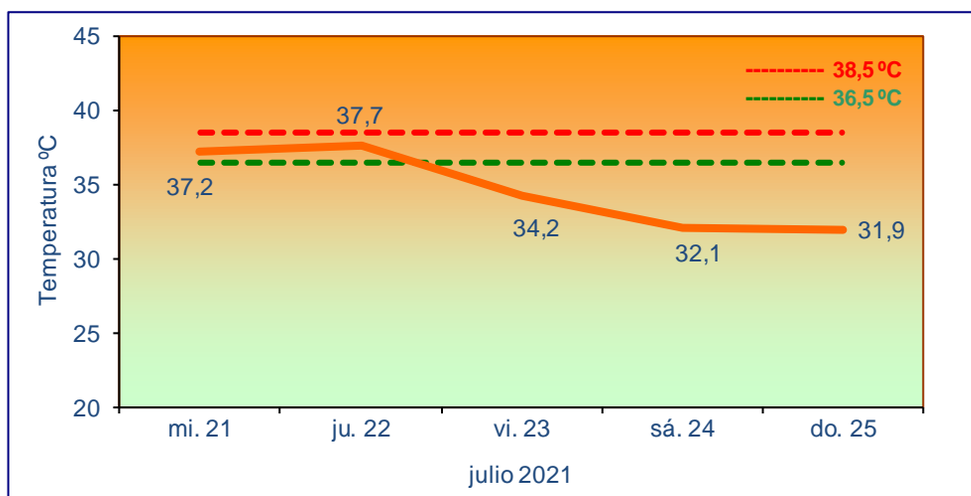
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y el jueves 22 que superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **37,2 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 35,9 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud

# Boletín de Información. Olas de calor

Jueves, 22 de julio de 2021

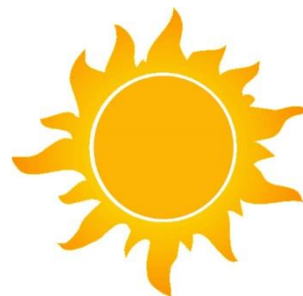
**NIVEL DE RIESGO: 1**

**PRECAUCIÓN**

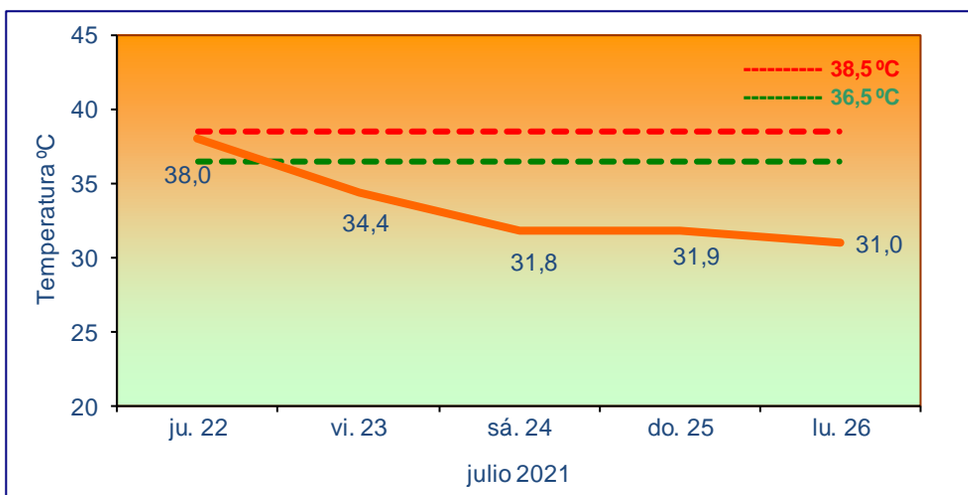
Por T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy superior a 36,5°C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **38,0 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 36,6 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Viernes, 23 de julio de 2021

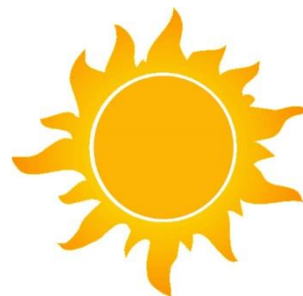
**NIVEL DE RIESGO: 1**

**PRECAUCIÓN**

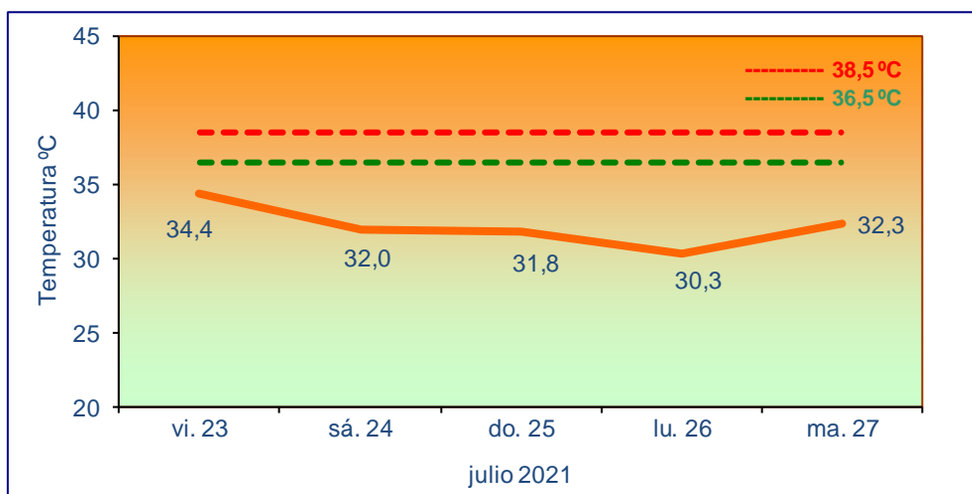
Por T<sup>a</sup> máxima registrada ayer de 37,3°C,  
superior a 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **34,4 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 37,3 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Comunidad  
de Madrid

Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Lunes, 26 de julio de 2021

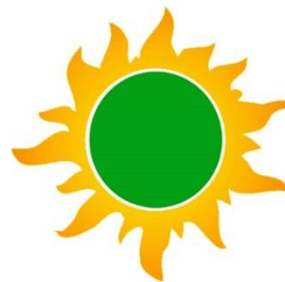
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

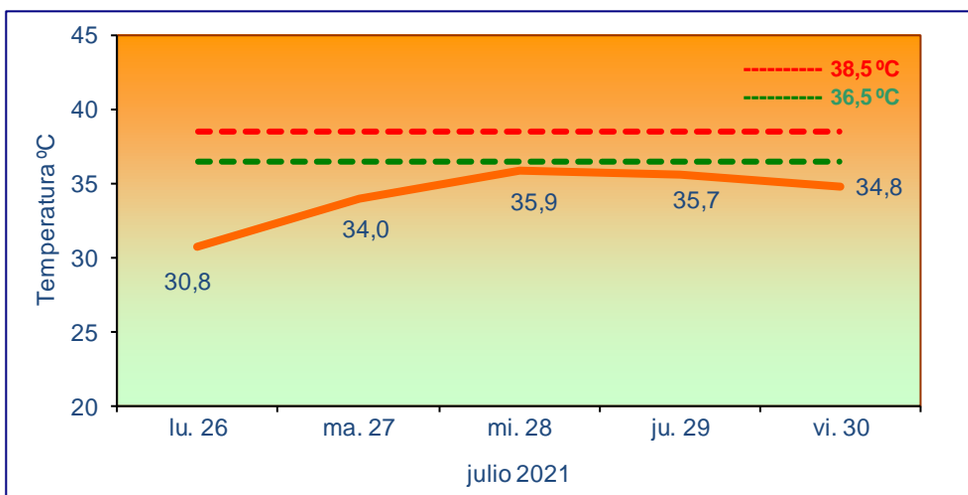
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **30,8 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 31,7 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

*Para más información [Calor y Salud](#)*

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Martes, 27 de julio de 2021

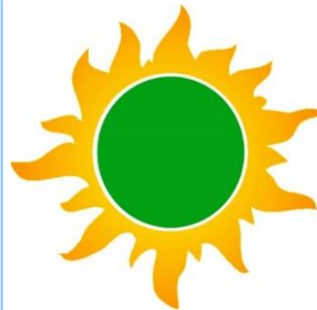
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

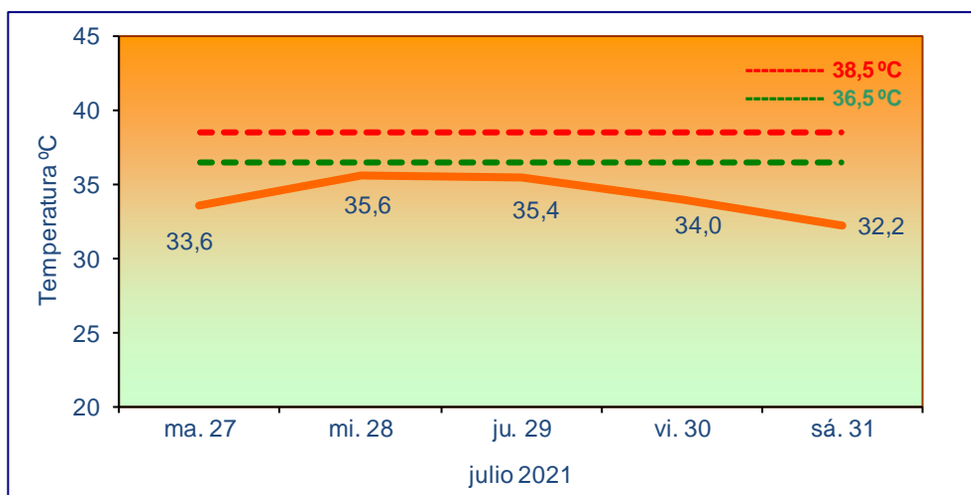
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **33,6 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 30,2 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Miércoles, 28 de julio de 2021

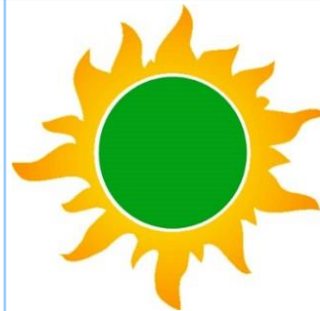
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

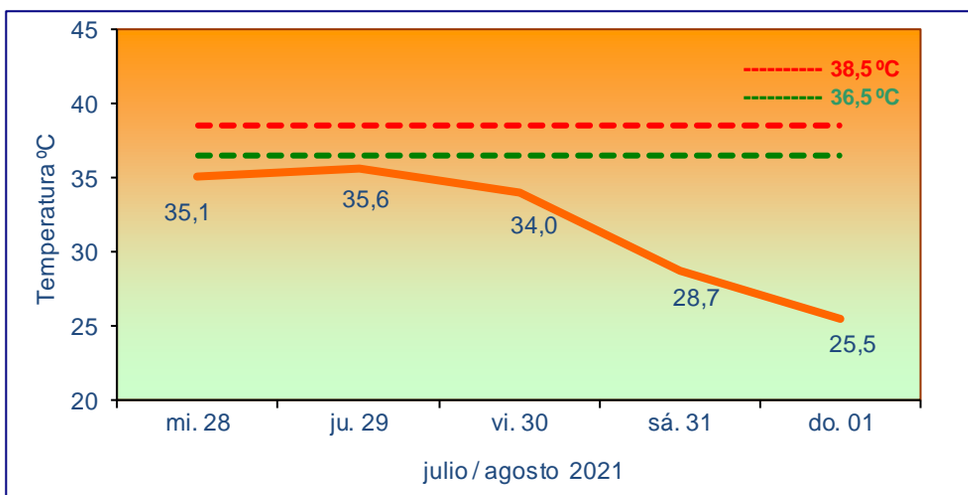
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **35,1 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 33,6 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

*Para más información [Calor y Salud](#)*

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Jueves, 29 de julio de 2021

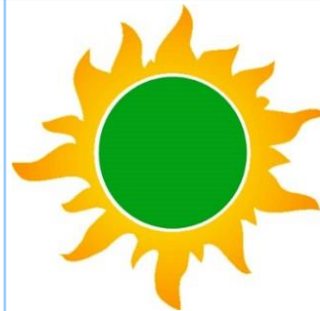
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

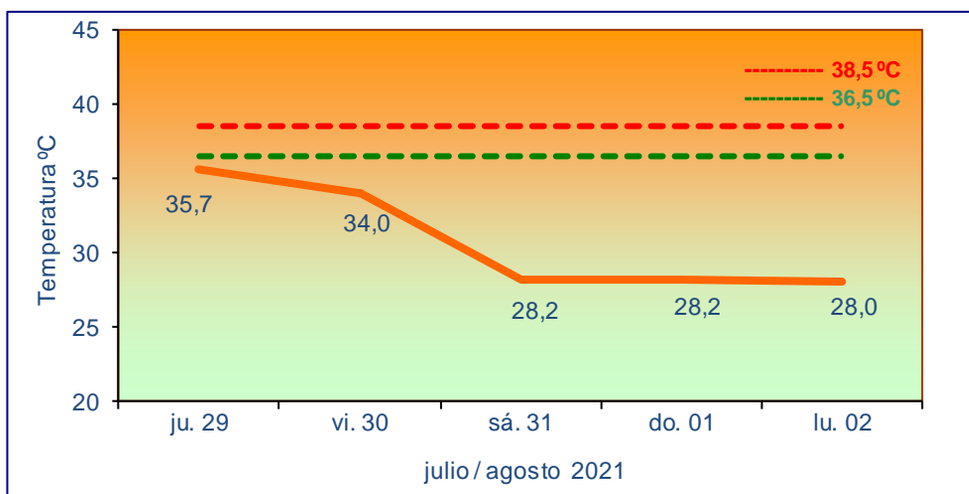
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **35,7 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 35,6 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Viernes, 30 de julio de 2021

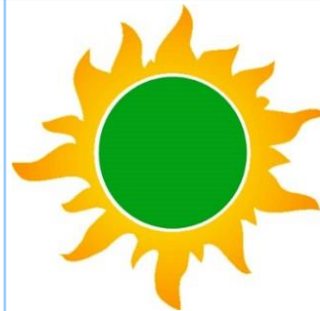
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

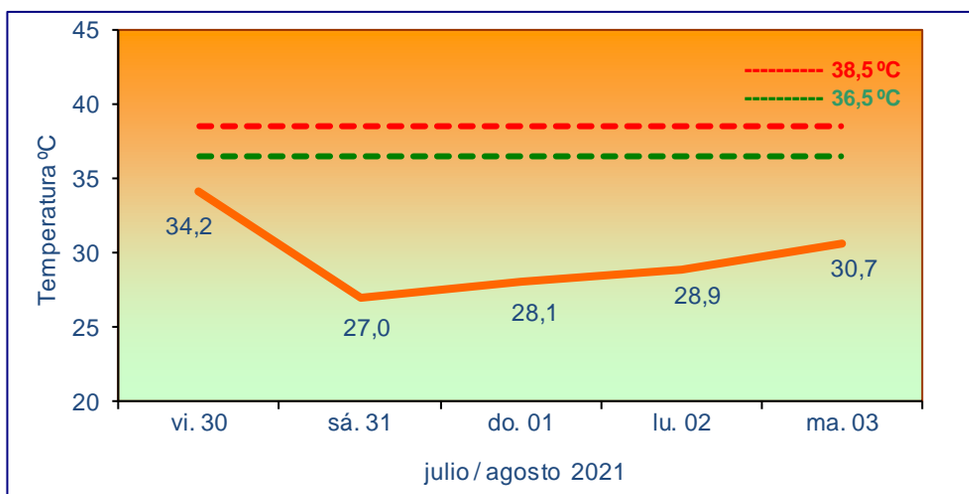
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **34,2 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 35,7 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

*Para más información [Calor y Salud](#)*

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Lunes, 2 de agosto de 2021

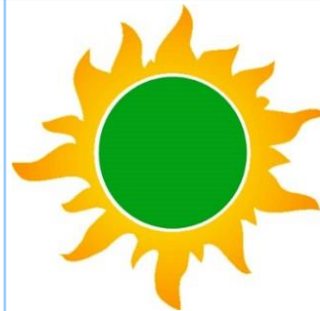
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

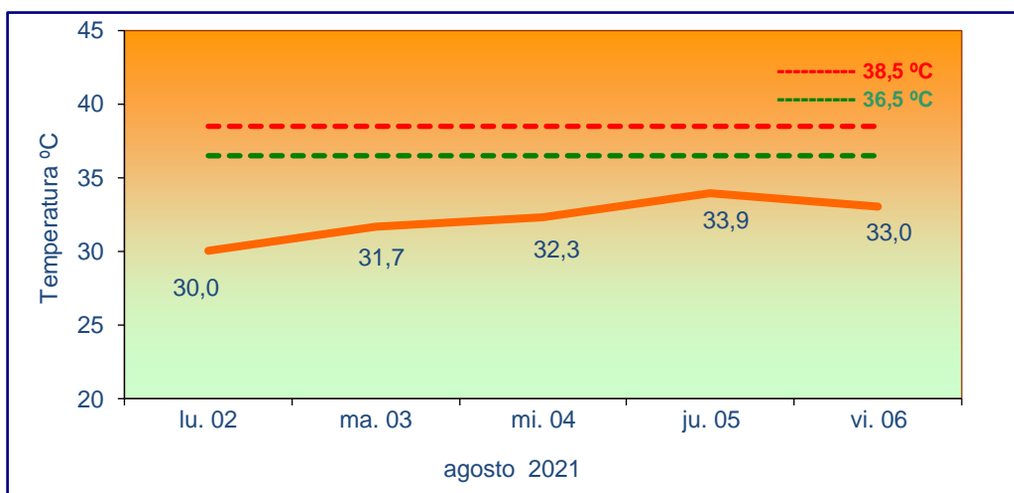
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **30,0 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 27,5 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Martes, 3 de agosto de 2021

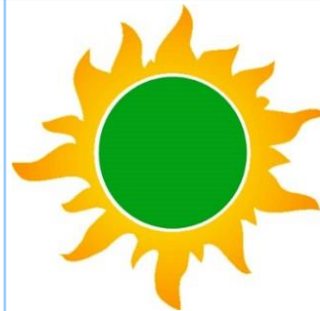
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

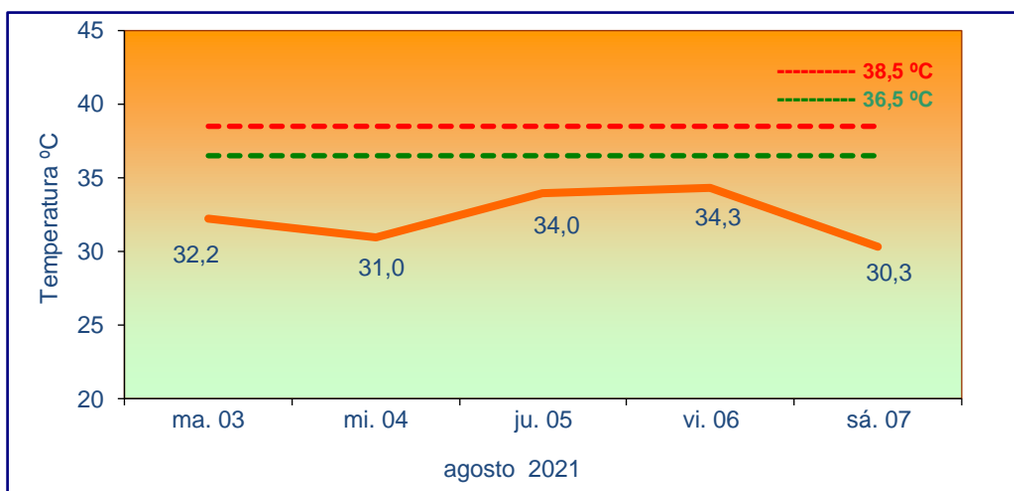
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **32,2 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 30,2 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Miércoles, 4 de agosto de 2021

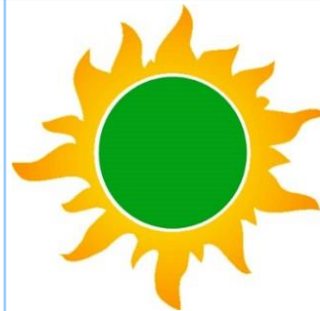
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

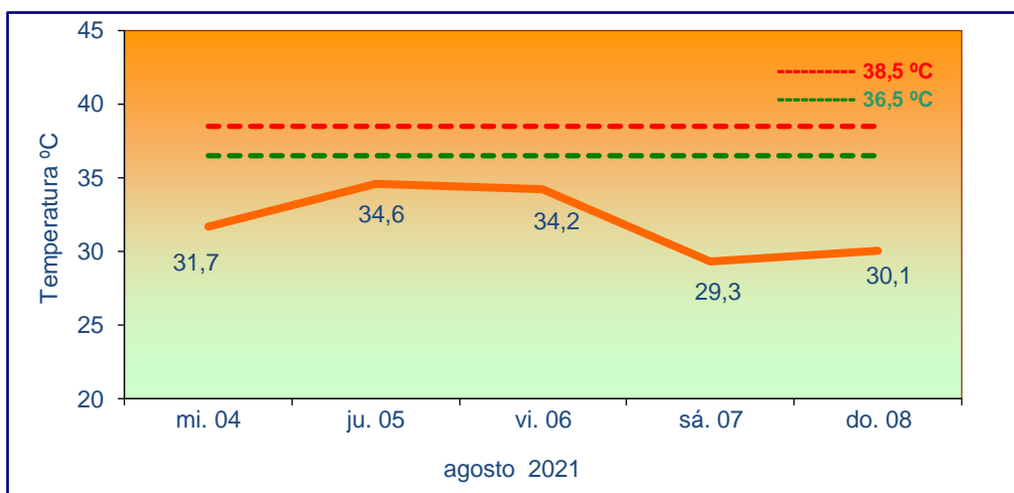
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **31,7 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 32,3 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Jueves, 5 de agosto de 2021

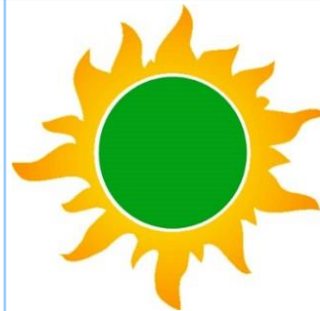
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

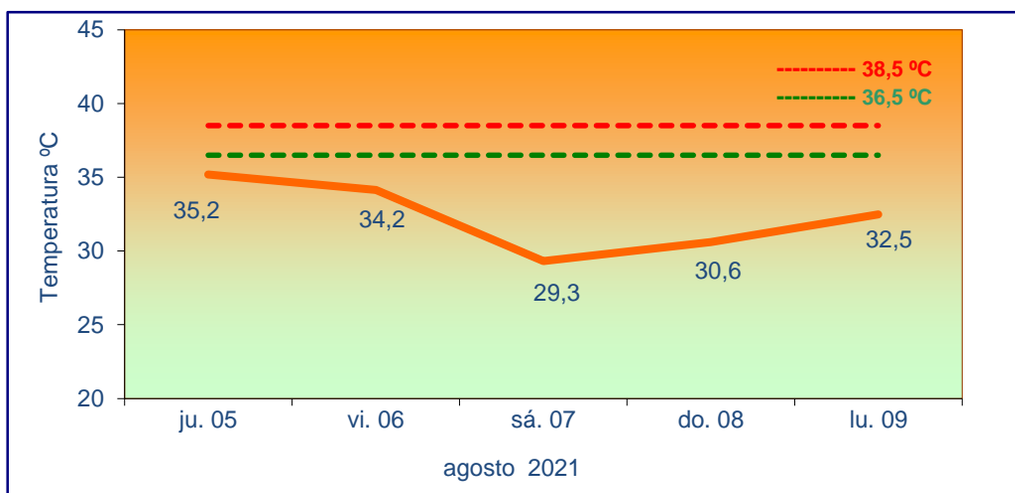
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **35,2 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 31,6 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Viernes, 06 de agosto de 2021

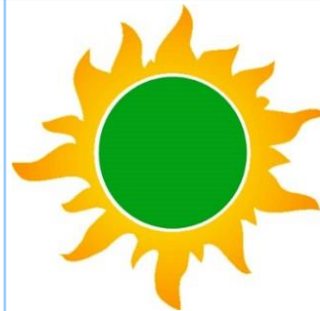
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

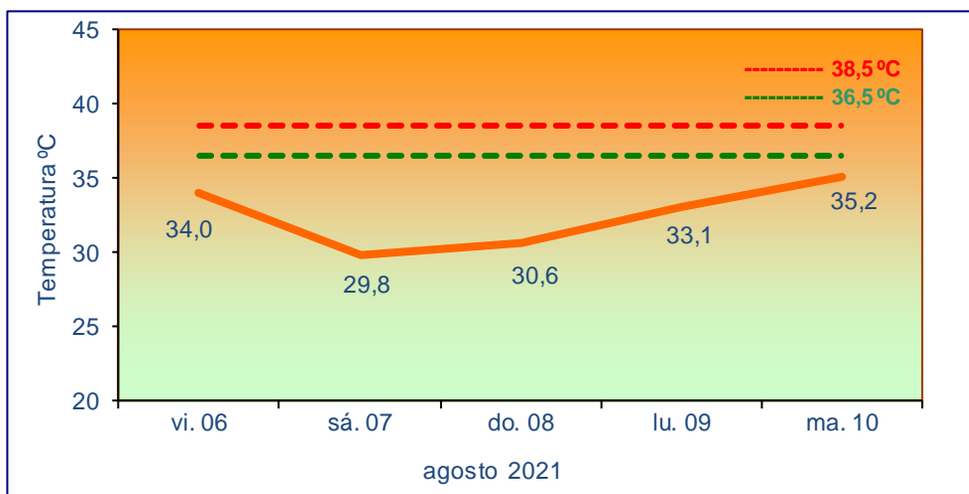
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **34,0 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 35,6 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Lunes, 9 de agosto de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 2**

**ALTO RIESGO**

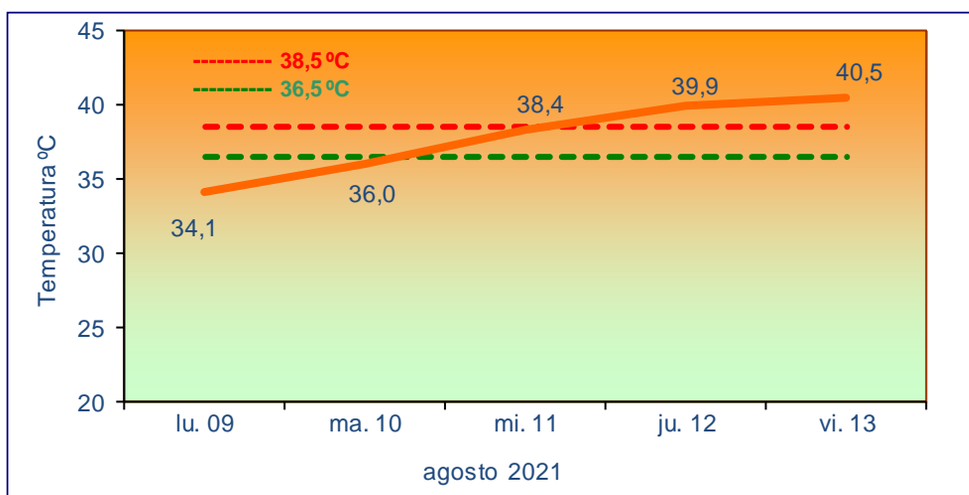
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para el jueves 12 y el viernes 13 de agosto que superan los 38,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **34,1 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 31,1 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Martes, 10 de agosto de 2021

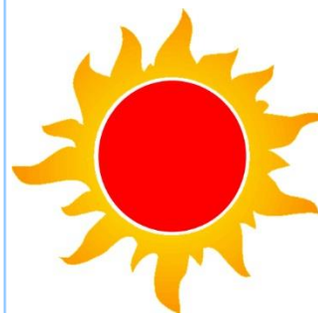
**NIVEL DE RIESGO: 2**

**ALTO RIESGO**

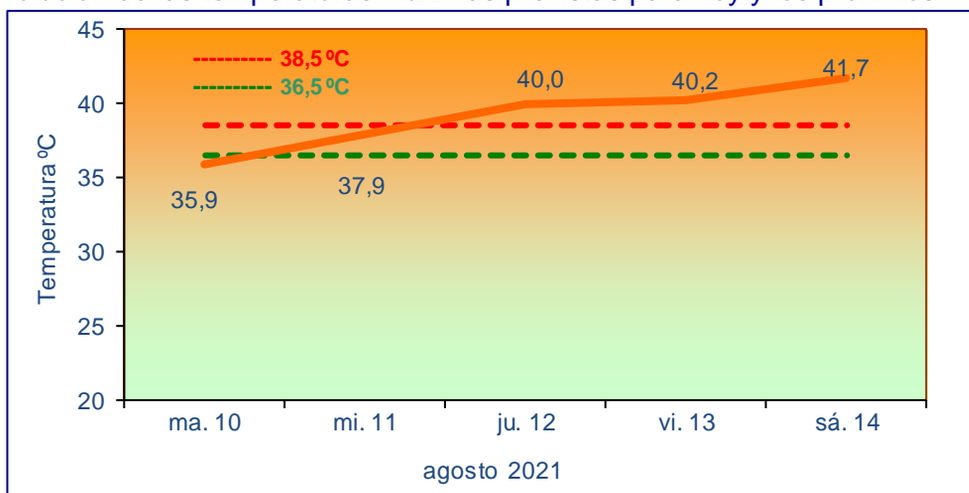
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para el jueves 12 ,  
viernes 13 y sábado 14 que superan los 38,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **35,9 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 34,2 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Miércoles, 11 de agosto de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 2**

**ALTO RIESGO**

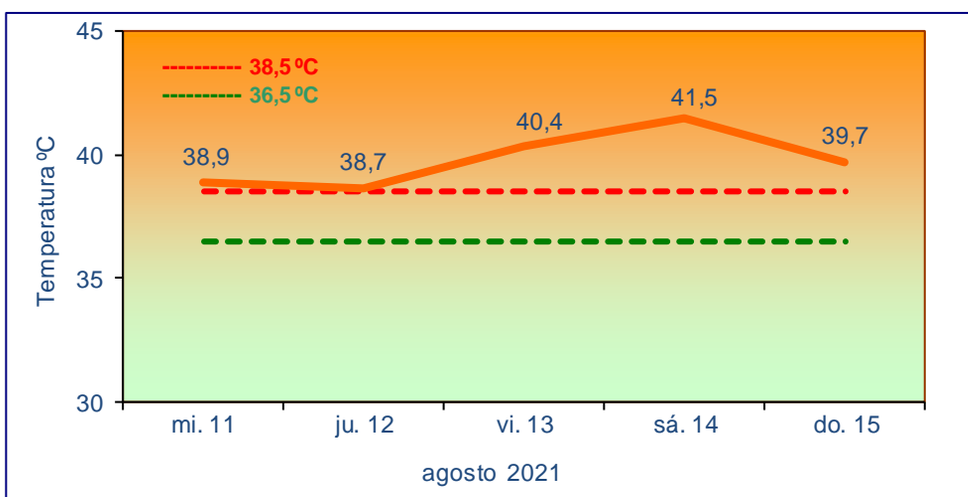
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos 4 días superiores a 38,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **38,9 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 35,9 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Jueves, 12 de agosto de 2021

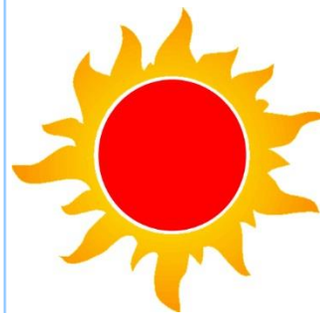
**NIVEL DE RIESGO: 2**

**ALTO RIESGO**

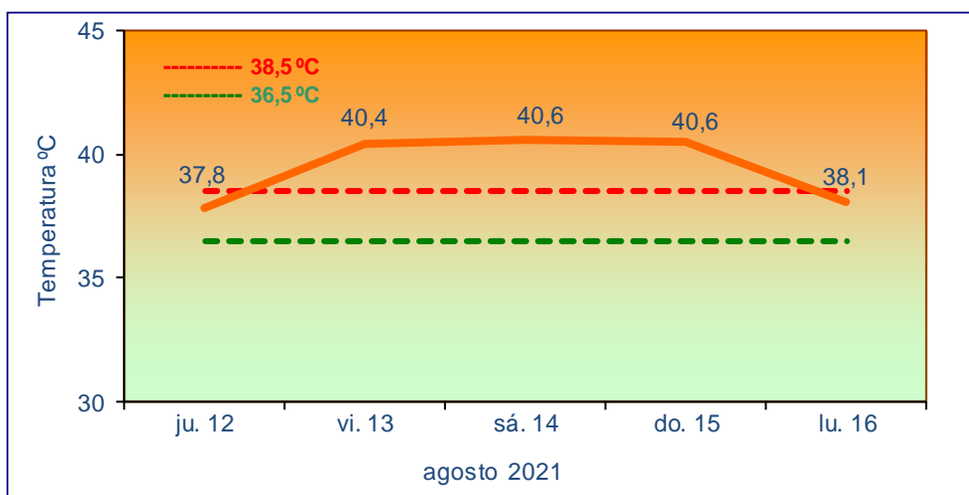
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para el viernes 13, sábado 14 y domingo 15 que superan los 38,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **37,8 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 38,4 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Viernes, 13 de agosto de 2021

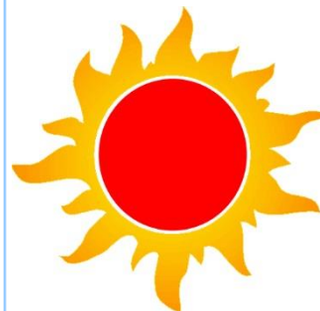
**NIVEL DE RIESGO: 2**

**ALTO RIESGO**

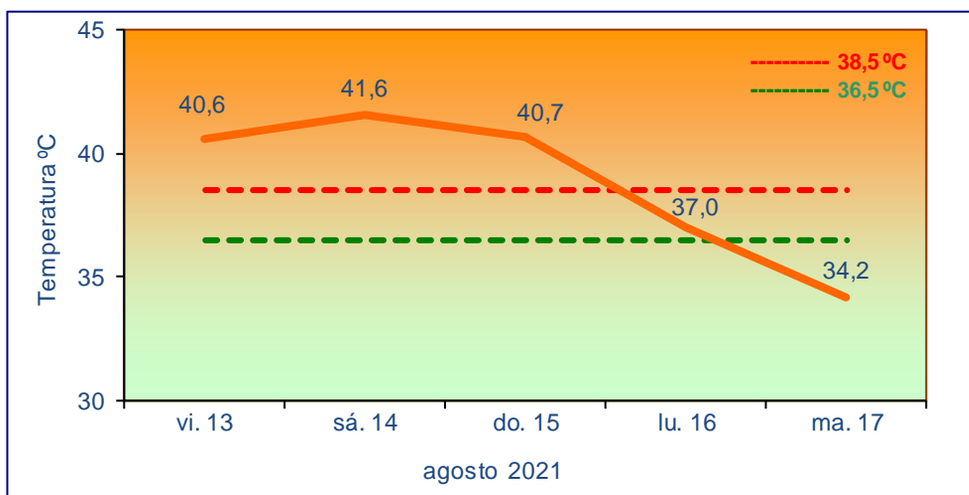
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy, viernes 13, el sábado 14 y el domingo 15 que superan los 38,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **40,6 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 38 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

NIVEL 0: NORMALIDAD	
NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)	
NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Lunes, 16 de agosto de 2021

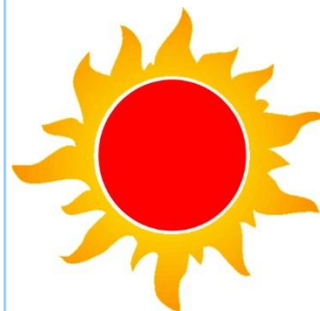
**NIVEL DE RIESGO: 2**

**ALTO RIESGO**

Por T<sup>a</sup> máxima registrada ayer, domingo 15 de agosto, superior a 38,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: 36,4 °C

**T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 40,8 °C**



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

*Para más información [Calor y Salud](#)*

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Martes, 17 de agosto de 2021

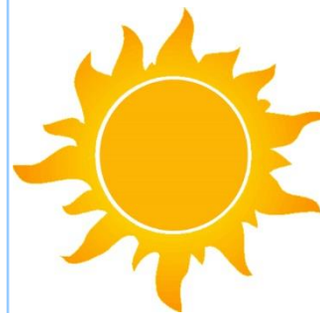
**NIVEL DE RIESGO: 1**

**PRECAUCIÓN**

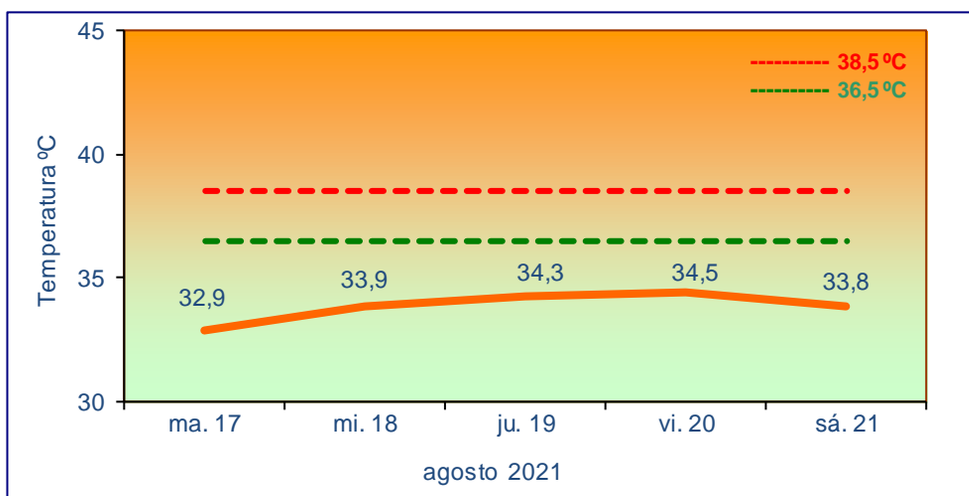
Por T<sup>a</sup> máxima registrada ayer superior a 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: 32,9 °C

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: **36,8 °C**



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

*Para más información [Calor y Salud](#)*

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Miércoles, 18 de agosto de 2021

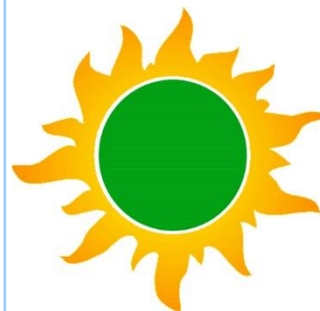
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

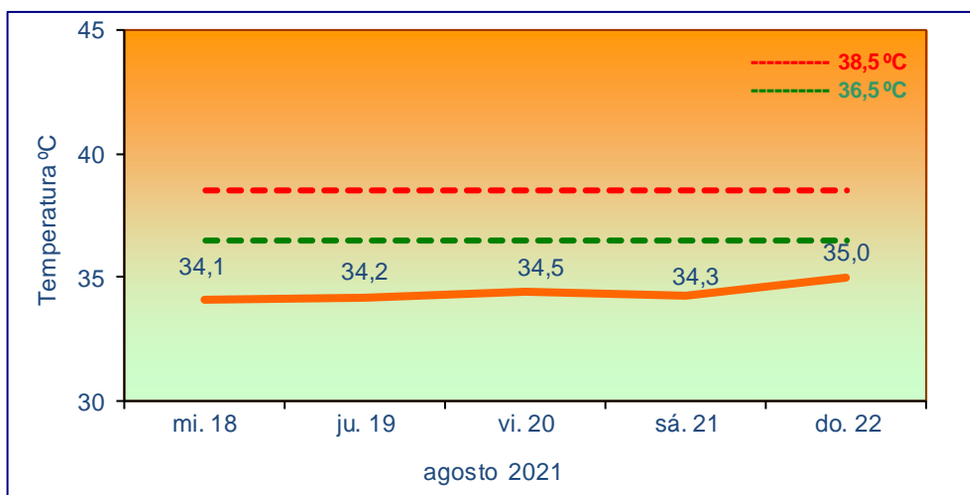
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **34,1 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 33,5 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

*Para más información [Calor y Salud](#)*

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Jueves, 19 de agosto de 2021

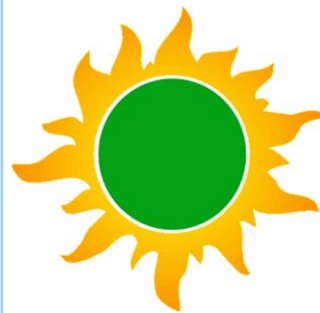
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **34,4 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 34,1 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

*Para más información [Calor y Salud](#)*

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Viernes, 20 de agosto de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

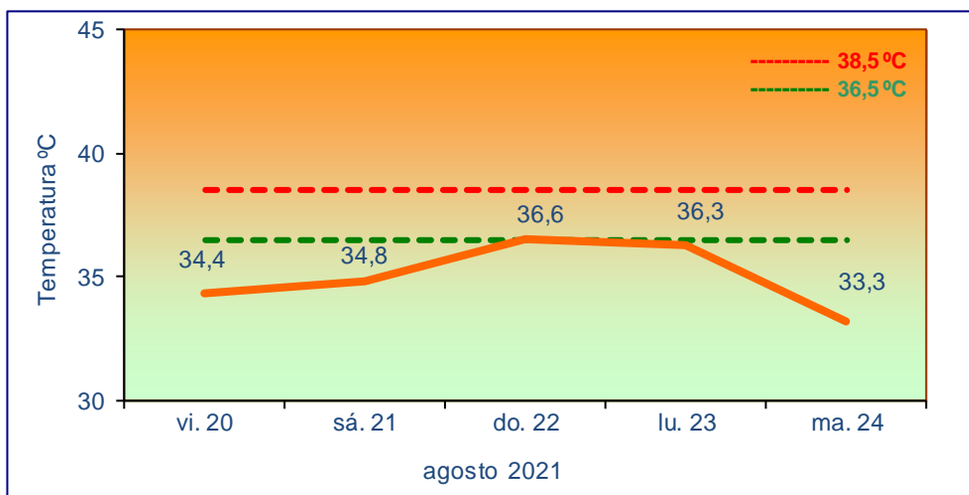
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **34,4 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 34,1 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Lunes, 23 de agosto de 2021

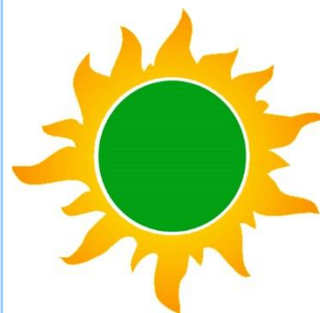
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

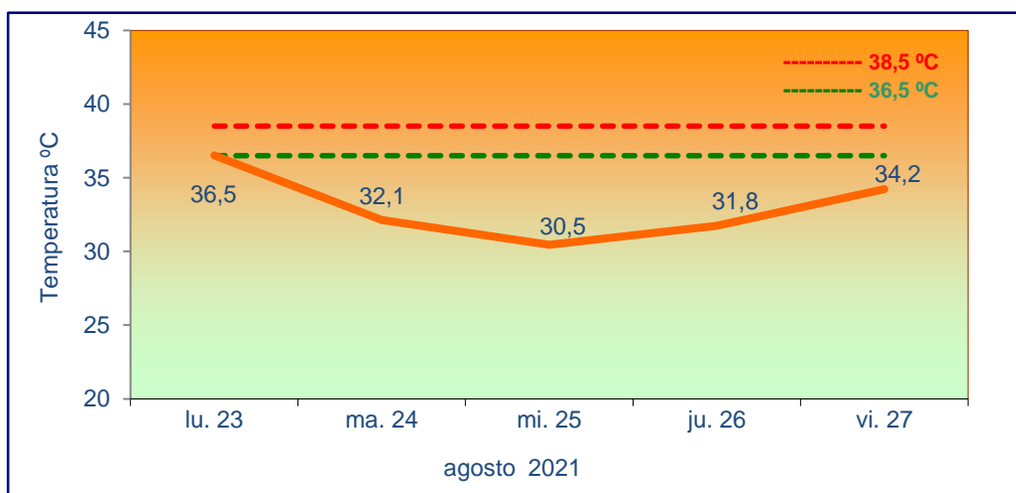
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **36,5 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 36,4 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Martes, 24 de agosto de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 1**

**PRECAUCIÓN**

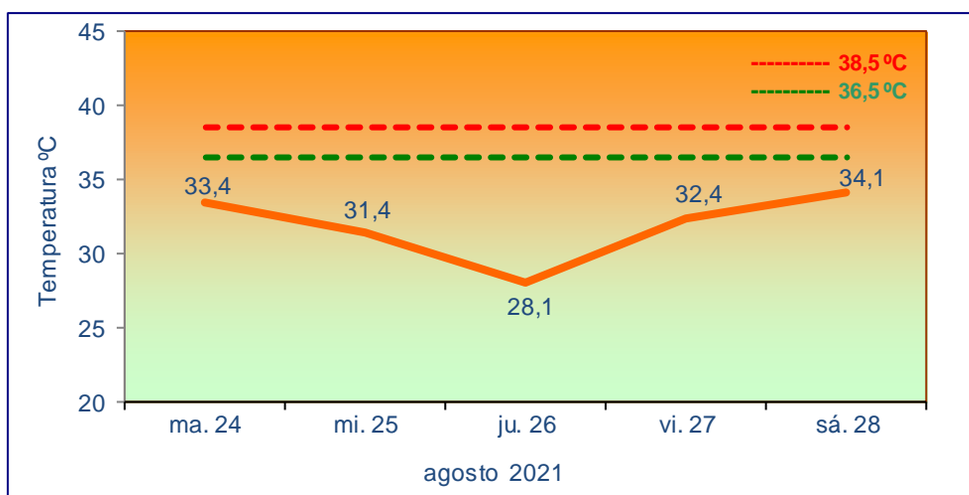
Por T<sup>a</sup> máxima registrada ayer superior a 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: 33,4 °C

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: **37,6 °C**



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

*Para más información [Calor y Salud](#)*

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Miércoles, 25 de agosto de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

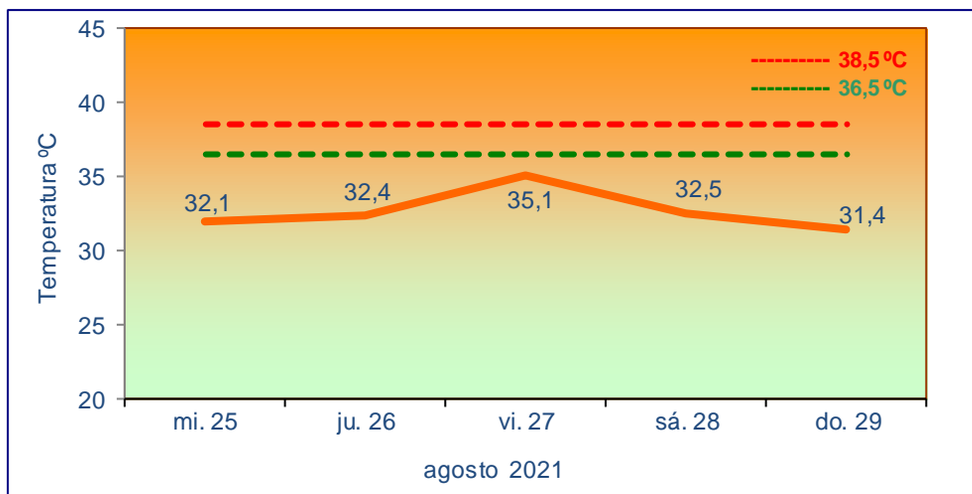
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **32,1 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 33,2 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

*Para más información [Calor y Salud](#)*

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Jueves, 26 de agosto de 2021

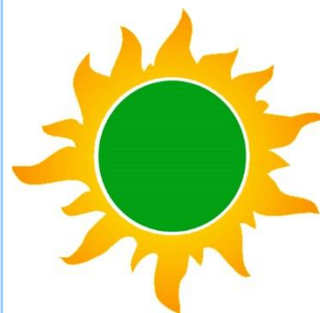
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

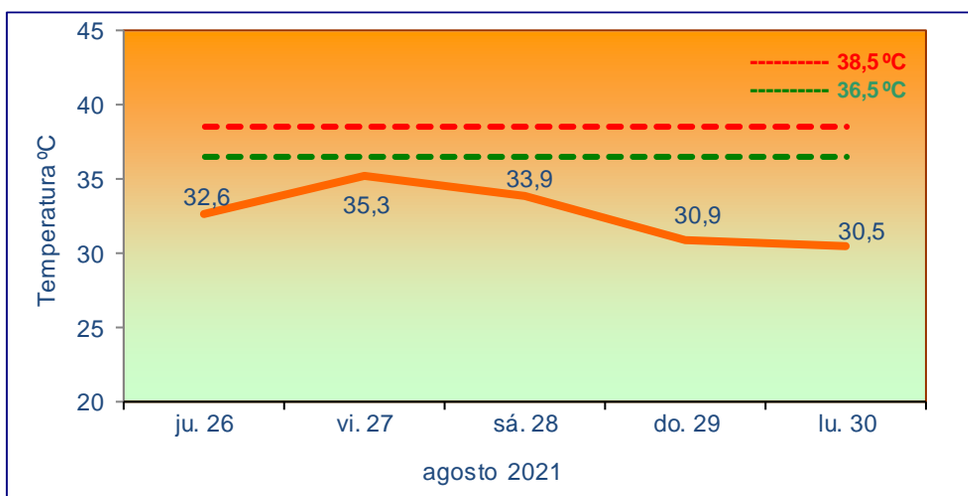
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **32,6 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 32,0 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

*Para más información [Calor y Salud](#)*

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Viernes, 27 de agosto de 2021

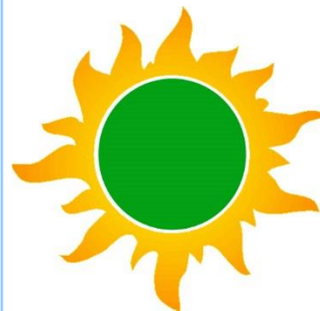
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

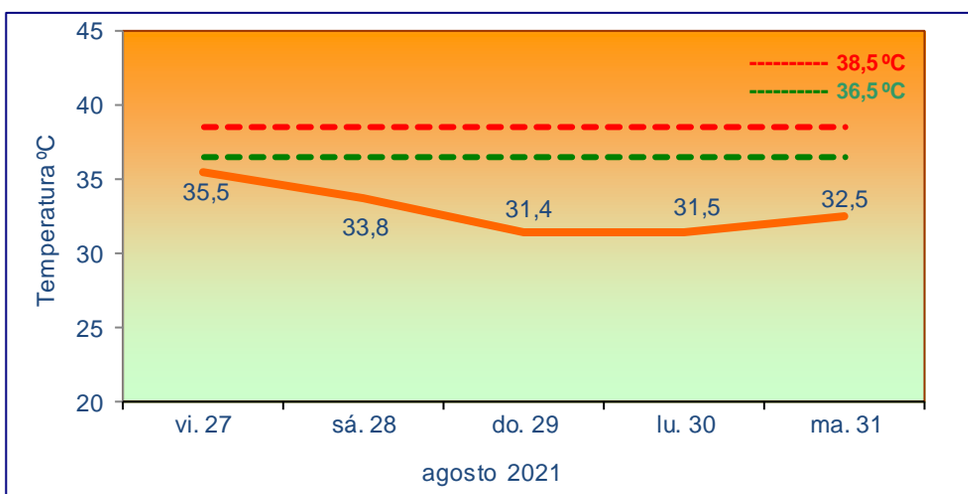
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **35,5 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 33,6 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Lunes, 30 de agosto de 2021

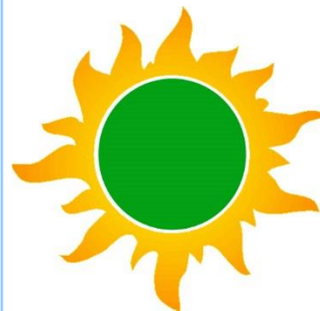
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

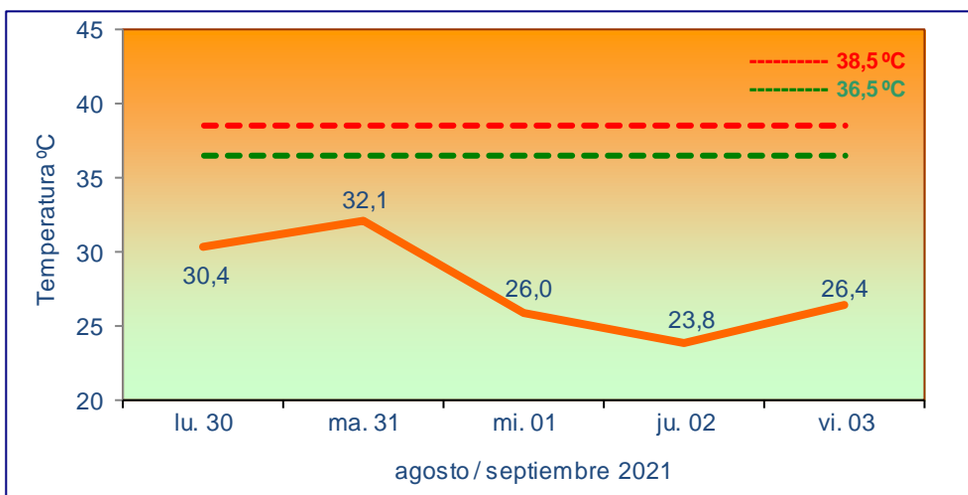
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **30,4 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 31,8 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

*Para más información [Calor y Salud](#)*

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Martes, 31 de agosto de 2021

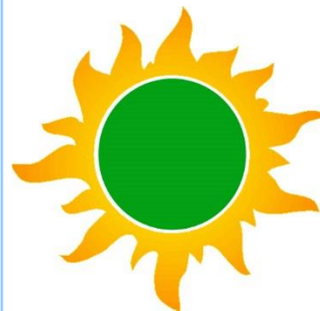
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

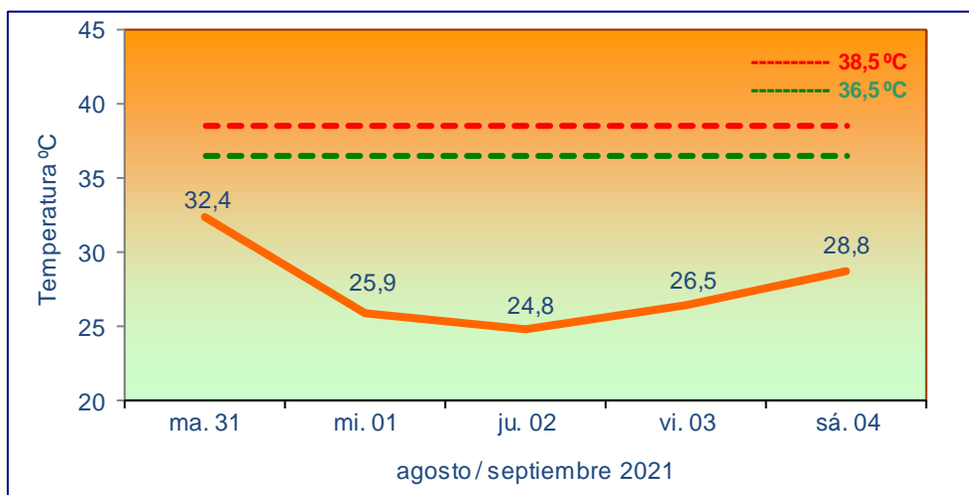
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **32,4 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 30,4 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

## Miércoles, 1 de septiembre de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

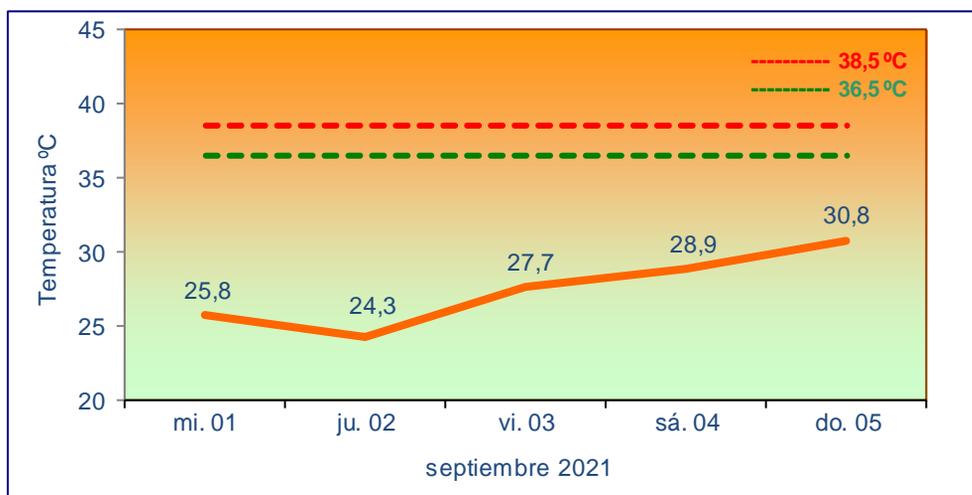
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **25,8 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 32,0 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

*Para más información [Calor y Salud](#)*

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Jueves, 2 de septiembre de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

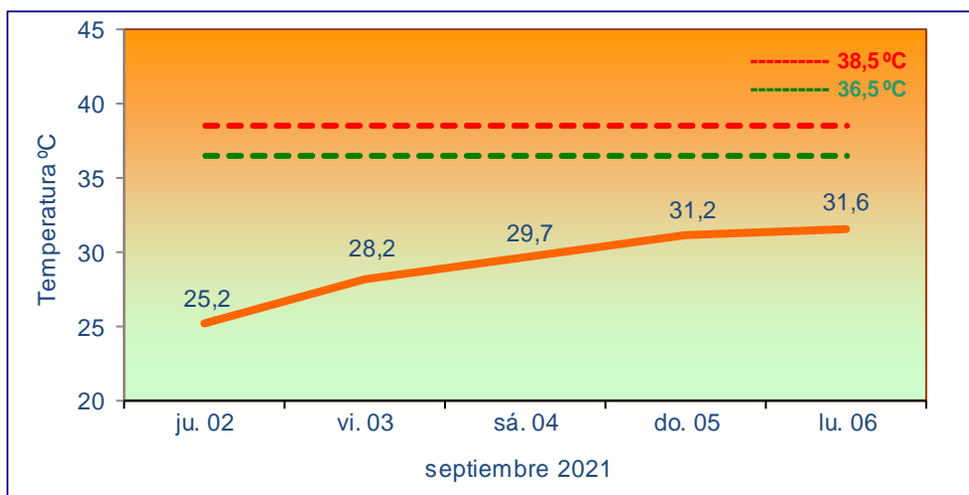
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **25,2 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 24,6 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Viernes, 3 de septiembre de 2021

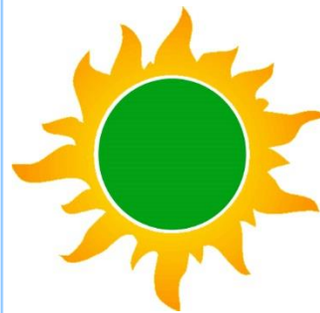
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

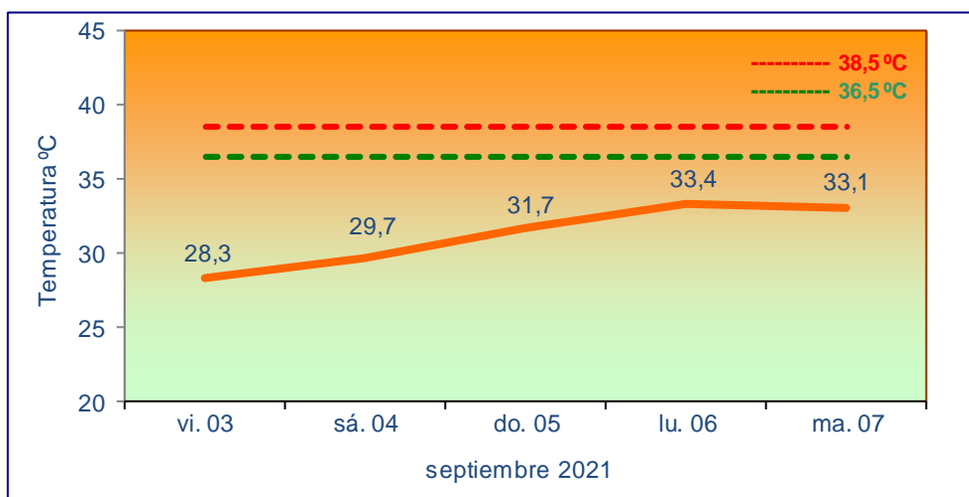
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **28,3 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 25,8 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Lunes, 6 de septiembre de 2021

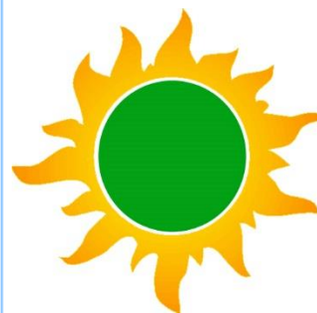
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

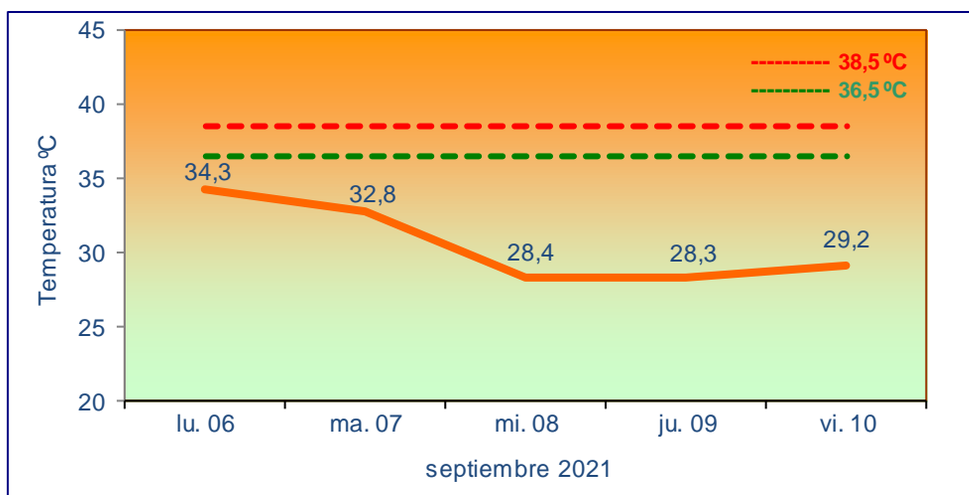
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **34,3 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 32,4 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

## Martes, 7 de septiembre de 2021

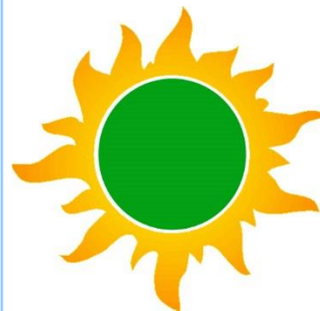
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

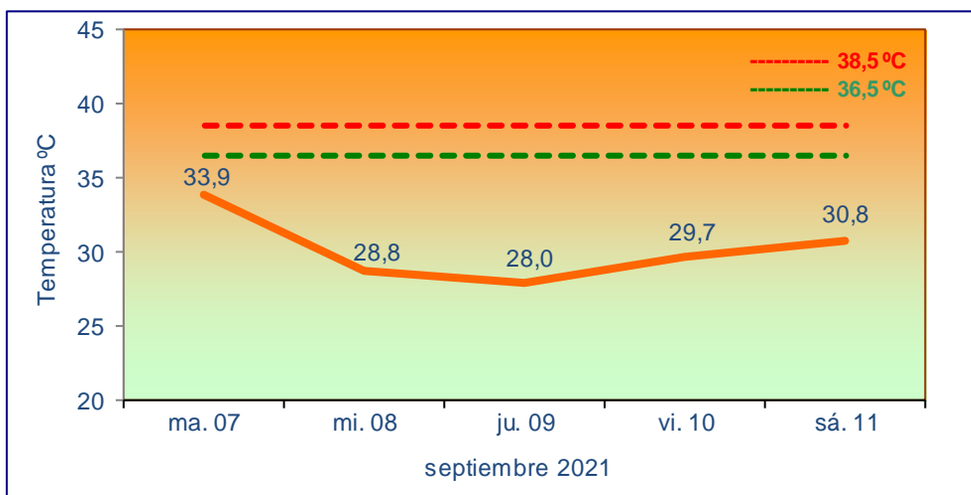
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **33,9 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 32,6 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

## Miércoles, 8 de septiembre de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

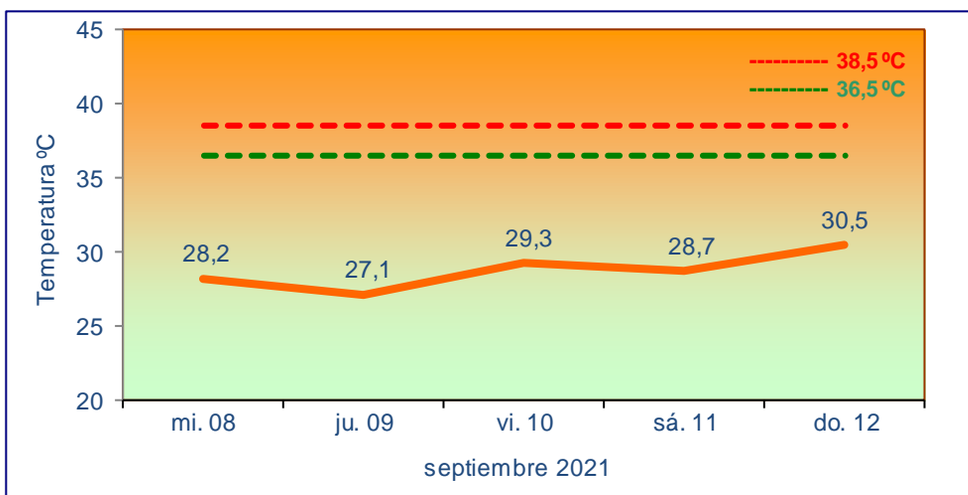
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **28,2 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 32,6 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud

# Boletín de Información. Olas de calor

Jueves, 9 de septiembre de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

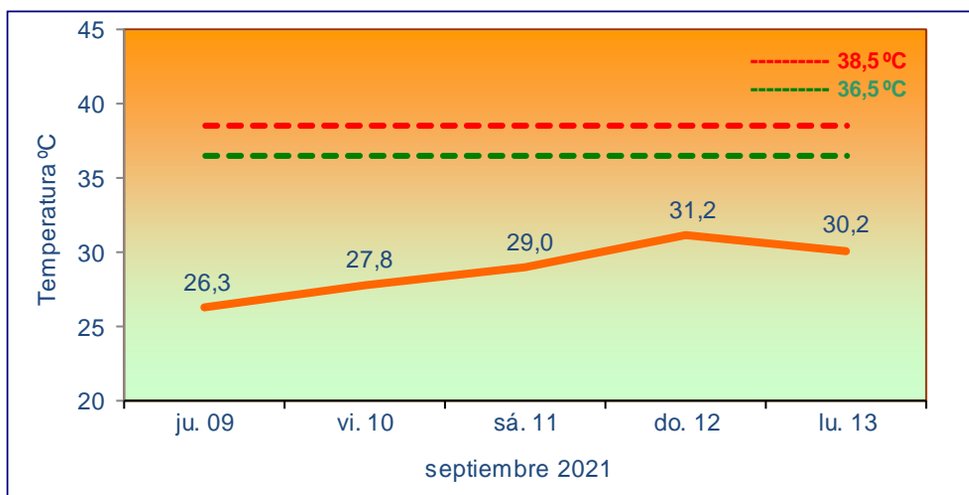
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **26,3 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 27,3 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Viernes, 10 de septiembre de 2021

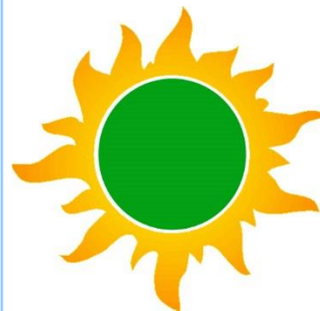
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

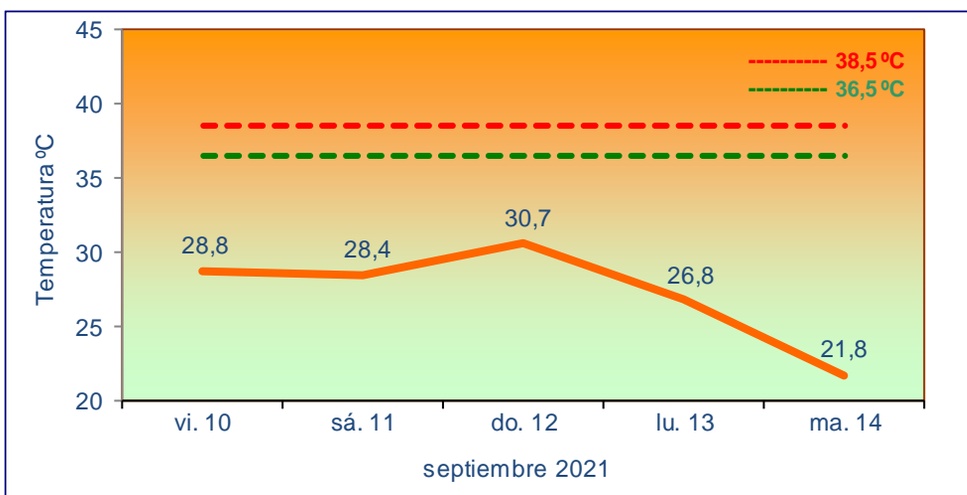
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **28,8 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 26,9 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# Boletín de Información. Olas de calor

Lunes, 13 de septiembre de 2021

**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

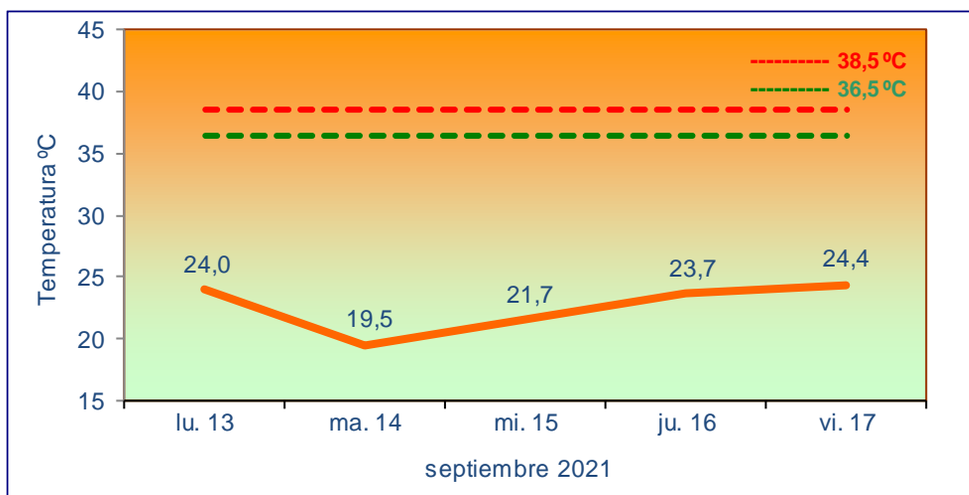
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **24,0 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 30,8 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

*Para más información [Calor y Salud](#)*

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

## Martes, 14 de septiembre de 2021

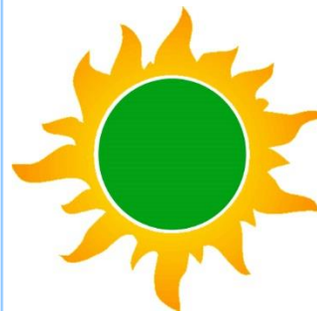
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

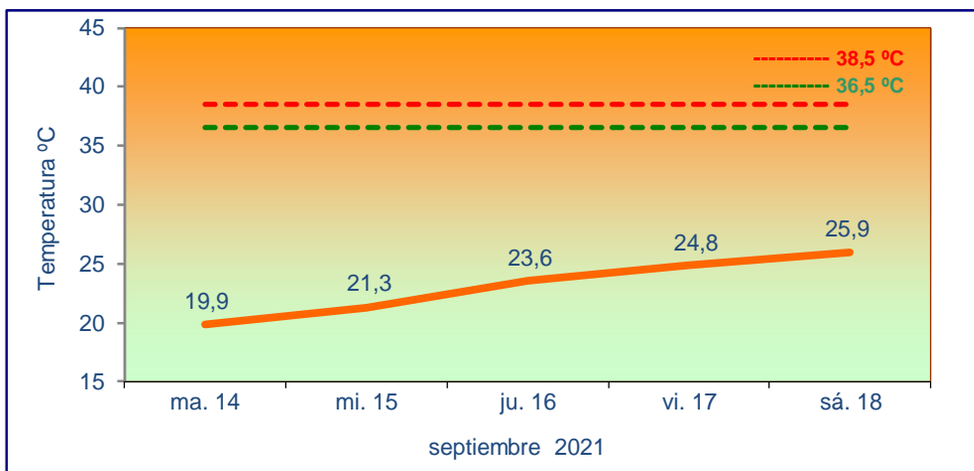
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **19,9 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 26,9 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud

# Boletín de Información. Olas de calor

## Miércoles, 15 de septiembre de 2021

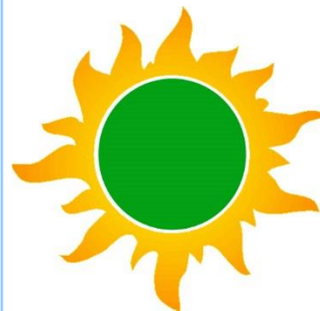
**NIVEL DE RIESGO: 0**

**NORMALIDAD**

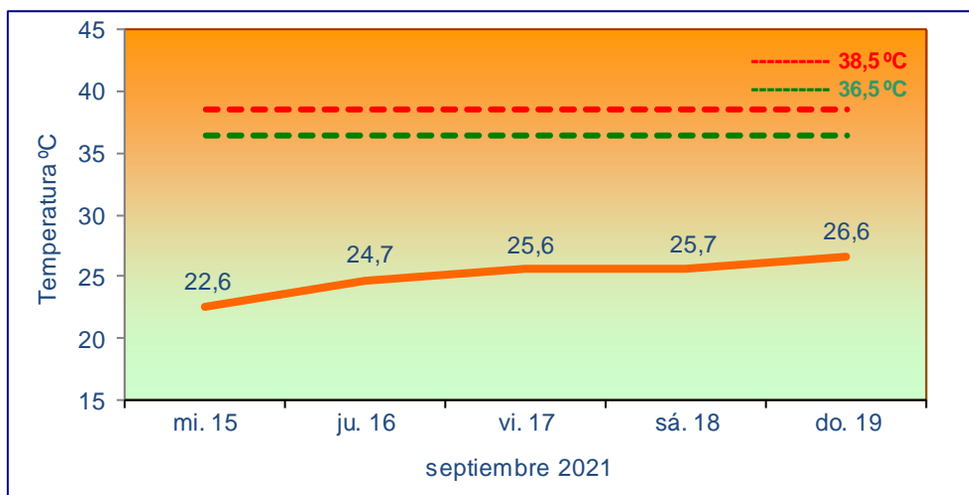
Por T<sup>as</sup> máximas previstas para hoy y los próximos cuatro días que no superan los 36,5 °C

T<sup>a</sup> máxima prevista para hoy: **22,6 °C**

T<sup>a</sup> máxima registrada ayer: 19,8 °C



Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



Elaboración propia a partir de la media de las temperaturas máximas previstas en los observatorios de Barajas, Cuatro Vientos, Getafe y Retiro. Datos meteorológicos facilitados por la Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. La máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas alcanza las 72 horas.

<b>NIVEL 0: NORMALIDAD</b>	
<b>NIVEL 1: PRECAUCIÓN (ALERTA 1)</b>	
<b>NIVEL 2: ALTO RIESGO (ALERTA 2)</b>	
El nivel de alerta se define en función del riesgo establecido por las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días y la temperatura máxima registrada ayer	

Para más información [Calor y Salud](#)

Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental  
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# PROTÉJASE DEL CALOR

## RECUERDE BEBER AGUA CON FRECUENCIA



Incluso aunque no sienta sed. Su cuerpo necesita agua para mantenerse hidratado. Evite las bebidas muy azucaradas, el café, el té y la cola. Y también las alcohólicas.

## PROTEJA LA CASA DEL CALOR



Cierre las persianas y eche los toldos de las fachadas expuestas al sol. Aproveche las horas más frescas del día para ventilar la casa.

## REFRÉSQUESE



Durante las horas más calurosas del día, permanezca en casa. Refrésquese con paños húmedos o dúchese.

## COMA FRESCO Y SANO



Aumente el consumo de frutas de verano y verduras, gazpachos ligeros y ensaladas frías. ¡Aproveche la dieta mediterránea!

## PROTÉJASE DEL SOL



Es esencial protegerse del sol directo en las horas centrales del día, mediante ropa ligera y protector solar, para prevenir además de las insolaciones, el cáncer de piel.

## NO SEA IMPRUDENTE



En las horas más calurosas del día procure no salir a la calle, hacer deporte o realizar grandes esfuerzos físicos. ¡Ni deje que otros los hagan!

## ACUDA A SU CENTRO DE SALUD



En caso de que esté tomando algún medicamento y note síntomas no habituales que le hagan preocuparse, consulte a su médico o enfermera.

## PROTEJA A SU BEBÉ



Es muy importante evitar los efectos nocivos del calor en bebés y niños pequeños. Tome todas las precauciones y consulte a su pediatra.

## AYUDE A LAS PERSONAS MAYORES



Las personas mayores que vivan solas deben ser acompañadas y ayudadas diariamente por la familia, vecinos o, en su defecto, solicitar ayuda a los Servicios Sociales de su Ayuntamiento.

*Proteja su salud*



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

Ante cualquier  
emergencia   
causada por  
el calor,   
solicite ayuda en el

TELÉFONO

