







cion de los jefes y oficiales que llevan más de ses años des-empeñando destinos en Madrid.

-El auxiliar del ministerio D. Manuel García de la Vega, ha sido destinado á Cartagena.

-Desde el 4 al 21 de julio ha estado prestando servicio en el hospital de coléricos de Pueblo Nuevo del Mar, el reputado médico de la armada D. Vicente Cabello, que siguiendo los impulsos generosos de su corazón, se ofreció á ello con la mayor decisión y espontaneidad.

En cuarenta y cuatro horas se improvisó dicho hospital de barracas con 100 camas, y el doctor Cabello, que ha sido también atacado por la epidemia, ha permanecido en el prodigando sus cuidados científicos y hasta recursos pecuniarios de su bolsillo particular á los infelices que ingresaban en el establecimiento en busca de curación, hasta que ha sido dado de alta el último enfermo.

Tan humanitario proceder ha merecido al doctor Cabello una comunicacion del comandante de Marina de Valencia, altamente lisonjera para el distinguido médico de la armada.

En el tren correo saldrá esta noche para Za goza el Sr. Cabello, á unirse al Sr. Ferrán y á la comision médica que le acompaña para estudiar los ensayos del preservativo del cólera que en lo sucesivo se realicen.

De nuestro corresponsal en Sevilla recibimos la siguiente carta:

Sevilla, 1.º

En el espreso de esta mañana ha llegado á esta el nuevo gobernador Sr. Alcázar, haciendo cargo inmediatamente del mando de la provincia.

Una comision de señoras en número de ochenta y á cuyo frente figuraban las marquesas de Torrenueva y Marchena y condesa de Cas Segovia, pasaron al gobierno civil y conferenciaron con el nuevo gobernador, suplicándole no suprimiese aquellas medidas que hasta hoy han hecho que nuestra hermosa capital se vea libre de la terrible epidemia que affige á otras poblaciones. El Sr. Alcázar recibió con la galanteria del buen caballero á la comision y aseguró á las señoras que su ánimo era el adoptar todas las medidas que tiendan á

aquel fin y que, por lo tanto, podian confiar en que sus peticiones serian atendidas. La comision salió satisfecha de las atenciones que le mereció la nueva autoridad.

Comisiones de todos los centros oficiales y muchos particulares han pasado á saludar al héroe de Murcia.

Sin descansar, el nuevo gobernador ha celebrado varias conferencias con el ayuntamiento, diputados provinciales y junta de sanidad, habiendo sido al momento satisfactorio el resultado de ellas, pues han desaparecido las asperas que con motivo de medidas sanitarias existian entre estos elementos, gracias al buen tacto y dotes de mando que adornan á nuestro antiguo compañero en la prensa Sr. Alcázar.

Esta tarde, en union del presidente del municipio Sr. Hoyos y primer teniente alcalde Sr. Monti, el Sr. Alcázar ha visitado el lugar de observacion y barrios más pobres de ésta, por si habia que adoptar algunas medidas, quedando dicha autoridad satisfechísima del celo y precauciones adoptadas por nuestras autoridades populares y junta de sanidad, por si desgraciadamente nos visitase tan terrible plaga.

No es cierto que haya pensado en dimitir su cargo el capitán general de este distrito Sr. Polavieja, pues, milita ante todo, jamás ha puesto ninguna dificultad á las órdenes de la superioridad, ni para nada ha intervenido estos días en los asuntos sanitarios. Y ya que de esta autoridad me ocupo, no he de escasearle mis elogios por las medidas higiénicas que ha adoptado en todos los cuarteles, perfectamente su unidades por los jefes de los diferentes cuerpos que guardan esta plaza.

En Badajoz continúan las invasiones, aunque con carácter más benigno. En Ecija, importante poblacion de esta provincia, ocurrió ayer una invasion en un preso de la cárcel, seguida de defuncion, en el resto de la provincia y en la capital, la salud inmejorable. Esteban.

El Dr. Brehm, médico de la legacion de Alemania en esta corte, ha regresado de aquel pais, donde ha permanecido dos años dedicado al estudio de las enfermedades infecciosas, y de los medios de combatirlas.

Dicho señor ha presentado al señor ministro de la Gobernacion el fruto de sus estudios, en un medicamento que reputa eficaz contra el cólera; sometiéndolo al examen del real Consejo de Sanidad. Sus componentes esenciales son: la codeína, químicamente pu-

rificada, y separados de ella algunos alcaloides que contiene; y además la naftalina, en su cuarta cristalización. Estos dos poderosos agentes, con los conocidos auxiliares el ópio, el ácido benzoico, la esencia de menta, y otros que el facultativo considera útiles, producen el efecto de cortar las diarreas y destruir el microbio, que es el elemento mortífero en el cólera.

Este medicamento no es ningun secreto ni combinacion empirica, sino un remedio científico, puesto en práctica en Alemania y en otros paises, con excelente resultado, segun el Dr. Brehm afirma, en virtud de repetidas experiencias; y, por el vital interés de la salud pública en estas circunstancias, debe tomarse en consideracion dicho medicamento, para utilizarlo, si los hombres de ciencia lo reputan beneficioso.

El jefe administrativo de la casa de socorro del distrito de la Latina, D. Andrés de Barros, nos ha dirigido la siguiente comunicacion:

«En circunstancias probables del desarrollo de la epidemia en Madrid, toda la prensa, con elogio general, escita á todos sus habitantes, y principalmente á las clases acomodadas, para que presten toda clase de socorro á sus convalecientes, y para ello se han creado juntas de sanidad y socorro por distritos y barrios. Pues bien, una de las más entusiastas en favor de la caridad, es á no dudarlo, la del Puente de Toledo, que trabaja sin descansar por allegar recursos y todo lo más indispensable para socorrer en el acto una necesidad apremiante.

No contento con esto el Sr. D. Toribio Labarta, industrial, habitante en dicho barrio é individuo de dicha junta, ha puesto además por su parte, un coche á disposicion de los señores facultativos de esta casa de socorro, de día y de noche, para que con la mayor prontitud se socorra al desvalido.

DIARIO DE MADRID

ALMANAQUE SANTO DEL DIA 4.—Santo Domingo de Guzman, fundador. Sol: sale á las 4:57 y se pone á las 7:14.

CULTOS

Se gana el Jubileo de Cuarenta Horas en las dominicas y habrá funcion al santo, predicando D. Jesus Arce: por la tarde novena, completas y visita de altares.

En las Catalinas, fiesta á Santo Domingo y será orador P. Mateo Yagüe.

En Monserrat sigue la novena de Nuestra Señora de las Nieves, predicará el P. Mollina.

En San Millán, la de San Cayetano, y dirá sermón el señor cura.

En Santiago, la novena de San Roque; siendo orador por la tarde el Sr. Barbajero.

En San Plácido, culto á San Antonio por la hermandad del Refugio.

La misa y oficio son de Santo Domingo.

Visita de la Corte de Maria: Nuestra Señora de los Dolores en los Servitas, San Luis, Carmen Calzado y Arrepentidas.

PAGOS

La Caja de Depósitos ha acordado los que se expresan á continuacion para el día 4 del corriente, de diez á dos de la tarde, ultimas carpetas presentadas:

Intereses de los depósitos necesarios en metalico de particulares.

Segundo semestre de 1883, carpeta núm. 925 de señalamiento.

Segundo semestre de 1884, carpeta núm. 759 de id.

Primer semestre de 1885, carpetas núms. 515 y 521 de id.

Madrid 1.º de agosto de 1885.—El director general, Eduardo Garrido Estrada.

La direccion de la Deuda ha dispuesto que por la tesoreria de la misma se satisfagan en la proxima semana, y horas designadas al efecto, los intereses y demás obligaciones de la Deuda pública que á continuacion se expresan, y que se entreguen los valores siguientes:

Pago de intereses de acciones de obras públicas y carreteras de 34 millones del semestre de 1.º de julio último y anteriores, y de 35 y 20 millones de los vencimientos de agosto de 1884 y abril proximo pasado, facturas presentadas y corrientes.

Pago de intereses de inscripciones del 3 por 100, semestre de 1.º de julio de 1883 y anteriores, facturas presentadas y corrientes.

Pago de intereses de todas clases de Deuda del semestre de 1.º de julio de 1882 y anteriores, atrasos de julio de 1874 y reembolso de títulos

del 3 por 100 amortizados en todos los sorteos facturas presentadas y corrientes.

Entrega de títulos del 4 por 100.

Conversion del 3 por 100 interior, carpetas números 2643 á 2645.

Idem del 3 por 100 interior, carpeta núm. 20343.

Idem de residuos del 4 por 100 interior, carpetas números 4148 á 4158.

Lo llamado y no recogido por iguales conceptos, por ferro-carriles, inscripciones y estorje de provisionales de Deuda interior y exterior.

Madrid 1.º de agosto de 1885.—El director general, Francisco Luis de Retes.

BOLSA DE MADRID.—COTIZACION DEL 3.º

Table with columns for 'ULTIMOS PRECIOS', 'DEL 1.º', and 'DEL 3.º'. Rows include 4 por 100 interior, 4 por 100 exterior, Deuda amortizable, Billetes de la Isla de Cuba, Deuda id. al 3 y al 4 de amort., Cédulas id. al 6 por 100, Banco de España (publicado), Idem id. (no publicado), Cambios: Londres, 4 90 dias fecha, París, 8 ochos dias vista.

ESPECTACULOS PARA EL 4.

JARDIN DEL BUEN RETIRO.—9.—Concierto por la sociedad Union Artístico-Musical, dirigida por el maestro Espino.

Teatro de Fantoches.—Funciones á las cinco y seis de la tarde y nueve y media de la noche.

FELIPE.—9.—Salsura en una tabla.—Caramelo.—De verbenas.—Los baños del Manzanares.

RECULETOS.—8 1/2.—Fiesta torera.—Briquin.—La Sevillana.—Los terremotos.

CIRCO DE PRICE.—9.—18.º fashionable soirée.—Programa compuesto especialmente para este gran espectáculo.

CIRCO HIPOLÓROMO DE VERANO (Paseo del Prado).

—9.—Variados y notables ejercicios por todos los artistas de la compañía.

GIJONAL.—Paseo del Prado, junto á la Platería de Martines.—Variadas funciones desde las 6 de la tarde á las 9. Simbad el Marino.

HAY DINERO PARA HIPOTECAS en Madrid, Fuencarral, 17, pl. HABITACION BIEN AMUEBLADA. Razón, Clavel, 4, ultimárimos. HABITACIONES COMODAS Y BIEN decoradas, con ó sin asistencia. Jacometrezo, 78, 2.º

TESO HERMANOS. PRECIOSOS, 58, Madrid.—Vendemos s. con lic. y otros licores, colas francesas y artículos de jardinería. Todo superior y baratasimo.

CLINICA DEL COLEGIO DE DENTISTAS esta en la calle de Alcalá núm. 49, 2.º planta, siendo falso todo el que tome el nombre en la calle de la Aduana, de los señores Triviño ni de su dependencia de clinica.

ALMOVEDA, MUEBLES Y SILLERÍA, armario luna y buró señores y sillas. Luna, 29, bajos.

ULCERAS. Su curacion radical sin operacion. Ses de la Valia, 49, pral.

INYECCION GALZY. Destruccion infalible de las chinches, pulgas, piojos, moscas, mosquitos, gusanillos, hormigas, orugas, gorgojos, etc., el kilg. 42 ptes. 100 gramos, por correo 1. p. 95.—Fábrica 71, Cours d'Herbouville á Lyon (Francia). En Madrid Sr. Borrrell, farmacéutico, Puerta del Sol y Sr. Falco, negociante, Mayor, núm. 41.

CONTRA EL CÓLERA. Fajas y listeros tenidos, Carretera de San Jerónimo, 43, pral. Sean prospectos. MUEBLES. Armario luna 54 duros; camas talladas á 45 y 48. Salud, 21, pral. DR. TUNISI. Curacion segura del cólera en su primer periodo. Nueva edicion: UNA PESETA. Libreria Gutenberg, 14, Principe, 14. SE COMPRA UNA CASA EN PUNTO céntrico, de 11 ó 12000 puros. No se admiten corredores. Dejar señas á los porteros de la calle de Jacometrezo, núm. 44. CENTRO DE NODRIZAS GARANTIZADAS, unico especialista en lactancia, enfermedades de mujeres y niños. Dr. Clemente, Infantas, 25, 2.º. Honorarios 5 pesetas. 7 PESETAS ANTEJOS LEGITIMOS cristal de roca de primera. Se demuestra enseñando el arco voltaico.—A 5 pesetas los de cristal artificial inofensivo, y ahumados desde 6 rs. Alcalá, 5, óptica y gomas.

LA CRUZ BLANCA. Gran fabrica de corcezas de exportacion. SANTANDER. PROVERBIA DE LA REAL CASA. Premiada con dos medallas de oro en las EXPOSICIONES UNIVERSALES de Burdeos 1852 y Amsterdam 1855. DEPOSITO EN MADRID. Calle de Artalá, número 7, y Alcalá, 56, pasaje. Se lleva á domicilio.

OMBREROS DE NOVEDAD DE 40 pesetas en adelante.

Preclados, 4.º, entresuelo. 4

ARMARIO LUNA 54 Duros; camas talladas á 45 y 48. Salud, 21, pral.

DR. TUNISI. Curacion segura del cólera en su primer periodo. Nueva edicion: UNA PESETA. Libreria Gutenberg, 14, Principe, 14.

SE COMPRA UNA CASA EN PUNTO céntrico, de 11 ó 12000 puros. No se admiten corredores. Dejar señas á los porteros de la calle de Jacometrezo, núm. 44.

CENTRO DE NODRIZAS GARANTIZADAS, unico especialista en lactancia, enfermedades de mujeres y niños. Dr. Clemente, Infantas, 25, 2.º. Honorarios 5 pesetas. 7 PESETAS ANTEJOS LEGITIMOS cristal de roca de primera. Se demuestra enseñando el arco voltaico.—A 5 pesetas los de cristal artificial inofensivo, y ahumados desde 6 rs. Alcalá, 5, óptica y gomas.

CRÉDIT-LYONNAIS

ESPOZ Y MINA, 6.—AGENCIA EN MADRID.—ESPOZ Y MINA, 6.

SUSCRIPCION PUBLICA DEL NORTE DE ESPAÑA.

A 50000 OBLIGACIONES DE LOS FERRO-CARRILES

cuarta serie, de 500 francos cada una, produciendo un interés anual de 15 francos, desde el 1.º de julio de 1885, y reembolsables en 72 años, á 500 frs.

Table with columns for 'Se paga', 'Al suscribirse', 'A la reparticion', 'Del 15 al 30 de setiembre', 'Del 15 al 30 de noviembre', 'EN JUNTO' and values in francos.

Mediante el pago integro de 315 francos se pueden suscribir títulos liberados que tendrian derecho de preferencia, á la reparticion, sobre las suscripciones de los títulos no liberados; de modo que la reduccion, si hay lugar, se aplicará á los títulos no liberados, antes de aplicarse á los títulos liberados. El producto de la suscripcion debe emplearse para la explotacion y construccion de los ferro carriles de Tudela á Tarazona y de Villalba á Segovia. La suscripcion queda abierta en las oficinas del CRÉDIT-LYONNAIS, AGENCIA DE MADRID, y se cerrará el 6 del corriente, á las tres de la tarde.

GRAN VIAJE UNIVERSAL ALREDEDOR DEL MUNDO

DESCRIPCION BAJO LA DIRECCION DE D. TORCUATO TARRAGO Y MATEOS

El arco voltaico que empleó lo engendraba una máquina magneto-eléctrica Siemens, movida por un motor de gas. Su potencia era como minimum, de ciento cincuenta mecheros Carcel.

La lámpara eléctrica se hallaba instalada á dos metros solamente por encima del campo de los experimentos, tal como está aquí. Segun el autor, la intensidad de la luz producida corresponde á la del sol de febrero en Inglaterra.

Bajo la influencia eléctrica nada más, una plantacion de zanahorios y de mostaza se desarrolló perfectamente. El color verde de sus hojas, la fuerza de sus tallos, no difieren de lo que hubiesen sido creciendo al sol.

Pero lo que ante todo llama la atención es el desarrollo comparado de los vegetales á la luz eléctrica y á la solar.

Para resolver la cuestion, Mr. Siemens dispuso su lámpara sobre el suelo, de mane a que la luz obrase bajo el mismo ángulo que la del sol y espusiese las plantas á voluntad á la accion de rayos artificiales ó naturales. Las plantas elegidas fueron las que se desarrollan más fácilmente, mostaza, zanahora, judias, colombros, melones, etc., dividiéndolas en cuatro grupos.

Primer grupo. Mantenido absolutamente en la oscuridad.

Segundo. Espuesto únicamente á la luz eléctrica.

Tercero. Espuesto á la luz del día.

Cuarto. Espuesto sucesivamente á la luz del día y á la eléctrica.

La máquina magneto eléctrica funcionó sin interrupcion durante muchas semanas entre las cinco de la tarde y las once de la noche. He aquí los resultados obtenidos: las plan-

tas del primer grupo eran de un color amarillo pálido, el tallo muy delgado; la muerte de la planta no se hizo esperar mucho.

El segundo grupo estaba caracterizado por un color verde claro, propio de las hojas y de los tallos suficientemente resistentes; las plantas del tercer grupo tenian una coloracion verde más oscura y tallos más poderosos. Por último, el cuarto grupo creció sobre los otros tres una superioridad incontestable, lo cual se explica fácilmente, puesto que la accion solar estaba prolongada por toda la accion eléctrica desde las cinco de la tarde hasta las once de la noche.

Es importante hacer notar que en estos ensayos comparativos la luz solar obra por doble tiempo que la eléctrica. Mr. Siemens admite que la irradiacion solar no debe tener una eficacia dos veces superior á la eléctrica irradiando á dos metros de distancia.

Después de las plantas, Mr. Siemens examinó flores y frutos, opinando que la luz artificial especialmente ventajosa para su desarrollo.

Las flores crecen como magia al influjo de la luz eléctrica. Llevó á la Sociedad Real un tintero de tulpanes en boton. Antes de usar de la palabra, le colocó bajo la lámpara eléctrica. Cuarenta y cinco minutos después, los botones estaban completamente abiertos, con gran admiracion de la concurrencia.

El hecho científico está, pues, demostrado. Los vegetales sometidos á la irradiacion artificial crecen perfectamente. Mr. Siemens va más lejos; piensa que frecuentemente se podrá sacar partido de la luz eléctrica para apresurar artificialmente el desarrollo de las legumbres y obtener frutos precoces. Comunicó también á la Sociedad Real un cálculo aproximado de lo que podría costar la aplicacion de la luz eléctrica al cultivo de las huertas.

Admitiendo una superficie cultivable de 50 metros cuadrados, se necesitan nueve focos eléctricos de una potencia de 600 mecheros Carcel cada uno, instalados á tres metros sobre el suelo.

Es conveniente, para utilizar mejor la irradiacion, que el campo esté cercado de tapias con árboles frutales en espaldera. La máquina de vapor motriz exige 36 caballos, lo que por noche de doce horas implica un gasto de diez francos. Con los rayos de carbon quemado en estas lámparas, el gasto sube á veinte francos. El desarrollo muy activo de las legumbres y de los frutos durante la estacion fria hace su aplicacion muy lucrativa.

—Aquí tenéis explicado, señores,—dijo el jefe de la cabaña—el plan que con arreglo á los principios espuestos estoy aplicando en las tierras que están al otro lado de esta estacion agrícola, logrando por medio de la luz eléctrica una produccion que constituye, fi-camerte hablando, un imposible en estos paises oscurecidos por la ausencia del sol. Acto seguido hizo correr á los viajeros el campo sujeto á los experimentos eléctricos, aunque entonces éstos eran ineficaces por la accion continua del sol sobre las plantas.

Naturalmente, al ver aquella brillante vegetacion en la tierra polar; al ver aquellos árboles que crecian como en los paises meridionales, no pudieron menos de admirar los progresos de la ciencia. Los focos eléctricos producen un calor relativo durante aquellos frios extraordinarios, y esto hacia que el establecimiento horticultor de Hammerfeld apareciese en aquel momento como uno de los hermosos huertos del Mediodia de la Europa.

Miss Editha tuvo ocasion de escoger bellísimas flores en un pais que son por lo comun desconocidas; se habló largo tiempo sobre la vegetacion natural y artificial, y Killarney; que no desaprovechaba nunca la ocasion de instruir á la joven inglesa, al ver un hermoso abeto, que merced al calor de las luces eléctricas se había desarrollado extraordinariamente, habló de la edad y corpulencia de los árboles, y dijo lo siguiente:

—Aparte de lo que acabáis de ver en esta estacion agrícola, dos son los modos principales de crecer los árboles: uno, aumentando desde su juventud más en diámetro que en largor; otro, creciendo simultáneamente en largor y diámetro, y así vemos comunente que la mayor parte de los árboles llegan á su altura en un cierto número de años, pero no podemos calcular el término de su grosor.

Entre los árboles que crecen del primer modo, tiene el primer lugar la palma en toda su variedad. Abu-Zacarias y otros autores árabes aseguran que la palma de dáttil vive 500 años; este cómputo ha sido formado comparando escrupulosamente los troncos de palma de una edad conocida, de 50 ó 100 años, por ejemplo, con otros de una tradicion bien fundada y otros de tiempo inmemorial. La conjetura, por el número de círculos que se hallan en las palmas más viejas, no es muy segura. Hay palma de coco en el Brasil cuya edad no puede ser ménos de 700 años, con tanto que al tiempo del descubrimiento de aquella region existian como árboles antiguos.

En cuanto á los árboles que crecen por el progresivo aumento de su tronco, no es posible hacer conjeturas sobre su edad, no habiendo señales que indiquen el término de su duracion. La experiencia muestra que la vitalidad de los árboles reside principalmente en la nueva materia leñosa que se forma cada año, esto es, en el tegumento celular ó capas corticales que rodean al liber; y como cada una de estas nuevas capas existe por sí misma, independiente de la capa que le ha precedido, la inspeccion áun la total destruccion de la materia interior no injuria la vitalidad de su circunferencia.

Esta es la razon porque hay árboles viejos huecos enteramente, y sanos y aun frondosos; hay otros árboles muy sanos, sólidos en la apariencia, y cuando se cortan se descubren con todo el corazón carcomido; otros, como el castaño, y más particularmente el olivo, que cuando llega á los doscientos años se abre el tronco en dos miradas y sigue dando fruto, y después de otro largo periodo cada mitad se divide en dos, y continúa dando la misma cantidad de aceitunas que solian dar cuando componian un árbol solo.

No queda duda que en circunstancias fa-

DESINFECTANTE

Es cosa probada que el uso de los buenos desinfectantes evita el contagio del cólera. Con nada puede conseguirse mejor la purificacion del aire que con el FENOL GAYOSO, que destruye los organismos productores de dicha enfermedad. El FENOL es empleado en los hospitales con preferencia á otros. Es indispensable para el saneamiento de las habitaciones, fábricas, hospitales, retrete; ó sitios donde haya algun enfermo ó cadáver, teniendo la ventaja de ser inofensivo para la persona sana ó enferma que lo respire. Los pesetas frasco para preparar seis litros de desinfectante. Madrid, Farmacia de Gayoso, Serrano, 14; Hernandez, Mayor, 27 y 29, y Garcia, Telau, 15, pral.

SE VENDEN MESAS DE COLEGIO, SE COMPRAN LIBRES EN BUEN Shortalea, 69. Suso. Monteleon, 3, cochera. 1

CARBONES MINERALES

La acreditada casa OLALDE y Compañía, de Barcelona, ha establecido en esta corte un Depósito de carbones minerales, cuya venta ofrece al público en la estacion del paseo Imperial, antes Las Pulgas, situada en el ferro-carril de circunvalacion, cerca de la puerta de Toledo.

Esta compañía, que cuenta con poderosos elementos propios, y es además la unica encargada de la venta de carbones procedentes de las importantes minas de ALLER (Asturias), propiedad del escelsísimo señor marqués de Comillas, se propone desarrollar en grande escala este comercio en beneficio del público.

La misma compañía, que es hoy también la primera en el negocio de carbones ingleses de todas clases, ofrece á la venta los mejores carbones de Cardiff, Newport y Newcastle, y Cok de las mismas procedencias, contando al efecto con un depósito general que de este combustible tiene en el puerto de Pasajes, y que la permite traer en pocos días á Madrid las cantidades que se la pidan.

Se halla representada esta casa en Madrid por D. Julian Moreno. Oficinas, Atocha, 92. Se admitiran pedidos y darán informes además Alcalá, 53 y 55, escritorio, y Montero, 40, pral.

Se sirve el carbon Cok, para cocinas y estufas, á domicilio, en sacos, avisando con cuarenta y ocho horas de anticipacion.

Imprenta de LA CORRESPONDENCIA DE ESPAÑA, Calle del Factor, núm. 5.