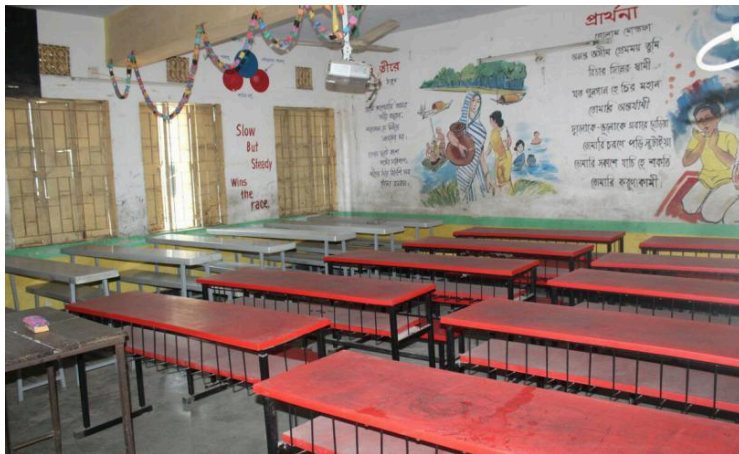


El calor extremo afecta a estudiantes de todo el mundo.

Bangladesh



Un aula vacía en Bangladesh, donde las escuelas están cerradas debido al calor extremo. Foto por MD. Abdur Razzak/Save the Children

DHAKA, 25 de abril de 2024

- En Bangladesh, todas las escuelas primarias y secundarias están cerradas una semana más porque hace mucho calor. En abril pasado, hacía demasiado calor para que unos 33 millones de niños fueran a la escuela cuando la temperatura superó los 42°C (108°F). Las universidades siguen abiertas y los estudiantes que realizan exámenes todavía pueden ir a la escuela. Las escuelas que tienen aire acondicionado también pueden permanecer abiertas. El clima cálido y otros problemas ambientales dificultan el aprendizaje de más de 37 millones de niños cada año. Cuando hace mucho calor, es más difícil que a los estudiantes les vaya bien en la escuela. En países donde hace mucho calor, los estudiantes suelen obtener puntuaciones más bajas en los exámenes. Incluso si los estudiantes pueden ir a la escuela, el calor puede dificultarles prestar atención y aprender. La gente de los países más pobres como Bangladesh podría tener más problemas con la calefacción porque es posible que no tengan aire acondicionado.
- En Bangladesh, todas las escuelas primarias y secundarias están cerradas una semana más porque hace mucho calor. En abril pasado, una ola de calor hizo demasiado calor para que unos 33 millones de niños fueran a la escuela cuando las temperaturas superaron los 42°C (108°F). Las universidades siguen abiertas y los estudiantes que realizan exámenes todavía pueden ir a la escuela. Las escuelas que tienen aire acondicionado también pueden permanecer abiertas. El calor y otros problemas ambientales dificultan el aprendizaje de más de 37 millones de niños cada año. El clima cálido dificulta que a los estudiantes les vaya bien en la escuela. Los estudios muestran que en los países más cálidos, los estudiantes suelen obtener puntuaciones más bajas

en los exámenes. Incluso si los estudiantes pueden ir a la escuela, el calor puede dificultarles prestar atención y aprender. La gente de los países más pobres como Bangladesh podría tener más problemas con la calefacción porque es posible que no tengan aire acondicionado.

- En Bangladesh, todas las escuelas primarias y secundarias permanecen cerradas una semana más porque hace mucho calor. Una semana de abril de 2024, una ola de calor hizo demasiado calor para que unos 33 millones de niños fueran a la escuela cuando las temperaturas superaron los 42°C (108°F). Las universidades siguen abiertas y los estudiantes que toman exámenes todavía pueden ir a la escuela. Las escuelas con aire acondicionado también pueden permanecer abiertas. El calor y otros problemas ambientales perturban la educación de más de 37 millones de niños cada año. El clima cálido dificulta que a los estudiantes les vaya bien en la escuela. Los estudios muestran que en los países más cálidos, los estudiantes suelen obtener puntuaciones más bajas en los exámenes. Incluso si los estudiantes pueden ir a la escuela, el calor puede dificultarles prestar atención y aprender. La gente de los países más pobres como Bangladesh suele tener más problemas con la calefacción porque es posible que no tengan aire acondicionado.



Mapa: https://geology.com/world/bangladesh-satellite-image.shtml#google_vignette

El calor extremo afecta a estudiantes de todo el mundo.

Filipinas mantiene cerradas las escuelas porque el calor no muestra signos de disminuir



Filipinas

Filipinas cerró las escuelas públicas en todo el país del 29 al 30 de abril debido a la ola de calor. FOTO: REUTERS

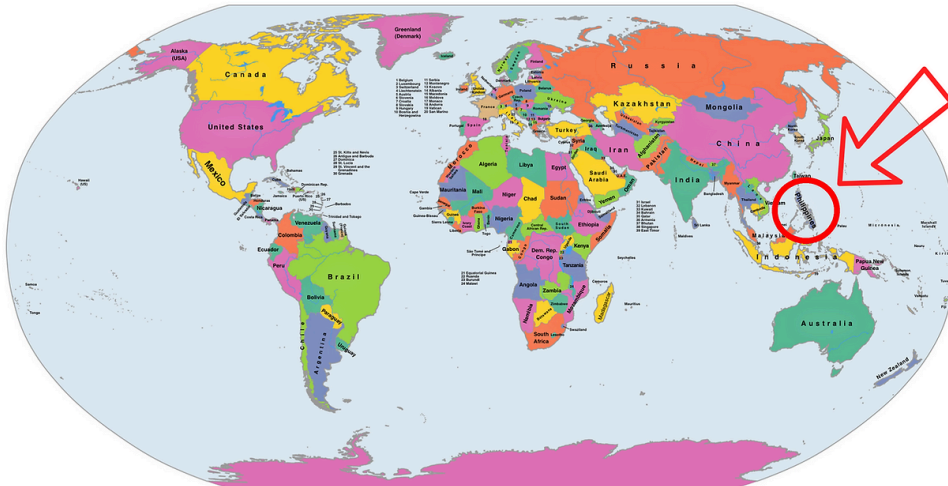
- En Filipinas, algunas ciudades no tendrán clases en las escuelas públicas los días 2 y 3 de mayo porque hace mucho calor. Las escuelas en Manila estarán cerradas porque hace mucho calor. El alcalde dijo que las escuelas deberían encontrar otras formas para que los estudiantes aprendan. La ciudad de Muntinlupa, en el área metropolitana de Manila, también decidió mantener cerradas sus escuelas públicas durante estos dos días.
- En Filipinas, todas las escuelas públicas están cerradas los lunes y martes porque hace mucho calor. Las clases ahora están en línea debido a las peligrosas altas temperaturas. Por lo general, las escuelas cierran debido a tormentas tropicales, pero esta vez es debido al calor extremo. La semana pasada, las temperaturas en muchos lugares superaron los 40 grados centígrados, es decir, más de 100 grados Fahrenheit. Esta semana se espera que

haga mucho calor en todo el país y que en algunos lugares el índice de calor alcance al menos 42 grados centígrados, lo cual es muy peligroso. La agencia meteorológica advirtió a la gente que se mantuviera alejada del sol para evitar golpes de calor, agotamiento y calambres. En Manila, que es una gran ciudad, el índice de calor podría alcanzar los 45 grados centígrados esta semana. Las personas que viven en barrios poblados se han estado refrescando instalando piscinas en calles concurridas. Otros van a nadar a la Bahía de Manila para mantenerse frescos.

<https://www.nytimes.com/2024/04/29/world/asia/philippines-heat-schools-jeepney.html>

- En Filipinas suspendieron las clases presenciales los lunes y martes porque hace mucho calor y hay alto riesgo de insolación. Los expertos en clima dicen que las temperaturas en Manila podrían superar los 100 grados este fin de semana. Zarah Gagatiga, maestra de secundaria, mencionó que los estudiantes se están enfermando con dolores de estómago, cabeza y migrañas. En Filipinas, las escuelas suelen cerrar debido a tormentas e inundaciones, pero ahora se debe al cambio climático. Las Naciones Unidas dicen que alrededor de 243 millones de niños en Asia y el Pacífico han enfrentado olas de calor más largas y calientes, que pueden enfermarlos o incluso causarles la muerte. UNICEF advierte que los niños pequeños corren mayor peligro de enfermarse por el calor, como problemas respiratorios, asma y problemas cardíacos. Cerrar las escuelas nuevamente debido al calor podría dificultar las cosas para los estudiantes que faltaron a la escuela durante la pandemia. Algunos lugares de Asia tuvieron clases en línea durante meses o incluso años. En Bangladesh, donde los estudiantes se preparan para los exámenes, los funcionarios dijeron que podrían abrir las escuelas el fin de semana para recuperar el tiempo perdido.

<https://www.nbcnews.com/news/world/schools-close-extreme-heat-philippines-bangladesh-asia-rcna149485>



<https://www.tropicaexperiencephilippines.com/answer-where-is-philippines>

El calor extremo afecta a estudiantes de todo el mundo.

Camboya

2 de mayo de 2024

Se pide a las escuelas que suspendan las clases si la temperatura supera los 40 °C

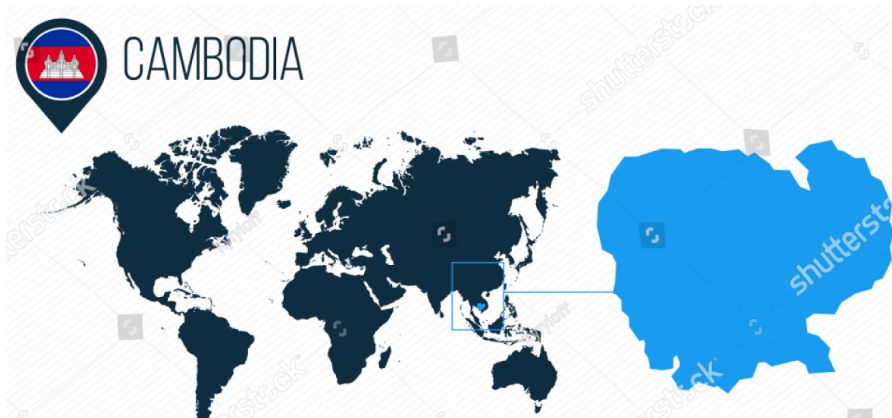
Som Sotheary / Tiempos jemerers



- A los líderes gubernamentales y expertos en salud de todo el mundo les resulta difícil decidir si es seguro que los estudiantes aprendan en aulas calurosas. Estar en escuelas calurosas también puede enfermar a los niños. En Camboya, dijeron a todas las escuelas públicas que acortaran la jornada escolar en dos horas para evitar la parte más calurosa del día alrededor del mediodía. Goodman explicó que a medida que la Tierra se calienta, los países que ya están calientes sufrirán aún más. Dijo: "El cambio climático aumentará la brecha entre los países que son muy cálidos y los países que son más fríos".
<https://learningenglish.voanews.com/a/extreme-heat-closes-schools-widens-learning-gap/7594202.html>
- Como Camboya sigue teniendo un clima muy caluroso, el Primer Ministro Hun Manet dijo a las escuelas que vigilen de cerca la temperatura. Si la temperatura supera los 40 grados centígrados, especialmente durante el horario de clases, deben detener las lecciones y esperar hasta que haga más frío para continuar. El Ministro de Educación, Hang Chuon Naron, ya dio directrices a las escuelas al respecto. Quieren que las escuelas sean cuidadosas, especialmente con los estudiantes más jóvenes, por lo que podrían cambiar los horarios de las clases. Por ejemplo, algunas escuelas ahora comienzan más temprano en la mañana y terminan más tarde en la tarde para evitar las horas más calurosas del día. El Ministerio también dijo que las escuelas deberían tener suficiente agua para que beban los estudiantes. Si hace demasiado calor, las escuelas deberían suspender las clases de inmediato. El Sr. Hun Manet dijo que no es bueno que los estudiantes tengan toallas mojadas en la cabeza todo el día en las aulas calurosas. Quiere que las escuelas piensen en el calor que hace y cuiden la salud de los estudiantes. En Camboya, aunque hace mucho calor, las escuelas suelen permanecer abiertas. Algunas escuelas intentan refrescarse rociando agua sobre el techo y el suelo. El Dr. Quach Mengly, que sabe mucho sobre educación, cree que las escuelas deberían cerrar durante unos días cuando hace mucho calor hasta que refresque.
<https://www.khmertimeskh.com/501481605/schools-told-to-stop-lessons-if-temperature-exceeds-40c/>
- En Camboya, cuando hacía mucho calor, Sek Seila, de 11 años, tuvo que dejar la escuela en Phnom Penh. Muchos niños del sur y sudeste de Asia se enfrentan a problemas debido al clima tan caluroso. A veces las escuelas cierran repentinamente y las clases se cancelan. Sek Seila dice que este año ha sido difícil porque su salón de clases no tiene aire acondicionado. Él y sus compañeros usan pequeños ventiladores para mantenerse frescos durante las lecciones. "Es realmente incómodo", dice. "Algunos días, sientes como si te quemara la piel porque hace mucho calor". En el sur de Asia, el clima cálido ha sido duro debido al cambio climático, que trae consigo condiciones climáticas más fuertes y más a menudo extremas, como peligrosas olas de calor. Esto pone en riesgo a casi 500 millones de niños. "Queremos que los niños aprendan en un lugar seguro", dijo Yett. "Necesitamos que las escuelas estén abiertas, pero debemos mantener a los niños seguros". Bong Samreth, un maestro en Phnom Penh, dijo que no dejan que los niños

jueguen afuera cuando hace demasiado calor. Pero incluso dentro de las aulas sin ventiladores ni aire acondicionado, puede resultar igual de caluroso e incómodo. Ve a los estudiantes sudando mucho mientras están sentados en sus escritorios.

<https://www.cnn.com/2024/05/09/asia/southeast-asia-heatwaves-education-school-closures-intl-hnk/index.html>



<https://www.shutterstock.com/image-vector/cambodia-map-located-on-world-flag-1328762126>

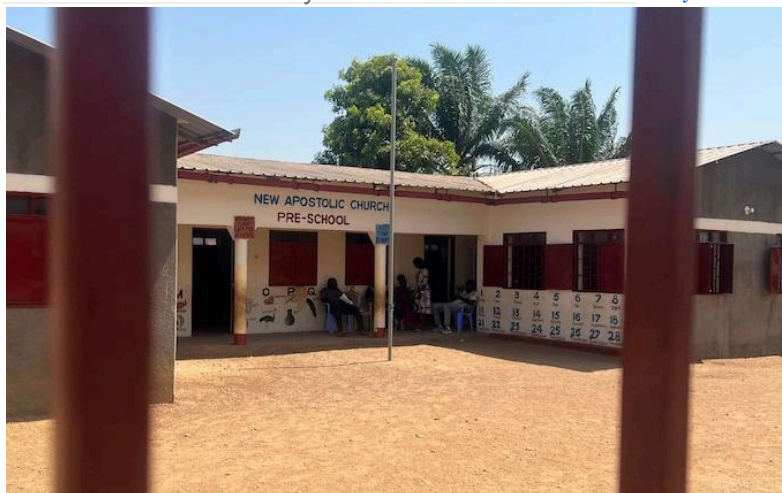
El calor extremo afecta a estudiantes de todo el mundo.

[Sudán del Sur](#)

Bloqueo en Sudán del Sur mientras una ola de calor abrasadora cierra las escuelas.

La semana pasada, 2,2 millones de niños fueron rechazados de las escuelas por el "grave peligro para la salud".

CRÉDITO: Ikilass Henry/EPA-EFE/Shutterstock Verity Bowman 27 de marzo de 2024 • 11:26 a.m.



- Las escuelas de todo el país están cerradas a partir del lunes porque hará mucho calor durante al menos dos semanas. Esperan que las temperaturas suban a 113 grados Fahrenheit, mucho más altas de lo habitual en la estación seca de diciembre a marzo, cuando normalmente rondan los 90 grados. Las autoridades no dijeron cuánto tiempo permanecerán cerradas las escuelas. Pero los departamentos de salud y educación dijeron en un comunicado conjunto que "cualquier escuela que abra durante este tiempo perderá su permiso para permanecer abierta". También se les pidió a los padres que mantuvieran a sus hijos adentro y los observaran de cerca para detectar signos de demasiado calor, como sentirse muy cansado o mareado.
<https://www.nytimes.com/2024/03/20/world/africa/extreme-heat-south-sudan-schools-climate.html>
-
- En África Oriental, algunas personas han muerto a causa del calor extremo. Las autoridades dicen que las temperaturas podrían alcanzar los 45 grados centígrados, mucho más de lo habitual. En Sudán del Sur, una enorme ola de calor ha hecho que sea peligroso para los niños salir a la calle. Las escuelas cerraron y se pidió a la gente que permaneciera en casa para mantenerse a salvo. Los médicos de Médicos Sin Fronteras (MSF) dijeron que las máquinas del hospital dejaron de funcionar porque se calentaban demasiado. Tuvieron que ayudar a ocho personas a respirar nuevamente después de que las máquinas se averiaran. No es normal que en Sudán del Sur haga tanto calor a principios de año. Por lo general, las temperaturas sólo alcanzan estas alturas en los meses de verano. La semana pasada, 2,2 millones de niños no pudieron ir a la escuela porque el gobierno dijo que no era seguro. Las escuelas podrían permanecer cerradas hasta el 3 de abril debido al riesgo para la salud.
<https://www.telegraph.co.uk/global-health/climate-and-people/sudans-heatwave-school-closures-children-lockdown-africa/#:~:text=A%20massive%20heatwave%20has%20put,lejos%20por encima%20del%20promedio%20estacional>
-
- En Sudán del Sur, todas las escuelas cerrarán a partir del lunes debido al clima muy caluroso que se avecina durante dos semanas. Los departamentos de salud y educación dijeron a los padres que mantuvieran a todos los niños adentro porque las temperaturas podrían alcanzar los 45 grados Celsius (113 grados Fahrenheit). Dijeron que cualquier escuela abierta durante este tiempo podría perder su inscripción, pero no dijeron cuánto tiempo permanecerán cerradas. Los departamentos dijeron que observarán el clima y le dirán a todos lo que está sucediendo. Peter Garang, que vive en la capital, Juba, dijo que le gusta la decisión. Piensa que las escuelas deberían tener aire acondicionado. Sudán del Sur es un país joven y lo está pasando mal con el cambio climático. Las olas de

calor ocurren con frecuencia, pero generalmente no superan los 40 grados Celsius (104 grados Fahrenheit). El país también tiene problemas con los combates, las sequías y las inundaciones que dificultan la vida de la gente allí.

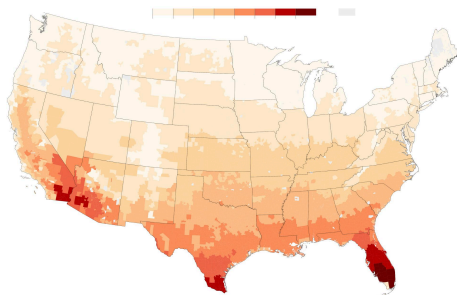
<https://apnews.com/article/south-sudan-schools-closed-heat-wave-b52d535e3ee7284b2832c0cfd14b1167>



<https://www.shutterstock.com/image-vector/pin-map-south-sudan-flag-on-2196584479>

El calor extremo afecta a estudiantes de todo el mundo.

Las escuelas que nunca necesitaron aire acondicionado ahora se están sobrecalentando.



acondicionado

Mapa de lugares en Estados Unidos donde las escuelas necesitarán aire

- El clima cálido sin precedentes a finales del verano está haciendo que muchos distritos escolares cierren temprano este año. Los expertos meteorológicos dijeron esta semana que una ola de calor seguirá siendo muy calurosa en algunas partes del país. Más de 61 millones de personas están ahora bajo advertencias de calor, lo que causa muchos problemas en las escuelas de todo el país. en lugares como **Michigan, Pensilvania, Massachusetts, Ohio, Wisconsin, Iowa, Indiana, Illinois, Nueva Jersey y Misuri**, las escuelas para niños desde jardín de infantes hasta el grado 12 tuvieron que suspender las clases debido al calor. En occidental **Massachusetts**, tres sistemas de escuelas públicas cerraron temprano el miércoles y no tendrán clases el jueves por la tarde porque hace demasiado calor. Muchos estudios también han encontrado que cuando hace mucho calor, es posible que a los estudiantes no les vaya tan bien en la escuela. <https://thehill.com/homenews/education/4189494-heres-where-sweeping-heat-is-closing-us-schools/>
-
- Esta semana, una ola de calor muy calurosa de finales del verano está causando grandes problemas a las escuelas y a los estudiantes. Las temperaturas están alcanzando niveles récord, incluso más de 100 grados, en partes del noreste y el medio oeste. A medida que nuestro planeta se calienta, el calor afecta más que antes a las aulas, especialmente en las escuelas sin un buen aire acondicionado. Muchas escuelas están cancelando clases, cambiando horarios y no realizando actividades extraescolares para mantener a los niños alejados de las aulas calurosas. Los expertos dicen que habrá más días extremadamente calurosos en el futuro, y estos días calurosos comenzarán a ocurrir durante el año escolar. El calor no sólo enferma a la gente; También hace que sea más difícil para los niños aprender. Un estudio de 2018 encontró que en las escuelas sin aire acondicionado, el aprendizaje de los estudiantes disminuye un 1% por cada grado Fahrenheit que sube la temperatura. Las escuelas deben pensar en cómo les afectará el cambio climático y hacer planes para afrontarlo mejor. Por ejemplo, las Escuelas Públicas de la Ciudad de Baltimore permitieron que los estudiantes regresaran a casa temprano esta semana si su escuela no tenía aire acondicionado. Las escuelas en Milwaukee, Chicago y Detroit también cambiaron sus horarios o cerraron debido al clima cálido. Incluso Filadelfia tiene días con temperaturas superiores a los 95 grados Fahrenheit, lo que nunca antes había sucedido en septiembre. <https://www.cnn.com/2023/09/06/us/heat-closing-schools-climate/index.html>
-
- Esta semana, muchos distritos escolares están cambiando sus horarios porque sus edificios no tienen buenos sistemas de refrigeración para mantener frescos a los estudiantes y profesores. En estados como **Illinois, Indiana, Iowa, Misuri, Ohio, y Wisconsin**, las escuelas cerraron temprano o cancelaron clases debido al calor extremo. El Servicio

Meteorológico Nacional dice que las temperaturas están alcanzando niveles récord, a veces más de 100 grados, especialmente con humedad. Esta ola de calor, llamada "cúpula de calor", es inusual y podría establecer nuevos récords de temperaturas más altas en septiembre. El año pasado, las escuelas en ciudades como Detroit, Filadelfia y Baltimore también cerraron temprano debido a temperaturas récord. Los expertos dicen que muchas escuelas no fueron construidas para soportar este tipo de cambios climáticos extremos causados por el cambio climático. Un estudio de 2021 encontró que miles de escuelas en todo el país que no necesitaban sistemas de refrigeración en el pasado ahora los necesitan debido al cambio climático. La ciudad de Nueva York, por ejemplo, está gastando mucho dinero para instalar mejores sistemas de ventilación en las escuelas. En Iowa, escuelas como el Distrito Escolar Comunitario de Decorah y otras tuvieron que cancelar clases esta semana debido al calor. Incluso las escuelas con aire acondicionado, como las Escuelas Públicas de Des Moines, permitían que los estudiantes regresaran temprano a casa porque los autobuses escolares no tenían aire acondicionado.

- <https://www.usatoday.com/story/news/nation/2023/08/24/heat-weather-school-closings-air-conditioning/70656924007/>
-



<https://www.istockphoto.com/vector/usa-map-labelled-black-gm629738274-112152507>

El calor extremo afecta a estudiantes de todo el mundo.

Un niño disfruta de una fuente de agua en Teherán, Irán, mientras la escuela estaba cerrada debido al calor de 100 grados.



IRÁN

- Irán dijo que todos deberían tomarse dos días libres porque hace mucho calor. El gobierno decidió cerrar oficinas, bancos y escuelas los días 2 y 3 de agosto porque al Ministerio de Salud le preocupaba que la gente pudiera sufrir demasiado calor y enfermarse. Últimamente hace unos 40 grados centígrados en ciudades de todo Irán. Teherán, la capital, tenía una temperatura de 38 grados centígrados el 1 de agosto. <https://www.rferl.org/a/iran-closures-extreme-heat/32529259.html>
-
- Irán declaró un descanso de dos días para todos porque hace mucho calor. Las oficinas gubernamentales, los bancos y las escuelas estarán cerrados el miércoles y jueves para evitar que la gente pase demasiado calor. El Ministerio de Salud advirtió que la gente podría enfermarse por el calor, especialmente con temperaturas de alrededor de 40 grados centígrados en ciudades como Teherán. Los expertos meteorológicos dijeron que Teherán podría calentarse aún más en los próximos días, hasta 39 grados centígrados. En Ahvaz, que se encuentra en una provincia con mucho petróleo, el martes hacía abrasadores 50 grados centígrados. El año pasado, Ahvaz alcanzó la temperatura más alta jamás registrada: 53 grados centígrados. <https://apnews.com/article/iran-closes-government-offices-heat-8d2b398b56e818b446e49d7044adf8a5>
- Irán decidió cerrar oficinas, negocios y escuelas durante dos días porque hace mucho calor. El gobierno tomó esta decisión para proteger la salud de las personas de temperaturas de hasta 40°C (104°F). El cierre comenzó el miércoles y se prolongará hasta el jueves. Las temperaturas ya superaban los 40°C en muchas ciudades el martes, alcanzando hasta 45°C (113°F) en algunos lugares como Ahvaz. El calor extremo puede ser especialmente peligroso para los niños pequeños, los adultos mayores y las personas con problemas de salud como presión arterial alta o enfermedades cardíacas, según el

viceministro de Salud iraní, Saeed Karimi. Los hospitales están listos para ayudar a cualquiera que se enferme por el calor. Esta ola de calor en Irán es parte de una tendencia global más amplia de aumento de temperaturas debido al cambio climático. Los científicos dicen que junio fue el mes más caluroso jamás registrado a nivel mundial, y se espera que julio sea el mes más caluroso jamás registrado. El cambio climático está haciendo que las olas de calor extremas sean más comunes y graves en todo el mundo. Irán enfrenta muchos desafíos relacionados con el clima, incluidos lagos y ríos secos, tormentas de polvo, temperaturas récord, sequías e inundaciones. Los expertos advierten que sin adaptarse a estos cambios, algunas partes de Irán pueden resultar difíciles de vivir en el futuro. Irán ha hecho algunos cambios recientemente para lidiar con el calor, como ajustar las horas de trabajo para ahorrar energía. Sin embargo, las altas temperaturas también están ejerciendo presión sobre la antigua red eléctrica de Irán, que necesita reparaciones para hacer frente al aumento de la demanda durante las olas de calor.

<https://www.commondreams.org/news/iran-heat>



https://www.freepik.com/premium-vector/world-map-with-magnified-iran-iran-flag-map_21369839.htm#query=iran%20map&position=12&from_view=keyword&track=ais_hybrid&uud=7e8fcc2f-d176-41d2-a0dd-5e9158ffd1f8

El calor extremo afecta a estudiantes de todo el mundo.

Niños australianos



19/02/04 126979f ¿Cómo se enfrentan nuestros escolares al calor sofocante? Madeline Chapman, estudiante del segundo año de la Escuela Primaria Estatal de Nambour, se mantiene fresca en las fuentes de agua potable. Foto de : Brett Wortman

- Las familias de Australia Occidental se enfrentan a un calor extremo y peligros de incendio este verano. Hoy en día, 28 escuelas en el sur de Australia Occidental están cerradas porque es muy riesgoso debido a los incendios, que afectan a más de 2.000 estudiantes. Hace unas semanas, los estudiantes de Perth regresaron a la escuela durante otra época muy calurosa y seis escuelas públicas se quedaron sin electricidad. Algunos niños tenían mucho calor sin aire acondicionado y otros tuvieron que irse a casa. Esta semana, Perth tuvo su séptimo día con más de 40 grados en febrero, la mayor cantidad registrada en un mes. En Carnarvon, más al norte, acaba de alcanzar la temperatura más alta jamás registrada con casi 50 grados centígrados, superando su antiguo récord en más de 2 grados. A Sonya Elek, profesora y madre de Perth, le preocupa cómo estos días calurosos están alterando el aprendizaje de los niños. Ella cree que el gobierno necesita hacer más para detener la contaminación por carbón y gas que empeora las olas de calor. "Nuestros niños están pasando por momentos difíciles porque el gobierno no está haciendo lo suficiente para detener la contaminación", dijo la señora Elek. "Los niños no pueden concentrarse en los días realmente calurosos. Cuando las escuelas cierran, es difícil para los estudiantes y sus familias. Todos se sienten más preocupados y molestos a medida que el calor continúa", dijo Nic Seton, quien dirige Parents For Climate. "La mayoría de los padres con los que hablamos dicen que están luchando con el calor. Los niños, especialmente los más pequeños, no pueden jugar afuera. Se cancelan las actividades y los deportes después de la escuela. Cuando las escuelas cierran o hace demasiado calor para aprender, los niños pierden oportunidades de aprender cosas nuevas."
<https://www.miragenews.com/extreme-heat-raises-safety-concerns-costs-in-1177212/>

●

- Los niños australianos que regresan a la escuela se enfrentan a un gran problema: muchas aulas no tienen suficiente aire acondicionado o un buen aislamiento, lo que las hace muy calurosas. Si bien los lugares a lo largo de la costa este tendrán un clima templado a cálido esta semana, la próxima semana podría alcanzar hasta 40 grados Celsius (104 grados Fahrenheit) en las zonas del interior del oeste, lo que hará mucho calor. Nic Seton, quien dirige Padres por el Clima, dijo que los gobiernos federal y estatal deben trabajar juntos para garantizar que todas las aulas estén a salvo del calor. Deberían hacerlo de una manera que sea asequible, utilizando aire acondicionado que ahorre energía y energía solar. Un portavoz del Departamento de Educación de Nueva Gales del Sur dijo que han estado instalando aire acondicionado en escuelas nuevas y arreglando las escuelas existentes cuando pueden. Desde abril de 2023, han instalado aire acondicionado en 1.400 aulas y bibliotecas de 88 escuelas públicas. En Australia del Sur, un portavoz del Departamento de Educación dijo que tuvieron que cerrar 34 escuelas el 8 de diciembre porque era demasiado peligroso, con incendios forestales o cortes de energía.

<https://www.kidsnews.com.au/environment/coming-in-hot-students-return-to-steaming-schools-with-no-aircon/news-story/cafe3306cb4b9024ab850055bfdba021>

-
- En febrero, los estudiantes de toda Australia enfrentaron un comienzo de año escolar difícil debido a olas de calor extremas. Esto ha llevado a muchas personas a instar al gobierno a hacer más para mantener frescas las aulas. Durante febrero, olas de calor afectaron partes de Australia Occidental, Queensland, Australia del Sur y Nueva Gales del Sur. Los estudiantes tuvieron que soportar algunas de las temperaturas más altas del año. Cada escuela tiene sus propias reglas sobre lo que sucede cuando hace mucho calor. Algunas escuelas permiten que los estudiantes se queden en casa si la temperatura supera los 40 grados centígrados durante un determinado número de días. Otros obligan a los estudiantes a quedarse adentro durante los descansos en lugar de jugar afuera. La Sra. Puotinen, una madre, dijo: "Mi hijo tuvo que dejar de jugar al fútbol porque se enfermó un poco por el calor. Hacía unos 38 grados centígrados". Muchos padres se preocupan por sus hijos con este calor y deciden mantenerlos en casa. Matt Jarman, que dirige el Sindicato de Maestros de Escuelas Estatales en WA, dijo que el reciente clima cálido demostró que algunas escuelas necesitan mejor ventilación y aire acondicionado. "Las escuelas deberían ser lugares donde los estudiantes se sientan cómodos aprendiendo", afirmó. "Si los padres piensan que una escuela no es cómoda o no está preparada para condiciones climáticas extremas, el gobierno debe solucionarlo".

<https://www.abc.net.au/news/2024-03-03/heat-in-schools/103523536>



<https://www.shutterstock.com/image-photo/map-australia-world-tourism-travel-destination-2404702333>