

TRAGICO DESENLAJE DE UN GRAN FOLLETIN DE LA REALIDAD

Próximo a la casa de sus padres ha sido hallado muerto el hijo de Lindbergh

El cadáver estaba casi cubierto por hojas y tierra y presentaba señales de descomposición.—Según los médicos el niño debió padecer un golpe brutal y acaso fué arrojado desde un automóvil en marcha. La noticia ha producido enorme indignación en Norteamérica.—La Policía, que no consiguió dar con el paradero del bebé ni de sus raptos, dice que ahora confía en capturar a los asesinos

Aparece el cadáver del baby
 NUEVA YORK 13.—El hijo del aviador norteamericano Carlos A. Lindbergh, que fué secuestrado hace unos meses, ha sido hallado muerto. Associated Press.

El nene presenta un agujero en el cráneo

NUEVA YORK 12.—El cadáver del hijo del aviador Lindbergh fué encontrado casualmente en las cercanías de la casa de sus padres.

Estaba casi cubierto por hojas y tierra, en forma tal que revelaba haber sido enterrado precipitadamente.

El cadáver está muy descompuesto y fué identificado por los vestidos. Presenta un agujero en el cráneo. Associated Press.

La identificación

HOPEWELL (Nueva Jersey) 13.—Se afirma que el cadáver del hijo de Lindbergh ha sido identificado.

El avanzado estado de descomposición en que se encuentra el cadáver permite suponer que el niño fué muerto tal vez la misma noche del rapto.

Como se ha dicho, el cráneo aparece fracturado, lo que demuestra que la muerte fué producida, bien por un golpe asestado con un objeto contundente, bien arrojando al niño desde un automóvil en marcha.

El jefe de la Policía ha declarado que no se aborrará ningún esfuerzo para castigar a los culpables.—Fabra.

¿Se trató de enterrar al bebé precipitadamente?

HOPEWELL (Nueva Jersey) 13.—El cadáver del hijo del aviador Lindbergh ha sido identificado por los vestidos que llevaba puestos.

Se sabe ahora que el cuerpo del niño, en pleno estado de descomposición y reducido casi al esqueleto, fué descubierto por un negro y otro individuo de raza blanca que atravesaban las malezas y percibieron el cadáver casi cubierto por un montón de follaje y de tierra.

El cráneo presentaba en la parte alta de la frente un orificio del tamaño aproximado de cinco céntimos.

El cadáver presentaba signos de descomposición ya avanzada, y al parecer se había tratado de enterrar-



Lindbergh, el hombre de la contemporaneidad, que ha podido saborear el triunfo más grande y que ahora pasa por un dolor tan opuestamente intenso que él lo hubiera cambiado con creces por sus mejores días de gloria.

le, pues aparecía semihundido en la tierra y en posición decúbito prono. Fabra.

Los doctores examinan al niño asesinado

TRENTON (Estado de Nueva Jersey) 13.—Los médicos que asistieron a la señora Lindbergh en el alumbramiento del niño asesinado, han examinado el cadáver y le han identificado por diversas características personales que observaron en el recién nacido.—Associated Press.

La enorme sensación de la noticia en Norteamérica

NUEVA YORK 13.—La noticia de que había sido encontrado el cadáver del hijo del coronel Lindbergh ha causado enorme sensación en todos los Estados Unidos. Precisamente ayer se tenía alguna confianza en encontrar al niño, puesto que se había recibido una confidencia en la que se afirmaba estaba bueno y sano.

Todos los periódicos publican largas informaciones sobre el hallazgo del cadáver y condenan energicamente al asesinato. La opinión pública se muestra indignada.

El baby sufrió un golpe brutal.—Y tal vez fué asesinado el mismo día del rapto

NUEVA YORK 13.—Los doctores que han examinado el cadáver del niño Lindbergh han comprobado que la muerte fué ocasionada por fractura del cráneo, producida bien por un golpe de gran violencia o por haber arrojado al niño desde un automóvil en marcha.

Por el estado de descomposición del cadáver se cree que la muerte debió de ocurrir hará aproximadamente unos dos meses, quizá la misma noche en que fué raptado el niño.—Associated Press.

Curtis y Gordon, intermediarios, van a ser interrogados nuevamente

TRENTON (Estado de Nueva Jersey) 13.—El coronel Schwartzkof, jefe de la Policía del Estado, ha declarado nuevamente que los señores

Curtis y Gordon no serán interrogados hasta esta tarde por el juez.

Los señores Curtis y Gordon declararán como testigos, pues no están procesados.—Associated Press.

La Policía, que ha necesitado de la casualidad para hallar al baby, confía en capturar a los asesinos

TRENTON (Estado de Nueva Jersey) 13.—Las autoridades policíacas trabajan sin descanso desde que se descubrió el cadáver del niño Lindbergh. El coronel Schwartzkof, jefe de la Policía del Estado de Nueva Jersey, ha manifestado que el doctor John Gordon y el señor John Hughes Curtis, quienes actuaron como intermediarios con relación al rapto, han sido llamados a declarar y serán seguramente entregados a las autoridades que entienden en el proceso incoado para que digan todo que saben sobre los bandidos.

La Policía tiene la impresión de



La esposa del gran volador, que aprendió a mirar los peligros de cara junto a su marido, pero que nunca pudo suponer la traición avinimada que la esperaba, sin que ella pudiese, como a caballo del nise, dominar el vendaval trágico.

que estos dos intermediarios pueden hacer declaraciones de carácter confidencial que contribuyan a la captura de los asesinos.—Associated Press.

INCENDIO EN LA UNIVERSIDAD DE VALENCIA

EL FUEGO SE INICIO A PRIMERA HORA DE LA NOCHE Y NO FUE POSIBLE ATAJARLO POR LA ESCASEZ DE AGUA

HAN QUEDADO DESTRUIDOS EL OBSERVATORIO ASTRONÓMICO, EL MUSEO DE HISTORIA NATURAL Y LOS LABORATORIOS DE CIENCIAS FÍSICONATURALES

El siniestro ha sido casual y las pérdidas son de mucha importancia

VALENCIA 12 (10,25 p.)—A las diez de la noche se declaró un importante incendio en la Universidad. Todo Valencia puede decirse que acudió al lugar del suceso. Los bomberos llegaron rápidamente, procediendo a atajar el fuego. El rector y los estudiantes trabajan en el salvamento de la biblioteca y del archivo. La falta de agua dificulta los trabajos de extinción. Las llamas han prendido ya en el museo y lamen las puertas de la biblioteca, donde, como se sabe, existen ejemplares valiosísimos, únicos en el mundo. El fuego se inició en el ala derecha, donde está instalada la sección de Química. En pocos momentos las llamas alcanzaron gran altura.

La fuerza pública ha acordonado el edificio para impedir que los miles de personas que han acudido a presenciar el fuego entorpezcan la labor de los bomberos. Entre el público la indignación es grande al ver cómo la falta de agua hace que las llamas no sean dominadas más rápidamente. De las bocas de riego cercanas a la Universidad el agua sale con escasa presión, por lo que ha sido necesario empalmar las mangas y enchufarlas en otras bocas más lejanas. Se cree, como decimos, que el fuego se ha iniciado en el laboratorio de Química. Tan rápidamente se ha propagado, que la cúpula del observatorio se ha hundido apenas iniciado el fuego, comiendo sus muros. El laboratorio, que ha quedado destruido, estaba en la fachada que da a la calle de Salvá.

El origen del incendio.—Trabajos de salvamento de la Biblioteca y el Museo de Historia Natural.

VALENCIA 12 (12 n.)—Se cree que el fuego se ha iniciado debido a alguna punta de cigarro arrojada por algún imprudente en el laboratorio de Física y Química o por haber quedado encendido algún hornillo. Los empleados que viven en la propia Universidad advirtieron el fuego a las nueve y media, avisando enseguida a los bomberos; pero cuando llegaron éstos ya el incendio tenía grandes proporciones, y como hemos dicho, a poco quedaban destruidos los laboratorios mencionados y el observatorio astronómico.

Los primeros en llegar al lugar del siniestro fueron los reductores de «El Mercantil Valenciano» D. José María López y D. Federico Miñana, con el estudiante D. Enrique Muñoz y varios amigos, que procedieron inmediatamente a salvar las colecciones del magnífico Museo de Historia Natural, inmediato al de Física, ya destruido. Lograron salvar varias de estas interesantes colecciones, hasta que sobrevino el derrumbamiento de la techumbre del salón, teniendo que abandonar su meritorio trabajo.

Entonces, ayudados por el vicerrector, Sr. Peset, que llegó también rápidamente, rompieron los cristales de unas ventanas y entraron en la biblioteca, dedicándose a salvar los riquísimos ejemplares de libros raros, y especialmente los magníficos códices, que transportaron cuidadosamente al colegio del beato Juan de Rivera, frontero a la Universidad.

Mientras tanto, el fuego se propagaba al Museo de Historia Natural, que también ha quedado destruido.

Los mismos jóvenes, con los servidores de la Universidad, sacaron los explosivos y materiales y otras materias inflamables que había en el laboratorio de Química orgánica, que en estos momentos ha sido ya pasto de las llamas.

A esta hora, sin embargo, el incendio parece ya atajado en las alas correspondientes a las calles de la Universidad y del Patriarca, y puede darse ya por salvada la biblioteca. El alcalde, apenas supo la noticia del incendio, se personó también en el lugar del suceso, oyéndose silbidos como protesta por la falta de agua y por el deficiente servicio de incendios en lo concerniente al material.

Han sido consumidos seis mil litros de dos tanques que han sido utilizados.

La fuerza pública resulta insuficiente para contener al público que acude al lugar del siniestro

VALENCIA 13 (1 m.)—El público que ha acudido a presenciar el siniestro ha ido aumentando de tal forma, que la fuerza pública era insuficiente para contener a los curiosos que llegaban de todas las barriadas. Ha tenido que intervenir la Guardia civil con los de asalto para imponer orden. Se puede decir que el incendio a esta hora ha quedado ya localizado en las alas mencionadas, sin que exista el temor de que se propague a las demás del edificio. Los bomberos siguen, no obstante, trabajando para lograr la extinción total y además quedará un retén hasta mañana, en previsión de que se reproduzca. Las pérdidas han sido, a pesar de todos los esfuerzos, de gran importancia.

Es falso que el incendio haya sido intencionado

VALENCIA 13 (2 m.)—Aún no se saben las causas del siniestro. Se supone, como ya hemos dicho, que se debe a la imprudencia de haber tirado una colilla encendida o a algún hornillo eléctrico del laboratorio de Física y Química. La estación de radio dijo en los primeros momentos con imprudencia manifiesta que el incendio había sido intencionado; pero es absolutamente falso. Se llegó a insinuar que habían sido los estudiantes, y éstos se desvivieron precisamente en el salvamento de libros valiosos y colecciones del museo. Varios de ellos resultaron heridos al desplomarse la techumbre y al romperse los cristales de las ventanas de la biblioteca. Un empleado municipal y un soldado sufrieron también heridas y quemaduras, aunque no de importancia.

A las tres de la madrugada quedaba localizado el fuego

VALENCIA 13 (3 m.)—Puede darse a esta hora ya por localizado el incendio.

Las pérdidas, como hemos dicho, son incalculables. Basta decir que se han quemado totalmente el observatorio astronómico, el museo y el laboratorio de Historia Natural, el de

Física y casi todo el de Química orgánica.

Durante el transporte de libros y material, que intentaban poner en salvo, sufrieron lesiones, leves por fortuna, José Cuartero Tarazona, empleado del Ayuntamiento; Pedro Amorós Herrero, soldado perteneciente a la Comandancia Militar; José Andrés Settler, de diez y ocho años, estudiante de Ciencias, y Ricardo Campos, del Conservatorio de Música.

Actuación de los partidos

El homenaje a Clara Campoamor

Recibimos la siguiente nota: Los organizadores del banquete homenaje a la señorita Clara Campoamor han podido comprobar el vivo eco de simpatía con que la iniciativa ha sido acogida. Se han recibido ya numerosas adhesiones concretas.

Las tarjetas de asistencia, al precio de catorce pesetas, están a la disposición del público en Unión Republicana Femenina, Fernánflor, 6, y en el Liceum Club Femenino, San Marcos, 44.

Conferencia del alcalde de Madrid, Sr. Rico, en la Casa de la República

La segunda de las conferencias del ciclo que ha organizado la Junta directiva de la Casa de la República correrá a cargo del ilustre letrado D. Pedro Rico.

El tema que desarrollará el popular y querido alcalde de Madrid es «La República y el Municipio».

El acto, que será público, tendrá lugar en el salón de actos de la citada entidad, San Bernardo, 68, mañana, sábado, a las diez y media de la noche.

Junta general del P. R. F. de la Latina

Se convoca a los afiliados del distrito de la Latina a una junta general extraordinaria para el día 16 del corriente, a las diez de la noche, en la calle del Oso, núm. 21 (Círculo federal del Sur), cuyo orden del día se expondrá en la tablilla de anuncios, rogando la asistencia, por tratarse de la nueva orientación del partido.

Conferencias en el Centro Instructivo Republicano Radical

Mañana, sábado, a las diez y media de la noche, se dará una conferencia que versará sobre «El Metro de la República, Solución del paro forzoso en Madrid». Sobre tema tan interesante hablarán varios oradores, entre ellos L. Alejandro Juanelo la Sagola, autor del proyecto. El acto será público.

Se reciben anuncios en la Administración de este periódico de nueve y media de la mañana a una de la tarde y de tres de la tarde a once de la noche

Los agentes suspensos de empleo en Zaragoza

Cuando el director general de Seguridad, recibió a mediodía a los periodistas, éstos le preguntaron acerca de la situación en que se encuentran los seis agentes de Policía y dos inspectores de Zaragoza que, según las noticias recibidas de la capital aragonesa, han sido separados del Cuerpo. El Sr. Menéndez contestó que la situación de éstos funcionarios era la de suspensos en sus funciones, mientras se tramita el expediente para determinar las responsabilidades en que hayan podido incurrir.

VIDA CULTURAL

La conferencia de Mr. Wells

Debido al crecido número de solicitudes para asistir a la conferencia que Mr. Wells dará el próximo jueves, el Comité hispanoinglés, organizador de dicha conferencia, se ha visto obligado a buscar un local más amplio que el de la Residencia de Estudiantes, donde debía tener lugar.

La conferencia tendrá lugar dicho día, a las siete de la tarde, en el teatro Español.

Los socios de la Sociedad de Cursos y Conferencias, y en general las personas que suelen asistir a las conferencias que tienen lugar en la Residencia de Estudiantes, pueden solicitar en las oficinas de esta invitaciones para dicho acto.

Conferencias en el Centro Cultural del Ejército y de la Armada

Mañana, a las siete de la tarde, en el Centro cultural del Ejército y de la Armada se darán las siguientes conferencias:

«Cómo mata un gas de guerra y cómo debe tratarse un intoxicado por estos gases», por el comandante médico D. Felipe Pérez Feito.

«Algunas consideraciones sobre la espectroscopia en la investigación diagnóstica de los mismos», por el teniente médico D. Daniel Ortega Lechuga.

Encarecemos a todas aquellas entidades que nos honran enviándonos notas informativas que las dirijan, para mayor rapidez de su publicación, a nuestro periódico, Marqués de Guas, 7, en vez de a la Central de Teléfonos

Dinero para los pueblos

«Se ha ordenado librar a Badajoz, para reparación kilómetros 20 al 27 de la carretera de Valencia de Alcántara a Badajoz, la cantidad de 49.631,76 pesetas.

A la misma provincia, para reparación kilómetros 9, 12, 13 y 15 al 19 de la carretera anterior, 49.919,98.

A la misma, para reparación kilómetros 1 de Puente de Albarragona a La Aliseda y de Valencia de Alcántara a Badajoz, 46.368,29.

A la misma, para reparación kilómetros 16 al 33 de la carretera o estación de Bienvenida a Cumbres de San Bartolomé, 49.960,62.

A la misma, para reparación kilómetros 9 al 15, carretera de Quintana a Campanario, 49.692,35.

A la misma, para variante kilómetros 93 al 99, de la carretera de Venta de Culebrín a Castuera, 33.796,13.

A la misma, para reparación kilómetros 47 al 50, carretera de Albuera a Fregenal, 48.410.

A la misma, para empleo acopios kilómetros 36 al 39 de la carretera de Venta de Culebrín a Castuera a la estación de Villanueva de la Serena, 48.101.

A la misma, para reparación kilómetros 57 al 61 y ensanche curva carretera de Bolmos a Cabeza de Buey, 49.840,45.

A la misma, para acopios, conservación y ensanche curvas kilómetros 11 al 29 de la carretera de Puente de Santo Domingo a Jerez de los Caballeros, 49.973,01 pesetas.

A la misma, para reparación de los kilómetros 150 al 154 de la de San Juan del Puerto a Cáceres, 46.517,22 pesetas.

A la misma, para reparación de los kilómetros 53 al 56 de la de Bolmos a Cabeza de Buey, 49.337,60 pesetas.

A la misma, para reparación de los kilómetros 22 al 50 de la de Valencia de Alcántara a Badajoz, pesetas 49.893,48.

A la misma, para reparación kilómetros 23 al 27 de la de Castuera a Navalpino, 49.920,49.

A la misma, para reparación kilómetros 12 al 21 de la de estación de Azuaga a la de Fuente Ovejuna al Castillo de las Cuerdas, 49.143,36.

A la misma, para reparación kilómetros 4 al 11 de la carretera anterior, 49.632,10.

A Cuenca, para estudio de la carretera de Alberca de Zancara a Miñana, 10.802,78.»