

NOTÍCIES CANVI CLIMÀTIC: 3r TRIMESTRE 2024

Los ríos tienen sed: el ciclo del agua es ahora más irregular e impredecible

7 Octubre 2024 [Global](#)

Un informe de la agencia de meteorología advierte sobre la creciente escasez y estrés de los recursos hídricos mundiales, también América Latina, lo que se traduce en menos agua disponible para las comunidades, la agricultura y los ecosistemas. A raíz del aumento de las temperaturas, el ciclo hidrológico se ha acelerado, lo que lo ha vuelto más irregular e impredecible. El agua se convierte en el canario en la mina del cambio climático.

Cambio climático: La capa de ozono sigue en vías de recuperación

16 Septiembre 2024

La agencia meteorológica de la ONU afirmó que el ozono sobre la Antártida podría recuperarse hasta los niveles de 1980, antes de que apareciera cualquier agujero en la capa de ozono, en torno a 2066.

La protección social ayuda a contrarrestar los efectos de la crisis climática

12 Septiembre 2024 [Global](#)

La protección social es clave para que las personas y las sociedades se adapten a una nueva realidad climáticamente volátil, sostiene la agencia laboral de la ONU, llamando a invertir más en ese tipo de cobertura social para lograr una transición justa hacia un futuro sostenible. Actualmente, 364 millones de personas que habitan en los 20 países más vulnerables al cambio climático están desprotegidas.

La demanda de minerales críticos se disparará, debemos extraerlos con transparencia y garantizar que beneficien a la gente y al planeta

11 Septiembre 2024 [Global](#)

Un panel especializado prevé que la transición energética de fuentes fósiles a tecnologías limpias triplicará para 2030 la necesidad de cobre, litio, níquel, cobalto y otros materiales, y llama a no repetir los errores a la hora de explotarlos en una guía de recomendaciones para los gobiernos y la industria. António Guterres pide que el proceso se base en la justicia y la equidad, impulse el desarrollo sostenible y proteja el medio ambiente.

El primer cementerio de glaciares revela la amenaza existencial del deshielo

10 Septiembre 2024 [Global](#), [Europ](#)

Los glaciares de Islandia retroceden a tal velocidad que las generaciones futuras se preguntarán de dónde viene el nombre de esta nación insular. No es de extrañar, pues, que la tierra de los vikingos haya sido elegida para albergar el primer cementerio de glaciares del mundo, inaugurado en una ceremonia el mes pasado cerca de la capital, Reikiavik.

Guterres pide justicia climática para las naciones del Pacífico afectados por la subida del nivel del mar

22 Agosto 2024 [Asia y el Pacífico](#)

En una visita a Samoa, el titular de la ONU contrapone la enorme determinación de la población de la isla para luchar contra los efectos del aumento del nivel del mar y los ciclones con la falta de recursos para adaptarse a esos fenómenos, y urge a otorgar un financiamiento justo a los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo.

Ecuador debe dar prioridad a la protección del medio ambiente y los pueblos indígenas en el caso del Parque Yasuní

20 Agosto 2024 [América](#)

Un grupo de expertos en derechos humanos expresa preocupación por la posible perforación de nuevos pozos petroleros en esa área natural protegida y urge al gobierno ecuatoriano y a las empresas a respetar el resultado de la consulta popular de hace un año, en la que la mayoría de los ecuatorianos votó por prohibir la explotación petrolera en ese sitio.

El 20% de los niños del mundo vive más de la mitad del año a temperaturas más elevadas de 35°C

14 Agosto 2024 [Global](#)

Unos 500 millones de niños habitan en zonas donde las jornadas de calor extremo al menos duplican las que afectaron a sus abuelos. “Los niños no son adultos pequeños. Sus cuerpos son mucho más vulnerables al calor extremo”, dice la responsable de la agencia para la infancia.

Uruguay produce el 90% de la energía que necesita con fuentes renovables

7 Agosto 2024 [América](#)

Las fuentes eólicas, solares, hidroeléctricas y de biomasa en conjunto con instrumentos financieros novedosos han convertido al país sudamericano en un ejemplo en el ámbito del medio ambiente.

El boom digital amenaza al medio ambiente

10 Julio 2024 [Global](#)

Las tecnologías digitales tienen sus ventajas, pero el auge de comercio electrónico que vivimos podría dañar gravemente el medio ambiente ya que la economía digital aumenta significativamente el consumo de energía, además de que genera muchos desechos, advierte la conferencia para el comercio, e insta a invertir en energías renovables para un futuro energético sostenible.