



EDICIÓN  
NÚMERO

**27**

**CEN**

**TI**

**NE**

**LA**

EN CONTEXTO  
INTERNACIONAL



**FEBRERO 02/2023**

# COP28



Ecoticias | 31 de enero 2023 | <https://acortar.link/oacVVP>

Los Emiratos Árabes Unidos siguen dependiendo en gran medida de los beneficios de las exportaciones de petróleo y gas, que proporcionan la gran mayoría de los ingresos de su gobierno. Esto explica la designación del ministro emiratí de Industria y Tecnología, y jefe ejecutivo de la Compañía Nacional de Petróleo de Abu Dabi (ADNOC), Sultán Ahmed Al Jaber, como presidente de la COP28. Por lo tanto, su perfil parece ser lo contrario de la idea de una cumbre medioambiental ambiciosa.



# COP28

## CALIENTA MOTORES

COP28 calienta motores. Los preparativos ya han comenzado, pues han anunciado oficialmente el logo de la COP28. Aunque este logotipo es esperanzador con la representación de todo el ecosistema que impacta, o es impactado, por el cambio climático (energías renovables, biodiversidad, mujeres, combustibles fósiles, etc.). El anuncio de la elección de la sede para esta Cumbre ya ha hecho correr mucha tinta. En 2022, el país ocupaba el sexto puesto mundial de productor de petróleo.

Al Jaber tiene experiencia en energía y cambio climático. De hecho, en 2009, fue nombrado por el secretario general de las Naciones Unidas, Ban Ki-Moon, como miembro de su Grupo Asesor sobre Energía y Cambio Climático, que publicó su informe final en 2010 y sirvió para lanzar la iniciativa Energía Sostenible para Todos en 2011. Ante su nombramiento, Al Jaber señaló que «este será un año crítico en una década crítica para la acción climática. EAU afronta la COP28 con un gran sentido de la responsabilidad y el mayor nivel de ambición posible».

### Agenda inclusiva que acelere las medidas de mitigación

En la presentación del equipo COP28 se explicitó que, con el apoyo de la UNFCCC, «defenderá una agenda inclusiva que acelere las medidas de mitigación. Fomente

una transición energética justa que no deje a nadie atrás. Garantice una financiación climática sustancial y asequible dirigida a los más vulnerables. Acelere la financiación para la adaptación. Y cree un sólido mecanismo de financiación para hacer frente a las pérdidas y los daños».

Este nombramiento ha venido acompañado de críticas desde diversos cambios de la acción climática. De hecho, el 25 de enero de 2023, más de 450 organizaciones de jóvenes, mujeres, sindicatos y favorables a la justicia climática y contra el calentamiento global enviaron una carta a Simon Stiell, secretario ejecutivo del Convenio Marco de la UNFCCC para denunciar el nombramiento del representante de una empresa que es el duodécimo productor mundial de petróleo.

La misma está en el 14 puesto en la lista de empresas responsables de un tercio de las emisiones de carbono y al segundo puesto en el ranking de empresas en cuanto a planes de expansión de petróleo y gas con nuevos yacimientos y pozos.



## El nuevo hub de innovación Dinapsis Valencia promoverá la transición ecológica de los territorios

Esmartcity | 31 de enero 2023 | <https://acortar.link/oacVVP>

El grupo Agbar y su marca local en la Comunidad Valenciana, Hidraqua, han inaugurado en La Marina de Valencia un nuevo hub de innovación Dinapsis, integrado en la red de centros de transformación digital desplegada por todo el país para la gestión del agua, la salud ambiental y la transición ecológica de los territorios.

Dinapsis Valencia, ubicado en el edificio BioHub VLC de La Marina de Valencia, es un hub de innovación que trabajará para impulsar la transición ecológica de los territorios y avanzar hacia la economía circular y la neutralidad de carbono, fomentando la alianza industria-ciudad.

La industria y las ciudades están interconectadas y comparten retos: hacer frente a la escasez de recursos y al impacto del cambio climático, así como avanzar hacia una economía sostenible, descarbonizada, eficiente en el uso de recursos y más digital. En este sentido, Dinapsis

Valencia permitirá escalar y adaptar las soluciones digitales a las necesidades de la región para facilitar una gestión óptima de los recursos.

Así, se amplía la red Dinapsis del grupo Agbar, en la que cada nodo es un centro de operación digital, un espacio físico desde el que se gestionan en tiempo real los procesos y activos relacionados con el ciclo integral del agua y servicios digitales vinculados con la salud ambiental en la industria y las ciudades destinados a dar una respuesta ágil a las necesidades de gestión sostenible de cada territorio.

Además, se trata de un lugar para formar alianzas y cocrear con el entorno con el fin de identificar misiones de transformación y retos de la industria y las ciudades, implicando a actores del ecosistema de innovación y emprendimiento, y a la cadena de valor. También es un espacio de contacto

directo entre la ciudadanía y las empresas, vía showrooms en los que se presentan todas las iniciativas y tecnologías desarrolladas junto con el ecosistema emprendedor de la región.

## Alumnos de 22 países cursan en Donostia el Máster de Medio Ambiente Marino

Noticias de Gipuzkoa | 31 de enero 2023 | <https://acortar.link/oacVVP>

Alumnos de 22 países participan en la decimoséptima edición del Máster Erasmus Mundus en Medio Ambiente Marino, quienes tras una preparación general inician esta semana San Sebastián el primer módulo de este curso de postgrado en el que colaboran la UPV-EHU, AZTI-Tecnalia y la Fundación Oceanográfica de Gipuzkoa.

Son el total 40 estudiantes procedentes de Asia, América, África y Europa los inscritos a este máster, que durante cinco días en el Aquarium donostiarra abordarán cuestiones como la sostenibilidad de los servicios oceánicos, el impacto del cambio climático y la contaminación del océano de la mano de 18 científicos e investigadores de prestigio.



# AFECTACIONES AMBIENTALES

# HALLAN MUERTOS EN JAPÓN A DOS ESQUIADORES TRAS AVALANCHA



DW | 30 de enero 2023 | <https://acortar.link/oacVVP>

Las dos víctimas eran parte de un grupo de 13 personas extranjeras que realizaban esquí de travesía, a pesar de que autoridades de Japón habían emitido alerta de avalancha en Nagano.

Un equipo de búsqueda y rescate encontró sin vida este lunes (30.01.2023) a los dos esquiadores, un estadounidense y un austríaco, desaparecidos en una montaña de 2.100 metros de altura en la prefectura de Nagano (centro de Japón) tras quedar atrapados por una avalancha en la víspera.

La avalancha se produjo alrededor de las 14:30 del domingo (5:30 GMT) en el resort de montaña de Tsugaike, en el pueblo de Otari, donde 13 personas, de tres grupos y todos ellos extranjeros, practicaban esquí de travesía, según informaron las autoridades.

Once de ellos descendieron la montaña, nueve a pie y dos en una moto de nieve, mientras que otras dos personas siguen desaparecidas y las tareas de búsqueda no pudieron retomarse hasta esta mañana por las condiciones climáticas y otros factores.



## CONTINENTE EUROPEO Y ASIÁTICO

### Sube el número de muertos tras el terremoto en Irán

Subió a 3 el número de muertos en el terremoto de 5,8 grados de magnitud ocurrido ayer en la ciudad Hoy de la provincia Azerbaiyán Occidental de Irán. El número de heridos está a 1167.

Según la Agencia de Noticias

de Estudiantes Iraníes, el gobernador de Azerbaiyán Occidental, Muhammad Sadik Mutemediyan, compartió las últimas informaciones sobre los heridos en el terremoto.

El autorizado iraní informó que entre el 20% y 70% de las viviendas en 70 pueblos sufrieron daños debido al sismo.

El presidente de Estados de Emergencia de Irán, Mujteba Halidi, indicó en su declaración de ayer que el número de heridos se acercó a 1000 y dijo:

“Hasta el momento, 973 personas fueron atendidas en hospitales en la provincia de Azerbaiyán Occidental”.



DW | 30 de enero 2023 | <https://acortar.link/oacVVP>

## Voraz incendio forestal en Floridablanca, Santander (Colombia)



Semana | 31 de enero 2023  
| <https://acortar.link/oacVVP>

Cerca a las 3:20 de la tarde de este domingo 29 de enero reportaron un voraz incendio forestal en el barrio La Cumbre, en el municipio de Floridablanca, en el departamento de Santander.

Hasta el sitio llegaron varias máquinas del cuerpo de bomberos para atender la emergencia, la preocupación de las autoridades es que todo ocurre muy cerca a una estación de gas.

Por el momento se desconocen las causas de la conflagración que consume a esta hora vegetación seca.

## A dos meses de iniciado, aún no logran extinguir un incendio forestal en Tierra del Fuego (Argentina)



Ámbito | 30 de enero 2023 | <https://acortar.link/oacVVP>

El incendio forestal en la zona central de la provincia de Tierra del Fuego cumple hoy dos meses desde su inicio el 30 de noviembre de 2022 y aunque continúa “circunscripto” todavía no logran extinguirlo, y las tareas de combate del fuego siguen demandando un intenso despliegue de máquinas y brigadistas.

Las llamas ya afectaron más de 10 mil hectáreas de la reserva natural Corazón de la Isla, situada a unos 40 kilómetros al oeste del municipio de Tolhuin, en el centro de la isla fueguina.

## Incendio forestal se registró cerca de la Central Hidroeléctrica de Mazar (Ecuador)

Cerca de 30 hectáreas de vegetación primaria, chaparro y árboles de pino, laurel, chipa y eucalipto se redujeron a cenizas tras un incendio forestal que se registró en las inmediaciones de Central Hidroeléctrica Mazar, a 87 kilómetros de Cuenca.

Fueron casi diez horas en que los socorristas y personal especializado en incendios forestales de los bomberos de Sevilla de Oro, El Pan, Paute, Guachapala y Azogues, trabajaron para controlar y apagar las llamas.

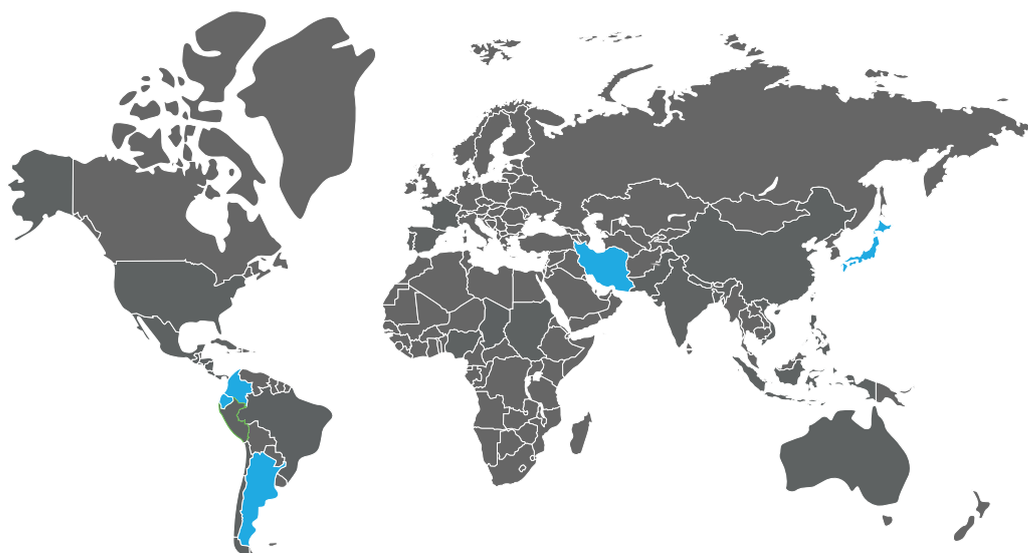
El inicio del fuego es desconocido, sin embargo, como en todos los fenómenos de quemadas forestales, se presume que haya provocada por la mano del hombre.

La emergencia surgió a las 12:50 del domingo 29 de enero del 2023, y en cuestión de minutos afloraron las lenguas de llamas junto a al humo que se apoderó del paisaje que se ubica en las cercanías de los cantones Sevilla de Oro, El Pan y Guachapala.



Extra | 30 de enero 2023 | <https://acortar.link/oacVVP>

# RESUMEN



## PAÍSES



Colombia



Irán



Ecuador



Japón



Argentina

**TOTAL**  
**05**

### PERSONAS AFECTADAS 1.170



### PERSONAS FALLECIDAS 5



### HECTÁREAS AFECTADAS 10.030



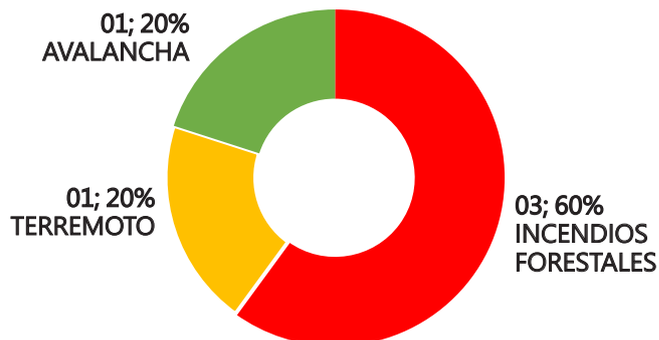
### PERSONAS HERIDAS



### PUEBLOS AFECTADOS



## MEDIOS DE AFECTACIÓN



## INCIDENCIAS

**05**