

Boletín de Información. Olas de calor

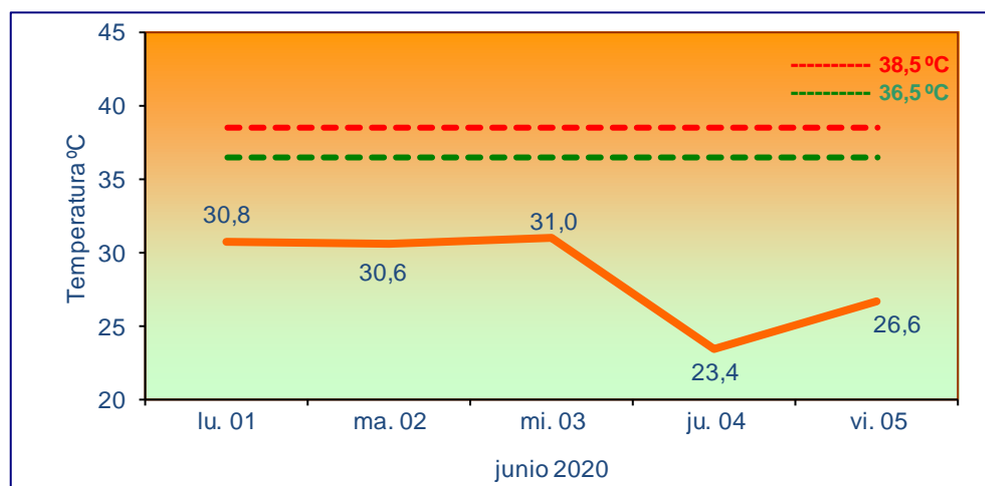
Lunes, 1 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 30,8 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 30,8 °C

Para más información haga clic aquí:



Boletín de Información. Olas de calor

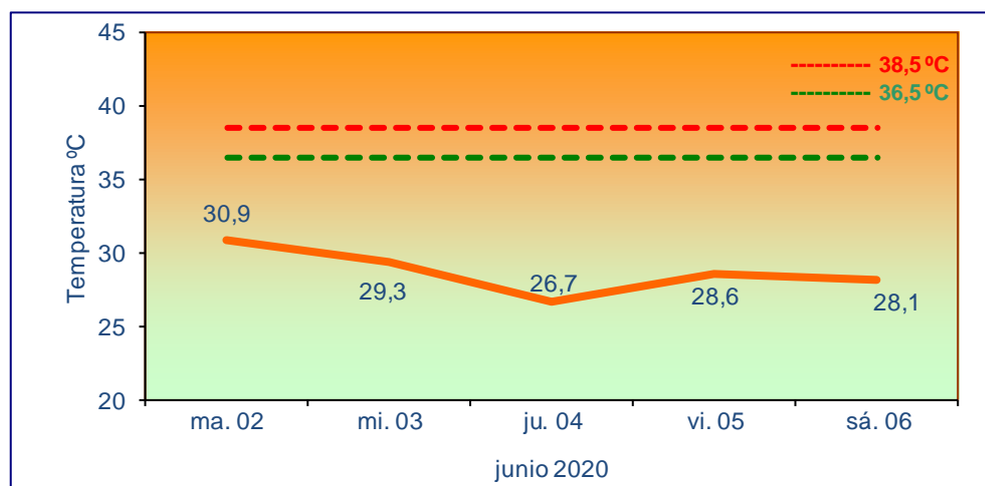
Martes, 2 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 30,9 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 28,8 °C

Para más información haga clic aquí:



Boletín de Información. Olas de calor

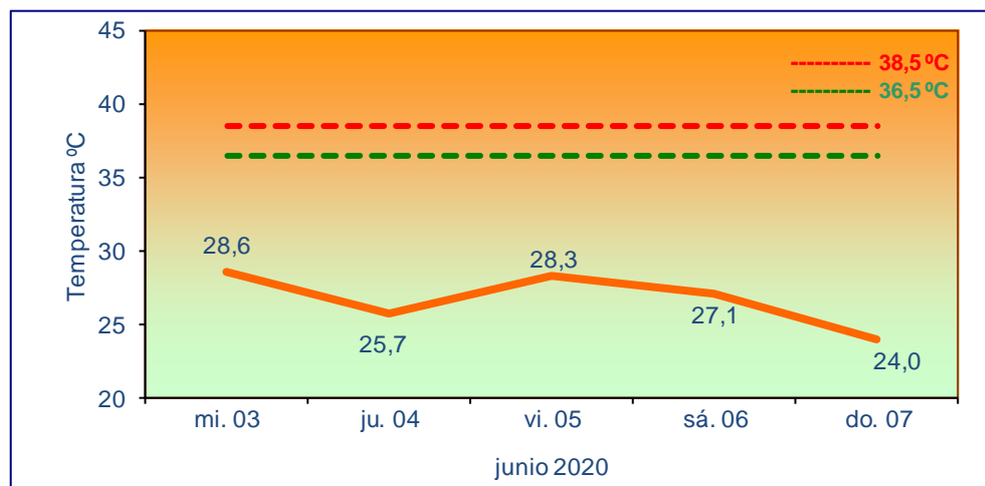
Miércoles, 3 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 28,6 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 30,1 °C

Para más información haga clic aquí:



Boletín de Información. Olas de calor

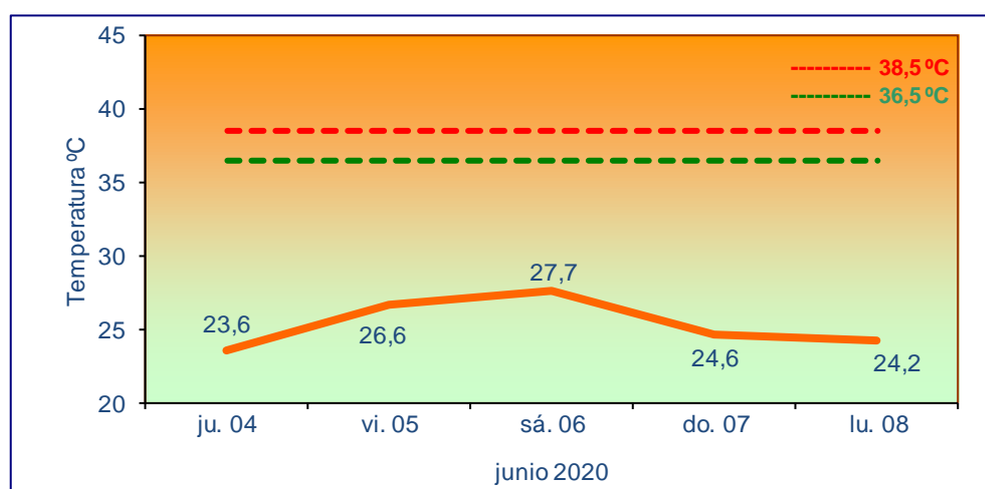
Jueves, 4 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 23,6 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 28,8 °C

Para más información haga clic aquí:



Boletín de Información. Olas de calor

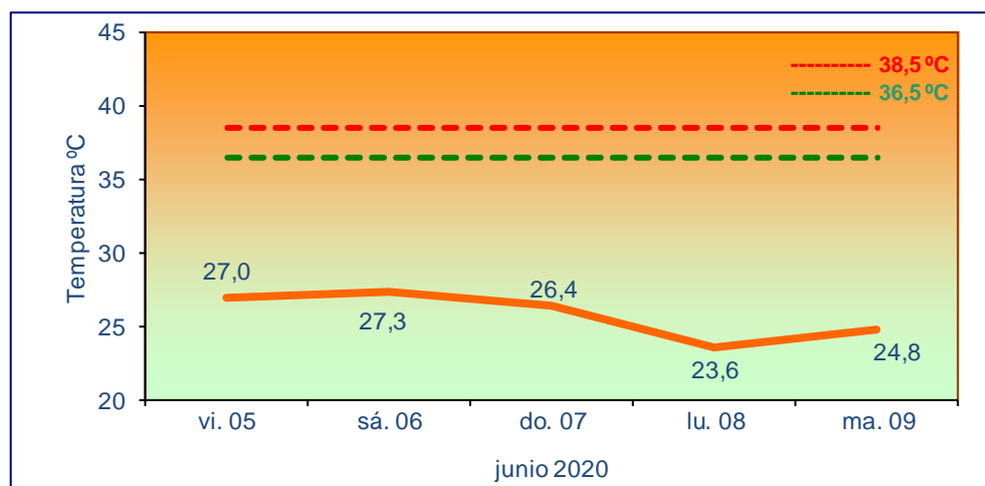
Viernes, 5 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 27,0 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 24,2 °C

Para más información haga clic aquí:



Boletín de Información. Olas de calor

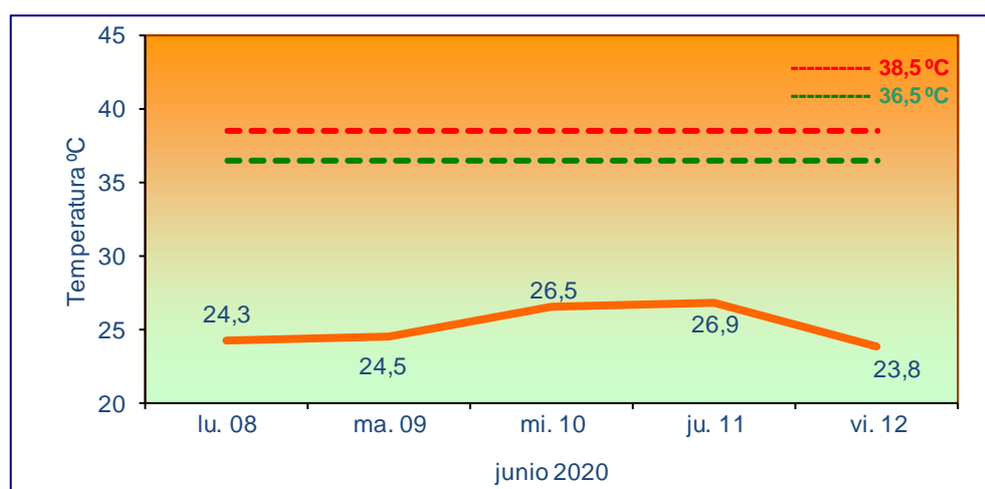
Lunes, 8 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 24,3 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 25,6 °C

Para más información haga clic aquí:



Boletín de Información. Olas de calor

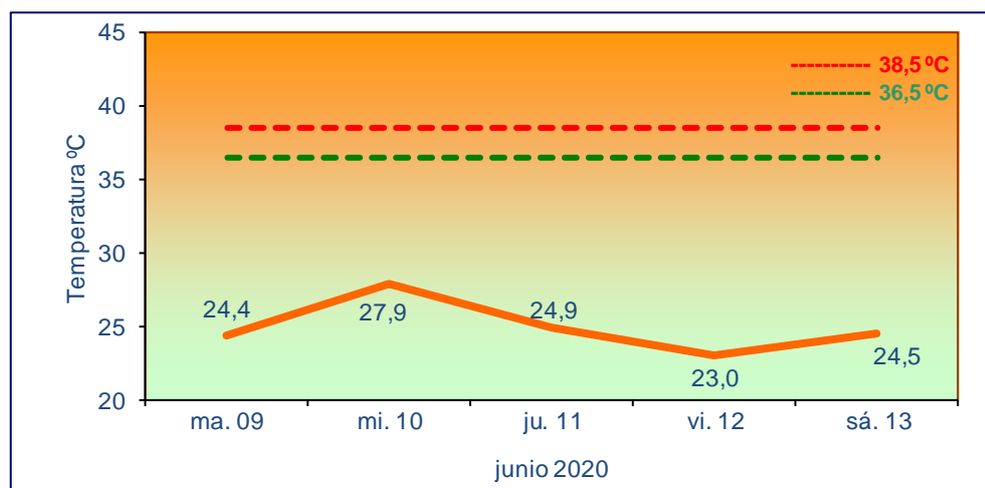
Martes, 9 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 24,4 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 24,4 °C

Para más información haga clic aquí:



Boletín de Información. Olas de calor

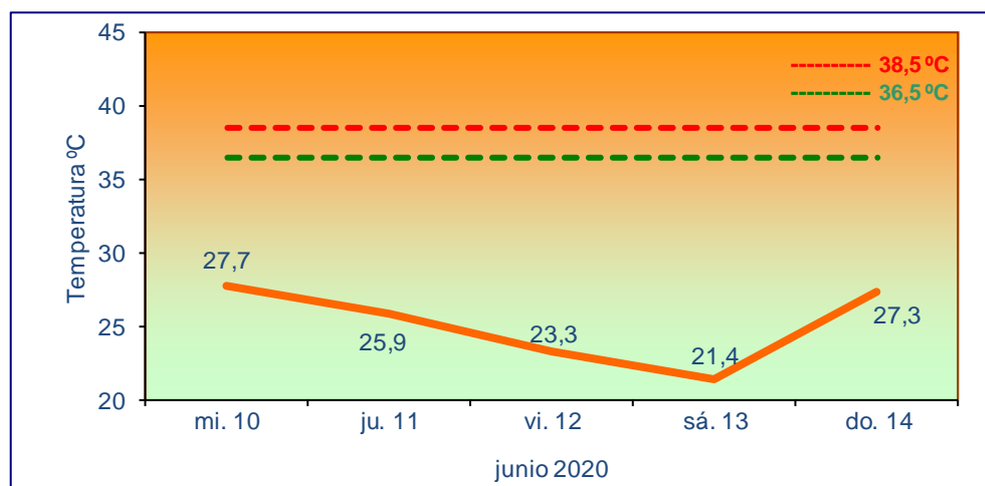
Miércoles, 10 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 27,7 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 24,2 °C

Para más información haga clic aquí:



VIGILANCIA DE RIESGOS AMBIENTALES EN SALUD

Boletín de Información. Olas de calor

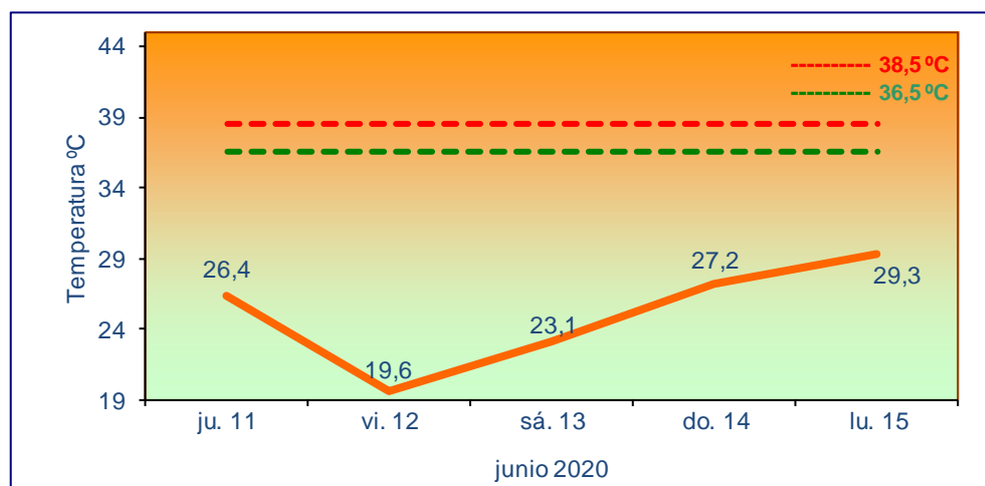
Jueves, 11 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 26,4 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 26,3 °C

Para más información haga clic aquí:



Boletín de Información. Olas de calor

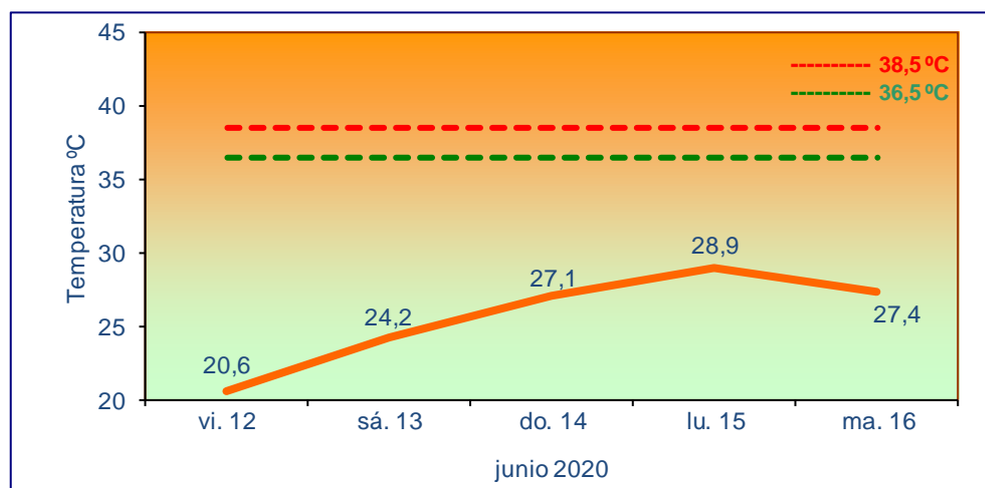
Viernes, 12 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 20,6 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 24,9°C

Para más información haga clic aquí:



Boletín de Información. Olas de calor

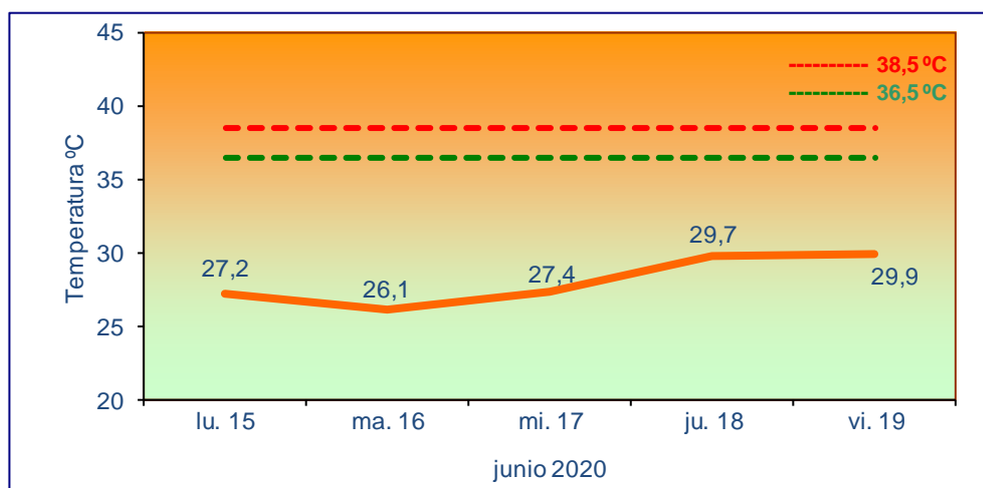
Lunes, 15 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 27,2 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 26,5°C

Para más información haga clic aquí:



Boletín de Información. Olas de calor

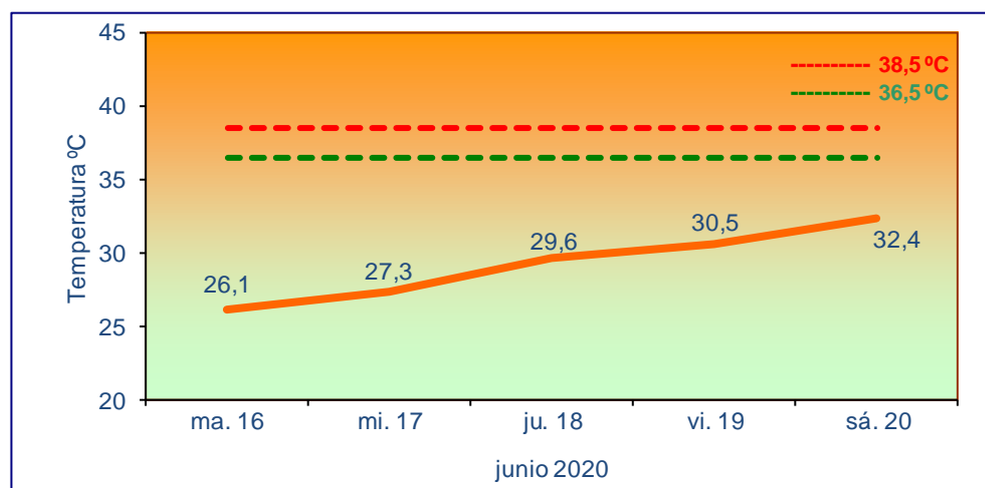
Martes, 16 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 26,1 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 28,5°C

Para más información haga clic aquí:



Boletín de Información. Olas de calor

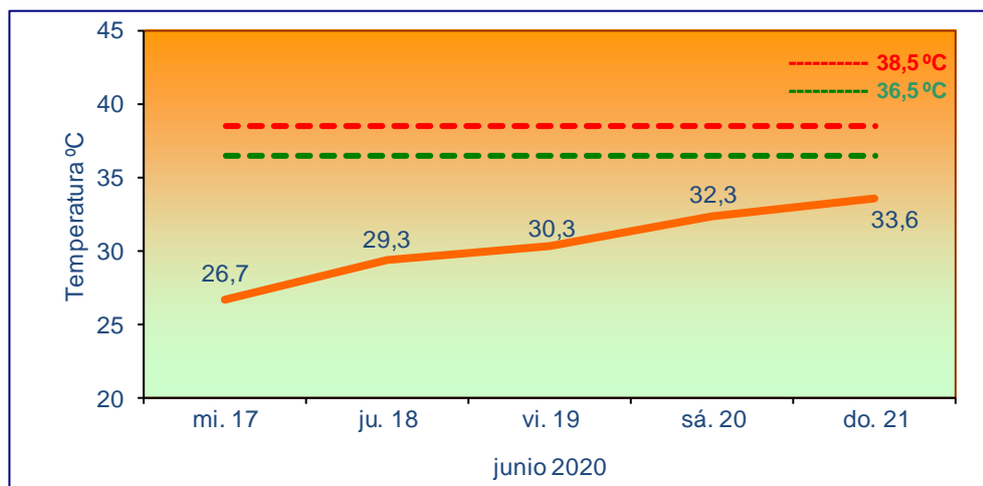
Miércoles, 17 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 26,7 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 26,4C

Para más información haga clic aquí:



Boletín de Información. Olas de calor

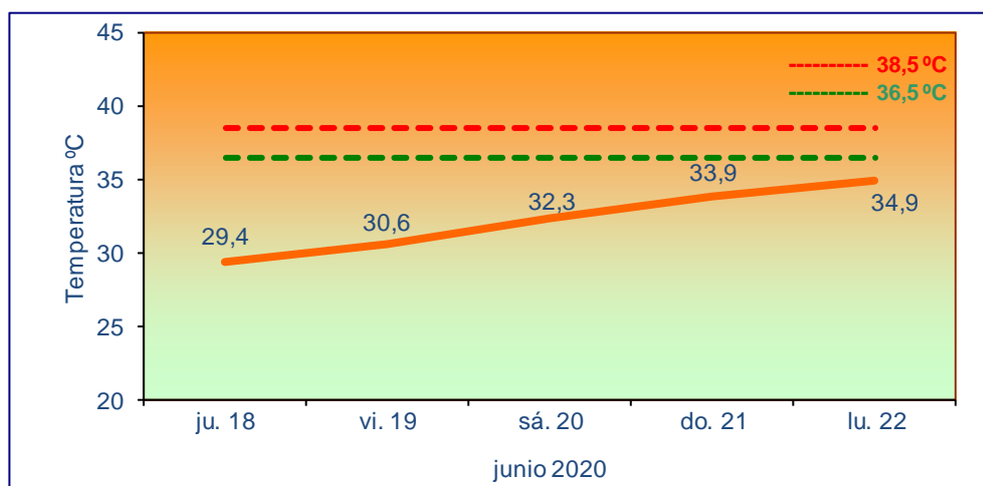
Jueves, 18 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 29,4 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 26,6°C

Para más información haga clic aquí:



Boletín de Información. Olas de calor

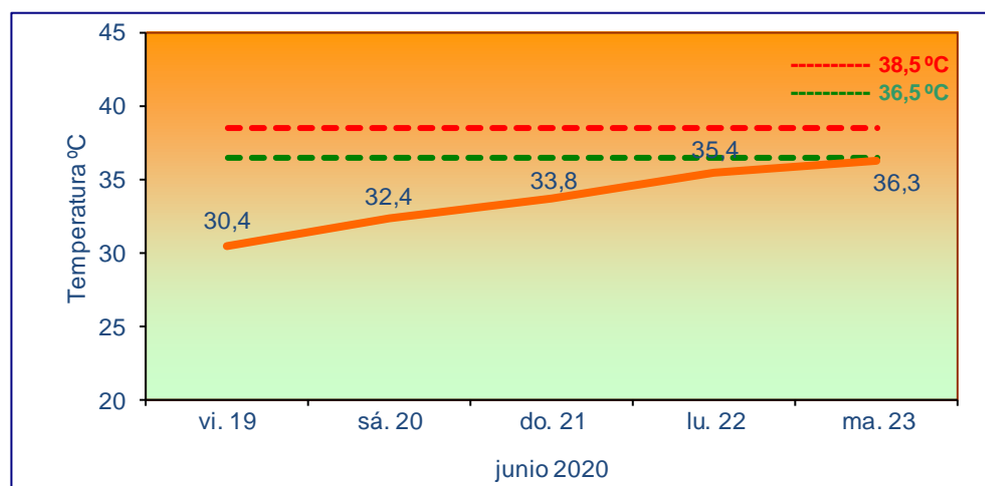
Viernes, 19 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 30,4 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 29,2°C

Para más información haga clic aquí:



Boletín de Información. Olas de calor

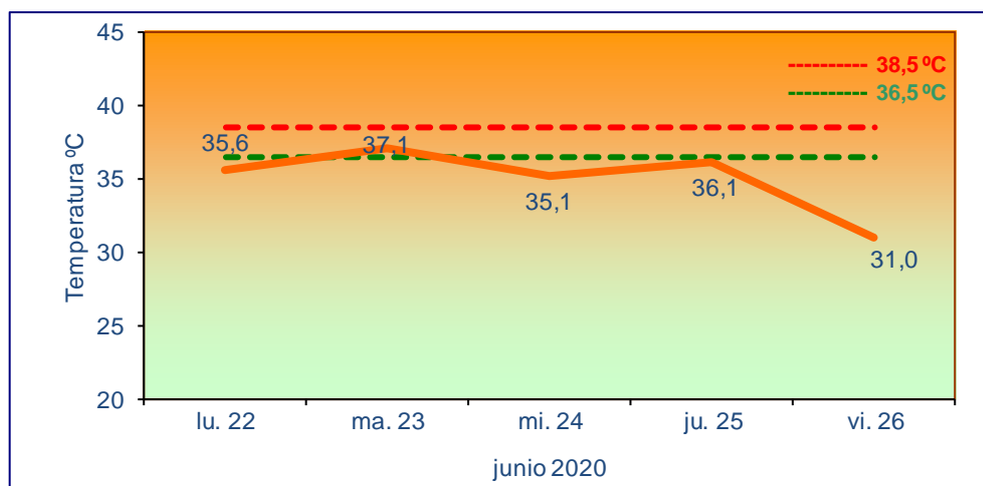
Lunes, 22 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 1</p> <p>PRECAUCIÓN</p> <p>Por T^a máxima prevista para el martes superior a los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 35,6 °C</p>	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 34,2°C

Para más información haga clic aquí:



VIGILANCIA DE RIESGOS AMBIENTALES EN SALUD



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

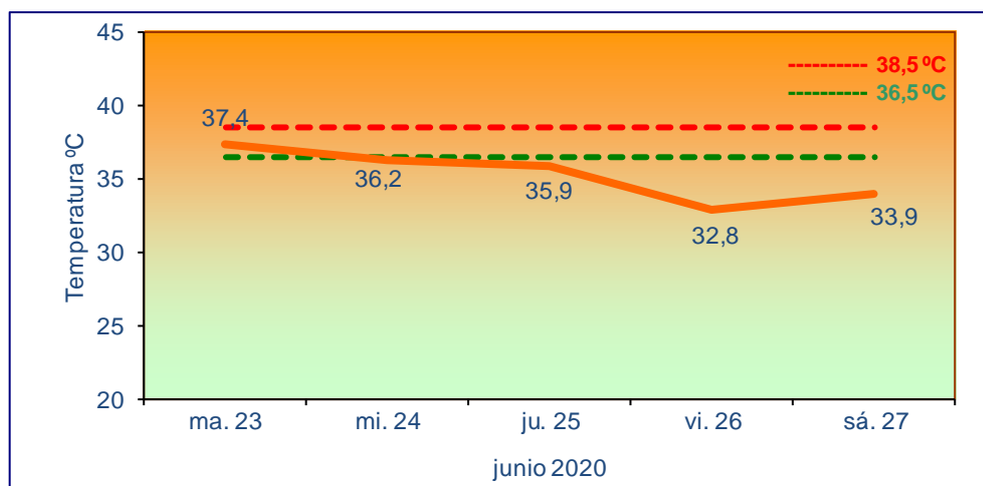
Martes, 23 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 1</p> <p>PRECAUCIÓN</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy de 37,4 °C</p>	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 35,1°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

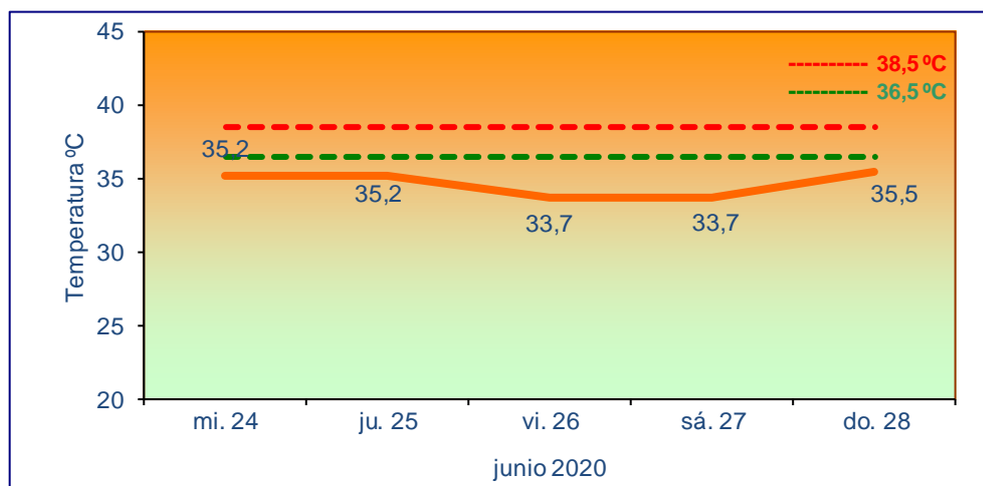
Miércoles, 24 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 1</p> <p>PRECAUCIÓN</p> <p>Por T^a máxima registrada ayer superior a 36,5 °C (37 °C). Máxima prevista para hoy: 35,2 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 37,0°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

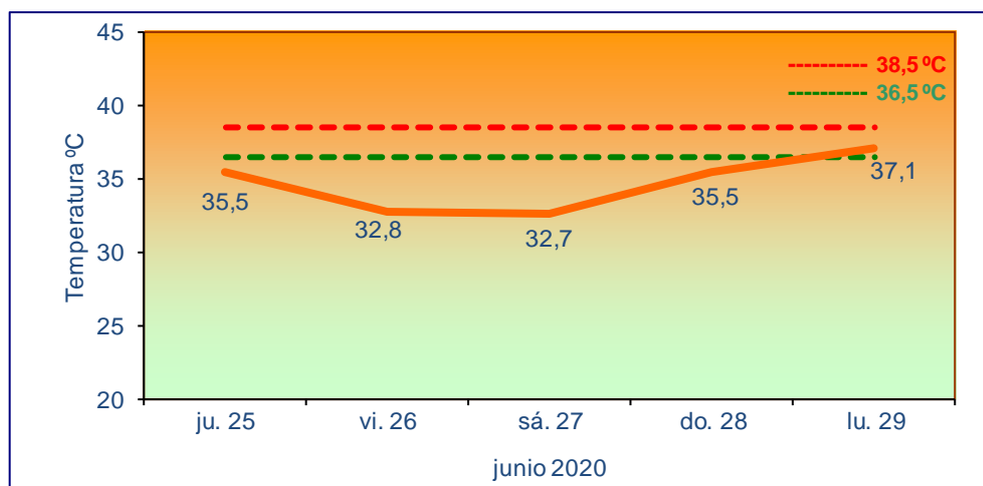
Jueves, 25 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 1</p> <p>PRECAUCIÓN</p> <p>Por T^a máxima prevista para el lunes superior a los 36,5 °C. Máxima prevista hoy: 35,5 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 32,8°C

Para más información haga clic aquí:



VIGILANCIA DE RIESGOS AMBIENTALES EN SALUD



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

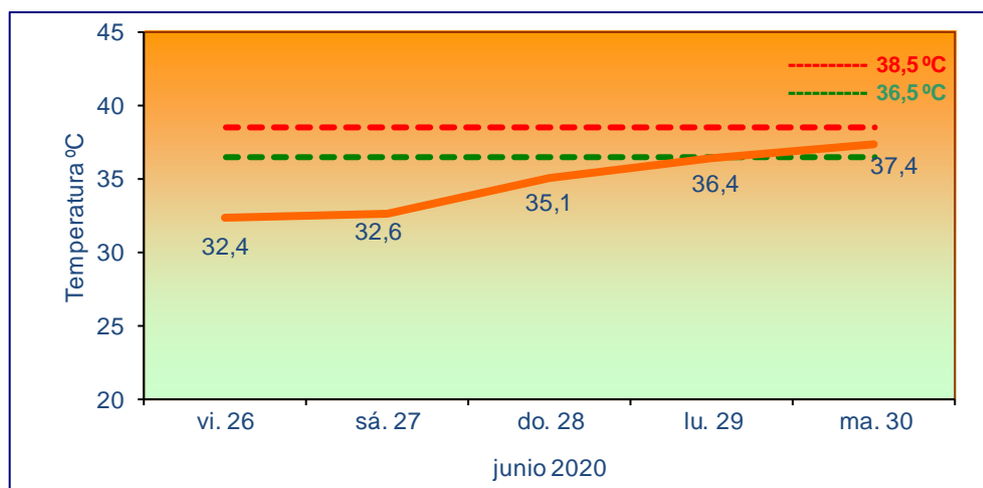
Viernes, 26 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 1</p> <p>PRECAUCIÓN</p> <p>Por T^a máxima prevista para el martes superior a los 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 32,4 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 35,2°C

Para más información haga clic aquí:



VIGILANCIA DE RIESGOS AMBIENTALES EN SALUD

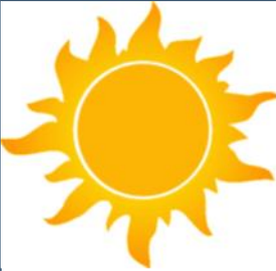


Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

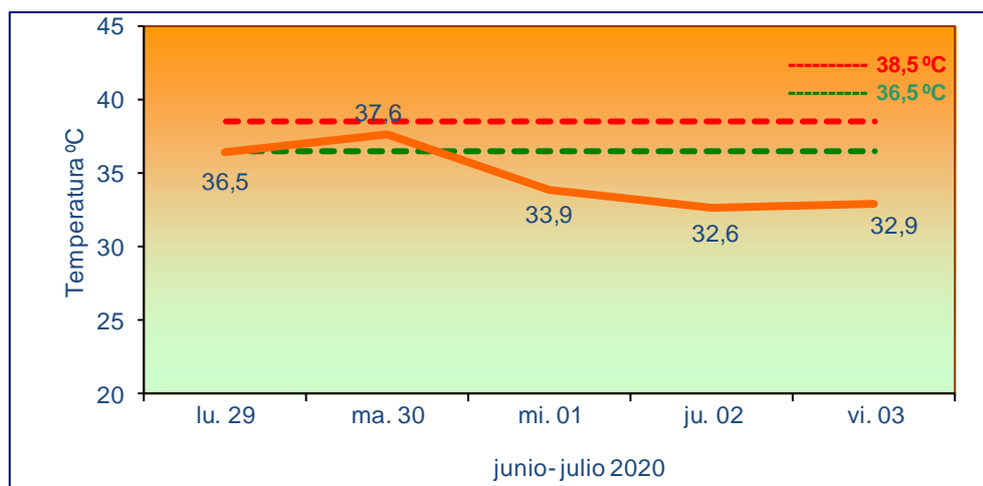
Lunes, 29 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 1</p> <p>PRECAUCIÓN</p> <p>Por T^a máxima prevista para el martes superior a los 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 36,5 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 34,6°C

Para más información haga clic aquí:



VIGILANCIA DE RIESGOS AMBIENTALES EN SALUD



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

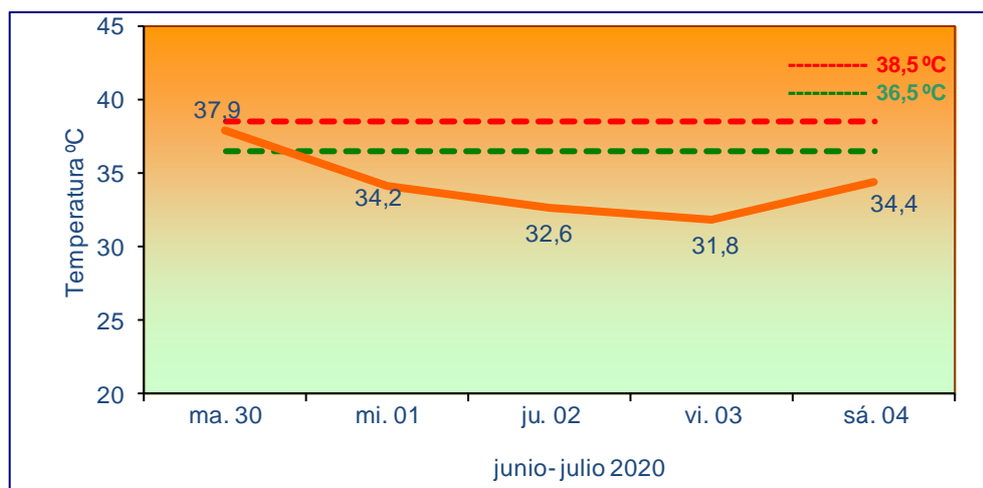
Martes, 30 de junio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 1</p> <p>PRECAUCIÓN</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy superior a los 36,5 °C: 37,9 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 36,6°C

Para más información haga clic aquí:



VIGILANCIA DE RIESGOS AMBIENTALES EN SALUD



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

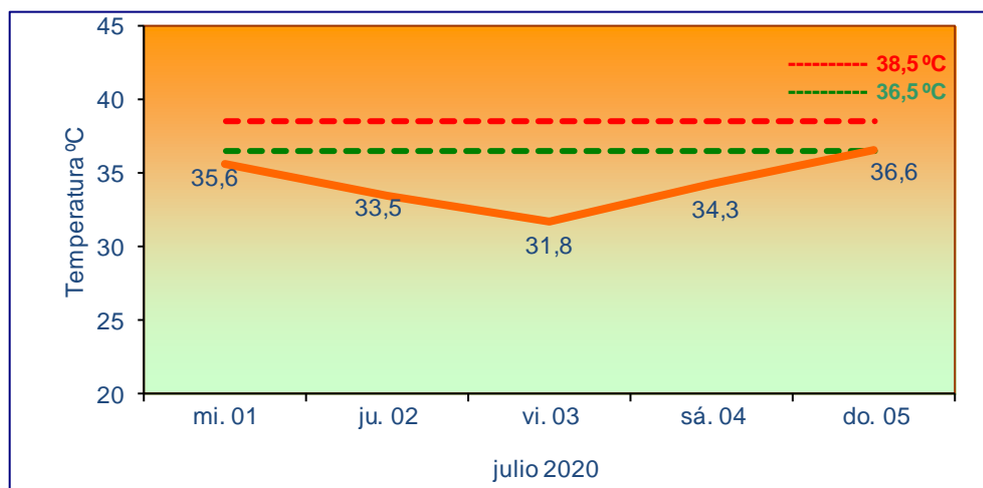
Miércoles, 1 de julio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 1</p> <p>PRECAUCIÓN</p> <p>Por T^a máxima prevista para el domingo superior a los 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 35,6 °C</p>	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 37,8°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

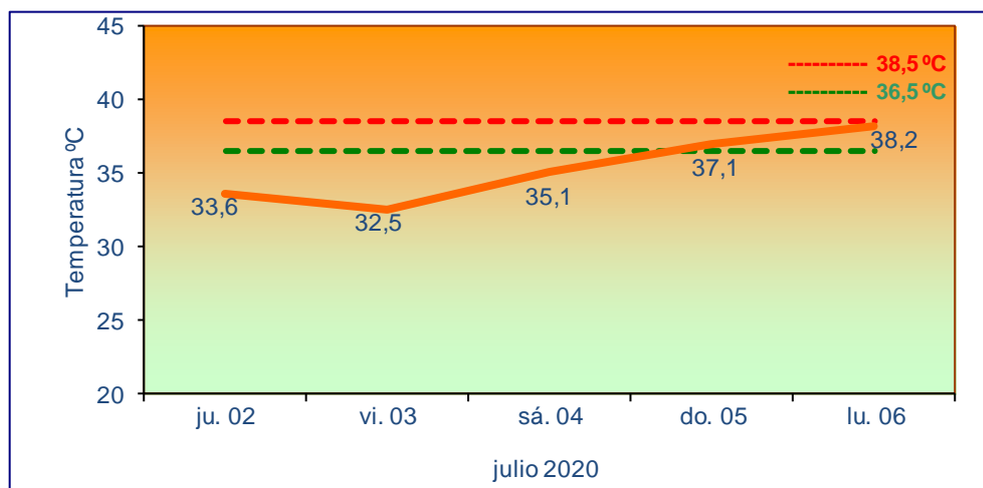
Jueves, 2 de julio de 2020

NIVEL DE RIESGO: 1 PRECAUCIÓN Por T ^a máxima prevista para el domingo y el lunes superior a los 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 33,6 °C	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 35,3°C

Para más información haga clic aquí:



VIGILANCIA DE RIESGOS AMBIENTALES EN SALUD

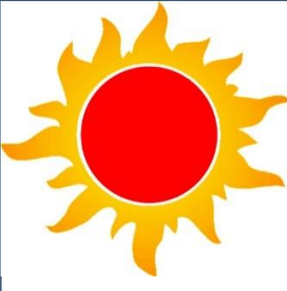


Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

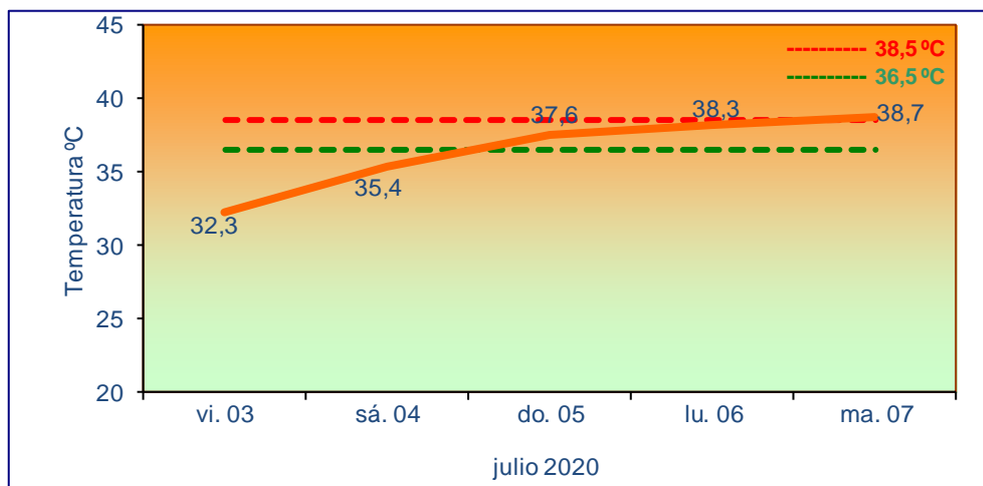
Viernes, 3 de julio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 2</p> <p>ALTO RIESGO</p> <p>Por T^a máxima prevista para el martes superior a 38,5 °C y el domingo y lunes superior a 36,5 °C.</p> <p>Máxima prevista para hoy: 32,3 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 33,0°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

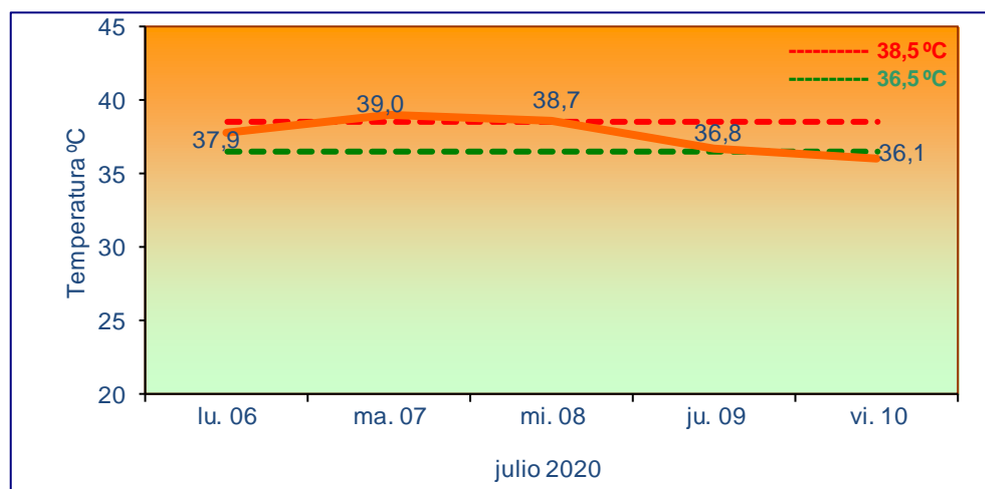
Lunes, 6 de julio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 2</p> <p>ALTO RIESGO</p> <p>Por T^a máxima prevista para el martes y el miércoles superior a los 38,5 °C. Máxima prevista para hoy: 37,9 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 36,7°C

Para más información haga clic aquí:

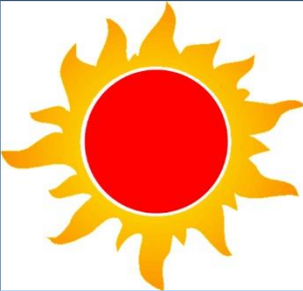


Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

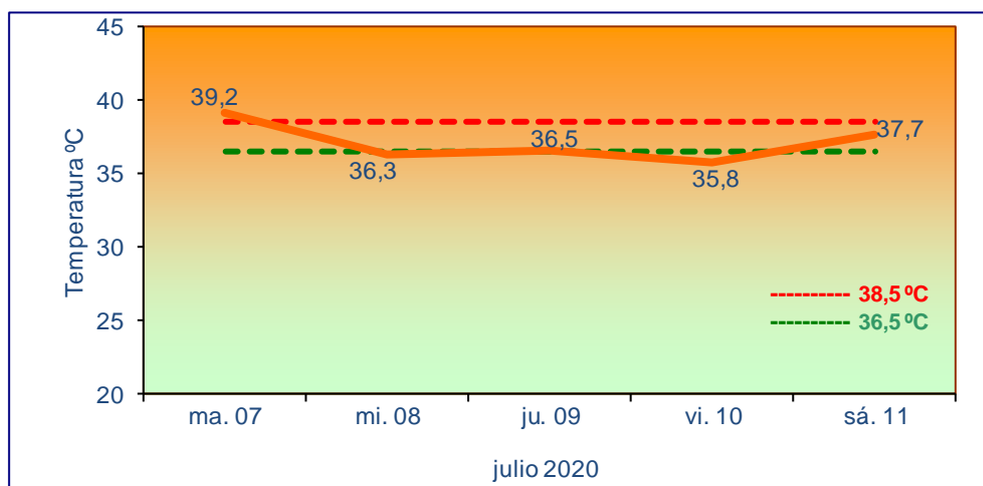
Martes, 7 de julio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 2</p> <p>ALTO RIESGO</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy superior a los 38,5 °C.</p> <p>Máxima prevista para hoy: 39,2 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 37,6°C

Para más información haga clic aquí:

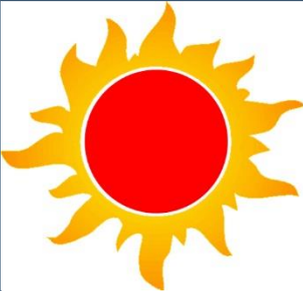


Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

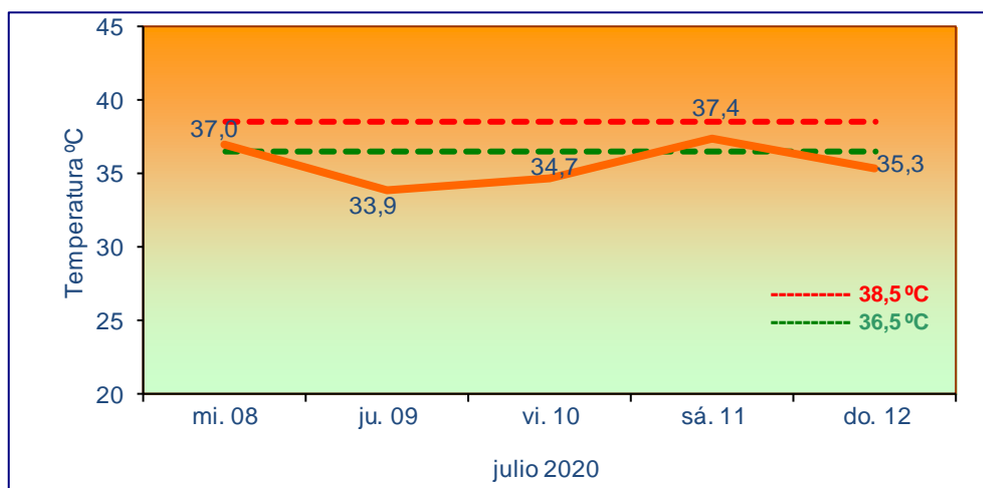
Miércoles, 8 de julio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 2</p> <p>ALTO RIESGO</p> <p>Por T^a máxima registrada ayer superior a 38,5 °C y por temperatura prevista para hoy y el sábado superior a 36,5 °C</p> <p>Máxima prevista para hoy: 37,0 °C</p>	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 38,6°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

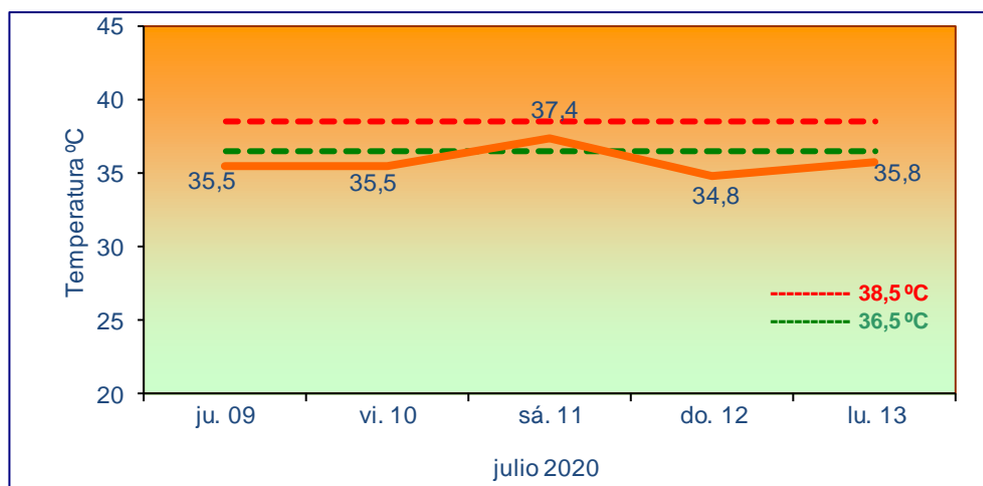
Jueves, 9 de julio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 1</p> <p>PRECAUCIÓN</p> <p>Por T^a máxima prevista para el sábado superior a los 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 35,5 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 36,4°C

Para más información haga clic aquí:



VIGILANCIA DE RIESGOS AMBIENTALES EN SALUD



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

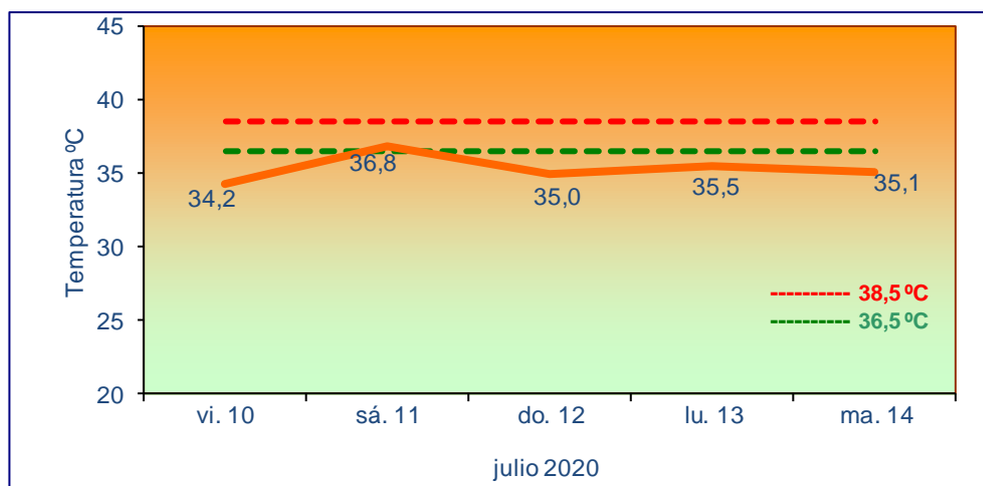
Viernes, 10 de julio de 2020

NIVEL DE RIESGO: 1 PRECAUCIÓN Por T ^a máxima prevista para sábado superior a los 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 34,2 °C	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 34,5 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

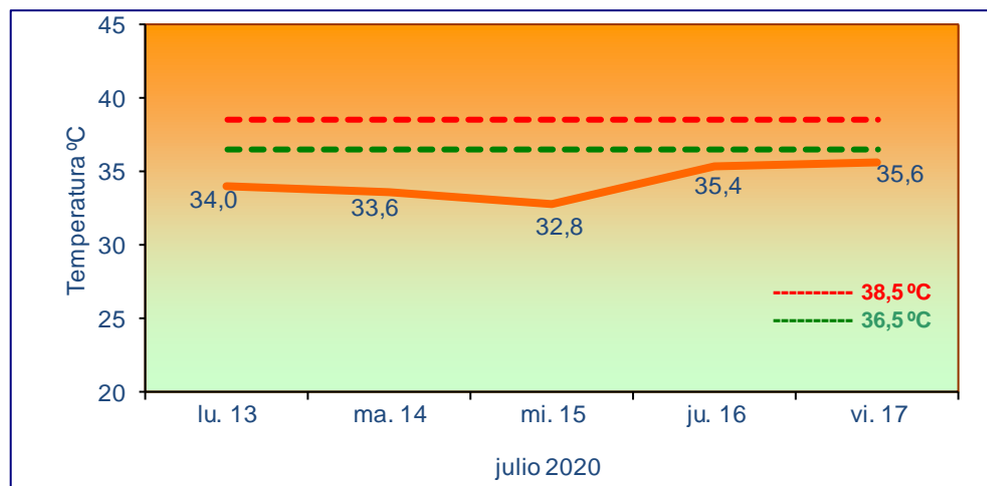
Lunes, 13 de julio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 34°C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 34,0°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

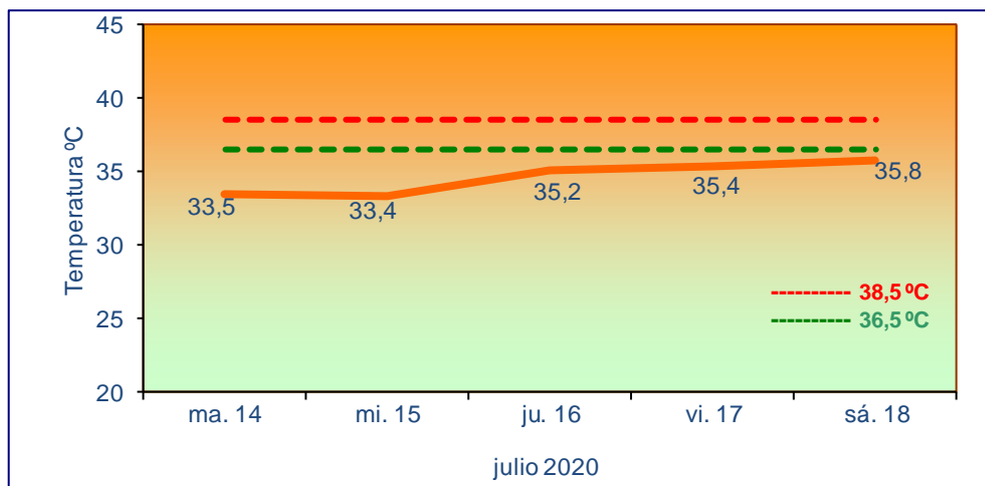
Martes, 14 de julio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los próximos 4 días que no supera los 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 33,5°C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 34,8°C

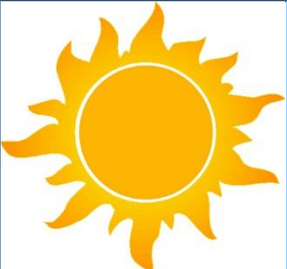
Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

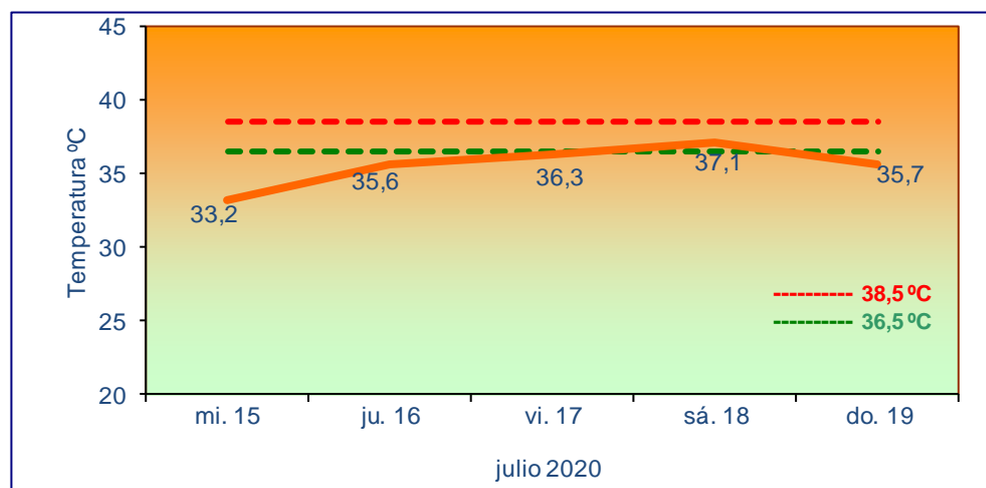
Miércoles, 15 de julio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 1</p> <p>PRECAUCIÓN</p> <p>Por T^a máxima prevista para el sábado 18 superior los 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 33,2°C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

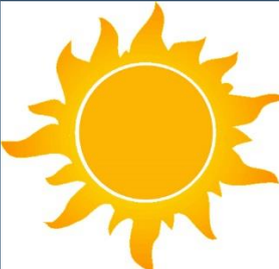
TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 34,1°C

Para más información haga clic aquí:



Boletín de Información. Olas de calor

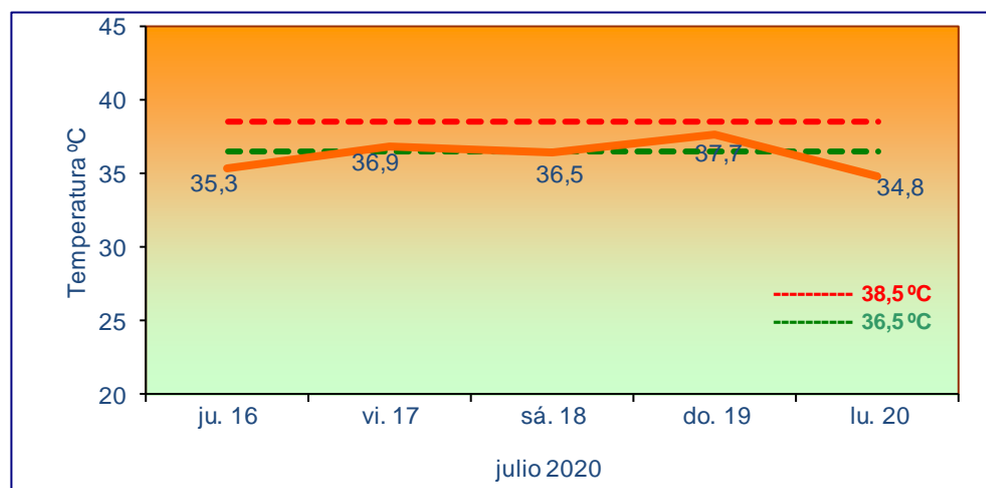
Jueves, 16 de julio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 1</p> <p>PRECAUCIÓN</p> <p>Por T^a máximas previstas superiores a 36,5 °C los próximos 3 días. Máxima prevista para hoy: 35,3°C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 33,3 °C

Para más información haga clic aquí:



VIGILANCIA DE RIESGOS AMBIENTALES EN SALUD

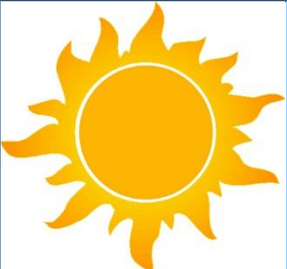


Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

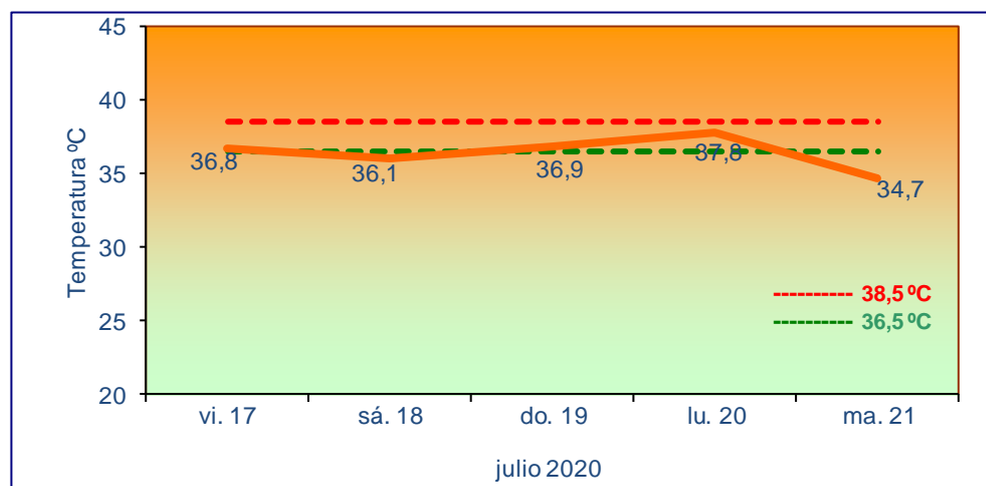
Viernes, 17 de julio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 1</p> <p>PRECAUCIÓN</p> <p>Por T^a máximas previstas para hoy y próximos días superiores a 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 36,8°C</p>	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 35,2 °C

Para más información haga clic aquí:

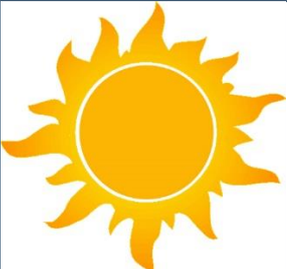


Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

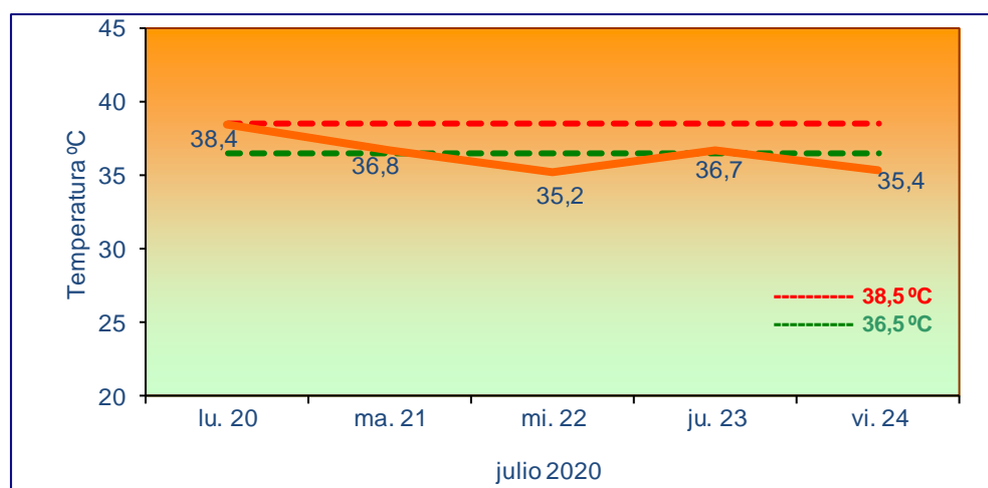
Lunes, 20 de julio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 1</p> <p>PRECAUCIÓN</p> <p>Por T^a máximas previstas para hoy y mañana superiores a 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 38,4 °C</p>	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 37,4 °C

Para más información haga clic aquí:



VIGILANCIA DE RIESGOS AMBIENTALES EN SALUD

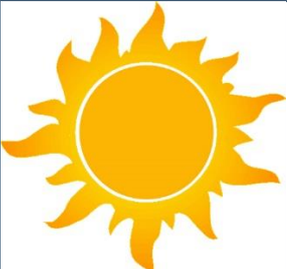


Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

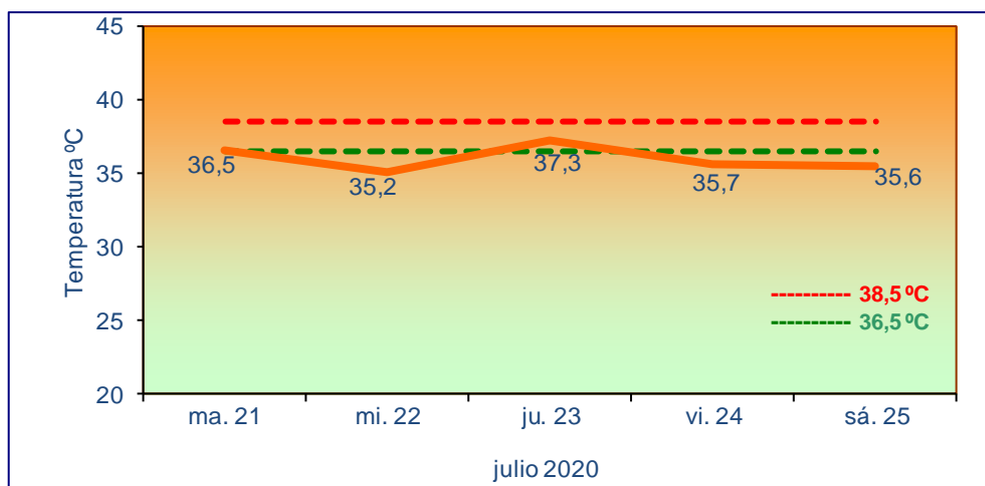
Martes, 21 de julio de 2020

NIVEL DE RIESGO: 1 PRECAUCIÓN Por T ^a máximas previstas superiores a 36,5 °C para el jueves (37,3 °C) Máxima prevista para hoy: 36,5 °C	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 37,2°C

Para más información haga clic aquí:

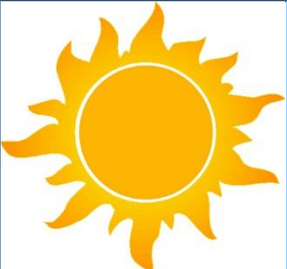


Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

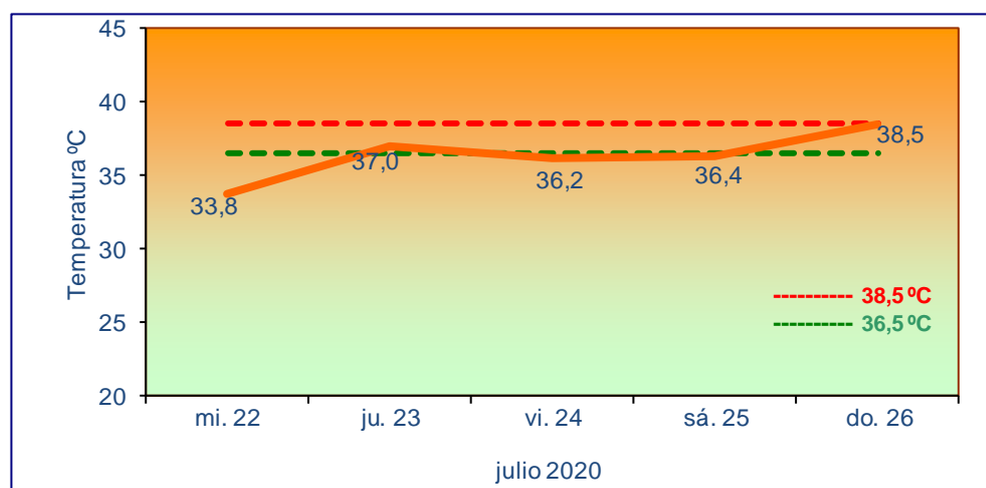
Miércoles, 22 de julio de 2020

NIVEL DE RIESGO: 1 PRECAUCIÓN Por T ^a máximas previstas superiores a 36,5 °C el jueves (37,0 °C) Máxima prevista para hoy: 33,8 °C	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 35,2°C

Para más información haga clic aquí:

Ola de **Calor**
Vigilancia de riesgos ambientales y salud



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

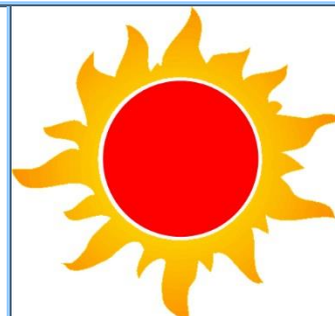
Boletín de Información. Olas de calor

Jueves, 23 de julio de 2020

NIVEL DE RIESGO: 2

ALTO RIESGO

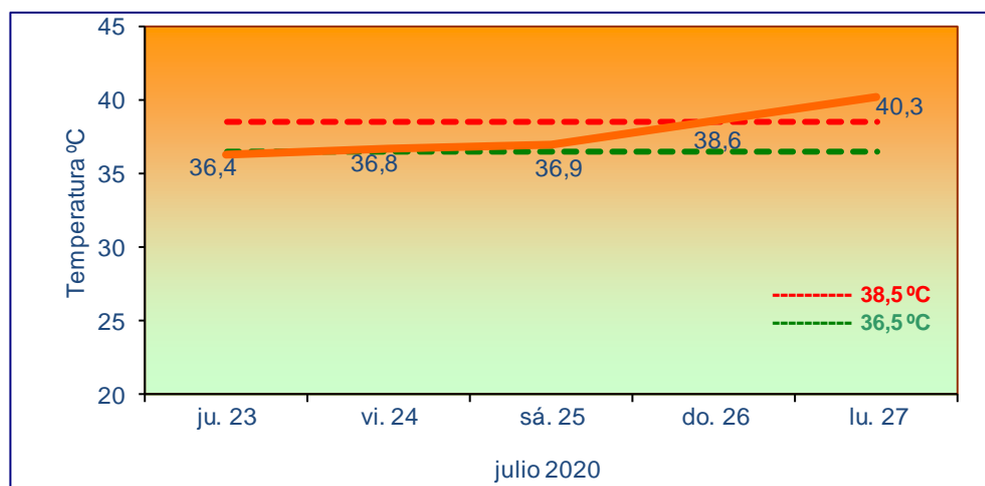
Por T^a máximas previstas superiores a 38,5 °C
el domingo (38,6 °C) y el lunes (40,3 °C)
Máxima prevista para hoy: 36,4 °C



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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 33,6°C

Para más información haga clic aquí:

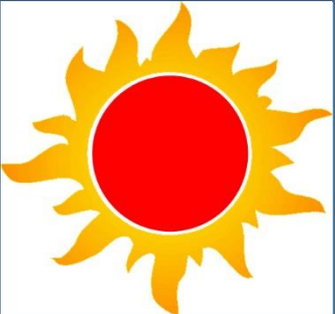


Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

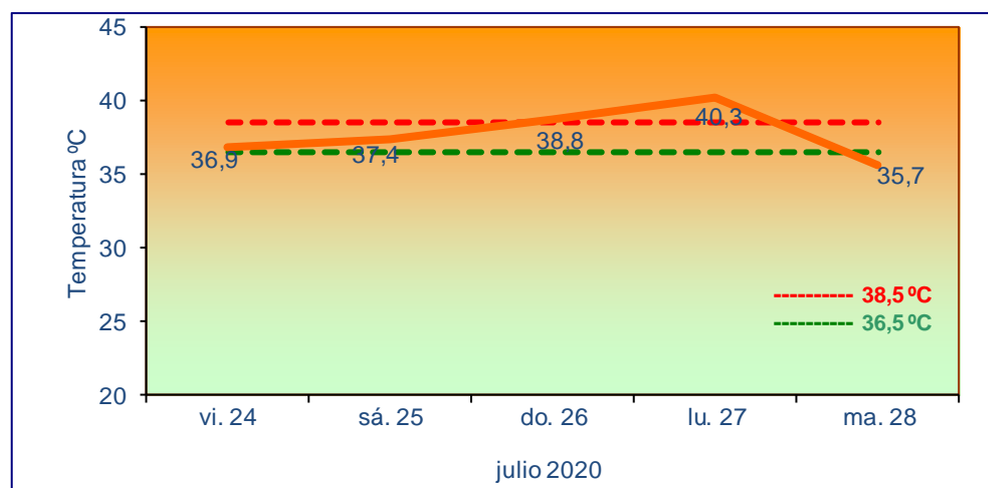
Viernes, 24 de julio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 2</p> <p>ALTO RIESGO</p> <p>Por T^a máximas previstas superiores a 38,5 °C el domingo (38,8 °C) y el lunes (40,3 °C) Máxima prevista para hoy: 36,9 °C</p>	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 36,4°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

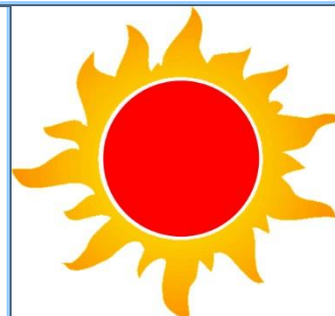
Boletín de Información. Olas de calor

Lunes, 27 de julio de 2020

NIVEL DE RIESGO: 2

ALTO RIESGO

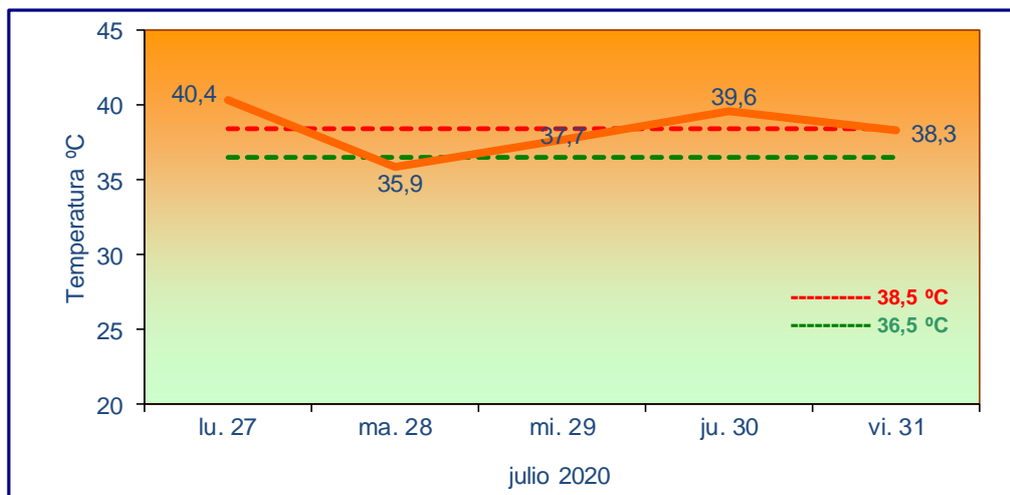
Por T^a máximas previstas superiores a 38,5 °C
para hoy (40,4 °C) y el jueves (39,6 °C)
Máxima prevista para hoy: 40,4 °C



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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 38,9 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

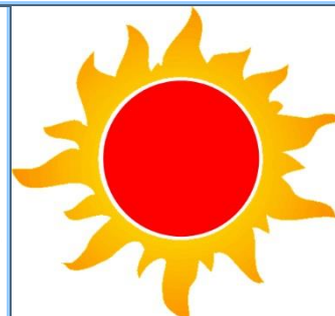
Martes, 28 de julio de 2020

NIVEL DE RIESGO: 2

ALTO RIESGO

Por T^{as} máximas previstas superiores a 38,5 °C el jueves (40 °C) y el sábado (38,7 °C) y por cuatro días consecutivos con T^{as} máximas previstas por encima de 36,5 °C.

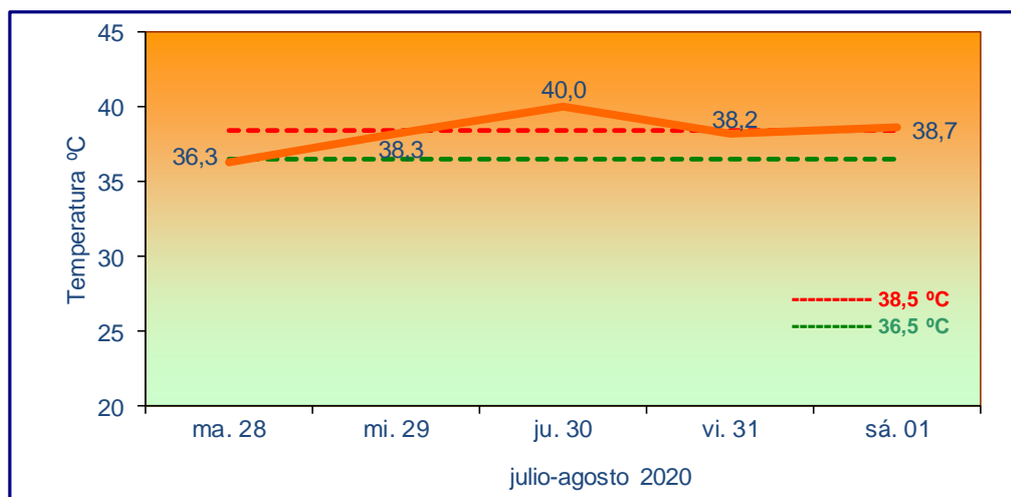
Máxima prevista para hoy: 36,3 °C



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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 40 °C

Para más información haga clic aquí:

Ola de **Calor**

Vigilancia de riesgos ambientales y salud



Comunidad de Madrid

Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

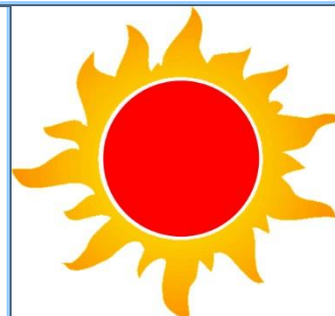
Boletín de Información. Olas de calor

Miércoles, 29 de julio de 2020

NIVEL DE RIESGO: 2

ALTO RIESGO

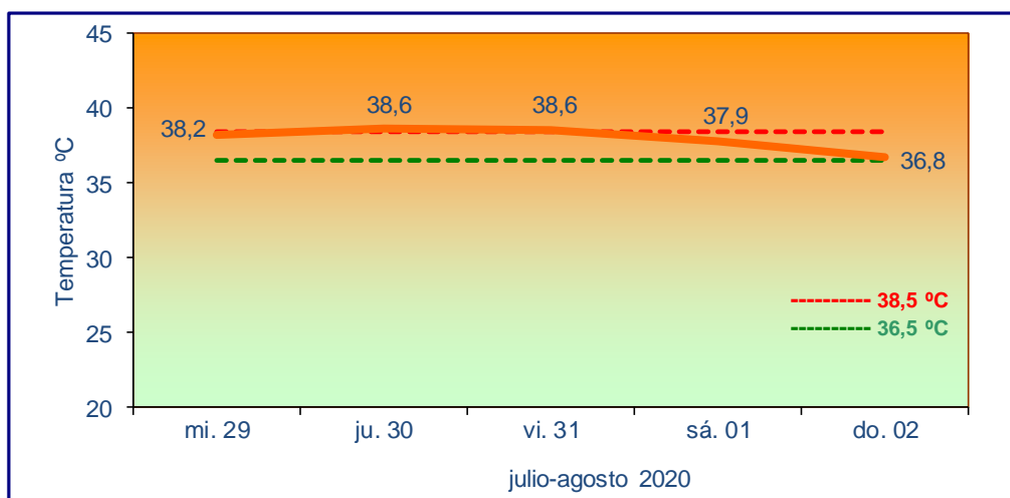
Por T^a máximas previstas superiores a 38,5 °C el jueves y el viernes (38,6 °C) y por encima de 36,5° C durante cuatro días consecutivos
Máxima prevista para hoy: 38,2 °C



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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 36,4°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Jueves, 30 de julio de 2020

NIVEL DE RIESGO: 2

ALTO RIESGO

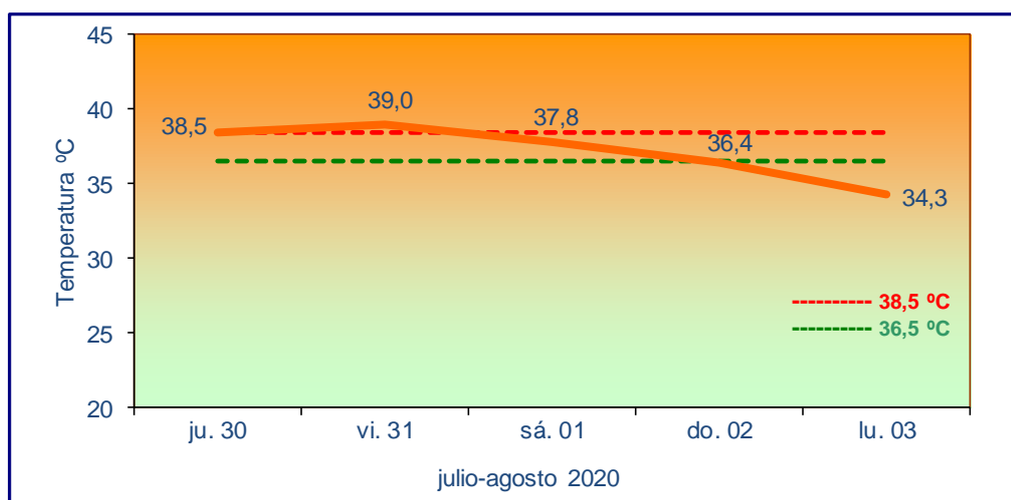
Por T^a máxima prevista para el viernes superior a 38,5 °C (39 °C)
Máxima prevista para hoy: 38,5 °C



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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 38,3°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

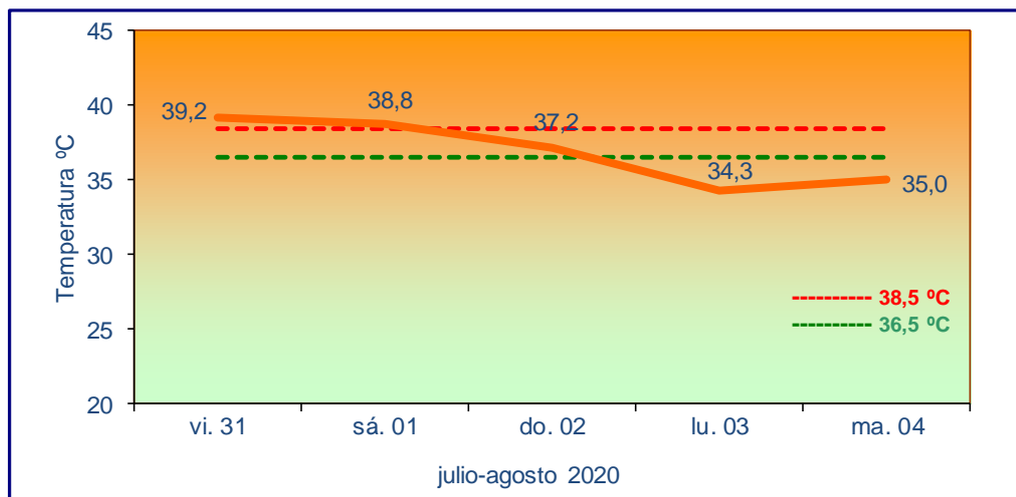
Viernes, 31 de julio de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 2</p> <p>ALTO RIESGO</p> <p>Por T^{as} máximas previstas para hoy viernes y para el sábado por encima de 38,5 °C. Máxima prevista hoy: 39,2°C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 39,8 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Lunes, 3 de agosto de 2020

NIVEL DE RIESGO: 2
ALTO RIESGO

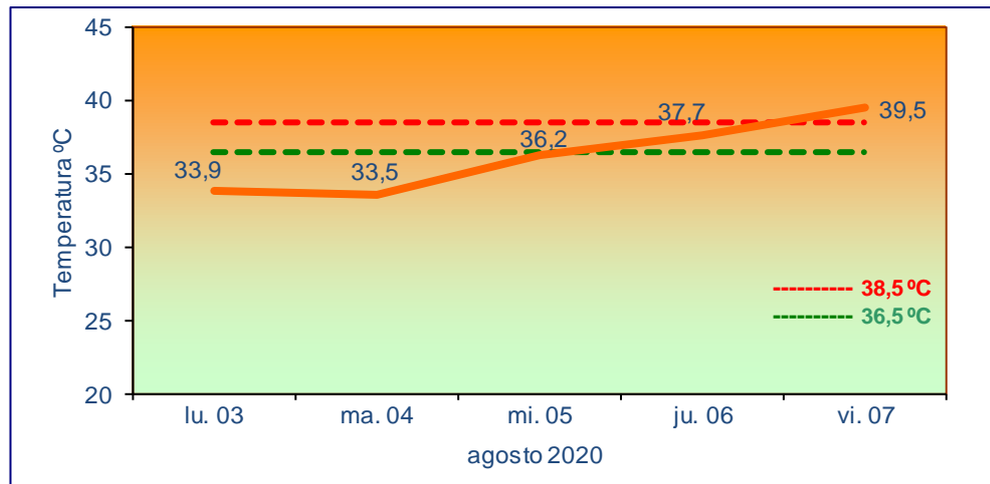
Por T^a máxima prevista para el viernes superior a los 38,5 °C. Máxima prevista para hoy: 33,9 °C



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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 36,2°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

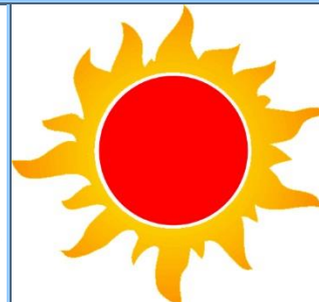
Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud

Martes, 4 de agosto de 2020

NIVEL DE RIESGO: 2

ALTO RIESGO

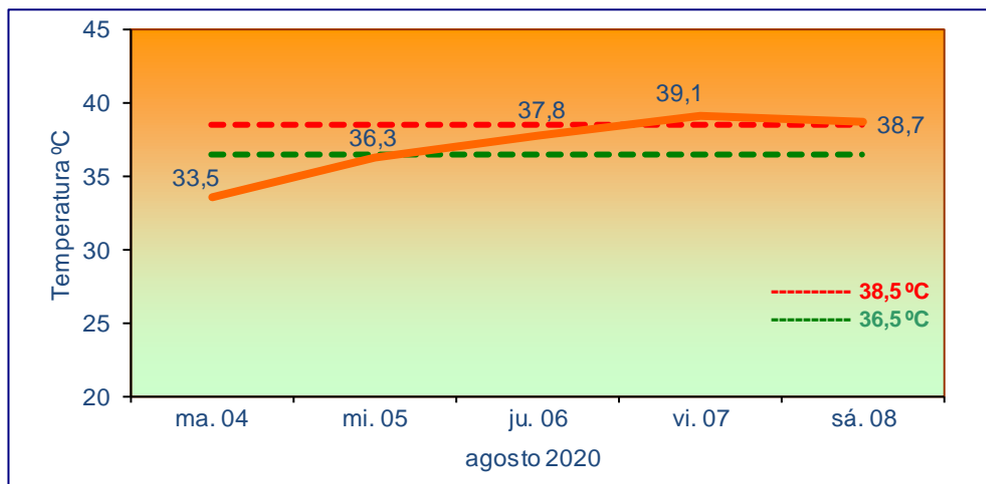
Por T^{as} máximas previstas para el viernes y para el sábado superiores a 38,5 °C. Máxima prevista para hoy: 33,5 °C



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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 33,1°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

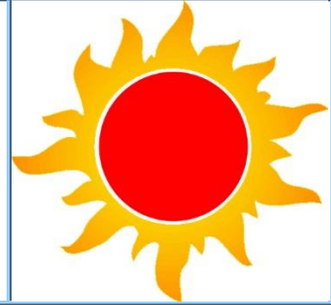
Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud

Miércoles, 5 de agosto de 2020

NIVEL DE RIESGO: 2

ALTO RIESGO

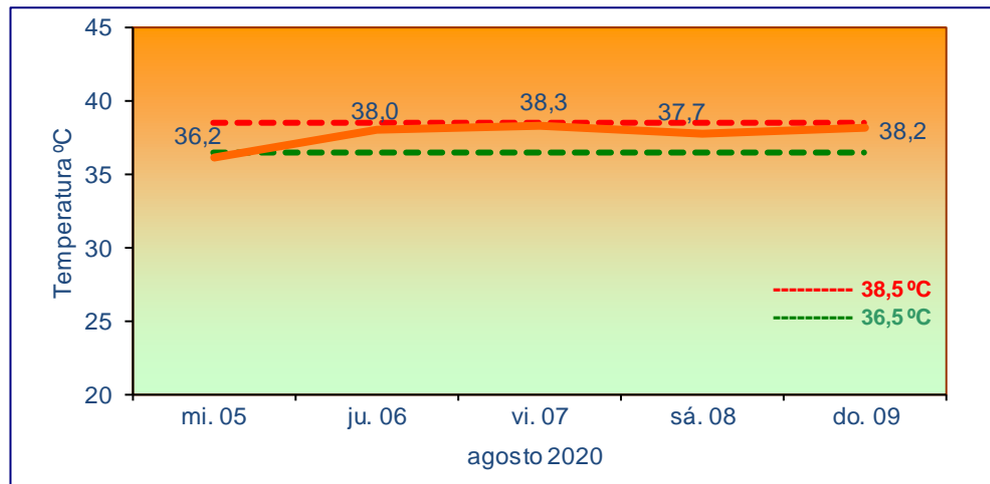
Por T^{as} máximas previstas para mañana y los tres días siguientes superiores a los 36,5 °C.
Máxima prevista para hoy: 36,2 °C



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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 33,2°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

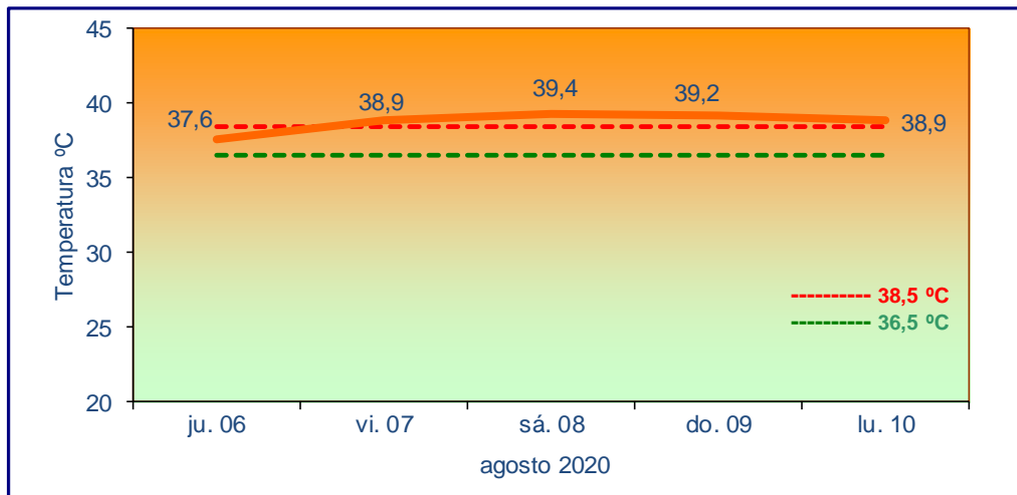
Jueves, 6 de agosto de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 2</p> <p>ALTO RIESGO</p> <p>Por T^a máximas previstas para los próximos 4 días por encima de 38,5 °C. Máxima prevista para hoy: 37,6 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 36,0 °C

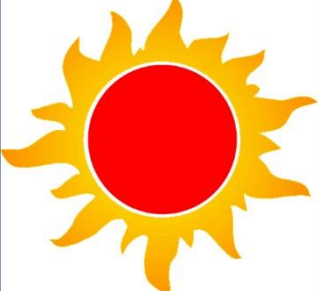
Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

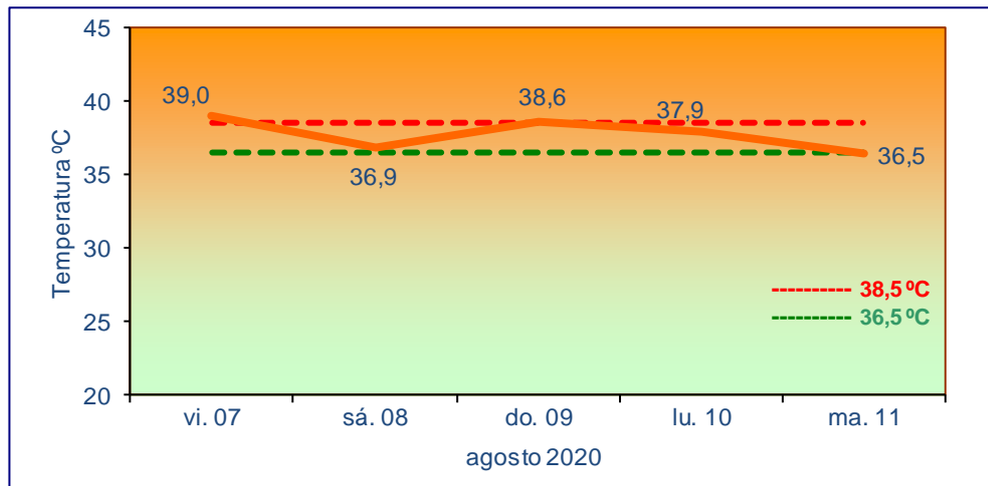
Viernes, 7 de agosto de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 2</p> <p>ALTO RIESGO</p> <p>Por T^{as} máximas previstas para hoy y el domingo superiores a los 38,5 °C. Máxima prevista para hoy: 39,0 °C</p>	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 37,9 °C

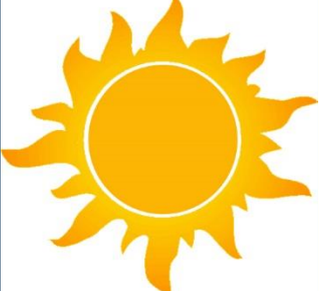
Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

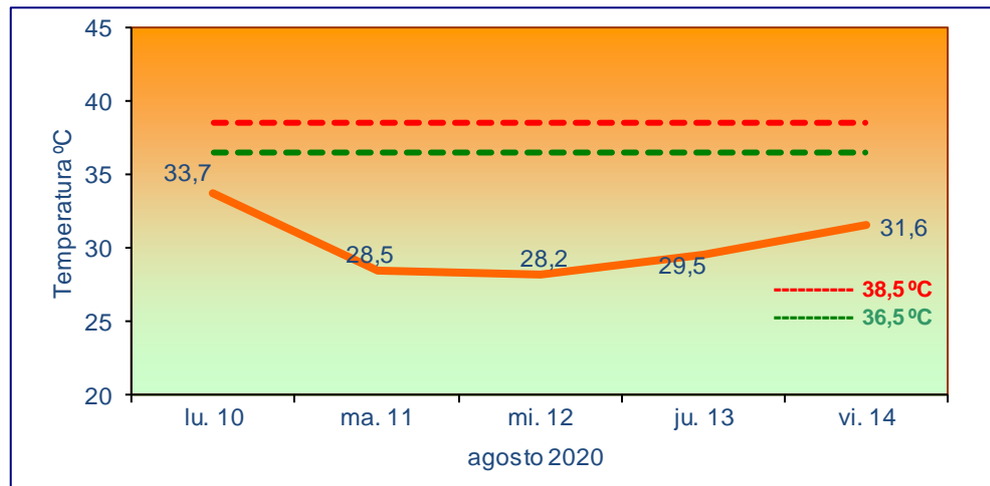
Lunes, 10 de agosto de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 1</p> <p>PRECAUCIÓN</p> <p>Por T^a máxima registrada ayer superior a 36,5 °C (38,2 °C). Máxima prevista para hoy: 33,7 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 38,2 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

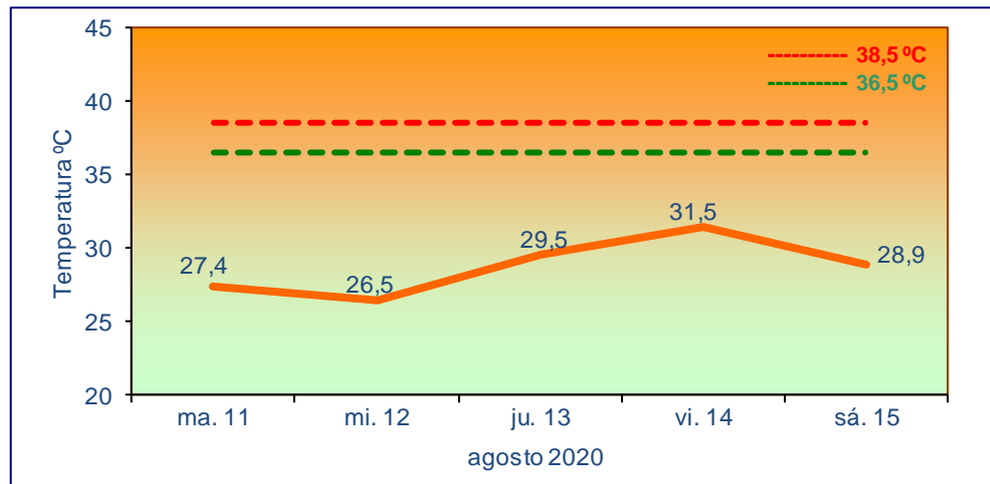
Martes, 11 de agosto de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los cuatro próximos días no superior a 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 27,4 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 32,4 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

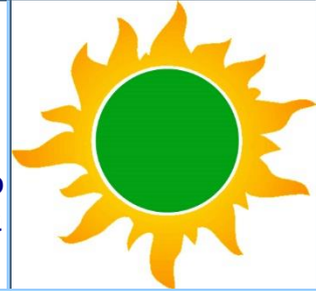
Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud

Miércoles, 12 de agosto de 2020

NIVEL DE RIESGO: 0

NORMALIDAD

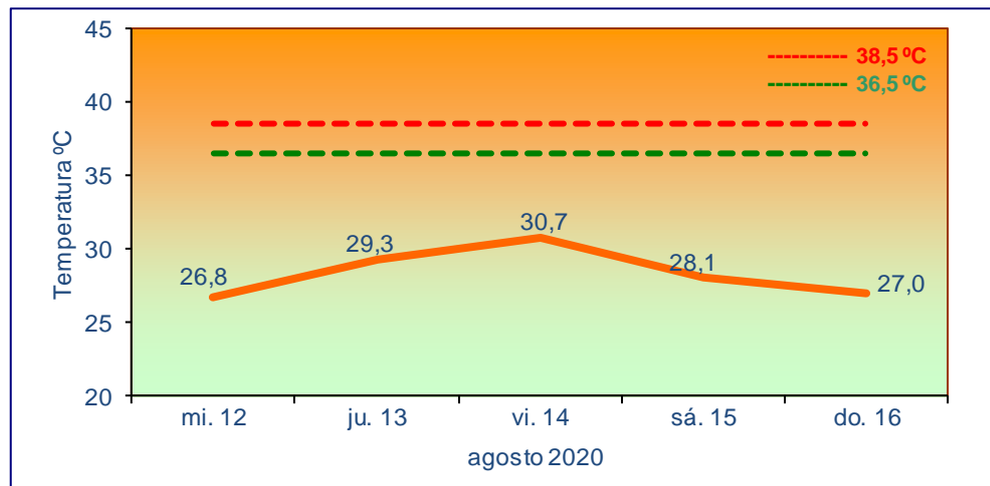
Por T^a máxima prevista para hoy y los cuatro próximos días no superior a 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 26,8 °C



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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 25,8 °C

Para más información haga clic aquí:

Ola de **Calor**

Vigilancia de riesgos ambientales y salud



Comunidad de Madrid

Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

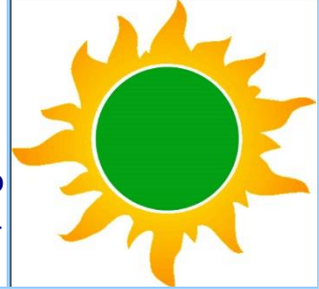
Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud

Jueves, 13 de agosto de 2020

NIVEL DE RIESGO: 0

NORMALIDAD

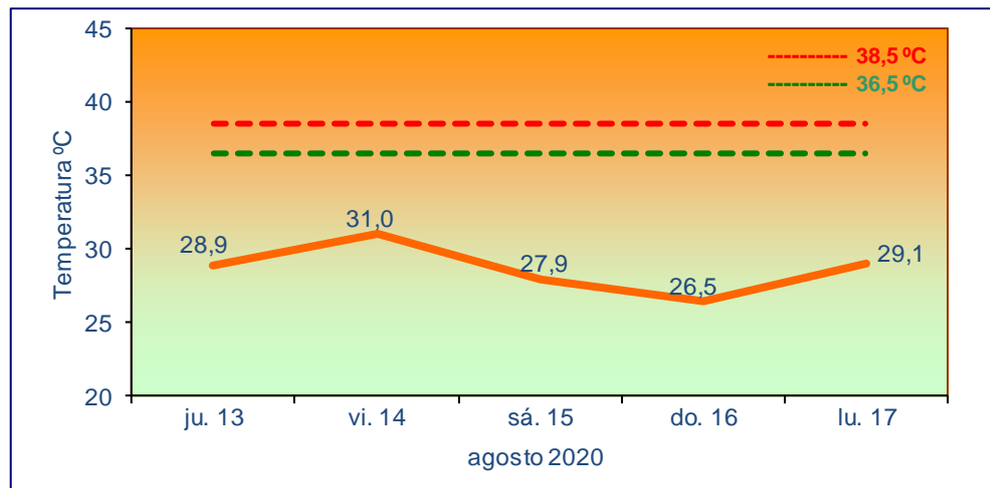
Por T^a máxima prevista para hoy y los cuatro próximos días no superior a 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 28,9 °C



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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 28,0 °C

Para más información haga clic aquí:

Ola de **Calor**

Vigilancia de riesgos ambientales y salud



Comunidad de Madrid

Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

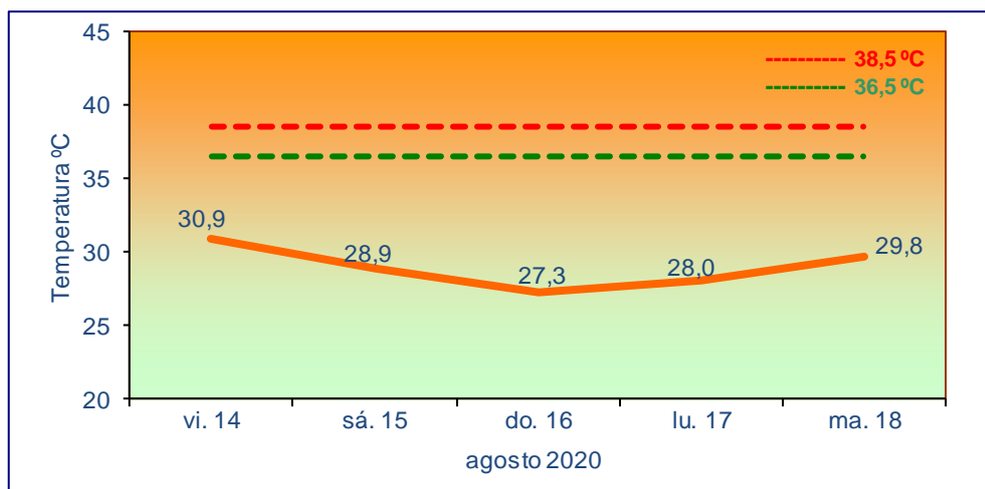
Viernes, 14 de agosto de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los cuatro próximos días no superior a 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 30,9 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 30,4 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

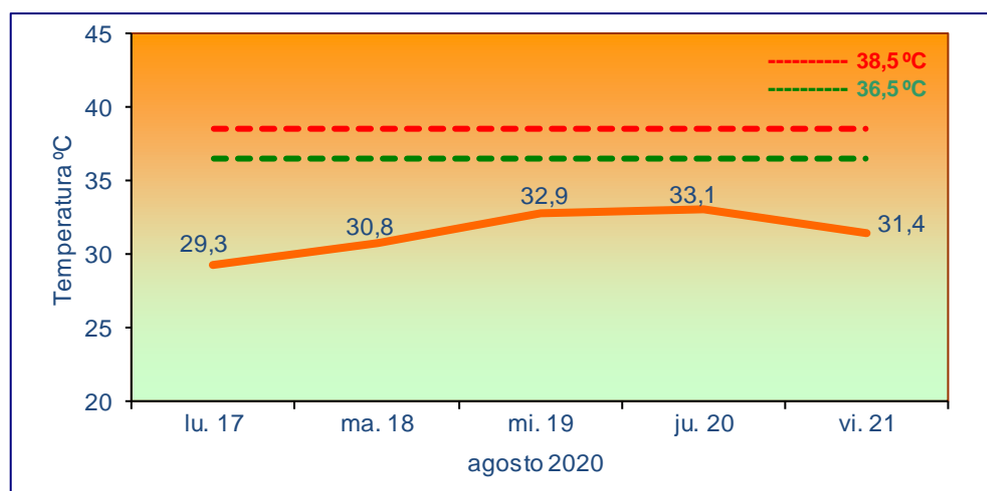
Lunes, 17 de agosto de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los cuatro próximos días no superior a 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 29,3 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 28,5 °C

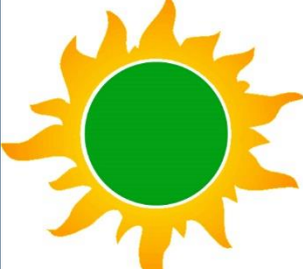
Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

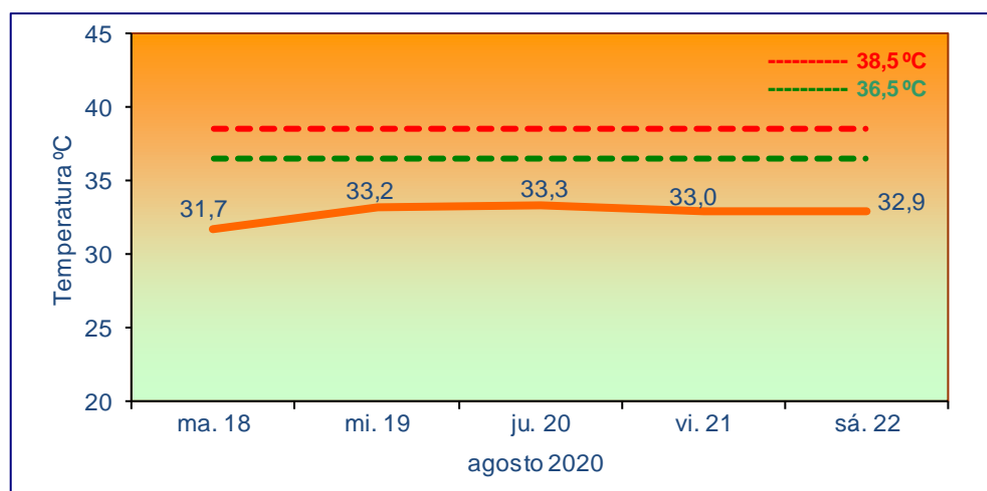
Martes, 18 de agosto de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los cuatro próximos días no superior a 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 31,7°C</p>	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 28,6°C

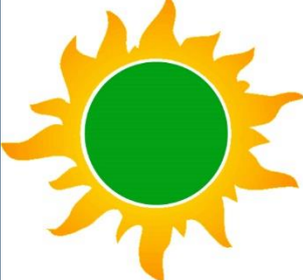
Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

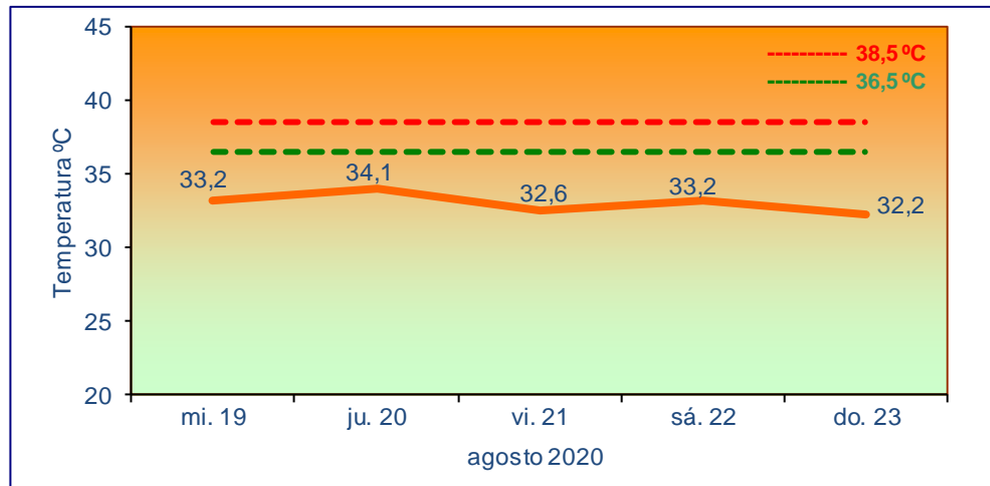
Miércoles, 19 de agosto de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los cuatro próximos días no superior a 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 33,2°C</p>	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 30,7°C

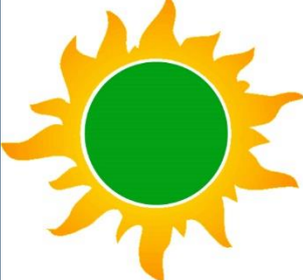
Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

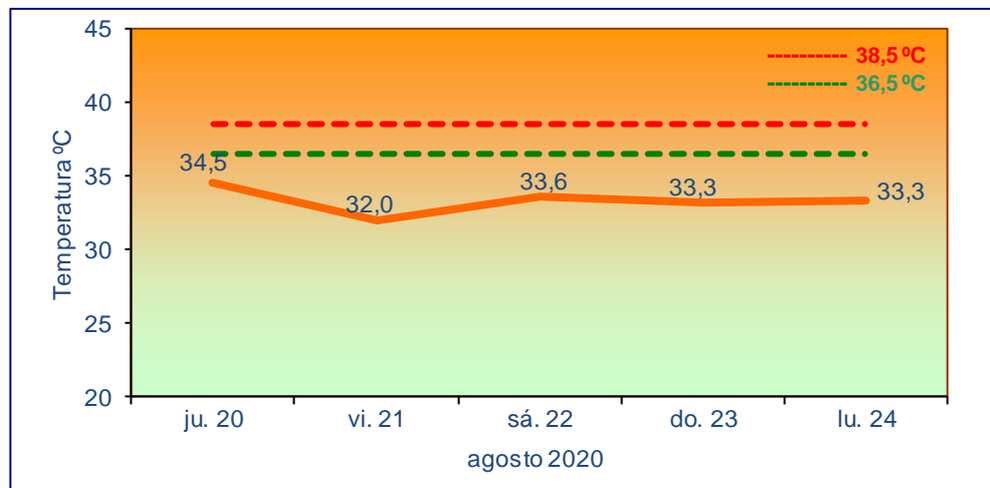
Jueves, 20 de agosto de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los cuatro próximos días no superior a 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 34,5°C</p>	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 33,2°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

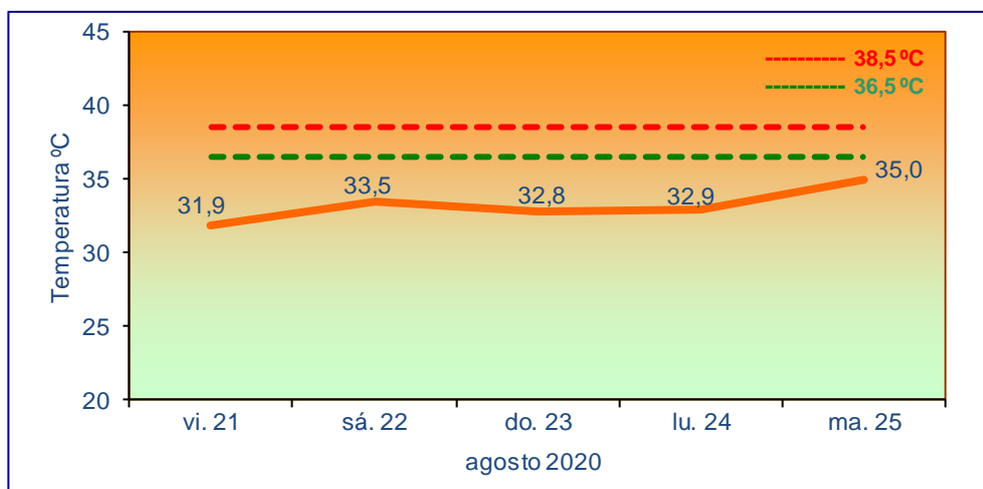
Viernes, 21 de agosto de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los cuatro próximos días no superior a 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 31,9°C</p>	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 35,2°C

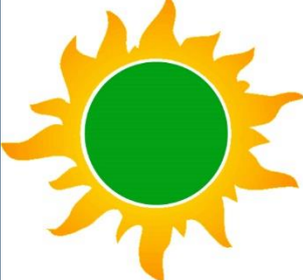
Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

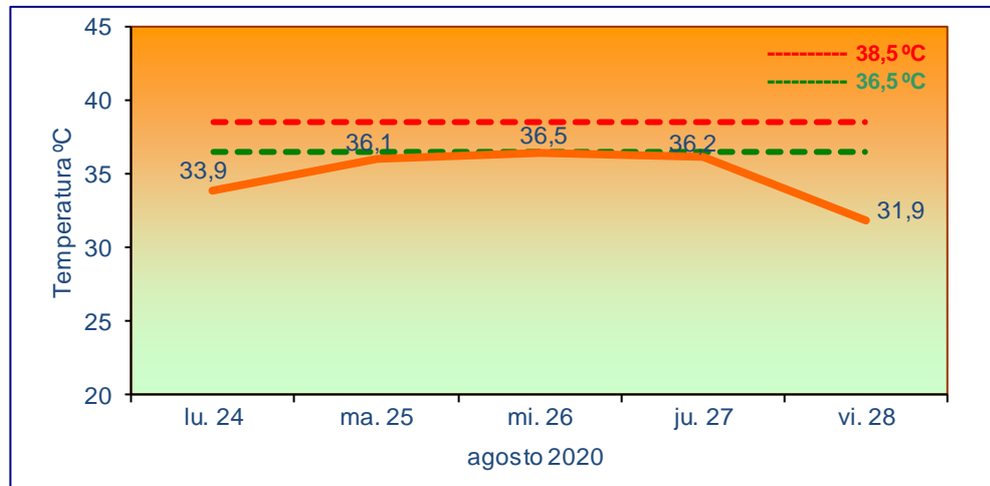
Lunes, 24 de agosto de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista para hoy y los cuatro próximos días no superior a 36,5 °C. Máxima prevista para hoy: 33,9 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 33,4 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Martes, 25 de agosto de 2020

NIVEL DE RIESGO: 1

PRECAUCIÓN

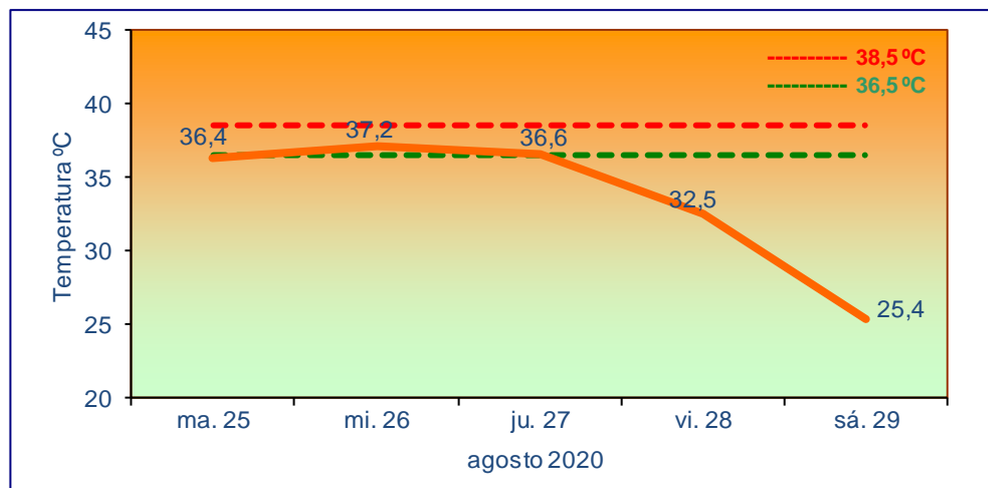
Por T^a máxima previstas superiores a 36,5.°C; miércoles (37,2 °C) y jueves(36,6 °C)
Máxima prevista para hoy: 36,4 °C



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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 34,1°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Miércoles, 26 de agosto de 2020

NIVEL DE RIESGO: 1

PRECAUCIÓN

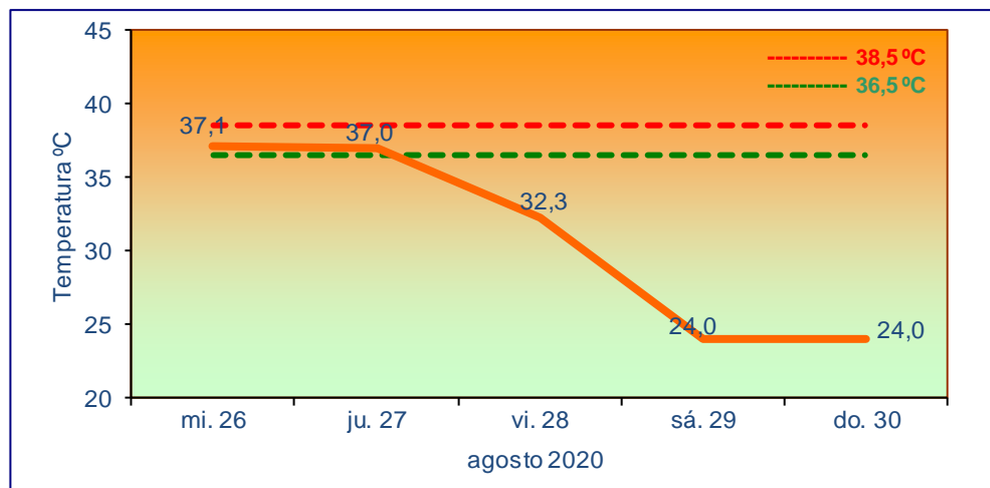
Por T^a máxima previstas superiores a 36,5.°C; hoy (37,1 °C) y mañana(37 °C)
Máxima prevista para hoy: 37,1 °C



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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 36,4°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

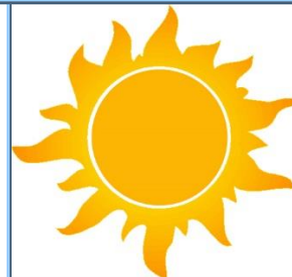
Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental
Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud

Jueves, 27 de agosto de 2020

NIVEL DE RIESGO: 1

PRECAUCIÓN

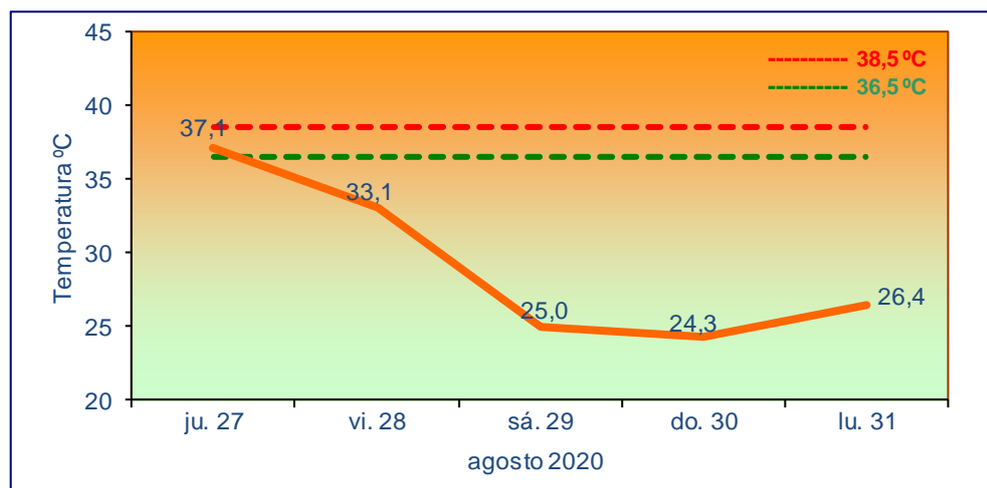
Por T^a máxima prevista hoy superior
a 36,5 °C
Máxima prevista para hoy: 37,1 °C



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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 37,1°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

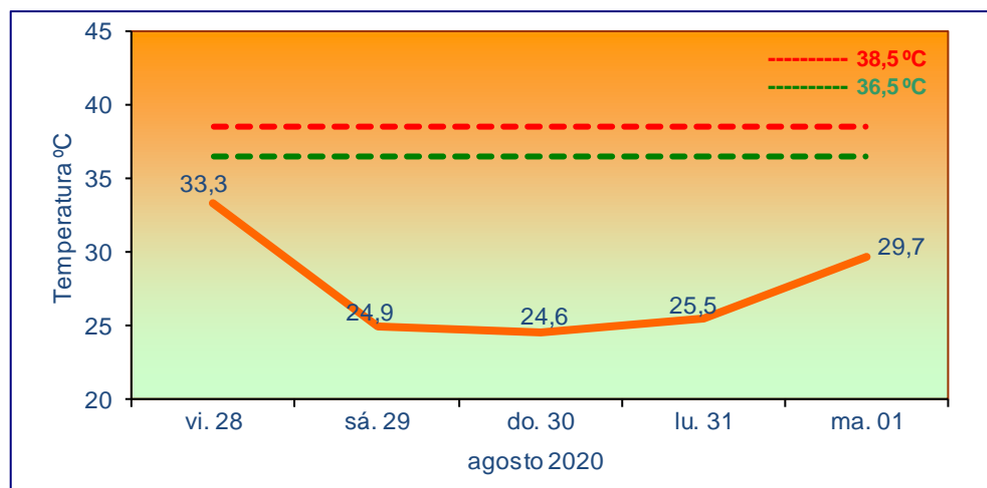
Viernes, 28 de agosto de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima prevista hoy y los próximos 4 días no superior 36,5 °C</p> <p>Máxima prevista para hoy: 33,3 °C</p>	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 36,5°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

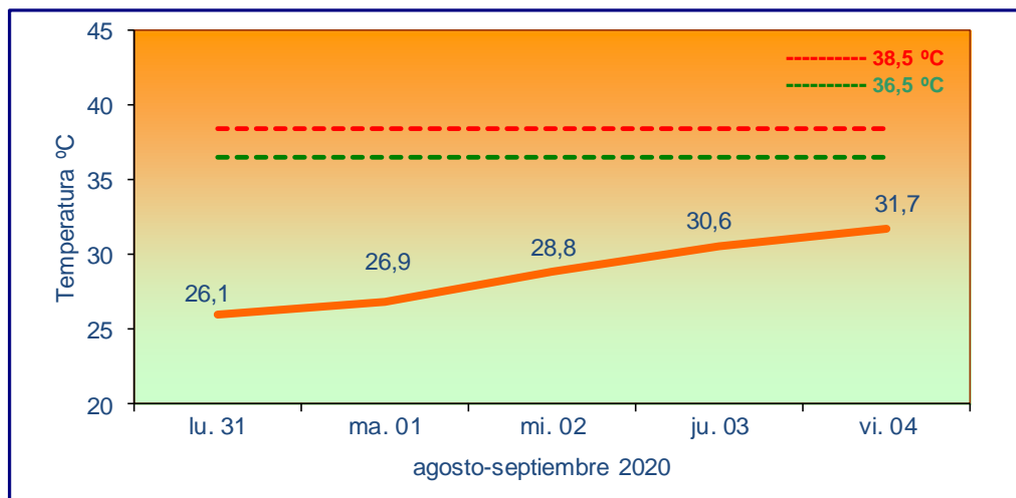
Lunes, 31 de agosto de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^{as} máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C</p> <p>Máxima prevista para hoy: 26,1 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 23,9 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

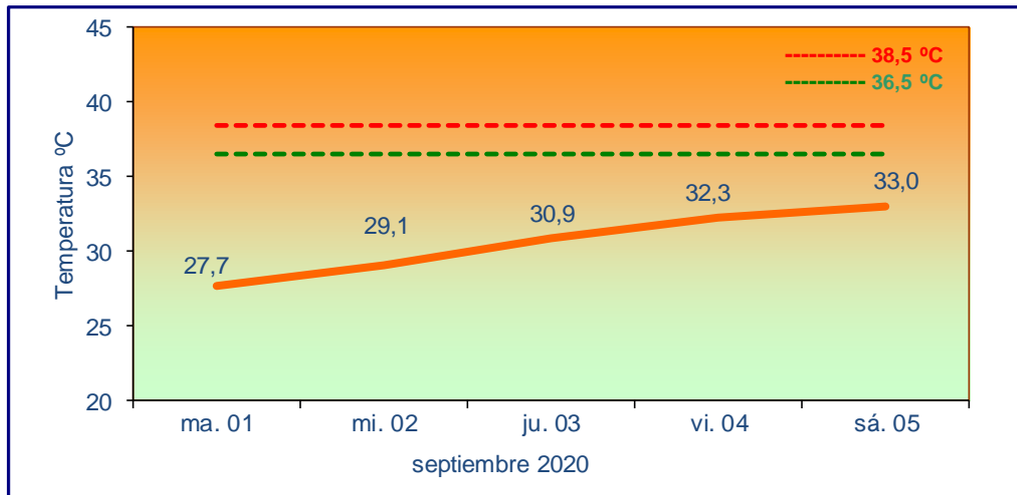
Martes, 1 de septiembre de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^{as} máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C</p> <p>Máxima prevista para hoy: 27,7 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 25,3 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

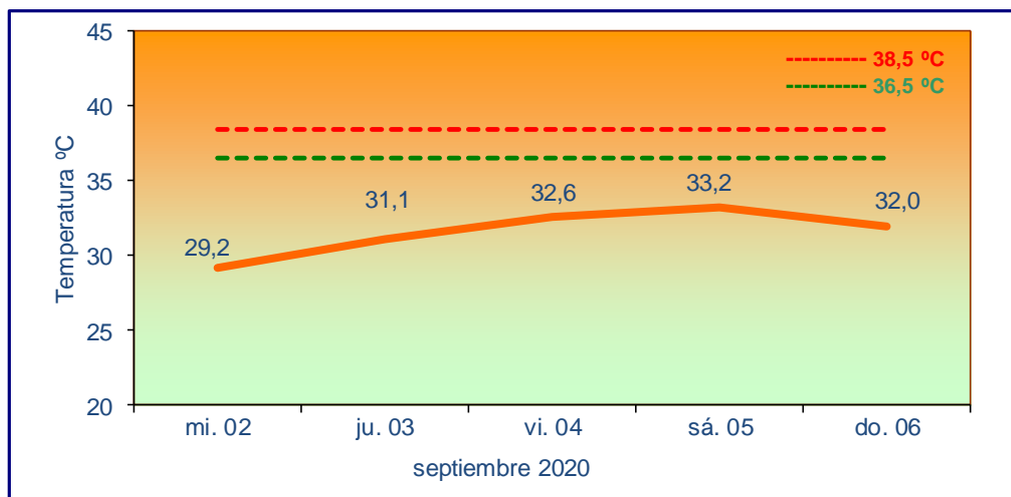
Miércoles 2 de septiembre de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^{as} máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C</p> <p>Máxima prevista para hoy: 29,2 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 28 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

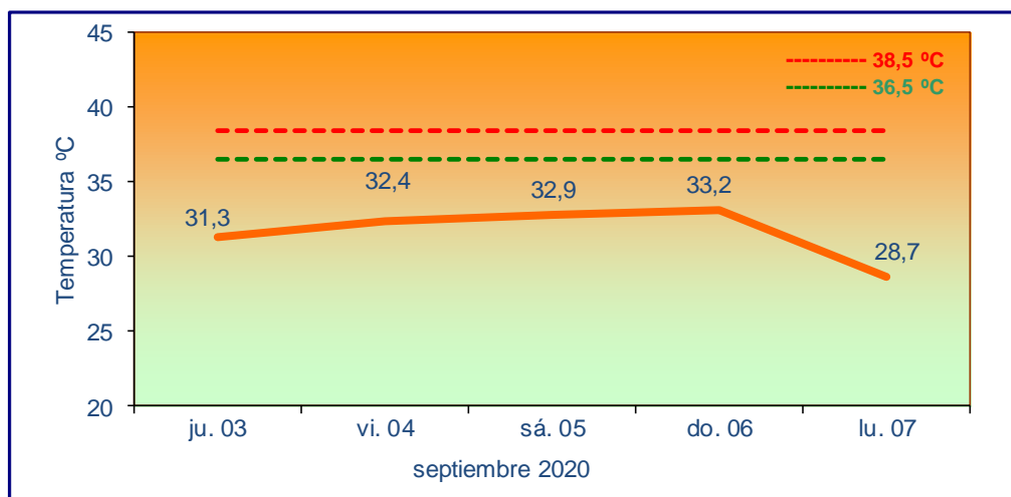
Jueves, 3 de septiembre de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^{as} máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C</p> <p>Máxima prevista para hoy: 31,3 °C</p>	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 30°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

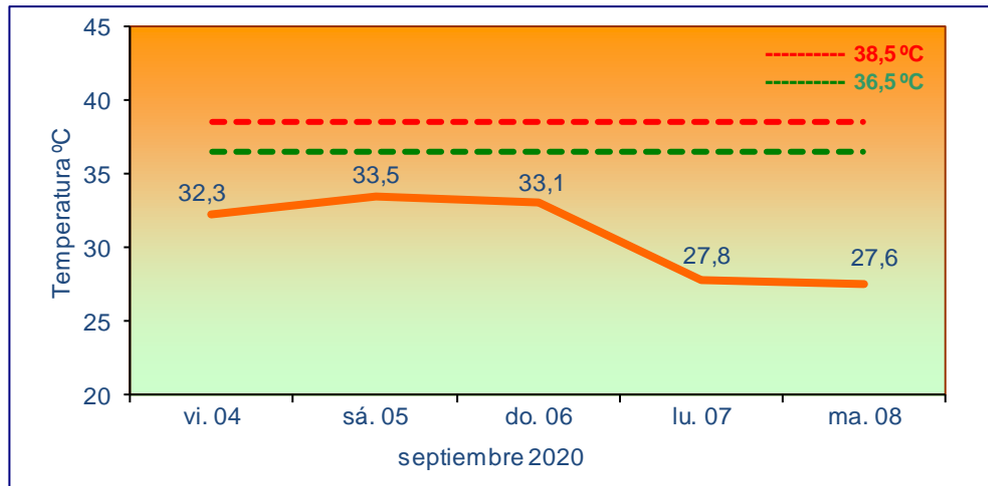
Viernes, 4 de septiembre de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^a máxima previstas hoy y los próximos 4 días que no superan 36,5 °C</p> <p>Máxima prevista para hoy: 32,3 °C</p>	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 31,7°C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

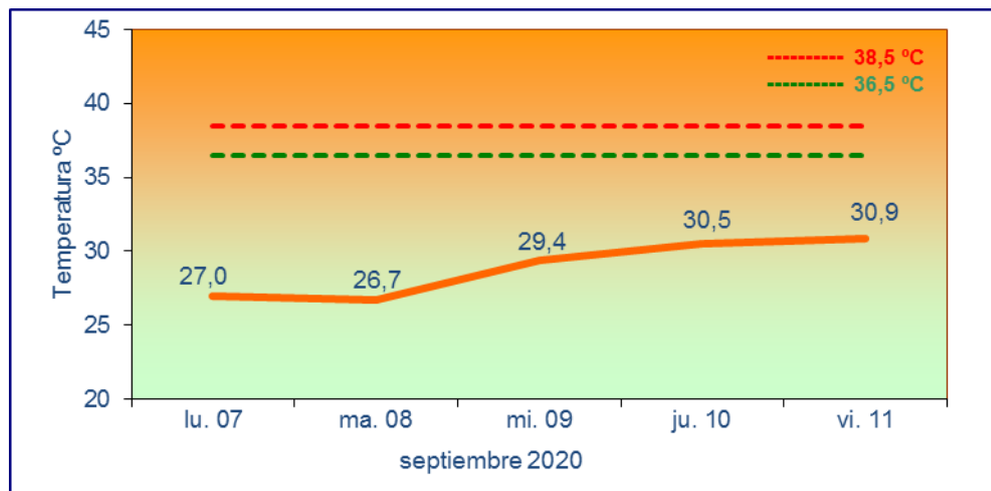
Lunes, 7 de septiembre de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^{as} máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C</p> <p>Máxima prevista para hoy: 27,0 °C</p>	
--	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 33,3 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

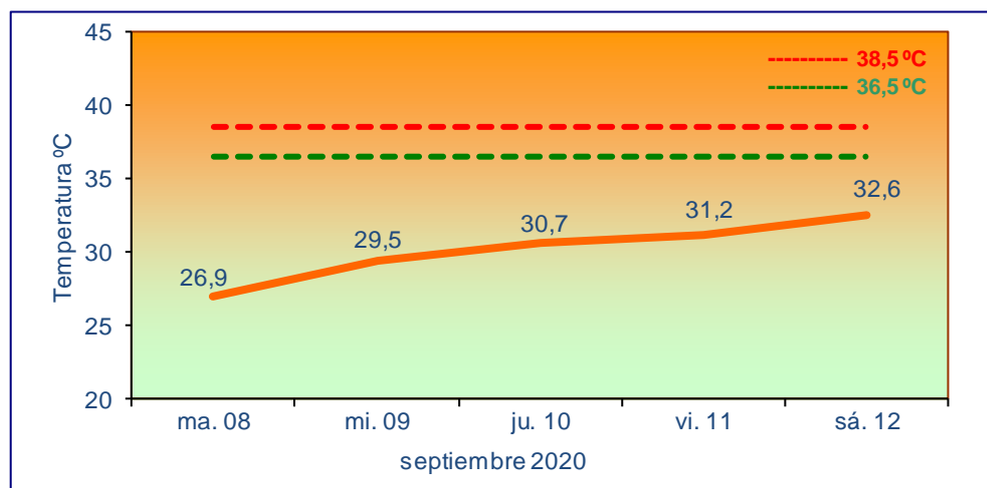
Martes, 8 de septiembre de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^{as} máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C</p> <p>Máxima prevista para hoy: 26,9 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 27,5 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

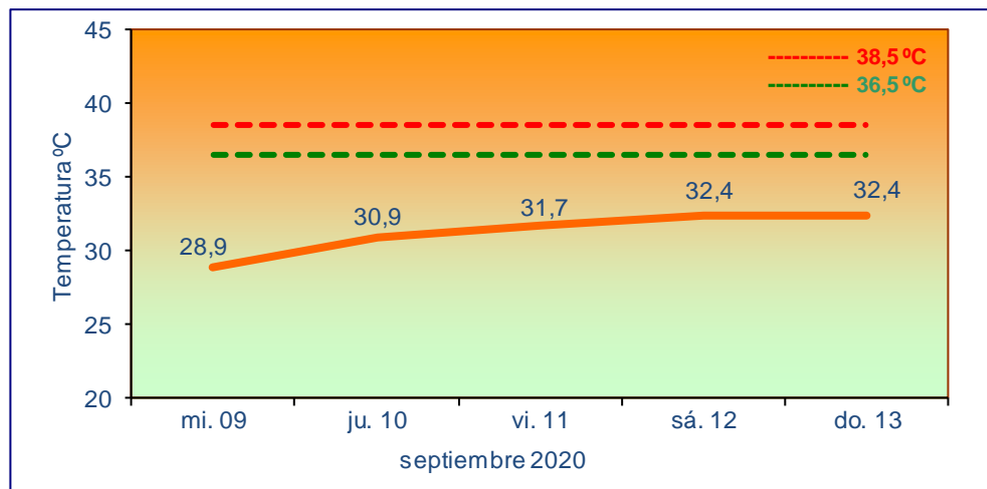
Miércoles, 9 de septiembre de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^{as} máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C</p> <p>Máxima prevista para hoy: 28,9 °C</p>	
---	---

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.

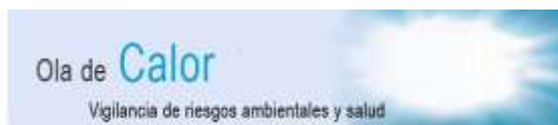
Evolución de las temperaturas máximas previstas para hoy y los próximos 4 días



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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 27 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

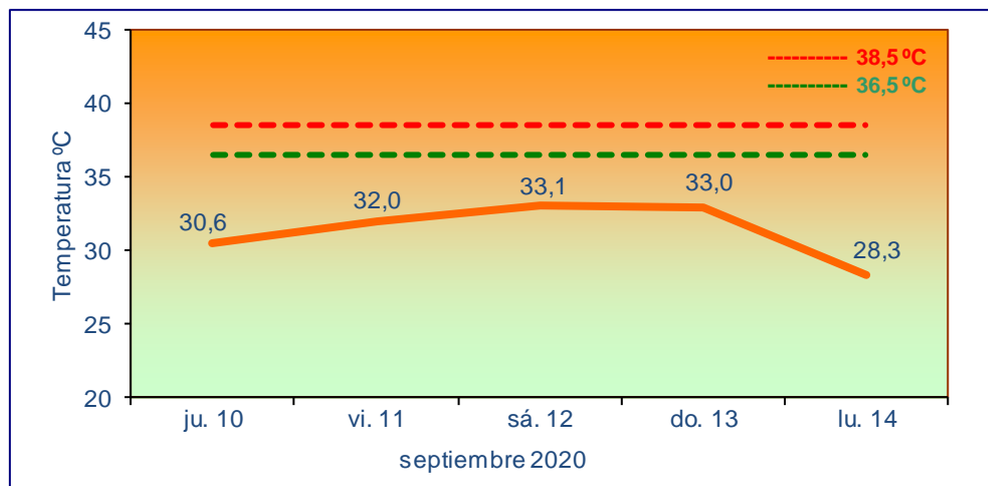
Jueves, 10 de septiembre de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^{as} máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C</p> <p>Máxima prevista para hoy: 30,6 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 28,6 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

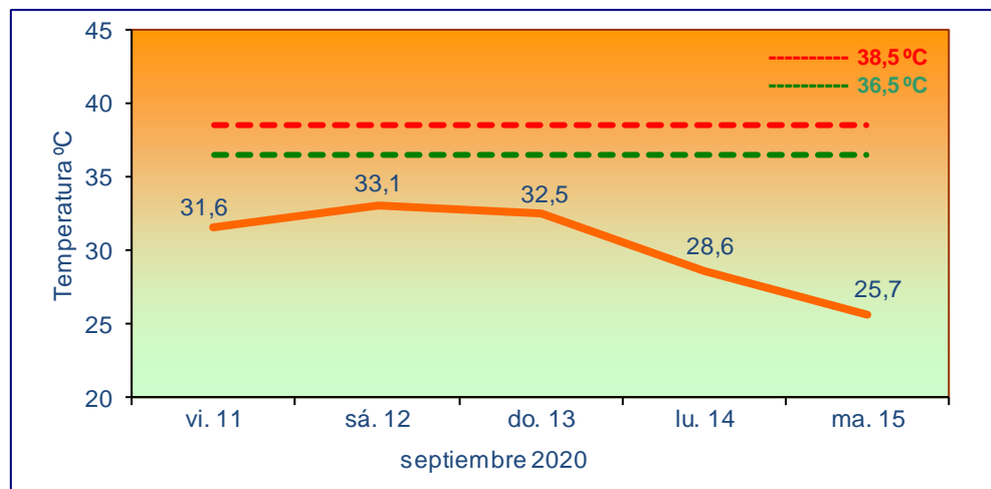
Viernes, 11 de septiembre de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^{as} máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C</p> <p>Máxima prevista para hoy: 31,6 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 30,7 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

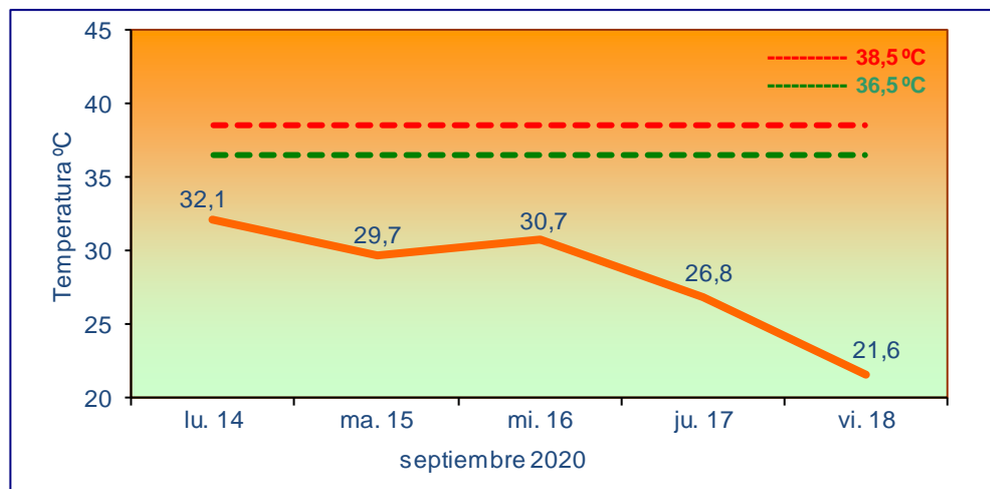
Lunes, 14 de septiembre de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^{as} máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C</p> <p>Máxima prevista para hoy: 32,1 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 33,2 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

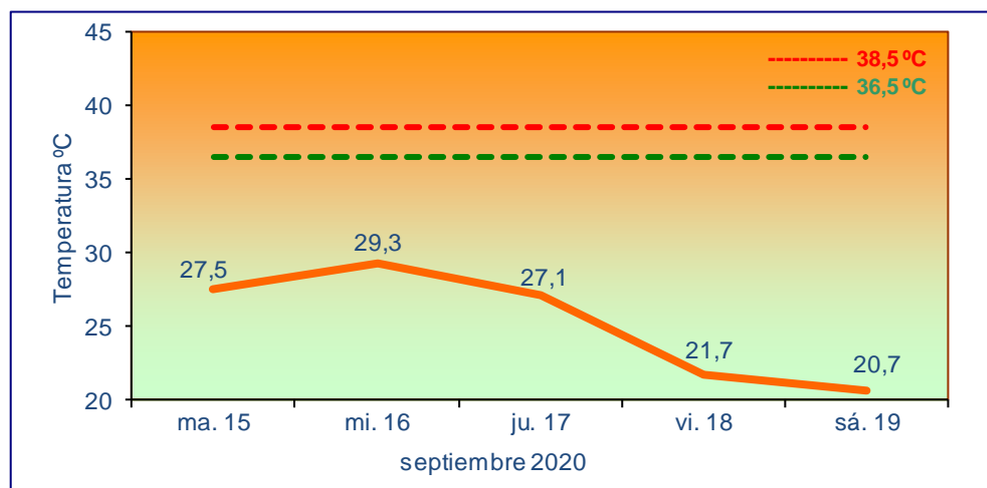
Martes, 15 de septiembre de 2020

<p>NIVEL DE RIESGO: 0</p> <p>NORMALIDAD</p> <p>Por T^{as} máximas previstas para hoy y los próximos 4 días que no superan los 36,5 °C</p> <p>Máxima prevista para hoy: 27,5 °C</p>	
---	---

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.

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. La máxima fiabilidad de las previsiones alcanza las 72 horas.

TEMPERATURA MÁXIMA REGISTRADA AYER: 30,5 °C

Para más información haga clic aquí:



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

Boletín de Información. Olas de calor

RECOMENDACIONES PARA PREVENIR LOS EFECTOS DEL CALOR SOBRE LA SALUD

Cuando hace mucho calor la salud puede verse afectada, especialmente en el caso de personas mayores, enfermos crónicos o niños. Estas son algunas recomendaciones para evitarlo:

Protéjase del calor

- En la medida de lo posible permanezca en casa en las horas más calurosas del día.
- Si tiene que salir busque las zonas sombreadas y cúbrase la cabeza con un sombrero o gorra. Utilice ropa ligera de colores claros.
- Evite los esfuerzos físicos. Programe su actividad deportiva a primera hora de la mañana o al caer la tarde.
- Cierre las persianas y eche los toldos de las fachadas expuestas al sol. Aproveche las horas más frescas del día para ventilar la casa.
- Nunca deje a nadie, personas o mascotas, en un vehículo expuesto al sol en verano.

Refrésquese

- Utilice el agua para refrescar su cuerpo: desde paños húmedos, ducha o bañera hasta baños en la piscina o el mar, respetando las medidas higiénicas de seguridad establecidas.
- En caso de utilizar aire acondicionado, recuerde que es esencial hacer una revisión de la instalación de climatización antes de su reapertura, realizando una correcta limpieza y mantenimiento de rejillas, filtros, etc. Siempre se debe ventilar con aire exterior para aportar aire fresco.

Manténgase bien hidratado y cuide su alimentación

- **Fundamental: Beba y haga beber líquidos con frecuencia a las personas a su cuidado (niños, ancianos, enfermos crónicos) para conseguir una buena hidratación.**
- Coma con moderación, evitando excesos. Los variados tipos de verduras y hortalizas, ensaladas, gazpacho etc, así como la fruta de verano (sandía, melón...), son muy recomendables por su alto contenido en agua y sales minerales.

Pida información y ayuda

- En caso de que esté tomando algún medicamento consulte a su médico o farmacéutico por si fuera necesario ajustar la dosis (algunos medicamentos pueden provocar reacciones adversas con el calor).
- Pida ayuda a un pariente, a un vecino o llame a su centro de salud si se nota indispuesto por el calor. Si los síntomas se agravan, contacte con el 112.
- Infórmese del estado de salud de las personas mayores del vecindario, especialmente las que viven solas y ayúdelas bien personalmente o poniéndolas en contacto con los Servicios Sociales de su localidad.

Es muy importante saber que:

- El golpe de calor es una emergencia vital que debe tratarse en un hospital. Se caracteriza por una temperatura corporal extremadamente alta (40-41 °C), con deterioro del nivel de conciencia. Llame cuanto antes al 112 y mientras llega la ayuda coloque a la persona afectada en un sitio fresco y aplique compresas de agua helada por todo el cuerpo para reducir la temperatura.



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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