



EL CENTINELA

EN CONTEXTO INTERNACIONAL

INUNDACIÓN

Comunicado que las fuertes lluvias
y el arrastre de agua.

Pág 5

INUNDACIÓN

Alertaron este miércoles sobre la
persistencia de inundaciones.

Pág 5

TRAS INUNDACIONES, AMAZONÍA BRASILEÑA ENFRENTA SEQUÍA SEVERA

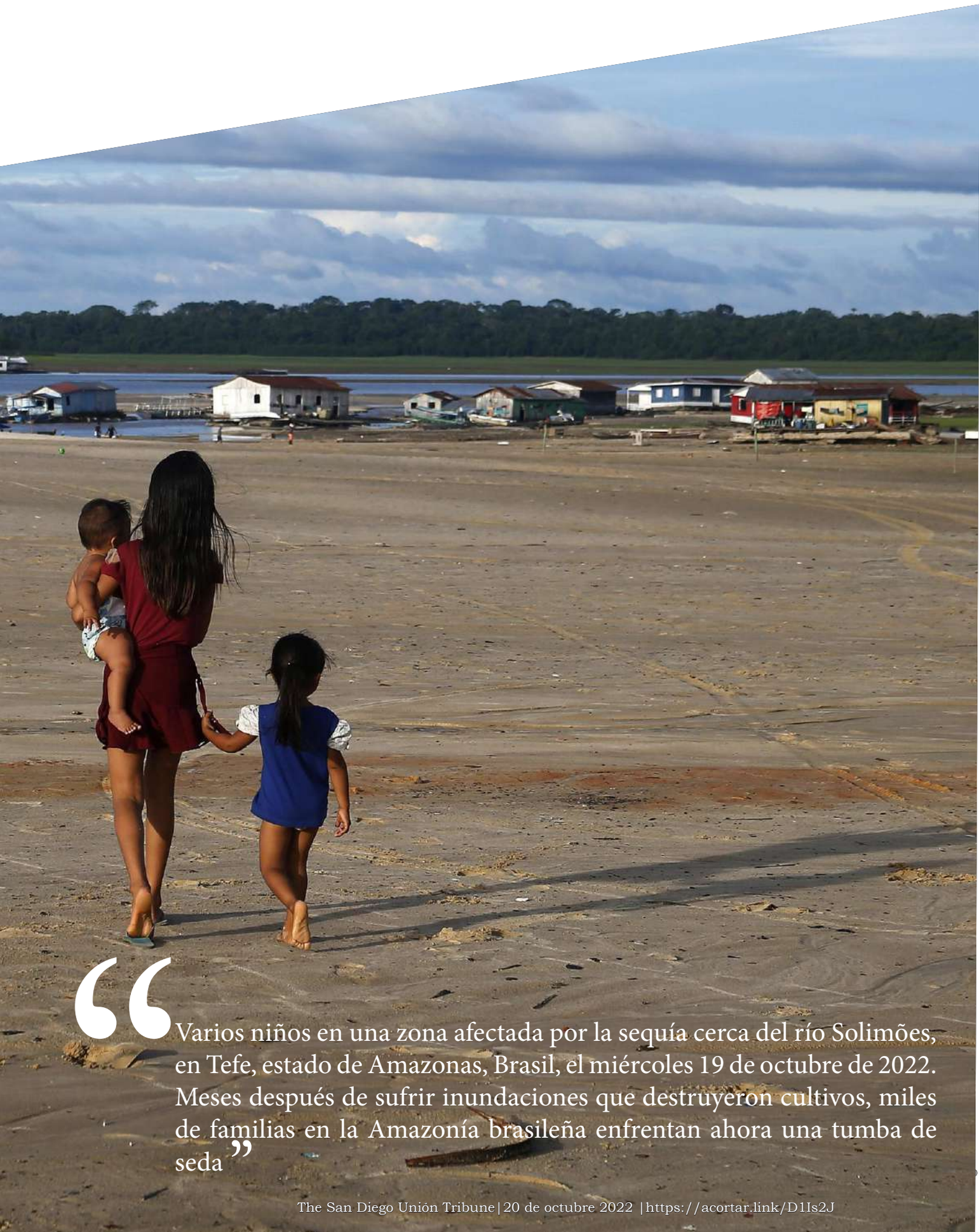
Apenas unos meses después de soportar inundaciones que destruyeron cultivos y sumergieron comunidades enteras, miles de familias de la Amazonía brasileña se enfrentan ahora a una sequía severa que, al menos en algunas zonas, es la peor en décadas.

El bajo nivel del río Amazonas, en el centro del sistema fluvial más grande del mundo, ha puesto en alerta a decenas de municipios.

La rápida disminución del nivel del agua del río se debe a una cantidad de lluvia menor a la prevista durante agosto y septiembre, según Luna Gripp, investigadora de geociencias que monitorea los niveles del occidente del río Amazonas para el Servicio Geológico de Brasil.

Como la mayor parte del estado de Amazonas no está conectada por carreteras, la preocupación principal de la población es la escasez de alimentos, combustible y otras mercancías que normalmente se transportan por las vías fluviales. En Tefe, una ciudad de 60.000 habitantes junto al río Amazonas, los grandes barcos no han podido llegar al puerto ubicado en el centro.





“Varios niños en una zona afectada por la sequía cerca del río Solimões, en Tefe, estado de Amazonas, Brasil, el miércoles 19 de octubre de 2022. Meses después de sufrir inundaciones que destruyeron cultivos, miles de familias en la Amazonía brasileña enfrentan ahora una tumba de seda”



El incendio Nakia Creek se expande por fuertes vientos en el área, lo que obliga a miles de evacuaciones en el estado de Washington (Estados Unidos)

CNNESPAÑOS | 17 octubre 2022 | <https://acortar.link/fMTII3>

Impulsado por fuertes vientos y temperaturas inusualmente altas, un incendio forestal en el estado de Washington quemó unas 810 hectáreas este domingo, lo que obligó a miles de evacuaciones.

El incendio, denominado Nakia Creek Fire, comenzó el 9 de octubre en Larch Mountain, al noreste de Camas en el condado de Clark, cerca de la frontera con Oregón, ardiendo y arrastrándose a través de un terreno rocoso y empinado en el bosque estatal Yacolt Burn.



Terremoto de 6.7 en Panamá: Marina de Guerra descarta tsunami en el litoral peruano

El Comercio | 20 de octubre 2022 | <https://acortar.link/Kjt5Ee>

El Instituto de Geociencias de la Universidad de Panamá (UP-estatal) precisó que el movimiento telúrico se registró a las 6.57 hora local (13.57 GMT) a 72 kilómetros de la isla de Coiba (Pacífico), a una profundidad de 10 kilómetros.

Los medios locales reportaron que el temblor, cuya magnitud cifró en 6,7 el Servicio Geológico de Estados Unidos, se sintió especialmente en el occidente panameño y algunas zonas del distrito de San Miguelito, área metropolitana de la capital del país.



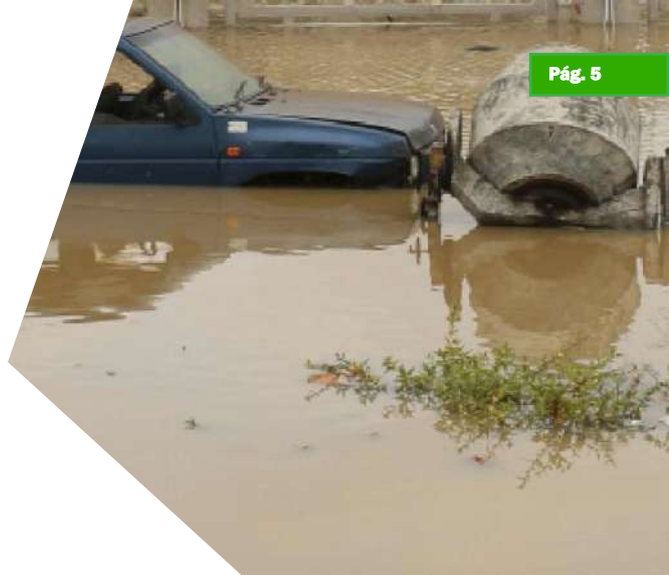
Inundaciones en Nigeria dejan al menos 50 muertos

TRT.net | 21 de octubre 2022 | <https://acortar.link/VUeoMJ>

Suleiman Mohammed, secretario general en Adamawa de la Agencia Nacional de Manejo de Emergencias del Estado de Nigeria, dijo en un comunicado que las fuertes lluvias y el arrastre de agua de la represa Lagdo en el país vecino Camerún causaron inundaciones en 11 distritos del estado de Adamawa.

Mohammed señaló que 50 personas murieron y 71 resultaron heridas en las inundaciones.

Tras señalar que las inundaciones destruyeron 172.000 tierras agrícolas y millones de nairas (moneda de Nigeria) en alimentos, Mohammed dijo que el gobierno brindó ayuda humanitaria a las víctimas de las inundaciones.



Alertan sobre miles de damnificados por inundaciones en Chad

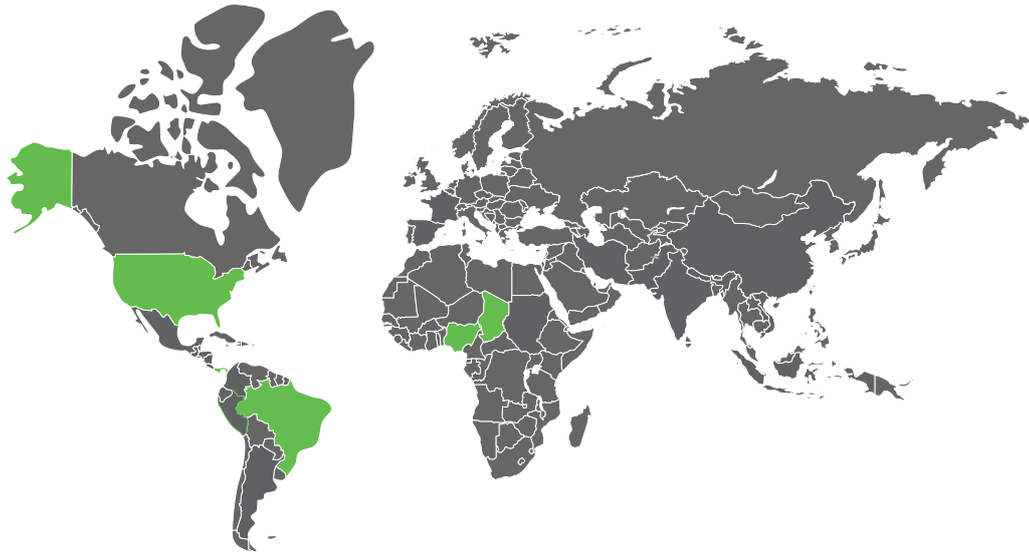
teleSUR | 19 de octubre | <https://acortar.link/CdtcYZ>

Autoridades de Chad alertaron este miércoles sobre la persistencia de inundaciones en varios distritos de la capital de ese país, entre ellos Walia, Toukra y Kondoul, las cuales han dejado miles de damnificados.

Funcionarios de los ministerios de Género y Solidaridad Nacional, y Salud Pública y Prevención, reconocieron que además de las referidas demarcaciones otras áreas de la ciudad de N'Djamena se encuentran actualmente bajo amenaza de una fuerte subida del nivel del agua.



RESUMEN

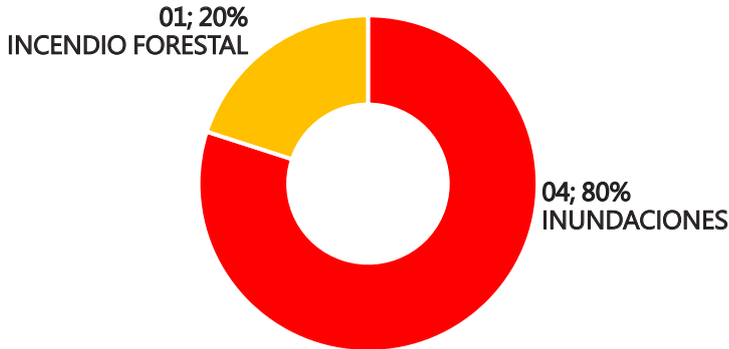


PAÍSES

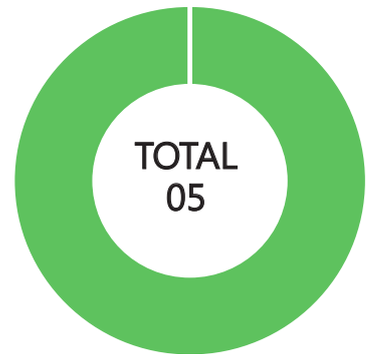


TOTAL
05

MEDIOS DE AFECTACIÓN



INCIDENCIAS



PERSONAS AFECTADAS 1.640.000



HERIDOS



PERSONAS FALLECIDAS 17.174



FAMILIAS AFECTADAS



HOGARES EVACUADOS 3.002.800



PERSONAS EN RIESGO



HECTÁREAS

