



Inspecciones | Valuaciones | Prevención | Ingeniería | Ajustes y peritajes | Capacitación | www.lea-global.com

Octubre 2020 - Reporte de siniestros

La siguiente es una recopilación de artículos periodísticos, preparada con el objetivo de mantener actualizado al mercado asegurador sobre los siniestros relevantes ocurridos en cada mes. Las opiniones vertidas no reflejan la opinión de LEA, y LEA no puede garantizar la rigurosidad técnica de las descripciones contenidas en los artículos.

COMENTARIO DE LEA SOBRE LOS EVENTOS INFORMADOS EN ESTE REPORTE DE SINIESTROS

Antes que nada, queremos agradecer a todos los lectores que nos han hecho llegar comentarios respecto de nuestros reportes anteriores.

En esta oportunidad queremos destacar dos noticias referidas al COLAPSO DE RECIPIENTES de mercaderías a granel, de un tanque de vino (en España) y un silo de granos (en Paraguay).

Ambos eventos son relevantes en relación con los seguros de **TODO RIESGO INDUSTRIAL**, seguros que han incorporado a las coberturas de incendio y riesgos naturales, otros eventos súbitos e imprevistos.

Si bien desconocemos la causa de estos eventos y por lo tanto la posible aplicación de exclusiones (como podrían ser errores de diseño, errores de materiales o defectos preexistentes), algunas conclusiones preliminares pueden ser establecidas de la siguiente manera:

- 1) Se destaca la importancia de un buen Análisis de Riesgos. La póliza industrial es un “traje a medida” que debe adaptarse a las particularidades de cada actividad, estos siniestros son claros ejemplos de siniestros “atípicos” que pueden afectar estas actividades.
- 2) Se destaca la importancia de prestar atención a las coberturas adicionales o “sublímites”, el daño a las sustancias líquidas derramadas es una cobertura adicional habitual en los seguros industriales (derrame y contaminación de líquidos).
- 3) En el caso del flamante silo (recientemente puesto en servicio), se destaca la importancia de una adecuada interfase entre las pólizas de montaje y la póliza de operación, si bien podría ser un error de montaje y por ello amparado en la póliza de ingeniería, el daño a la mercadería y las pérdidas consecuenciales (pérdida de beneficios) requieren estar amparadas en la póliza de operación.
- 4) Finalmente, se destaca la necesidad de contar con un perito liquidador de siniestros con capacidad técnica para indagar la causa del siniestro, ya que por tratarse de una póliza de **TODO RIESGO**, de la determinación de la causa depende la posibilidad de aplicar una eventual exclusión de cobertura.

(*) El **REPORTE DE SINIESTROS** tiene por objetivo recopilar información periodística sobre siniestros ocurridos con especial foco en **LATINOAMERICA**, como insumo para Ingenieros de Riesgos, Administradores de Riesgos y Ejecutivos del mercado de seguros en general; sin embargo, también se publican ciertas noticias de otras regiones que resultan relevantes a los mismos fines, como en este caso.

SINIESTRO DESTACADO

ARGENTINA, 1 de Septiembre del 2020

Multimillonario robo de combustible: sacaban petróleo de un oleoducto y después de refinarlo lo vendían

En la investigación sobre contaminación ambiental en el sur del conurbano derivó en el descubrimiento de una organización criminal dedicada al robo a gran escala de petróleo de un oleoducto de YPF: lo extraían mediante un bypass, lo refinaban en destilerías clandestinas y lo vendían como combustible en estaciones de servicio "sin bandera" y a productores agropecuarios. Durante allanamientos en cuatro provincias, los investigadores habrían detenido a 18 miembros de la organización. El inmenso desfaldo alcanzaría la suma de US\$5 millones anuales.



Calificadas fuentes de la investigación informaron a LA NACION que la causa, delegada en la fiscal federal de Lomas de Zamora Cecilia Incardona -la misma que investiga el espionaje ilegal de la AFI-, avanzó hoy con 30 allanamientos en distintos puntos del país y con cerca de 20 órdenes de detención autorizadas por el juez federal de Lomas de Zamora Juan Pablo Auge.

"Los integrantes de la organización realizaban todo el circuito comercial, desde la extracción hasta el transporte y, en algunos casos, la destilación en una planta clandestina, que vertía los desechos en la cuenca Matanza-Riachuelo", según informó la Fiscalía Federal N° 2 de Lomas de Zamora en un comunicado de prensa.

Fuentes judiciales indicaron que entre los veinte sospechosos identificados figuran los miembros del grupo que se encargaba de hacer el pozo y realizar la pinchadura en el oleoducto para robar petróleo, los integrantes que se dedicaban al transporte hasta las destilerías clandestinas y el capitalista, que armó la maniobra y acercó el dinero para comprar los camiones, los tanques y máquinas para procesar el crudo sustraído.

El jefe de la banda y cerebro de la operación delictiva fue uno de los primeros sospechosos en ser capturado. Según fuentes policiales, el imputado fue apresado, durante la mañana, por los efectivos de la División Delitos Ambientales de la Policía Federal, durante el allanamiento contra una destilería clandestina situada en Olavarría.

La investigación comenzó hace ocho meses, cuando la lupa judicial se posó sobre una destilería clandestina de Valentín Alsina, partido de Lanús, por un presunto caso de contaminación ambiental.

"Personal del Departamento de Delitos Ambientales de la Policía Federal Argentina (PFA) comenzó a investigar la contaminación ambiental y, de a poco, se descubrió una asociación ilícita dedicada al robo de crudo", afirmó a LA NACION una fuente judicial.

Según los informantes, la organización delictiva hacía un especie de bypass para extraer del oleoducto el crudo y pasarlo a piletones que habían hecho en la tierra para después, con el auxilio de mangueras, cargar el petróleo en camiones y transportarlo a diferentes destilerías clandestinas.

Según pudo reconstruir LA NACION, el 1° de febrero pasado se descubrió una pinchadura en el oleoducto en cercanías de Bahía Blanca. No era la primera vez que ocurría: los primeros daños habían sido hace tres años.

"Se comenzó a trabajar para tratar de dar con toda la organización. Entre las personas que se ordenó detener están desde el operario que hacía las pinchaduras hasta el capitalista que ponía el dinero para financiar la maniobra delictiva", explicaron a LA NACION fuentes del caso.

Hasta anoche, fueron detenidos 18 integrantes de la banda, mientras que los investigadores analizaban la documentación secuestrada en los distintos domicilios, galpones y oficinas de la organización criminal para realizar nuevos allanamientos.

El oleoducto de YPF atacado por los sospechosos transporta crudo desde Bahía Blanca hasta la refinería que la compañía estatal tiene en La Plata.

Si bien hasta el momento fuentes judiciales informaron que YPF fue la gran damnificada no se descarta que otras empresas petroleras hayan sido víctimas del accionar delictivo de la banda

Hoy, 90 detectives de la PFA y personal de Administración Federal de Ingresos Públicos (AFIP) participaron en los más de 30 allanamientos realizados en Pilar, González Catán (La Matanza), Olavarría, Bahía Blanca, Hurlingham, General Rodríguez y Ramallo, en la provincia de Buenos Aires, y en Neuquén, La Pampa y Santa Fe.

"Queremos destacar el trabajo de las autoridades que llegaron a este resultado. La compañía colaboró en todo momento durante la etapa de investigación desde el Departamento de Seguridad y hoy se ven los resultados positivos del trabajo conjunto que llevó más de tres meses", explicaron a LA NACION desde YPF.

Fuente: <https://www.lanacion.com.ar/seguridad/estafa-millonaria-robaban-petroleo-oleoducto-despues-refinarlo-nid2437639>

SINIESTROS EN LATINOAMÉRICA

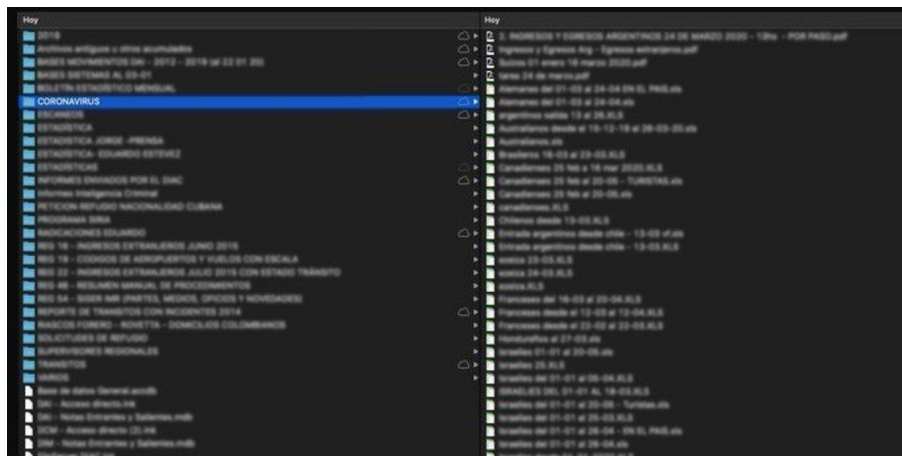
ARGENTINA

10 de Septiembre del 2020

Ciberataque a Migraciones: qué información robaron y publicaron los ciberdelincuentes

Pedían 4 millones de dólares, que el Gobierno no pagó. Esta mañana subieron a la deep web 1.8 gigas de datos. Sicarios, refugiados e información confidencial.

La caja de Pandora se abrió. Los ciberdelincuentes que atacaron el 27 de agosto pasado a la Dirección Nacional de Migraciones dejaron al descubierto miles de archivos vinculados a información reservada, por los que pedían una recompensa de 4 millones de dólares. El Gobierno decidió no pagar, lo consideró una extorsión y denunció el ataque en la Justicia.



Por esa razón, este jueves, a las 9:12 am, los cibercriminales del ransomware Netwalker hicieron públicos más de 2000 archivos, según pudo corroborar a Clarín.

“Hackearon la Dirección de Asuntos Migratorios que es el área que hace inteligencia. Hay más de 1.500 archivos, eso que filtraron para pedir recompensa es el 5% de lo que se llevaron”, explicaron desde el Ministerio del Interior sobre la imagen que los cibercriminales mostraron con 22 carpetas de archivos con diferentes nombres como “AFI”, “CAPACITACIÓN INTERPOL”, “CEDULA ARGENTINA”, “EMBAJADA DE EE.UU.”, “CHINOS CORRIENTES”, “CONSULADO DE COLOMBIA”, “INFORME INTERPOL FLUJO MIGRATORIO”, entre otros.

¿Qué robaron y publicaron? En base a una lectura preliminar, corroborada por Clarín con fuentes oficiales y expertos, los archivos leakeados por Netwalker contienen informes detallados sobre actividades y nexos de criminales extranjeros detenidos en el país, sobre todo de Colombia, así como la descripción de acciones de sicarios actuando en suelo argentino.

Estos documentos llevan el sello del Ministerio de Seguridad y corresponden a 2014.

También hay solicitudes de refugio y datos del “Programa Siria”, una acción destinada a personas de nacionalidad siria y sus familiares, y para personas de nacionalidad palestina, residentes o que hubieran residido en el país gobernado por Bashar al-Ásad.

Otra de las carpetas contiene estadísticas criminales, como las de expulsiones de delincuentes, información de pasos fronterizos, mapas, peticiones de refugiados, supervisiones regionales y una carpeta específicamente llamada “coronavirus”: hay información actual sobre lo sucedido durante la pandemia.

Hay también informes con la clasificación de “confidencial”, y hasta una carpeta con “archivos acumulados”.

Los ciberdelincuentes robaron datos de cada ingreso y salida del país desde que se decretó el Aislamiento Social Preventivo y Obligatorio (ASPO), así como detalles de los procedimientos realizados para llevarlos a hoteles para cumplir con la cuarentena obligatoria al regresar al país.

Entre las hipótesis de investigación, hay funcionarios que apuntan a una posible "conexión local". Y marcan que es inédito un ataque similar contra un organismo de tan alto rango estatal de un país.

Fuente: https://www.clarin.com/tecnologia/ciberataque-migraciones-informacion-robaron-publicaron-ciberdelincuentes_0_Pfe1OVNII.html

16 de Septiembre del 2020

Impactante accidente en Astilleros Río Santiago: una grúa de gran porte cayó sobre un depósito de la planta

La pesada maquinaria se desbalanceó mientras operarios realizaban tareas de mantenimiento. Algunas personas recibieron golpes pero no hubo heridos de gravedad

Comerciantes y vecinos de la localidad bonaerense de Ensenada, vivieron momentos de incertidumbre cuando en horas de la mañana de este miércoles una fuerte “explosión” sacudió las inmediaciones del astillero Río Santiago, la principal planta fabril naval del país.



Minutos después se supo que el ensordecedor estruendo, acompañado de una fuerte vibración y una gran polvareda, se debió al desplome de una de las 8 pesadas grúas giratorias de 20 toneladas de peso y 250 toneladas de capacidad de izado que se encuentran en muelle de alistamiento de la planta industrial. La maquinaria perdió su equilibrio -según supo Infobae- en momentos en que trabajadores del astillero realizaban tareas de reparación del motor que posibilita el giro del brazo de la pluma.

Las primeras pericias visuales realizadas por personal técnico señalan a una probable mala posición del brazo articulado en el momento de la reparación como una de las causas de la caída. Asimismo, no se descarta que el basamento deslizante que permite el traslado longitudinal de la grúa haya cedido por el desgaste del material.

En diálogo con este medio, un representante de los trabajadores del astillero expresó su alivio porque no hubo víctimas fatales ni heridos graves: “Los compañeros están bien aunque un par recibieron algunos golpes, pero nada grave”.

La misma fuente detalló que el galpón sobre el que cayó la máquina fue severamente afectado y milagrosamente, a pesar de que había gente en su interior, ninguno sufrió daños. La gerencia de

personal del astillero informó que los operarios Úrsula Reynoso, Cristian Stasiuk y Martín Esteche - protagonistas del accidente- se encuentran fuera de peligro

La grúa que protagonizó el accidente se encuentra ubicada en el muelle de alistamiento que posee el astillero sobre una de las márgenes del Río Santiago (que le da el nombre a la planta), posee una longitud de 1000 metros y una profundidad de 31 pies (aproximadamente 9 metros) y normalmente se utiliza para reparaciones o alistamiento de buques a flote. Por otra parte, la construcción afectada data de principios del siglo pasado mientras que las grúas Jonach (como la dañada) se fueron incorporando entre 1930 y 1950.

Fuente: <https://www.infobae.com/sociedad/2020/09/16/impactante-accidente-en-astilleros-rio-santiago-una-grua-de-gran-porte-cayo-sobre-un-deposito-de-la-planta/>

17 de Septiembre del 2020

Impactante incendio tras una fuga de gas en Maipú

El siniestro se desató este jueves al mediodía en la localidad de Fray Luis Beltrán, a raíz de un caño de gas roto que se habría prendido fuego

Un impresionante incendio se desató este jueves al mediodía tras la aparente ruptura de un caño madre de gas en Fray Luis Beltrán, Maipú.

El siniestro se inició alrededor de las 13 en la Ruta provincial 50 y calle Las Charcas, donde personal de Bomberos, Ecogas, Defensa Civil y efectivos policiales



trabajaron para tratar de mitigar las llamas, que alcanzaron casi los 10 metros de altura.

En el lugar del hecho, que se encuentra cerca de una planta procesadora de gas, las autoridades despejaron el área a modo de evitar que los vecinos de la zona se acercaran y sufrieran algún tipo de daño.

Como consecuencia del potente fuego, se habrían quemado los cables de un tendido de alta tensión y esto afectó al suministro de energía en una importante parte del distrito de Fray Luis Beltrán.

Hasta el momento, no se han reportado víctimas.

Fuente: <https://www.infobae.com/sociedad/2020/08/24/la-increible-imagen-satelital-que-muestra-los-focos-de-incendio-en-gran-parte-de-la-argentina/>

27 de Septiembre del 2020

Un tremendo incendio en la usina de Barranqueras dejó sin luz al Gran Resistencia esta madrugada

Ocurrió en la planta de abastecimiento de electricidad ubicada en Barranqueras, precisamente sobre la avenida Río Paraná 745 sufrió un incendio de gran magnitud esta madrugada y dejó sin luz a gran parte de Resistencia, Barranqueras y Vilelas.

A las agobiantes jornadas por altas temperaturas que se registraron el viernes y el sábado, quienes residen en el área metropolitana también debieron sumarle el padecimiento de la falta de suministro en el servicio eléctrico, que en algunas zonas se extendió por largas horas y que dio lugar a ese clásico chaqueño -que esta vez quizás se adelantó su primer capítulo- que es manifestar su bronca contra la empresa Secheep.



Primero el viernes, con una quema de pastizales en cercanías al parque industrial de Puerto Tirol llegó a la red que proviene de Puerto Bastiani a capital chaqueña, dejando sin energía por casi una hora a gran parte del área metropolitana.

El siniestro ocurrió cerca de las 2 y para el amanecer del domingo una parte importante de usuarios volvió a tener el servicio de luz. Pasado el mediodía prácticamente no había complicaciones con la prestación de Sameep, y los barrios en los que más se extendió el corte de energía eléctrica eran La Toma en Barranqueras y el espacio cercano a esa tradicional barriada, Mujeres Argentinas y algunos puntos de la zona Norte en Resistencia.

‘Tenemos al personal redoblando esfuerzos para minimizar el impacto del incendio. Minutos después de las 9, luego de trabajar durante la madrugada, pudimos abastecer de energía a la planta potabilizadora de Sameep que era una prioridad. Además, se está restableciendo paulatinamente en otros sectores’, señalaba para el mediodía el presidente de Secheep, Gastón Blanquet.

El incendio se produjo a primeras horas del domingo, tras una explosión en el reactor de neutro, en las instalaciones del Centro de Distribución de la empresa Transnea SA en Barranqueras.

El siniestro afectó a un transformador de potencia y todos los campos de maniobras y las barras de 33 Kv y 13,2 Kv, y también en la zona de celdas de la planta.

Durante el incendio, las cuadrillas de Secheep se hicieron presentes en el lugar (avenida Río Paraná 745), con personal de Transnea, bomberos, policía y de otros organismos. Tras la extinción del fuego y una vez despejado el peligro, Secheep inició maniobras para restablecer el servicio.

Luego se repuso en varias zonas como los barrios Nuevo Amanecer, Puerto Vilelas y la avenida Laprida (entre Gaboto y San Martín). En tanto que se continuaba trabajando en los barrios La

Toma, zona de Cabalgata y el puerto, la avenida Rissione zona norte. 'Mientras, se espera el informe de Transnea sobre el alcance de los daños que ocasionó el incendio', marcaba Blanquet.

Mientras que desde Sameep pedían paciencia para aquellos usuarios cuyas zonas de sus domicilios se demoraba el restablecimiento del servicio y marcaban que durante unas horas se observaría baja presión del agua atento a que por esta eventualidad la producción se encontraba reducida.

Así, solicitaron un uso racional del agua una utilización para las acciones indispensables por lo que pedían evitar regar la vereda, lavar varias tandas de ropas o lavar los autos durante la jornada del domingo.

Fuente: <https://www.diarionorte.com/196774-un-tremendo-incendio-en-la-usina-de-barranqueras-dejo-sin-luz-al-gran-resistencia-esta-madrugada>

30 de septiembre de 2020

Siguen los incendios forestales en Córdoba. Las llamas avanzan y ya quemaron casi 50 mil hectáreas

Los incendios forestales continúan avanzando en Córdoba y ya arrasaron casi 50 mil hectáreas en lo que va del año. Este martes, a los dos focos que desde el fin de semana se desplegaban en el Valle de Punilla y en las cercanías de la localidad de Alta Gracia, se sumó un nuevo frente en la zona de Alpa Corral, al pie de la Sierra de Comechingones, que también se encuentra rodeada por las llamas del lado de la provincia de San Luis.

350 bomberos trabajan distribuidos en las tres zonas de la provincia de Córdoba que se encuentran afectadas por incendios forestales. "El principal foco se registra en el sur de la provincia, en la zona de Alpa Corral, Las Albacas y El Chacay", informaron las autoridades provinciales durante la



tarde del martes. Al lugar se trasladaron 110 bomberos que combaten las llamas en medio del clima seco y vientos que alcanzan los 80 kilómetros por hora.

Claudio Vignetta, secretario de Gestión de Riesgo y Catástrofes de Córdoba, explicó en rueda de prensa que el panorama es "complicado porque el viento zonda llega a la Cordillera y afecta a Córdoba". El foco de Alpa Corral se despliega en las cercanías de la Sierra de Comechingones, que traza el límite de Córdoba con la provincia de San Luis. Del otro lado de la Sierra, el fuego también avanza en territorio puntano y se distribuye en tres frentes ubicados en las cercanías de las localidades de Villa Larca, Papagayos y El Morro.

La segunda zona afectada en Córdoba es la del Valle de Punilla. Hacia el norte del Valle, las llamas avanzan alrededor de la localidad de La Cumbre en un frente que llegó a tener 40 kilómetros de largo, cubriendo las zonas de Río Pinto, Agua de Los Molles, Characato, Negro Huasi, Estancia Las Palmas, Oro Grueso y Cañada Honda.

A su vez, en el centro de Punilla, otro foco se despliega desde Pampa de Olaen hacia el sur, según informaron las autoridades cordobesas. Vecinos del lugar señalaron a este diario que este foco se acerca a la localidad de Cosquín impulsado por el viento zonda. Además de los bomberos, en el Valle de Punilla trabajan diez aviones hidrantes y dos helicópteros.

Por su parte, el foco activo en la zona de Alta Gracia se despliega cerca del barrio cerrado Potrerillo de Larreta, donde el humo intenso se sitúa en zonas urbanas, aunque no hay evacuados por el momento. También se trabaja en la zona de la localidad de La Paisanita, donde los bomberos lograron asegurar el perímetro de fuego.

Según las estimaciones del Servicio Nacional de Manejo del Fuego (SNMF), 48.410 hectáreas fueron quemadas por los incendios que afectan a Córdoba desde el primero de enero de este año.

Fuente: <https://www.pagina12.com.ar/295629-siguen-los-incendios-forestales-en-cordoba>

BOLIVIA

12 de Septiembre del 2020

Aduana denuncia quema de 18 autos en incendio en zofra franca de Cobija

La Aduana Nacional informó que la madrugada de este sábado 18 motorizados terminaron calcinados a consecuencia de un incendio que se produjo en la playa de Zofra Cobija donde se encontraban en calidad de comisados por el delito de contrabando.

La entidad aduanera presentó denuncia ante el Ministerio Público para que se investiguen las causas y móviles del aquel hecho, porque según Reglamento de la Zona Franca Comercial e Industrial de Cobija, se establece que las instalaciones deben contar con infraestructuras adecuadas para la Administración Aduanera.



Por ahora esperará el informe de las investigaciones del Ministerio Público aunque se sospecha que el incendio fue provocado porque habrían vehículos con Procesos de Contrabando en etapa de investigación, provenientes de denuncias y de operativos realizados por parte de la Unidad de Control Operativo e Investigación de la Aduana Nacional.

La Aduana Nacional se comprometió a coadyuvar a través de las instancias que correspondan para que las investigaciones de este siniestro den con los responsables de este hecho ocurrido en el km 19 sobre la carretera a Porvenir.

Fuente: <https://erbol.com.bo/nacional/aduana-denuncia-quema-de-18-autos-en-incendio-en-zofra-franca-de-cobija>

30 de Septiembre del 2020

Controlado el incendio forestal que amenazaba a la planta de gas Incahuasi

No hubo necesidad de evacuar al personal de la planta ni del campamento, pero la Total tuvo que parar la producción

La brigada contra incendios de la petrolera Total Bolivia E&P, operadora del campo Aquío-Incahuasi, logró sofocar el incendio forestal que amenazaba a la planta procesadora de gas de Incahuasi.



El fiscal de YPFB asignado a la planta de gas, José Pedro Salazar, en un comunicado de la

estatal petrolera, informó que incendio “fue alentado por el viento”, lo que hizo que este avanzara “en línea paralela a un campamento de construcción”.

El funcionario agregó que “no hubo necesidad de evacuar al personal de la planta ni del campamento, que en total suman 70 personas”.

La mañana de este miércoles, debido a los vientos y al incendio forestal, Total se vio obligado a aplicar sus procesos de seguridad, por lo que paró la producción de gas.

“Actualmente, se tiene especial atención en las cámaras de monitoreo instaladas en los pozos de gas. Además, se dispone de un dron para monitorear un probable reinicio del fuego”, agregó YPFB.

Fuente: https://correodelsur.com/seguridad/20200930_controlado-el-incendio-forestal-que-amenazaba-a-la-planta-de-gas-incahuasi.html

BRASIL

15 de Septiembre del 2020

Ministerio ambiental señala de "gigantesco" incendio en Pantanal, Brasil

Autoridades informaron que la pérdida de fauna y flora silvestre ha sido desastrosa en esa área de Brasil.

Tras el operativo de la Policía Federal de Brasil y las investigaciones que confirman el origen criminal del incendio en Mato Grosso, el ministro de Medio Ambiente admite en público que la situación en el Pantanal "ha adquirido proporciones gigantescas".



Según fuentes locales, se estima que el 15 por ciento de esa área ya ha sido devastada. Esto ha traído como consecuencia una pérdida de biodiversidad sin precedentes y uno de los incendios de mayores proporciones en 20 años.

Este martes, Salles admitió en entrevista a Rádio Bandeirantes que "la pérdida es grande". Asimismo aseguró que "el daño a nuestra fauna es grande, la parte de flora y vegetación se está recuperando, ahora no puede ser un incendio de la gigantesca proporción que está siendo por lo que estamos luchando fuerte", dijo.

Además del clima, otra de las causas del incendio en el Pantanal son las restricciones al uso de fuego controlado, según Ricardo Salles. "En Brasil hay una resistencia enorme de los órganos ambientales a autorizar (las quemadas controladas), lo que acaba haciendo que el combate al fuego sea menos eficaz", explicó el representante de la cartera ambiental.

Tan solo en el estado de Mato Grosso do Sul, el más afectado, ya hay más de 1.400.000 hectáreas arrasadas y casi 80 municipios afectados, lo que llevo a las autoridades locales a decretar el estado de emergencia.

Fuente: <https://www.telesurtv.net/news/brasil-ministro-ambiente-incendio-pantanal-20200915-0034.html>

CHILE

8 de Septiembre del 2020

Querella de BancoEstado revela que el ciberataque primero se detectó en sucursal de Bandera en Santiago Centro

La querella cuenta que el sábado por la mañana un funcionario reportó que al abrir su computador, apareció un mensaje advirtiendo que sus archivos habían sido encriptados, cuestión que comenzó en la oficina de Bandera 60. La estatal activó los protocolos y desconectó los equipos de la red, además de hacer respaldos.

No hubo robo del patrimonio de los clientes ni del banco, pero el ciberataque sí consiguió extraer información de la entidad. Eso fue lo que dijo este martes el presidente de BancoEstado, Sebastián Sichel, en un punto de prensa, pero puntualizó que estos datos “por ahora, para el banco, no son significativos. Por eso hemos podido levantar la operación, y lo que probablemente puede pasar estos días, es que traten de alguna forma de comercializar o vender estos datos”.



Eso sí, detalló que serían “programas y datos no personales, más bien de sistemas operativos del banco”. Además, insistió en que no han recibido solicitud de rescate, y ahora estiman que el jueves podrían tener todas las sucursales operativas.

El mismo lunes el banco ya había presentado una querella contra quienes resulten responsables por sabotaje informático. En el documento, revela que fue el sábado por la mañana cuando un funcionario del banco reportó “que al abrir su computador personal (PC), apareció un mensaje en el cual se le indicaba que sus archivos habían sido encriptados y, a la vez, se debía seguir instrucciones para proceder a desencriptarlos”.

De esta manera, el oficial de seguridad de la estatal activó los protocolos, e informó a la gerencia de ciberseguridad para iniciar el “análisis de seguridad de la plataforma interna; indicándosele que un usuario en específico tenía problema con su correo electrónico, diagnosticándose que se trataba de un virus informático malware, desde una estación de trabajo ubicada en la sucursal Bandera N° 60, de la comuna de Santiago”.

Así, el equipo forense de ciberseguridad hizo un análisis de la estación de trabajo, “correspondiente al paciente cero”, puntualiza la querella; esto quiere decir, el primer equipo que se infectó. El documento dice que la máquina afectada tiene el “nombre ‘VS2K8-CORREDOR3’, bajo el dominio ‘ACTIVO’, perteneciente al servidor de correo Exchange de Microsoft”

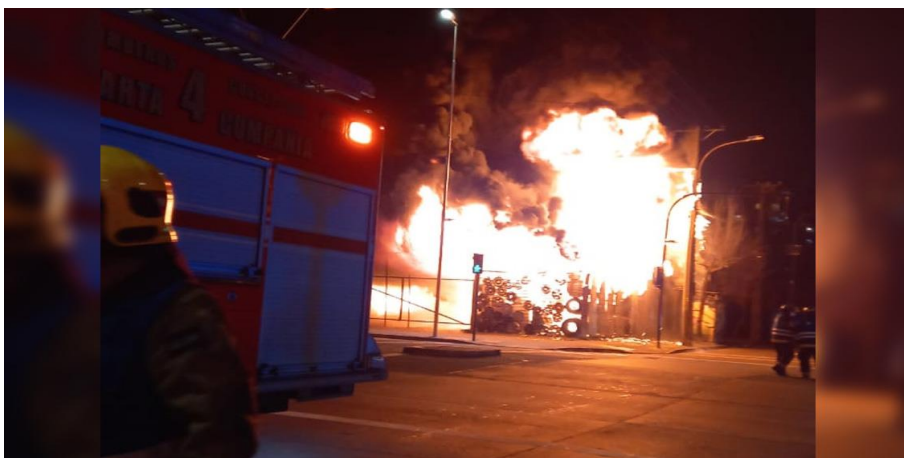
Fuente: <https://www.latercera.com/pulso/noticia/querella-de-bancoestado-revela-que-el-ciberataque-inicio-en-sucursal-de-bandera-en-santiago-centro/IPQINN7EVRBHDHQEJJHNXT4O2U/>

10 de Septiembre del 2020

Incendio consumió vulcanización en el centro de Concepción

Un incendio se registró la noche de este miércoles en una vulcanización en el centro de Concepción, capital de la Región del Biobío, local que resultó con pérdida total según los dueños.

En total nueve compañías de Bomberos de Concepción trabajaron en la intersección de calle Maipú con Paicaví, donde se ubica el recinto que era afectado por las llamas.



Fueron cerca de 80 voluntarios que al llegar "se encontraron con un incendio bastante descontrolado, con peligro de propagación hacia una vivienda colindante, la cual resultó con daños", confirmó José Pedreros, comandante del Cuerpo de Bomberos penquista.

Precisó que en los instantes de la emergencia "el local se encontraba cerrado y la vivienda colindante estaba sin moradores, deshabitada por el momento".

El recinto "tenía bastantes neumáticos al interior, por lo tanto la carga de combustible se hace bastante complicada de trabajarla", agregó.

El incendio ya fue controlado y los voluntarios trabajan en "el proceso de extinción de algunos sectores que están complicados".

El siniestro, que comenzó alrededor de la medianoche, generó una considerable nube de humo visible desde varios puntos de la ciudad, y vecinos dieron cuenta de que percibían un fuerte olor a neumático quemado.

Pedreros aseguró que aún no se conocen las causas, aunque sostuvo que, "preliminarmente, según lo informado por quienes llamaron a la central, sintieron una explosión y comenzó el incendio".

Una vez extinguidas las últimas llamas, el Departamento de Investigación de Bomberos indagará el origen del siniestro.

La vulcanización se caracterizaba por funcionar todo el día y todos los días, pero debido a la pandemia y el estado de catástrofe en el país había adopta nuevos horarios, para respetar el toque de queda. Por ello, al momento del incendio estaba cerrado.

Mario Riquelme, yerno del dueño del local, sostuvo preliminarmente estiman que el recinto resultó con pérdida total, que oscilaría entre 15 y 20 millones de pesos entre materiales y herramientas.

Fuente: <https://www.cooperativa.cl/noticias/pais/region-del-biobio/incendio-consumio-vulcanizacion-en-el-centro-de-concepcion/2020-09-10/003620.html>

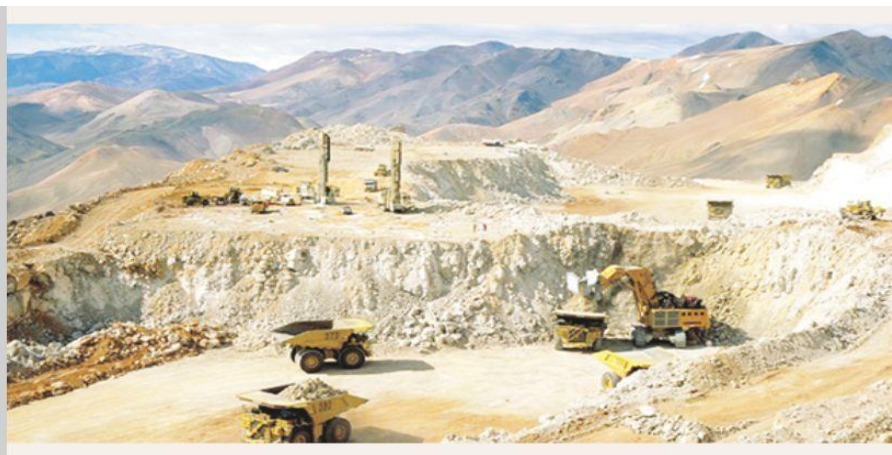
17 de Septiembre del 2020

La Justicia de Chile ordena el cierre definitivo de Pascua Lama

Es por daño ambiental. Además, Barrick deberá pagar una multa de u\$s 9 millones. Suspendido desde 2013, iba a ser el proyecto de oro más grande del mundo, con una inversión de u\$s 8000 millones

El Tribunal del Medio Ambiente de Chile confirmó este jueves el cierre definitivo del proyecto de oro Pascua Lama, de propiedad de la minera canadiense Barrick Gold, por los daños ambientales provocados durante su construcción en la frontera entre Chile y la Argentina.

Según informó la agencia AFP, el tribunal determinó "la clausura total y definitiva de Pascua Lama" y una multa equivalente a unos u\$s 9 millones para Barrick, que en 2019 fue el segundo productor mundial de oro.



El fallo confirma la decisión que anunció en 2018 la Superintendencia de Medio Ambiente chilena, de cancelar este proyecto por no cumplir con la licencia ambiental que se le había otorgado.

"La magnitud del peligro de daño en la salud de las personas hace necesario el cierre del proyecto minero Pascua Lama al no parecer viables otras alternativas de funcionamiento seguro para el medioambiente y la salud de la población", indicó el fallo del tribunal chileno.

Pascua Lama está ubicado a unos 4500 metros de altura, en una zona de glaciares en la Cordillera de Los Andes, en la frontera norte entre Chile y Argentina. El proyecto aurífero era fuertemente resistido en ambos países debido a los problemas medioambientales provocados.

Según el regulador chileno, Pascua Lama violaba 33 normativas medioambientales y causó daños a especies de fauna y flora nativa, realizó un monitoreo incompleto de los glaciares y la descarga de aguas ácidas en un río cercano que abastecía a comunidades indígenas diaguitas.

La Justicia de Chile ordena el cierre definitivo de Pascua Lama

El Tribunal del Medio Ambiente de Chile confirmó este jueves el cierre definitivo del proyecto de oro Pascua Lama, de propiedad de la minera canadiense Barrick Gold, por los daños ambientales provocados durante su construcción en la frontera entre Chile y la Argentina.

Según informó la agencia AFP, el tribunal determinó "la clausura total y definitiva de Pascua Lama" y una multa equivalente a unos u\$s 9 millones para Barrick, que en 2019 fue el segundo productor mundial de oro.

El fallo confirma la decisión que anunció en 2018 la Superintendencia de Medio Ambiente chilena, de cancelar este proyecto por no cumplir con la licencia ambiental que se le había otorgado.

"La magnitud del peligro de daño en la salud de las personas hace necesario el cierre del proyecto minero Pascua Lama al no parecer viables otras alternativas de funcionamiento seguro para el medioambiente y la salud de la población", indicó el fallo del tribunal chileno.

Pascua Lama está ubicado a unos 4500 metros de altura, en una zona de glaciares en la Cordillera de Los Andes, en la frontera norte entre Chile y Argentina. El proyecto aurífero era fuertemente resistido en ambos países debido a los problemas medioambientales provocados.

Según el regulador chileno, Pascua Lama violaba 33 normativas medioambientales y causó daños a especies de fauna y flora nativa, realizó un monitoreo incompleto de los glaciares y la descarga de aguas ácidas en un río cercano que abastecía a comunidades indígenas diaguitas.

"La Superintendencia obró dentro del ámbito de la legalidad ponderando correctamente los elementos de la proporcionalidad al optar por la sanción de clausura definitiva y no por una clausura parcial o temporal acotada", agregó el fallo del tribunal.

Pascua Lama iba a ser el mayor yacimiento de oro y plata a cielo abierto del mundo, con una inversión de unos u\$s 8000 millones y debía estar operativo en 2014. Tenía previsto producir unas 615.000 onzas de oro y 18,2 millones de plata.

El proyecto se encontraba suspendido desde 2013, luego de que la Superintendencia considerara insuficientes las obras realizadas por Barrick para resguardar los cursos de agua aledaños al yacimiento.

Fuente: <https://www.cronista.com/apertura-negocio/empresas/La-Justicia-de-Chile-ordena-el-cierre-definitivo-de-Pascua-Lama-20200917-0008.html>.

COLOMBIA

9 de Septiembre del 2020

100 barriles de petróleo contaminaron la flora y la fauna en Puerto Boyacá

Corporación Autónoma Regional de Boyacá remitirá a la Anla el informe técnico para que esa entidad tome las medidas pertinentes. Comunidad espera que los daños sean compensados y la empresa reciba las sanciones a las que haya lugar.

El pasado 9 de septiembre se presentó un derrame de petróleo en el Campo Moriche, operado por la empresa Mansarovar Energy.

Vecinos del sector donde se realiza extracción y el transporte del crudo por medio de oleoducto fueron los encargados de dar a conocer el hecho a través de redes sociales.



En las imágenes que acompañaban las publicaciones era posible apreciar la contaminación de cuerpos de agua y el suelo. El senador Jorge Eduardo Londóño, oriundo de esa población, fue uno de los encargados de divulgar las denuncias ciudadanas para llamar la atención sobre lo que venía ocurriendo en esa región.

Varios ambientalistas comenzaron entonces a solicitar a la autoridad ambiental y a la Agencia Nacional de Licencias Ambientales (Anla) verificar situación e iniciar procesos correspondientes.

Tras la denuncia, la Corporación Autónoma Regional de Boyacá (Corpoboyacá) realizó una inspección al lugar, junto a funcionarios de Alcaldía de Puerto Boyacá y Mansarovar para constatar la afectación ambiental ocasionada.

En el lugar se pudo evidenciar que el área impactada por el vertimiento de crudo fue de 1.200 metros cuadrados por cuenta del derrame de 100 barriles de petróleo, de los cuales 15 eran de petróleo neto y 85 de petróleo combinado con agua.

Herman Amaya, director de Corpoboyacá, aseguró que se había producido impactos irreparables en el ecosistema. "El derrame se produjo a tres kilómetros del río Magdalena, generando afectaciones en el suelo, cuerpos de agua, ecosistemas y claramente deteriorando, tanto la flora como la fauna, causando daños irreparables", manifestó.

El informe técnico preliminar hecho por la corporación estableció que especies como el yarumo, el higuerón, los cauchos y la palma resultaron impactadas, afectando indirectamente a aves, reptiles y anfibios que se valen de estas como su refugio.

Desde Corpoboyacá informaron que se generará un informe técnico detallado que sería remitido a la Anla para que esa entidad tome finalmente las medidas pertinentes.

Por medio de un comunicado la empresa Mansarovar Energy Colombia informó que una vez conocieron los daños en la tubería activaron inmediatamente el plan de contingencia, controlando el derrame y notificando a las autoridades ambientales.

La empresa reportó el daño en una tubería a la Ventanilla Integral de Trámites Ambientales (VITAL) el 10 de septiembre. Un día después informó que se trataban de 0,75 barriles.

Fuente: <https://sostenibilidad.semana.com/medio-ambiente/articulo/100-barriles-de-petroleo-contaminaron-flora-y-fauna-en-puerto-boyaca-i-colombia/55266>

11 de Septiembre del 2020

Incendio de comercios y saqueos en otra noche de protestas en Colombia contra la violencia policial

El blanco de las protestas fueron los Comandos de Acción Inmediata (CAI) de la Policía, atacados con piedras.

Manifestantes volvieron a protestar este jueves en diferentes zonas de Bogotá y de otras ciudades de Colombia contra la violencia policial, aunque con menor intensidad que la víspera, cuando los desórdenes dejaron diez personas muertas.

Al igual que este miércoles, el blanco de las



protestas fueron los Comandos de Acción Inmediata (CAI) de la Policía que fueron atacados con piedras y otros objetos y obligaron en algunos casos a la intervención de unidades antimotines.

De nuevo el principal punto de concentración fue el CAI de Villa Luz, en el oeste de Bogotá, donde trabajaban los dos uniformados involucrados en la muerte del abogado Javier Ordóñez, cuyo fallecimiento avivó las protestas callejeras.

Hasta ese lugar llegaron decenas de manifestantes que volvieron a lanzar objetos contra la instalación policial y como respuesta a esta situación, miembros del Escuadrón Móvil Antidisturbios (Esmad) arrojaron gases lacrimógenos a la turba para forzarlos a replegarse.

Una de las situaciones más tensas se vivió en el barrio Zona Franca, en la localidad de Fontibón, también en el oeste de Bogotá, donde en un principio algunos vecinos formaron una cadena humana para evitar que atacaran un CAI.

Sin embargo, eso no evitó que comenzaran a caer piedras y palos contra la infraestructura y que se desatara un enfrentamiento entre los manifestantes y el Esmad.

La situación se complicó hasta el punto de que personas denunciaron en las redes sociales que hubo uniformados que hicieron disparos al aire.

En el barrio Verbenal, en el norte de Bogotá, donde vivían dos de los jóvenes asesinados en los desórdenes del miércoles, los manifestantes llenaron de palos y objetos inflamables el CAI y le prendieron fuego como en la noche anterior.

En Bogotá perdieron la vida siete personas y tres más murieron en desmanes en la vecina localidad de Soacha.

También hubo desmanes en otras zonas como el Portal del Norte y el tradicional barrio 20 de Julio, en el sur de la ciudad, donde se enfrentaron el Esmad y la turba.

Por "las condiciones de seguridad y movilidad por las manifestaciones ajenas a la operación que se presentan a esta hora en varios sectores de la ciudad", la Alcaldía, con el "objetivo de salvaguardar la vida" de los habitantes de Bogotá, decidió adelantar de las 23.00 a las 20.00 hora local el cierre de la operación del sistema de autobuses Transmilenio.

Otra situaciones difícil se vivió en el barrio San Fernando de Cali, principal ciudad del suroeste del país, donde vándalos saquearon sucursales del BBVA y el Banco de Bogotá, y rompieron cristales de una estación del sistema de autobuses MIO durante enfrentamientos con la Policía.

Fuente: https://www.lespanol.com/mundo/america/20200911/incendio-comercios-saqueos-protestas-colombia-violencia-policial/519948204_0.html

14 de Septiembre del 2020

Video: impresionante derrumbe arrasó con 61 viviendas en Santa Marta

Un total de 154 personas están afectadas en esta emergencia, que ocasionó la muerte de una mujer.

El Comité Distrital de Gestión del Riesgo, tras una reunión virtual, determinó declarar la calamidad pública por el deslizamiento de tierra y de piedras en el cerro Ancón, sector del barrio San Martín.

El censo definitivo indicó que una anciana de 72 años perdió la vida y un hombre de 42 años quedó con heridas en diferentes partes del cuerpo. Igualmente, 154 personas, entre ellas 93 adultos y 64 menores, resultaron damnificadas por la afectación de 61 viviendas ubicadas en la zona de la emergencia.



A partir de esta declaratoria, se emprende un plan de acción inmediato entre el Distrito y el Departamento con la Unidad Nacional de Gestión del Riesgo, para articular con el Gobierno Nacional la respuesta definitiva a esta problemática.

La alcaldesa Virna Johnson indicó que, inicialmente, se entregó subsidio de arriendo a estas personas mientras se soluciona la situación.

El Comité Distrital de Gestión del Riesgo, tras una reunión virtual, determinó declarar la calamidad pública por el deslizamiento de tierra y de piedras en el cerro Ancón, sector del barrio San Martín.

El censo definitivo indicó que una anciana de 72 años perdió la vida y un hombre de 42 años quedó con heridas en diferentes partes del cuerpo. Igualmente, 154 personas, entre ellas 93 adultos y 64 menores, resultaron damnificadas por la afectación de 61 viviendas ubicadas en la zona de la emergencia.

A partir de esta declaratoria, se emprende un plan de acción inmediato entre el Distrito y el Departamento con la Unidad Nacional de Gestión del Riesgo, para articular con el Gobierno Nacional la respuesta definitiva a esta problemática.

La alcaldesa Virna Johnson indicó que, inicialmente, se entregó subsidio de arriendo a estas personas mientras se soluciona la situación.

Este lunes se realizarán reuniones con equipos técnicos conformados por ingenieros, arquitectos e ingenieros militares para establecer el esquema de intervención en la zona.

“Con la Secretaría de Planeación se estudian unas posibles identificaciones preliminares para la reubicación de estas personas, porque es indudable que no pueden seguir viviendo al pie de ese cerro, ya que se sigue corriendo riesgo”, recalcó la Alcaldesa.

La evacuación oportuna de la zona evitó que la tragedia fuera de mayores proporciones, pues durante toda la mañana del domingo se registraron nuevos desplomes de materiales del cerro.

Se determinó en este comité que la Alcaldía, los organismos de socorro y la Policía permanecerán en el área ejerciendo labores de monitoreo, apoyo y atención a la población afectada por este desastre.

El martes se reunirá el Comité Departamental de Gestión del Riesgo, en el que se determinarán las acciones conjuntas para reubicar a las familias que lo necesitan y definir las acciones que hay que desplegar con el fin de solucionar de manera definitiva esta calamidad.

Fuente: https://www.lespanol.com/mundo/america/20200911/incendio-comercios-saqueos-protestas-colombia-violencia-policia/519948204_0.html

ECUADOR

17 de Septiembre del 2020

Bomberos combaten un incendio en una fábrica de papel en el cantón Marcelino Maridueña, Guayas

Efectivos de los cuerpos de bomberos de los cantones Marcelino Maridueña, Naranjito y Milagro colaboran para combatir un incendio registrado en una fábrica de papel ubicada en Marcelino Maridueña, en el este de Guayas, la mañana de este jueves 17 de septiembre de 2020. Hasta el momento, no se registran heridos por el incendio, asegura el ECU-911 a través de un boletín enviado esta mañana. La entidad asegura, además, que los bomberos reciben apoyo por parte de la Policía Nacional para ayudar a controlar la emergencia. La alerta de un conato de incendio en el interior del lugar la recibió el organismo de gestión de emergencias a las 00:56 del jueves.



Los efectivos de los tres cuerpos de bomberos laboran en separar el material combustible y controlar las llamas para evitar que se propaguen.

Fuente: <https://www.elcomercio.com/actualidad/bomberos-incendio-fabrica-papel-guayas.html>

MEXICO

11 de Septiembre del 2020

La explosión de un polvorín en Zumpango dejó una persona muerta y dos más heridas

Los heridos sufrieron quemaduras en diversas partes del cuerpo y trasladados a un hospital de la zona; ese municipio es conocido por la fabricación fuegos artificiales

La explosión de un polvorín -lugar donde se almacena pólvora para fabricar fuegos artificiales- se registró este jueves en Zumpango, Estado de México, una zona de talleres de pirotecnia, y dejó hasta el momento una persona fallecida y dos más heridas.



De acuerdo con la versión oficial, la persona que perdió la vida era una mujer de 34 años de edad y que tras el estallido sufrió quemaduras en más del 80% del cuerpo, de acuerdo con la Agencia Mexiquense de Noticias.

Dicha explosión se localizó en las calles de Insurgentes y Avenida Cuautitlán, en el Puente de Los Cohetes, en el municipio de Zumpango, de acuerdo con el C5 del Estado de México.

Los bomberos llegaron para controlar y apagar el fuego ocasionado por el estallido.

Los heridos fueron llevados al Hospital de Alta Especialidad de Zumpango, entre los cuales había un menor de 14 años.

En el lugar se encontraban tres mujeres, quienes sufrieron quemaduras de primero y segundo grado en el cuerpo, según Protección Civil, de acuerdo con la agencia.

Las posibles causas de la explosión apuntan a que se originó por un manejo inadecuado de la pólvora.

El Estado de México es reconocido por la producción de fuegos artificiales artesanales, con más de 200 años de tradición en la fabricación de estos productos, de acuerdo con el Instituto Mexiquense de la Pirotecnia.

Zumpango es uno de los siete municipios del Estado de México dedicados a la producción de fuegos artificiales. Tultepec es considerado el mayor fabricante de esta artesanía, y se ha autodeclarado capital de los fuegos artificiales, añade el Instituto.

El 75% de la población de esos municipios se dedica directa o indirectamente a la fabricación de este producto, por lo que abundan los llamados polvorines o talleres donde se elaboran estas artesanías. Alrededor de 40,000 familias tienen un ingreso que depende de la fabricación de pirotecnia.

Los 125 municipios del Estado de México venden juguetería relacionada estas artesanías. Las autoridades permiten que de agosto a septiembre se instalen cuatro mercados de juguetes pirotécnicos en miniatura.

La Secretaría de la Defensa Nacional autoriza que en estas localidades se fabrican estos productos, de acuerdo con un reporte de Milenio.

De acuerdo con las autoridades, los polvorines sin permiso de la Sedena son en los que se produce la mayor cantidad de accidentes, según un reporte de la agencia de noticias EFE.

Fuente: <https://www.infobae.com/america/mexico/2020/09/11/la-explasion-de-un-polvorin-en-zumpango-dejo-una-persona-muerta-y-dos-mas-heridas/>

12 de Septiembre del 2020

Conagua advirtió reducción de agua en Chihuahua por actos vandálicos en presa La Boquilla

Informaron que los manifestantes generaron daños materiales por más de 100 millones de pesos a dispositivos de control para la automatización de la operación, su reparación tardaría alrededor tres meses

Las condiciones de inseguridad que privan en la presa La Boquilla tras la toma de esa instalación por manifestantes, impiden a la Comisión Nacional del Agua (Conagua) continuar los trabajos para concluir con la entrega de agua para el presente ciclo agrícola, señalaron en un comunicado.



“Quienes mantienen las acciones de protesta obligaron a salir de las instalaciones al personal de Conagua que opera las maniobras de extracción, así como al superintendente y al operador de la Comisión Federal de Electricidad (CFE). Adicionalmente, se tienen elementos que hacen presumir que se prendió fuego a la sala de control de generadores”, manifestaron.

"Al interior de la presa se encuentra material y equipo altamente especializado, tanto de Conagua como de la CFE, que ha requerido una inversión muy cuantiosa y que se encuentra en riesgo en caso de una mala operación o de que se le generen daños intencionales, advirtieron.

Señalaron que es indispensable la presencia en el lugar del personal especializado de CFE y Conagua, para la correcta operación de los equipos mencionados y así reiniciar el abasto de agua de esta importante presa.

Si quiere estar al tanto de lo más importante regístrese aquí y le enviaremos las noticias al instante.

En cuanto al ciclo de riego, Conagua aclara que aún queda pendiente por entregar una cantidad equivalente al 10 por ciento de los 962.7 millones de metros cúbicos que el Comité Nacional de Grandes Presas (CNGP) determinó que deben destinarse de la presa La Boquilla para productores del Distrito de Riego 005.

En dos ocasiones se han intentado reestablecer las maniobras con dicho fin; sin embargo, no ha sido posible por no existir las condiciones que garanticen la seguridad del personal.

“El impedir el cumplimiento del plan de riego deriva en implicaciones técnicas, administrativas y legales, además de afectar a los agricultores del Distrito de Riego 005”, puntualizaron.

“Para el Gobierno de México ha sido una prioridad garantizar que los productores puedan recibir el agua que les fue autorizada por el Comité Nacional de Grandes Presas (CNGP). Muestra de ello es que ya se concluyó la entrega al 100 por ciento del volumen de riego autorizado para las presas Francisco I. Madero (Las Vírgenes) y Luis L. León (El Granero)”.

Este viernes pobladores denunciaron a través de las redes sociales que les fue cortada la luz, así como las comunicaciones, lo que consideraron una estrategia de la institución para retomar el control.

Fuente: <https://www.infobae.com/america/mexico/2020/09/12/conagua-advirtio-reduccion-de-agua-en-chihuahua-por-actos-vandalicos-en-presa-la-boquilla/>

22 de Septiembre del 2020

Incendio acaba con maquiladora en Reynosa

Un intenso incendio se registró en una maquiladora de Reynosa. Hasta el momento las llamas aún persistían y los esfuerzos por sofocarlas aún es intenso.

Copanoro “Convertidora de Papel del Noroeste SA. de CV.” es la maquiladora envuelta por las llamas. El fuego intenso aún persiste en el Parque Industrial Colonial, ubicado a la salida de Reynosa, rumbo a Río Bravo.



La maquiladora Copanoro “Convertidora de Papel del Noroeste SA. de CV.” tuvo

un percance laboral y un incendio arrasó con el lugar a partir de las 14:20 horas.

Según las autoridades de protección civil, la conflagración comenzó en el techo de la nave, donde obreros de la empresa realizaban unos trabajos de soldadura.

A pesar de que las llamas rápidamente invadieron la totalidad de la nave industrial, los empleados de la factoría se reportaron a salvo de acuerdo a un testimonio anónimo. Solo una persona deshidratada.

Afortunadamente, hasta el momento no un reporte oficial de víctimas mortales por el siniestro.

Debido al intenso humo que empezó a desprenderse del incendio Las maquiladoras aledañas se percataron del incidente. La columna de humo es tan elevada que también se puede ver la colonia cercana El Campanario.

Fuente: <https://elmanana.com.mx/incendio-maquiladora-reynosa-tamaulipas-copanoro-convertidora-de-papel-del-noroeste-sa-de-cv/>

29 de Septiembre del 2020

Tragedia en Tabasco: al menos cuatro muertos por explosión de pipa en plena carretera

Aproximadamente a las 9 de la mañana una pipa que contenía diésel explotó en la carretera Paraíso-Comalcalco, Tabasco. La vialidad sigue cerrada por Protección Civil del estado

Cerca de las 9:00 del día de hoy, explotó una pipa que transportaba diésel en la carretera Paraíso-Comalcalco en la ranchería La Raya del estado de Tabasco. El chofer de la pipa, un conductor que pasaba en ese momento y dos personas que se encontraban en el lugar, fallecieron al momento de la explosión, dejando, hasta el momento, un saldo de cuatro muertes, resultado del accidente.



Protección Civil del estado de Tabasco, luego de confirmar lo sucedido, informó a las 9:51 de la mañana que el incendio provocado por la explosión ya había sido controlado. A las 11:45 añadieron que todavía hay personal laborando en la zona para recuperar los cuerpos de dos víctimas que quedaron prensadas en un vehículo, por lo que recomiendan evitar ese tramo de la carretera.

Minutos después de que las autoridades de protección civil de la entidad informaran que el fuego ya había sido controlado, el gobernador tabasqueño, Adán Augusto López, publicó en su cuenta de Twitter sobre el “Accidente de una pipa con combustible, en la ranchería La Raya, carretera Comalcalco-Paraíso, la pipa explotó, está controlado el incendio. Lamentablemente fallecieron el chofer de la pipa, el chofer de otro vehículo y 2 personas que estaban en el lugar. Protección Civil apoyando”.

En redes sociales comenzó a circular un video donde se observa una columna de humo negro que asciende desde el asfalto en el que quedan llamaradas de varios metros de altura a mitad de la carretera. El fuego se propaga por la flora aledaña a la carretera mientras grupos de personas detenidas sobre el arroyo vehicular observan la escena. Por otro lado, algunas personas se acercan caminando.

En las fotografías difundidas por Protección Civil de Tabasco se observa que en la zona se encuentran trabajando personas con uniforme militar, policías, bomberos y personal de protección civil. En la publicación añaden que para recuperar los cuerpos de las dos personas atrapadas se ocupan “quijadas de la vida”.

Las “quijadas de la vida” son herramientas hidráulicas ocupadas en casos de emergencia para abrir puertas o crear espacio suficiente para retirar personas de lugares peligrosos. Este tipo de utensilios son capaces de generar fuerzas de hasta 17 mil kilogramos en pocos segundos.

Hasta el mes de agosto, según los informes producidos por el Secretario Ejecutivo del Sistema Nacional de Seguridad Pública (SESNSP), en las carreteras de Tabasco han muerto 184 personas como resultado de accidentes viales. En el año 2019 el estado sureño tuvo registrado una cifra de 2

mil 510 accidentes de tránsito terrestre, según el Instituto Nacional de Geografía y Estadística (INEGI).

Además, de todos los estados, este es el único donde el total de los accidentes fueron causados por el conductor. De los sucesos registrados en el 2019 sólo hubo 22 víctimas mortales. En el mismo año, el número de veces que se aplicaron pruebas de alcoholímetro a las personas involucradas, y resultaron positivas, es de 156, un 6% del total.

Todavía se desconocen las causas que provocaron el siniestro de hoy.

El periodista José Ángel Castro del medio local Tabasco Hoy reportó acerca del aumento de muertes por accidentes viales en lo que va del año. Según las cifras que consultó del SENSPE el incremento entre el mes de mayo y julio fue drástico, al pasar de 12 decesos a 30 en dos meses. Esto contrasta con las medidas de confinamiento que se llevaron a cabo durante dichos meses en la entidad como resultado de la emergencia sanitaria por la Covid-19.

José Ángel añade que el número de personas lesionadas en siniestros tuvo un incremento del 135% entre los meses de abril y agosto. En el cuarto mes del año había 28 personas lesionadas, mientras que 4 meses después la cifra ascendió a 66.

Fuente: <https://www.infobae.com/america/mexico/2020/09/29/tragedia-en-tabasco-al-menos-cuatro-muertos-por-explosion-de-pipa-en-plena-carretera/?outputType=amp-type>

PARAGUAY

15 de Septiembre del 2020

Se derrumbó un silo con 20.000 kilos de maíz en San Pedro

La Policía Nacional informó en la tarde de este martes sobre la explosión y el derrumbe de un silo con 20.000 kilos de maíz en la ciudad de San Pedro del Ycuamandyyú, en el Departamento de San Pedro. No se registraron víctimas en el suceso.

La explosión y derrumbe del silo granelero se registró a las 13.00 de este martes en la compañía San Diego Loma, en la ciudad de San Pedro del Ycuamandyyú, propiedad del colono menonita Pedro Banman, oriundo de la colonia Río Verde.



Afortunadamente no hubo víctimas fatales ni heridos, ya que todos los empleados se retiraron del lugar para almorzar y todavía no habían regresado, informó el periodista de Última Hora Carlos Aquino.

La explosión afectó a dos tubos de desembarque con 10.000 kilos de granos de maíz depositados en cada uno.

El suceso, cuyo origen aún se desconoce, dejó solo daños materiales. Se constituyeron hasta el lugar los agentes de la Comisaría 30 de Villa Mercedes.

Fuente: <https://www.ultimahora.com/se-derrumbo-un-silo-20000-kilos-maiz-san-pedro-n2904972.html>

27 de Septiembre del 2020

Por tercera vez, vertedero Cateura sufre un incendio de gran magnitud

Un nuevo incendio de gran magnitud se registra este domingo en el vertedero Cateura de Asunción, según informaron bomberos voluntarios de la 3ª Compañía de Sajonia.

Bomberos Voluntarios volvieron a acudir hasta el vertedero Cateura tras un llamado de alerta por un incendio de gran magnitud, a tan solo dos días de haber sofocado un siniestro similar en el mismo lugar.



El intenso fuego se propagó aproximadamente a las 5.00 de este domingo y requirió del apoyo de varias compañías, que aún se encuentran trabajando en el sitio.

El capitán del Cuerpo de Bomberos del Paraguay, Rubén Valdez, detalló que aparentemente el fuego también está afectando parte del Bañado Sur, aunque no pudo especificar si se trata de un segundo foco o es la extensión del incendio en Cateura.

A consecuencia de ello, una densa capa de humo se posó sobre la zona de la Costanera de Asunción y otros puntos de la capital del país.

Un siniestro de gran magnitud ya se combatió en el mismo lugar el último viernes, ocasión en la que una docena de compañías de voluntarios trabajaron arduamente por más de seis horas para lograr sofocar por completo las llamas.

Los voluntarios habían señalado que el principal obstáculo en la zona del vertedero Cateura es el acceso al agua, ya que en el lugar no existen bocas de provisión.

La empresa Empo había manifestado en un comunicado que el incendio fue provocado y tienen un denominador común: Se produjo en horas de la madrugada, posterior al ingreso de camiones particulares y cuando el personal de planta es reducido.

En los últimos 60 días ya se reportaron tres incendios importantes. El primero en el marco de esta ola de sequía se reportó a inicios de agosto.

Fuente: <https://www.ultimahora.com/por-tercera-vez-vertedero-cateura-sufre-un-incendio-gran-magnitud-n2906792.html>

30 de Septiembre del 2020

Incendio de gran magnitud se registra en el Cerro Kõi de Areguá

Un voraz incendio se registra en estos momentos en la zona boscosa del Cerro Kõi, ubicado en la ciudad de Areguá, departamento Central. Un total de ocho carros de bomberos de distintas compañías trabajan tratando de sofocar las llamas. Desde la Unidad de Rescate y Extinción de Capiatá afirmaron que el fuego está incontrolable debido al fuerte viento registrado a estas horas de la tarde.



Incluso las llamas atravesaron la ruta y alcanzaron una humilde vivienda del lugar. Hasta

el momento se desconoce la causa que originó el siniestro, pero se presume que nuevamente la inconsciencia humana fue la culpable.

“Guardaparques del Monumento Cerro Kõi y Chorori continúan trabajando arduamente para combatir el incendio de grandes proporciones que se registra en estos momentos dentro del área protegida. Los trabajos se realizan con ayuda de bomberos voluntarios”, informan desde el Ministerio del Ambiente.

Desde la Compañía Caacupemí de Areguá, pobladores reportan la existencia de mucha humareda desde hace al menos una hora aproximadamente.

Según el Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible (Mades), el fuego se originó en los límites del monumento y tras días de combatirlo ingresó ya dentro del área, afectando a la biodiversidad propia del lugar.

“El fuego salió de control, pasó la ruta y ahora tenemos una casa afectada. Nosotros estamos llevando ya tres camiones y allá ya se presentaron unos cuatro a cinco camiones más de otras compañías. Hace una hora y media empezó el fuego, la parte frontal de la reserva Cerro Kõi es la afectada. No sabemos aún las causas del fuego, pero creemos que fue producto de la inconsciencia humana”, refirió Richard López, presidente de la Unidad de Rescate y Extinción de la ciudad de Capiatá.

Agregó que debido a los fuertes vientos que soplan a 29 kilómetros por hora, varias viviendas se encuentran en peligro de ser devoradas por las llamas. Vecinos y pobladores aledaños a la reserva con baldes con agua en manos apoyan la labor bomberil para sofocar el fuego y evitar que provoquen más tragedias ambientales como las ya acontecidas.

Rescatistas y especialistas en siniestros instan a los pobladores de la zona rural de Areguá y otras comunidades cercanas a no quemar basuras u hojas de sus árboles, ya que esas pequeñas quemadas salen de control por el viento y ponen en riesgo reservas naturales cercanas que sirven de oxígeno para estos días de intenso calor.

Por su parte, desde el Mades recuerdan que el humo generado con la quema de basuras emite sustancias dañinas para el hombre y esta práctica está prohibida por la Ley 3956/09 de Gestión

Integral de Residuos Sólidos. “Las personas que realizan esta práctica deben ser denunciadas en la municipalidad local o comisarías cercanas y son pasibles de la apertura de una carpeta fiscal, atendiendo a que se configura en un delito tipificado en la Ley N°716/96 que sanciona delitos contra el medio ambiente”.

Fuente: <https://www.lanacion.com.py/pais/2020/09/30/incendio-de-gran-magnitud-se-registra-en-el-cerro-koi-de-aregua/>

PERU

13 de Septiembre del 2020

Incendio forestal cerca a santuario de Machu Picchu está siendo sofocado

El siniestro inició la noche del último domingo y viene siendo controlado por brigadas de combatientes forestales

La temporada de incendios forestales se niega a irse de Cusco. Luego de una serie de siniestros registrados a lo largo del año, la llegada de lluvias cesó la aparición de estos incendios, sin embargo uno que otro continúa causando estragos en la Región Imperial.



Es así que el último incendio se registra en la provincia de Urubamba, en una zona ubicada dentro del Santuario Histórico de Machu Picchu, donde el fuego hizo que se movilizaran varias brigadas de combatientes forestales a fin de liquidar las llamas antes de que abarquen más territorio.

Según fuentes de la Dirección de Cultura Cusco, la emergencia comenzó la noche del último domingo en el sector de Qhanabamba, ubicado a la altura del Kilómetro 85 de la vía férrea Ollantaytambo - Machu Picchu.

Desde entonces personal de Cultura, Sernanp y de la Municipalidad de Machu Picchu se encuentran trabajando a fin de liquidar completamente el incendio. Se supo que para esta hora el fuego ya había sido controlado y se hallaban en tareas de remoción y enfriamiento de focos de calor.

La Oficina de Gestión de Riesgos y Desastres de la Municipalidad de Machu Picchu informó que su personal se desplazó a zonas pertenecientes a la comunidad de Qorihuayrachina fin de contener el siniestro. De momento no se registraron afectaciones al patrimonio cultural.

Fuente: <https://diariocorreo.pe/edicion/cusco/cusco-combaten-incendio-forestal-en-inmediaciones-de-machu-picchu-noticia/?ref=dcr>

14 de Septiembre del 2020

El Agustino: incendio de gran magnitud se reporta en almacén

Más de 17 unidades de Bomberos vienen luchando contra el siniestro en la zona para controlar el fuego ocurrido en El Agustino.

Incendio de gran magnitud se viene registrando en una fábrica de zapatillas ubicada en la calle Scorza en la Asociación Primavera, distrito de El Agustino.



Hasta la zona se desplazaron más de 17 unidades de Bomberos que vienen luchando contra el siniestro en la zona. La emergencia

sigue en progreso y es calificada como código 3, según el jefe territorial del Cuerpo General de los Bomberos para Lima y Callao, Mario Casaretto.

“Estamos llegando con diversas unidades a la Asociación Primavera, en El Agustino, donde se ubica una fábrica de zapatillas. La clasificación del incendio es código tres por lo cual estamos desplazando todas las unidades disponibles hacia este incendio”, declaró a Canal N.

De acuerdo con las imágenes mostradas se puede observar una humareda densa y oscura envolviendo la fábrica, producto de la combustión de materiales como caucho o plástico.

Asimismo, Casaretto pidió apoyo a los vecinos para despejar la zona debido a la magnitud del siniestro. “El incendio está en progreso. Estamos desplazando unidades con escaleras telescópicas, en vista que es inaccesible llegar al frontis de la fábrica por la cantidad de fuego que hay en el lugar”, agregó.

Fuente: <https://exitosanoticias.pe/v1/el-agustino-incendio-de-gran-magnitud-se-reporta-en-almacen/>

URUGUAY

14 de Septiembre del 2020

Más de 100 personas evacuadas por incendio en el Palacio de los Tribunales

Este lunes 14 de septiembre se produjo un incendio en el subsuelo del edificio Palacio de los Tribunales de la Suprema Corte de Justicia, donde se encuentra el archivo del Poder Judicial, por lo que fueron evacuadas más de 100 personas.

El vocero de la Suprema Corte de Justicia, Raúl Oxandabarat, explicó que se trató de “un pequeño foco ígneo que tuvo su origen donde se encuentran los archivos del Poder Judicial.

En declaraciones a Telemundo 12, Oxandabarat detalló que al constatarse gran cantidad de humo se procedió a desalojar los seis pisos del edificio donde funcionan juzgados civiles, tribunales de apelaciones y escuelas de jueces.

Indicó que fueron desalojadas unas 100 personas entre funcionarios que trabajan en el edificio y abogados que se encontraban en el lugar.

Informe de Bomberos:

Oxandabarat manifestó que cuando llegaron los Bomberos, el edificio ya había sido evacuado, lo que facilitó la tarea.

Añadió que se supone que el incendio fue provocado por una falla en la instalación eléctrica, pero remarcó que se aguardan los informes técnicos de la Dirección Nacional de Bomberos para conocer que con certeza el origen del fuego y las pérdidas ocasionadas.

Mientras que el vocero de Bomberos, Pablo Benítez, informó que trabajaron en el lugar varias dotaciones.

Benítez dijo que existieron dificultades para realizar las tareas por la escasa ventilación del lugar, e indicó que no hay que lamentar víctimas.

Fuente: <https://www.lr21.com.uy/comunidad/1434741-mas-de-100-personas-evacuadas-por-incendio-en-el-palacio-de-los-tribunales>



VENEZUELA

12 de Septiembre del 2020

Venezuela: denuncian daño ambiental por derrame de petróleo

PDVSA dijo que realizan obras de "saneamiento" en una zona donde ecologistas aseguran que predomina el mangle negro, cuyas raíces estarían sufriendo de "asfixia" por el derrame.

Un nuevo derrame de crudo ha producido daños ambientales en el noroeste de Venezuela, informó este sábado (12.09.2020) la estatal Petróleos de Venezuela (PDVSA) al señalar que en los últimos días se registraron dos filtraciones que ya fueron controladas en la zona del estado Falcón.



PDVSA "realiza saneamiento ambiental en el área afectada por la filtración de crudo que se suscitó en la línea 1 Ulé-Amuay y en el gasoducto sublacustre del mismo corredor, cerca del área del Golfete de Coro, en el municipio Miranda del estado Falcón" (noroeste), apuntó en un comunicado.

La estatal -que dijo que confirmó lo ocurrido en una "inspección aérea"- ejecuta el plan de limpieza en conjunto con el Ministerio de Ecosocialismo después de hacer la "corrección" de las fugas, según el documento. De igual forma, la compañía dijo que se garantizó "la continuidad en el suministro de crudo" al centro refinador de Paraguaná (Falcón, noroeste), con sus refinerías Cardón y Amuay y con capacidad para procesar unos 955.000 barriles por día (bpd).

Dirigentes opositores y activistas medioambientales denunciaron el jueves un derrame en las costas de Falcón. La comisión de Ambiente del Parlamento -de mayoría opositora- tuiteó entonces que imágenes satelitales daban cuenta de "más de 13 kilómetros de mancha" en el área.

"CRIMEN EN EL GOLFETE DE CORO, aquí está el origen de los derrames", denunció Eudis Girot, sindicalista petrolero, en Twitter, adjuntando un video grabado por pescadores de la zona, que muestra agua saliendo a borbotones del mar y manchas de crudo en las inmediaciones.

Según la Asociación Ecologista para la Preservación Ambiental de Falcón, en el Golfete de Coro predomina el mangle negro y sus raíces se ven afectadas por la presencia de hidrocarburos y químicos "causando asfixia y mortandad masiva del bosque".

De acuerdo con la Fundación Azul Ambientalistas, una mancha de aproximadamente 260 kilómetros de hidrocarburos vertidos por la Refinería El Palito, ha afectado a las playas de Carabobo y el Parque Nacional Morrocoy en Falcón, uno de los balnearios más populares del país.

Fuente: <https://www.dw.com/es/venezuela-denuncian-da%C3%B1o-ambiental-por-derrame-de-petr%C3%B3leo/a-54909257>

16 de Septiembre del 2020

Monagas | Explosión en subestación deja a parte de Maturín sin luz

El hecho ocurrió en la subestación Alto Guri, en la avenida Bella Vista de la capital de Monagas. El centro de la ciudad está sin energía eléctrica

Caracas.- Una explosión e incendio en la subestación Alto Guri dejó a parte de Maturín sin energía eléctrica este 16 de septiembre. El hecho se registró a eso de las 7:40 de la mañana de este miércoles, reportaron a El Pitazo habitantes de los sectores aledaños.



Por esta razón están afectados el centro de Maturín, donde se

concentra la mayoría de la actividad comercial, al igual que sectores como Alto Guri, Viento Colao, El Paraíso, Negro Primero y Las Brisas del Orinoco, que pertenecen a la parroquia San Simón, así como La Muralla, La Murallita y Fundemos, en la parroquia Los Godos.

La Corporación Eléctrica Nacional (Corpoelec) informó en su cuenta de Twitter que se trató de una eventualidad que afectó a un equipo interruptor de potencia y que su personal trabaja para atender la situación. Pero, por otra parte, trabajadores de la empresa explicaron a los medios de comunicación que la línea de guarda se cayó sobre los transformadores, quemó las barras y varios disyuntores, dejando a gran parte del municipio capital sin energía eléctrica.

Hasta las 2:30 de la tarde no se había recuperado el circuito que alimenta al Hospital Universitario Dr. Manuel Núñez Tovar, que funciona como el centinela en el estado Monagas. Vecinos reportaron a El Pitazo, esta tarde vía WhatsApp, que la situación generó alarma por el sonido y las llamas que salían desde la subestación que está ubicada en la avenida Bella Vista.

Fuente: <https://elpitazo.net/oriente/monagas-explosion-en-subestacion-alto-guri-deja-sin-luz-a-parroquia-san-simon/>

SINIESTROS EN EL RESTO DEL MUNDO

ESTADOS UNIDOS, 10 de Septiembre del 2020

Incendios en California: qué es un pirocumulonimbo, la peligrosa nube "artificial" de tormenta creada por fuegos como los de EE.UU.

Como cada año, partes de California se han convertido en un infierno en llamas: cientos de desplazados, aire contaminado, propiedades quemadas, bosques y ciudades enteros reducidas a cenizas.

Pero este 2020, la proporción de los incendios y la cantidad de humo que han generado no solo han oscurecido el cielo en gran parte del estado, sino que han provocado también inusuales fenómenos meteorológicos: desde tornados de fuego hasta nubes de tormenta creadas por el humo.



Uno de ellas se registró la semana pasada y, según indicó la NASA, podría ser la mayor en la historia de Estados Unidos.

Se trató de un gigantesco pirocumulonimbo, una nube "artificial" generada por el humo que se alzó hasta 15 kilómetros en cielo sobre el condado de Fresno.

Fue visible desde el espacio por los satélites de la agencia espacial estadounidense, pero también fue reportada por pasajeros de varios aviones que pasaban por la zona.

Tal fue su tamaño que la NASA informó que la nube había bloqueado la visibilidad de sus satélites sobre partes de California durante el día 6 de septiembre, imposibilitándole seguir desde el espacio el desarrollo de los incendios.

¿Qué son los pirocumulonimbos?

De acuerdo con un comunicado de la NASA, este tipo de nubes, también llamada cumulonimbus flammagenitus, son aquellas que se producen de forma "artificial" como resultado de una fuente natural de calor, como un incendio forestal o un volcán.

"El aire caliente que sale del fuego puede llevar vapor de agua a la atmósfera y generar nubes. Se puede crear cualquier tipo de nube convectiva. En este caso, se creó un cumulonimbus o nube de tormenta", indica el texto.

La agencia agrega que este tipo de formación nubosa suele ser la más peligrosa, dado que al generar una nube de tormenta, los rayos y vientos que provoca pueden hacer que el fuego se extienda o que se generen nuevos focos de incendios.

Según la NASA, las mediciones realizadas y que todavía se analizan sugieren que podría tratarse de la mayor en el país desde que se tienen registros.

"Los valores del índice de aerosol creado por la nube pirocumulonimbo indican que este es uno de los eventos más grandes, si no el más grande, visto en Estados Unidos", indicó en el comunicado Colin Seftor, científico atmosférico del Centro de Vuelo Espacial Goddard.

¿Cuál es la situación con los incendios en EE.UU.?

De acuerdo con el Centro Nacional Interagencial de Bomberos, actualmente se registran más de 100 incendios en al menos 12 estados de EE.UU.

California, el estado de Washington y Oregón, los tres que ocupan la costa oeste de EE.UU., han sido los más afectados: en ellos se reportan al menos 12 muertes, miles de desplazado y ciudades enteras destruidas.

El gobernador de Oregón consideró que los fuegos podrían llevar a "la mayor pérdida de vidas humanas y propiedades" en la historia del estado.

En tanto en Washington, las autoridades indicaron que el fuego es uno de los peores que se ha registrado en el último medio siglo.

California, que vive una prolongada sequía y una ola de calor, es el estado que más fuegos reporta: más de 25, incluidos tres de los cinco mayores de su historia.

Según datos oficiales, más de 3,1 millones de acres se han quemado en los últimos días, un récord para el estado.

"Esa superficie es el tamaño de más de diez veces la ciudad de Nueva York. Es una locura. Ni siquiera hemos entrado en la temporada de incendios de octubre y noviembre y ya hemos batido el récord de todos los tiempos", dijo a la televisora CNN el jefe de bomberos Richard Cordova.

Fuente: <https://www.bbc.com/mundo/noticias-54095916>

EL LIBANO, 10 de Septiembre del 2020

Pesadilla sin fin: un incendio estalló en el puerto de Beirut un mes después de la explosión que mató a casi 200 personas

El fuego estalló en un depósito de aceite para motor y neumáticos generando una enorme columna de humo sobre la ciudad y desatando el pánico entre la población. Por el momento se desconocen las causas del nuevo incidente. La Cruz Roja libanesa dio cuenta de una persona herida por asfixia

Un gigantesco incendio se declaró el jueves en un depósito del puerto de Beirut y sembró el pánico entre los habitantes de la capital libanesa, todavía traumatizados tras la devastadora explosión que sacudió a la ciudad hace cinco semanas.

Espesas columnas de humo negro eran visibles desde varios puntos de la ciudad.



El incendio alcanzó “un depósito donde se almacenan bidones de aceite y ruedas de autos en la zona franca del puerto de Beirut”, indicó el ejército libanés en un comunicado.

Equipos de la Defensa Civil y helicópteros del ejército intentaba apagar las llamas. Las fuerzas de seguridad cerraron la circulación de las carreteras cerca del puerto.

Este incendio recuerda a los libaneses la funesta jornada del 4 de agosto, cuando se produjo una terrible explosión en el puerto, provocada por un incendio en un depósito que almacenaba nitrato de amonio.

El siniestro dejó al menos 190 muertos y más de 6.500 heridos y devastó partes importantes de la capital.

En las redes sociales numerosos videos mostraban una gigantesca bola de fuego y una espesa humareda negra.

“No podemos lidiar con un nuevo trauma”, reaccionó una internauta.

La Cruz Roja libanesa dio cuenta de una persona herida por asfixia.

Las espesas columnas de humo negro eran visibles desde varios barrios de la ciudad, sembrando el pánico entre los habitantes de la capital libanesa, todavía traumatizados tras la devastadora explosión que sacudió la ciudad hace cinco semanas.

Los trabajadores del puerto se podían ver corriendo en pánico, con la gente gritando “¡huyan, huyan, todos!”.

Fuente: <https://www.infobae.com/america/mundo/2020/09/10/pesadilla-sin-fin-un-incendio-estallo-en-el-puerto-de-beirut-un-mes-despues-de-la-explosion-que-mato-a-casi-200-personas/>

ESPAÑA 2 de Septiembre del 2020

Espectacular explosión de una subestación eléctrica en Andújar

Espectacular explosión la vivida anoche en la subestación eléctrica en Andújar (Jaén) que dejó sin luz a varios municipios de la provincia de Córdoba y a buena parte de la provincia de Jaén. Aún se desconocen los motivos de la explosión, que ha afectado a Montoro, Villa del Río, Bujalance o Valenzuela,



municipios próximos a Jaén, al igual que en la provincia de Jaén, ha habido cortes de suministro en Torredonjimeno, Porcuna, Lopera, Arjona, La Carolina o Baños de la Encina. El Ayuntamiento de Arjona también ha confirmado que ha sufrido el apagón. Igualmente vecinos de Lahiguera, Escañuela, Guarromán y Andújar también reportaron incidencias con el suministro eléctrico. Pocos segundos después del apagón las redes sociales se llenaban de vídeos y fotografías de la espectacular explosión, donde se aprecia una espectacular bola de fuego, fruto de la explosión.

Fuente: <https://www.marca.com/tiramillas/actualidad/2020/09/02/5f4f369bca4741ce258b45ab.html>

ESPAÑA, 3 de Septiembre del 2020

El Hospital Moisès Broggi de Barcelona sufre un ciberataque: se apunta a hackers rusos como responsables del ransomware

El Hospital Moisès Broggi de Sant Joan Despí (Barcelona) ha sufrido un ciberataque de ransomware que ha inutilizado parte de sus servidores desde, al menos, el pasado domingo. Los atacantes, presumiblemente rusos, han pedido un rescate por liberar las máquinas que el centro se ha negado a pagar.

El incidente, avanzado por RAC1, se encuentra ahora mismo siendo investigado por los técnicos de la Agència de Ciberseguretat de Catalunya, que están ayudando al hospital a tratar de recuperar los servidores secuestrados, después de la denuncia interpuesta ante los Mossos d'Esquadra.



El programa malicioso fue detectado el pasado fin de semana por el Moisès Broggi y ha afectado a algunos servicios secundarios del hospital, aunque no al sistema principal ni tampoco ha

supuesto, según aseguran, la sustracción de datos personales de los pacientes y/o de los trabajadores.

En declaraciones a Europa Press, el director de la agencia de ciberseguridad catalana, Oriol Torruella, ha dicho que "evidentemente el ataque tiene mucho impacto porque el hospital no deja de ser un servicio crítico para la ciudadanía".

Concretamente, se han visto afectados sistemas secundarios como el acceso a las imágenes de radiología, el correo corporativo o el servicio telefónico se han visto afectados. Circunstancia que "ha obligado a los profesionales a recuperar el papel y el boli" y cambiar temporalmente sus rutinas de trabajo.

Entre los datos más preciados que pueden robarse se encuentran los de índole sanitaria, por eso se suceden habitualmente los ciberataques a hospitales. También estos ataques pueden tener motivaciones de otra índole, como sencillamente la obtención de una suma de dinero determinada mediante la extorsión derivada de un bloqueo de sistemas, como es el caso, o la afectación de su funcionamiento, como si de un ataque terrorista a través de la red se tratase.

Torruella, que ha señalado que en el caso del hospital barcelonés no existe peligro, también ha subrayado que el centro ha sido víctima del "crimen organizado". La agencia de la que es responsable y los cuerpos policiales recomienda no pagar los rescates que se demandan en los ataques ransomware.

Fuente: https://www.cadena3.com/noticia/internacionales/impresionante-incendio-en-una-fabrica-de-plasticos-de-texas_268344

ESPAÑA, 25 de Septiembre del 2020

Un mar de vino: se rompió un enorme tanque y se derramaron 50 mil litros en España

Los trabajadores de una empresa vitivinícola en Albacete no pudieron evitar el desperdicio tras la rotura

Cerca de 50 mil litros de vino se derramaron luego de que se rompiera un enorme tanque de una bodega en la provincia española de Albacete. Un video con imágenes impactantes se viralizó rápidamente en redes sociales.

Allí se observa la impotencia de los trabajadores de la



bodega Vitivinos en el municipio Villamalea al ver cómo el vino se derramaba con fuerza por el piso luego de que se rompiera el enorme recipiente donde se estaba fermentando la uva.

El proceso que puede llevar varios años de trabajo se vio interrumpido tras la rotura del tanque de acero inoxidable y el vino desparramó con una velocidad asombrosa, una marea morada empezó a cubrir el suelo rápidamente.

La empresa de esta pequeña localidad española, que se encontraba en cuarentena por la pandemia del coronavirus hasta hace pocas semanas, no reveló cómo se generó la avería pero medios de comunicación locales estimaron que la pérdida económica es millonaria.

Fuente: <https://www.rosario3.com/informaciongeneral/Un-mar-de-vino-se-rompio-un-enorme-tanque-y-se-derramaron-50-mil-litros-en-Espana-20200925-0096.html>

RUSIA, 3 de Septiembre del 2020

Video: fuertes vientos derribaron dos grúas torre en Rusia

Albañiles capturaron el momento en el que una de las enormes estructuras cedió y cayó, tirando a otra sobre un edificio.

Empleados de una obra en construcción en Tyumen (Rusia) capturaron el momento en el que una de enorme grúa cedió a raíz de los fuertes vientos y al caer desde las alturas se llevó consigo otra estructura colindante.



El impactante video primero muestra cómo una grúa comenzó a balancearse y caer, tirando a otra sobre un edificio.

Los constructores, que vieron caer a sus compañeros desde una altura, gritaron: "¡Allí morirán los hombres!"

Rescatistas sacaron a las personas de las cabañas y las llevaron al hospital.

Fuente: <https://www.elsol.com.ar/video-fuertes-vientos-derribaron-dos-gruas-torre-en-rusia>