

MARI-ROSA

Por Pascual DOMINGO JIMENO

(Trabajo sazonado con el premio establecido para un "Cuento Burgalés", en los recientes Juegos Florales)

Era Juanillo el zagal que cuidaba el más lindo rebaño de la aldea; había nacido en la corraliza del monte, al calor de las ovejas y al arrullo de los tiernos corderillos que ya triscaban por altos y veredas. Fuerte y moreno, curtido por brisas y soles de la montaña castellana, sabía de los bellos amaneceres, de los aires que embalsamaban el cantueso y los tomillos, del correr de las liebres y el volar sereno de las águilas.

Un día en que Mari-Rosa y Juanillo sentados en la Peña Alta del más alto cerro miraban muy lejos, dijo así la chiquilla, que ya cumplía sus quince primaveras.

—¿Qué Juanillo qué hay más allá de aquella montaña salpicada de chisolas de nieve?

—¿No lo sabes?—respondió el zagal—. Allí detrás dicen que está nuestra ciudad, un pueblo muy grande que se llama Burgos.

—¿Burgos? ¡Qué bonito debe de ser! Me lo conté una noche mi abuelo: "hay unas torres muy altas —me dijo—, tan altas que casi llegan al cielo"; ¿es verdad?

—Anda, ya lo creo; las he visto pintadas en el cartel de aquella Romería de San Juan. Mari-Rosa, te acuerdas de aquella fiesta a la que fuiste con el cordero más blanco de mi majada? ¡Qué guapa que estaba con tu mantilla de raso y el jubón de terciopelo, y aquella falducha encarnada, y aquel rubio collar con trocitos de corales y el lazo de fleco y seda, y el pelo, ese pelo tuyo que es oro y miel, lleno de estrellas de plata; ¡qué guapa, qué majita estabas!

—¿Y ahora no lo estoy?—dijo vivamente la rapazuela.

—Ahora, más —respondió el zagal clavando sus ojos en los de ella—, ahora más que nunca, cuando estás en la ciudad, cuando estás en la ciudad, cuando estás en la ciudad...

Mari-Rosa, rápida, se puso de pie en la Peña Alta y mirando hacia el infinito horizonte dijo a Juanillo:

—Yo quisiera pingarme mucho y ver esas dos torres tan altas que casi llegan al cielo. ¡Ayúdame Juanillo!

Y el pastor dejó la cayada y el rúrion, y cual si fuera un copo de nieve levantó a Mari-Rosa en lo alto de

sus brazos y poniéndose de puntillas gritó: "¡Las ves ahora!".

—¡Si Juanillo, si las ves! ¡Son como dos luceros que brillan con el sol!

La tarde de Junio caía con honda placidez; un crepusculo de rosas, despedía al sol poniente, mientras que en la Ermita Blanca el campanillero tocaba el Angelus. Así cruzaba por la montaña aquele los bellos amaneceres, de los aires que embalsamaban el cantueso y los tomillos, del correr de las liebres y el volar sereno de las águilas.

Un día en que Mari-Rosa y Juanillo sentados en la Peña Alta del más alto cerro miraban muy lejos, dijo así la chiquilla, que ya cumplía sus quince primaveras.

—¿Qué Juanillo qué hay más allá de aquella montaña salpicada de chisolas de nieve?

—¿No lo sabes?—respondió el zagal—. Allí detrás dicen que está nuestra ciudad, un pueblo muy grande que se llama Burgos.

—¿Burgos? ¡Qué bonito debe de ser! Me lo conté una noche mi abuelo: "hay unas torres muy altas —me dijo—, tan altas que casi llegan al cielo"; ¿es verdad?

—Anda, ya lo creo; las he visto pintadas en el cartel de aquella Romería de San Juan. Mari-Rosa, te acuerdas de aquella fiesta a la que fuiste con el cordero más blanco de mi majada? ¡Qué guapa que estaba con tu mantilla de raso y el jubón de terciopelo, y aquella falducha encarnada, y aquel rubio collar con trocitos de corales y el lazo de fleco y seda, y el pelo, ese pelo tuyo que es oro y miel, lleno de estrellas de plata; ¡qué guapa, qué majita estabas!

## NEGOCIACIONES SOBRE NAVEGACION AEREA ENTRE ESPAÑA Y BRASIL

### Se autoriza la subasta de obras de la red de acequias y desagües de la margen derecha del Arlanzón

### Referencia del Consejo de ministros

Madrid.—En la Subsecretaría de Educación Popular, se ha facilitado la siguiente referencia de lo tratado en el Consejo de Ministros celebrado en el día de ayer, bajo la presidencia de Su Excelencia el jefe del Estado:

**RESIDENCIA DEL GOBIERNO**  
Decreto por el que se hacen extensivos los beneficios de pensiones extraordinarias establecidos por la Ley de 13 de Diciembre de 1943 al personal que menciona.

Recursos de agravio.  
Expedientes de trámite.

**ASUNTOS EXTERIORES**  
Decreto Ley por el que se amplían los plazos señalados en el artículo noveno del decreto ley de 23 de Abril de 1948, sobre expropiación de bienes de extranjeros, por causa de seguridad nacional.

Negociaciones hispano-brasileñas sobre navegación aérea.

Decreto Ley por el que se autoriza la venta del inmueble del Consulado de España en Villarreal de San Antonio y la compra de otro edificio o de un solar donde se construya el de Faro.

**GOBERNACION**  
Decreto sobre ordenación urbana de Carabanchel Bajo.

Decreto sobre formación de escalones de los Cuerpos de arquitectos, aparejadores y delineantes de la Dirección General de Arquitectura.

Expedientes de nacionalidad, de personal y de trámite.

**EJERCITO**  
Decreto sobre concesión de pensión extraordinaria a doña Juana Ramos Gutiérrez, madre de un soldado muerto en acción de guerra.

Decreto por el que se promueve al empleo de intendente del Ejército al coronel de Intendencia, don Emilio Elías Jiménez.

Expedientes de trámite.

**MARINA**  
Acuerdo por el que se envía a las Cortes el proyecto de Ley, por el que se modifica un artículo de la Ley de 25 de Noviembre de 1940, que da acceso a los Cuerpos patentados, al personal de subalternos.

**AIRE**  
Decreto por el que se aprueba el reglamento del Patronato de Casas del Aire.

Informe sobre asuntos del Departamento y expedientes de trámite.

**JUSTICIA**  
Decretos y expedientes de personal.

Expedientes de rehabilitación de Funcionarios.

Expedientes de indulto y libertad condicional.

**HACIENDA**  
Expedientes de crédito y trámite.

**INDUSTRIA Y COMERCIO**  
Expedientes de trámite.

**AGRICULTURA**  
Expedientes de trámite.

**EDUCACION NACIONAL**  
Informe sobre el viaje a Segovia y sobre creación de centros dependientes del Departamento.

**OBRAS PUBLICAS**  
Acuerdos del Consejo de ministros por los que se envían a las Cortes los proyectos de Ley sobre ampliación del empréstito de la Junta de obras y servicios del puerto de Vigo, y sobre ampliación del empréstito de la Junta

## COMIENZA A ARROJAR LAVA EL VOLCAN DE LA PALMA

### LA CORRIENTE LAVICA ALCANZA UNA ALTURA DE TRES METROS Y AVANZA A RAZON DE DOS METROS POR MINUTO

### HASTA AHORA NO HAY DESGRACIAS PERSONALES

Santa Cruz de Tenerife.—Esta madrugada ha comenzado la erupción de lava en el volcán de la isla de La Palma. Las explosiones del volcán son ahora gigantescas.—Cifra.

LA CORRIENTE DE LAVA AVANZA A RAZON DE UN METRO POR MINUTO Santa Cruz de Tenerife. (Urgente).— Noticias de La Palma de primera hora de la tarde señalan que la erupción de

la lava se realiza por la zona denominada Las Pajitas, donde se abrió un nuevo cráter. En los primeros momentos la lava adquirió gran velocidad y recorrió cerca de tres kilómetros de longitud en una anchura de 150 metros.

Por las inmediaciones de la parroquia de San Nicolás de las Menchas cruzó a una distancia de cien metros y se bifurcó después. Parece que la corriente lavica se ha encauzado por un barranco y avanza a razón de un metro por minuto. La zona afectada ha sido desahuciada y los vecinos se han trasladado a Los Llanos y El Paso donde las

ahora existen 1.200 refugiados.

**UNA INMENSA Y ESPECTACULAR CASCADA LAVICA DE 1.000 METROS DE ALTURA**  
Santa Cruz de Tenerife. (Urgente).— Prosigue ininterrumpidamente la erupción volcánica que se desarrolla en términos impresionantes aunque sin desgracias personales. Unicamente han quedado destruidas varias viviendas por el poderoso empuje de la lava que busca su salida en el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

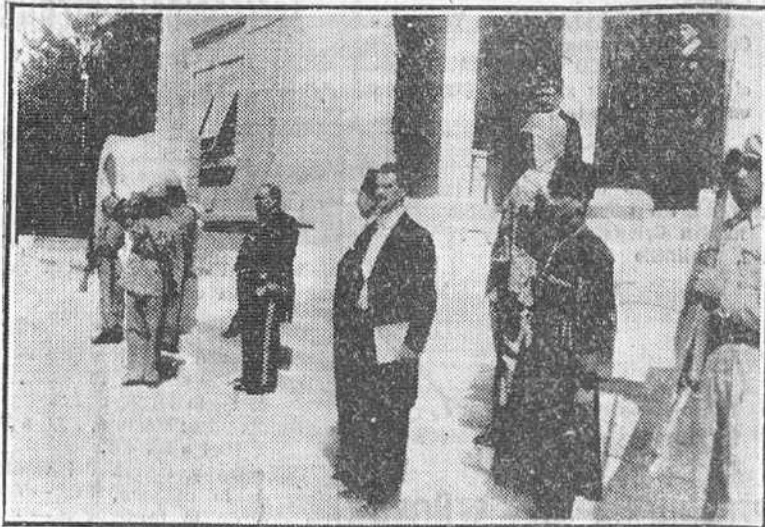
ñalan que la lava se dirige hacia el mar, despeñándose desde una altura de 1.800 metros en forma de inmensa cascada espectacular, de cuyo fondo rojo de escorias, sale un tenue vapor blanquecino y sofocante. Las informaciones añaden que la erupción volcánica ha experimentado una bifurcación en tres brazos de lava, cada uno de los cuales abarca una anchura de 80 a 100 metros y de dos a cuatro de espesor. El recorrido total de la lava comprende más de dos kilómetros. Noticias aún sin confirmación se-

## ACTUALIDAD GRAFICA BURGUESA



Arriba, los participantes en la prueba ciclista "Circuito de los puentes", celebrada en la tarde del jueves, alineados en la meta del paseo de La Castellana antes de tomar la salida. Abajo, la solemne ceremonia de la bendición del nuevo restaurante "Pinedo", salón de te, inaugurado el día de ayer. (Foto: Fede)

## Presentación de cartas credenciales del ministro de España en Transjordania



Amman. — Don Gonzalo Dieguez, escucha, ante la puerta del







LA BOLSA

Madrid.— Finaliza la semana con una sesión parecida a las anteriores. La operación se mantiene francamente reducida en todos los campos del sector industrial. Sigue apreciándose una mayor cantidad de papel que dio lugar a nuevos, aunque pequeños desmercimientos. Los cupones de Electra quedan a 80 pesetas. También se operó menos en fondos del Estado y obligaciones industriales.

Bolsa de Bilbao

Bilbao.— Acciones: Banco de Vizcaya, A. 314 y B. 305; Viesgo, 152; Rif. 225; Naviera Aznar, 1.600; Altos Hornos, 155; Santa Bárbara, 110; Azucarera, 126; Campsa, 127 y Explosivos, 263.

BANCO DE SANTANDER

BANCA — BOLSA — CAMBIO CAJA DE AHORROS Espolón, 16 BURGOS

Por qué vienen a España los niños de Centro-Europa

Desde el mes de Marzo último están llegando a nuestra Patria, que generosamente les abre sus puertas, expediciones de niños y de niñas de Austria y otros países de Centro-Europa, acogidos a la hospitalidad española. Se trata de un convenio concertado entre nuestro Cardenal Primado y los respectivos Prelados de aquellas Diócesis, aprobado por nuestro Ministerio de Asuntos Exteriores y Beneficencia y recomendado por S. S. Pío XII que, como padre de toda la Cristiandad, nos exhorta a la mucha ayuda y caridad fraternal de las Naciones menos afortunadas de la post-guerra, hacia aquellas otras que sufren más agudamente las consecuencias económicas y sociales del terrible azote que padecemos la pobre Humanidad.

Bastaría esto para justificar la determinación, porque la caridad no debe reconocer fronteras y los católicos fieles a la voz del Pontífice Supremo, no debemos sino obedecer y seguir sus directrices sin detenernos siquiera a examinarlas y menos a discutir las.

Pues hay más. Se trata en general, de niños caídos inopinadamente en la más espantosa miseria. En todas partes hay pobres ciertamente, y en nuestro mismo país no pocos, más no se trata de este tipo de pobres subsistentes producidos. Y así como habiendo en nuestra Patria necesidad de misioneros, porque aquí también hay paganos e incredulos, no obstante la Iglesia envía de aquí mismo misioneros a los países infieles, sin desatender por eso a los también infieles o fieles tibios de España, así también, sin desatender nuestras ingentes necesidades, atendiendo a la Santa Iglesia, las de carácter más agudo y lamentable de otros países que aun se encuentran peor que nosotros.

Y fíjense en cuenta sobre todo, que no se trata solamente de necesidades materiales, sino de un socorro espiritual mil veces más importante: Estos niños viven en países inminentemente amenazados por el comunismo soviético, en donde no es fácil darles la instrucción religiosa necesaria y lo es en cambio, una leva comunista que les arrebatase a Rusia para paganzarlos y raer de esos países más o menos sojuzgados por ella, toda idea religiosa. Una larga temporada en ambiente católico y en el seno de familias creyentes, constituye para ellos el mayor bien que puede proporcionarles para alcanzar su fe y esperanza, a la vez que se les aleja del peligro apuntado de ser arrebatados del país de los soviets.

Si esa pequeña carga se la reparten a temporadas, en numerosas familias de los países católicos — como solo de España — fieles al llamamiento del Episcopado, pudiera lograrse un permanente alajamiento de dicho mal para un considerable número de criaturas que puedan algún día restaurar la fe católica en sus países de origen. Piénsese en los niños españoles llevados a Rusia durante la dominación roja en nuestro país y calcúlese cuán grande no sería la gratitud de sus padres si hubieran podido alejar este mal mediante una generosa actitud semejante de otros países católicos.

La de estas criaturas y sus familias a España y a sus protectores españoles, será una de las mejores proyecciones internacionales a favor de nuestra Patria que, en medio de las dificultades de la hora presente, sabe sacrificarse por aquellos países que aún pasan por circunstancias más adversas, demostrando con ello la potencialidad económica y espiritual de un pueblo que, sin ayuda de nadie, puede permitirse aun colaborar en la tarea de la reconstrucción material y espiritual de Europa.

Carrocerías Heredia

Omnibus y camiones. Prestupuestos limitados. Cortos plazos de entrega. Murrieta, 68. Teléfono 1744. LOGROÑO

LEÑAS

compro cantidad vagones MANUEL TRUEBA Narváez, 11 — MADRID

VIGUETAS «CASTILLA»

SUMINISTROS A BREVE PLAZO EN LOS LARGOS EXACTOS Y RESISTENCIAS PRECISAS PARA TODOS LOS CASOS CONSTRUCTIVOS. TIPO ESPECIAL ECONÓMICO PARA VIVIENDAS BENEFICABLES

ALMACEN J. CAMARA INGENIERO DE CAMINOS

SAN PEDRO Y SAN FELICES, 22 y 24.—Tel. 1888.—BURGOS

LOS DEPORTISTAS

RETAZOS

Rumbo en Soria

En Soria están el presente año dispuestos, como quien dice, a "soñarse el pelo". El "do de pecho" ha empezado dándole el equipo de la localidad, con nombre de gesta evocadora. "Nuncian" ha vuelto al plano de actualidad, merced a quien lo iba a decir? — al fútbol.

Soria tiene ya un Segundo División, y cuanto tal cosa se ha producido, pocos fueron los que han dejado de echarse las manos a la cabeza.

Y todas estas interrogaciones comienzan despejándose el Ayuntamiento de la vecina capital con un tumbazo algo anodador, 250.000 pesetas, nada menos, ha entregado como donativo. Quién se permitirá hablar de Soria en un sucesivo con aquel recelo? Su equipo ha escrito una página deportiva ejemplar. Y el Ayuntamiento la ha rubricado de modo colosal.

Consideraciones

No traemos a estas columnas el comentario anterior, para que sirva de estímulo. No sería justo tal propósito, porque aquí las circunstancias son otras. Pero sí que conviene insistir, otra vez, acerca de la necesidad de prestar ayuda al Burgos. Ayuda que se le puede hacer llegar de las más diversas formas. Por ejemplo, ayer comenzó la disputa de la fase final del campeonato local, que se prolongará durante el día de mañana y el domingo. Acudid a presenciar tales encuentros, bien interesantes por cierto, es ya contribuir al triunfo de los propósitos de la Junta Directiva.

Que no pueden ser mejores. Ha habido mucha gente sorprendida con la noticia de que Blanco, el joven interior del Alcañal, formará la temporada próxima en el Burgos. Pero es que todavía podremos ampliar noticias de esta índole si todos los proponemos un poco, porque en cartería hay cosas magníficas.

Comprendido? En eso, y nada más que en eso, estriba la cuestión. Ayuda reflejada en asistencia incondicional y nuevas promociones de socios. Que falta hacen para afrontar las vicisitudes de la temporada próxima...

Andalucía



Compañía de Seguros Generales Cádiz. Delegación en Burgos: DOMINGO SAN JOSE ARRANZ. Calle San Cosme, números 17 y 19. Autorizado por la Dirección General de Seguros.

TRANSPORTES MATEOS

SERVICIO REGULAR Y RAPIDO DE MERCANCIAS Y PAQUETERIA ENTRE BURGOS ARANDA Y MADRID ADMINISTRACIONES BURGOS ARANDA DE DUERO MADRID Calera 43 C. Valladolid 5 Vistado 15 Teléfono 71

Estudie por correspondencia CONTABILIDAD-CORTE-CONFECCION-CULTURA GENERAL

ACADEMIA CCC. Apartado 106 SAN SEBASTIAN

FABRICADORS DE CONCRETO HORMIGON VIBRADO Y DE ACERO ALTA RESISTENCIA

SAN PEDRO Y SAN FELICES, 22 y 24.—Tel. 1888.—BURGOS

El Campo

Cultivos y Cosechas

SE GENERALIZA LA SIEGA

Satisfacción en todo el país por el rendimiento de las plantas logradas

En todo el territorio nacional se trabaja afortunadamente en las faenas de la recolección. Venturosamente el tiempo sigue favoreciendo la granazón de las mieses que no han llegado todavía a su madurez que son, por lo general en la mitad Norte de España, el trigo, el centeno y el maíz y algunas leguminosas y gramíneas en las zonas más tardías de esas mismas regiones. La nota general es de satisfacción por los rendimientos de las diferentes especies, en relación con el grado de desarrollo alcanzado por las plantas, íntima gran- de que tengamos tantas y tan extensas comarcas del Mediodía, de Castilla la Nueva y de Aragón aisladas por la sequía, a cuyos estragos hay que agregar los ocasionados por los pedricos. Sin esa grave contingencia el presente año habría alcanzado una calificación crecientemente superior a la que distinguió al 1946. El no poder calificar de bueno el año, en términos absolutos, no obedecen a causas de tipo general — heladas, granazón deficiente, etc. — sino a un hecho poco corriente, como lo es el de la bien delimitada zona asombrosamente seca que en las zonas que se suceden temporales de lluvias que parecía imposible que no llegasen hasta ellas, no cayó una gota de lluvia o se produjo esta en forma apenas apreciable. Y así ha podido observarse que en más de una ocasión las benéficas lluvias han llegado hasta los linderos de esas comarcas, en cuyo instante cesaban aquellas de caer para seguir después irrigan- do los campos tan pronto las nebulas rebasaban el extremo opuesto del territorio reseco.

Información nacional

VIENE DE PRIMERA PAGINA

PERIODISTAS MADRILEÑOS VISITAN CAMPAMENTOS JUVENILES

Madrid.— Invitados por don Roberto Cuñat, jefe nacional de Campamentos del Frente de Juventudes los periodistas madrileños han visitado algunos de los más próximos a Madrid. Primeramente estuvieron en el nacional de "Santa María del Buen Aire", donde actualmente están 234 maestros y estudiantes del Magisterio español de todas las provincias de España.

Después se trasladaron al albergue juvenil "Francisco Franco", donde acampan 100 muchachos de las escuelas de Madrid, entre los doce y catorce años de edad.

A continuación, los periodistas visitaron el campamento de "Somosierra", donde hay 363 muchachos entre los 11 y los 15 años de edad, todos ellos pertenecientes a las Falanges Juveniles.

Por último los periodistas visitaron a última hora de la tarde el campamento "El Ventorrillo", donde hay cien muchachos estudiantes pobres.—Cifra.

EL PROXIMO PLENO DE LAS CORTES

Madrid.— El presidente de las Cortes, don Esteban Bilbao, manifestó a los periodistas que en la sesión plenaria del próximo día 13 intervendrá el ministro de Educación Nacional, señor Ibañez Martín, para exponer las líneas generales de las modificaciones súbitas por algunas bases de la Ley de Enseñanza, y sobre la nueva Ley de Enseñanza profesional y laboral. Defenderá el dictamen el señor Navarro Latorre. En el proyecto de Ley de Arrendamientos rústicos defenderá el dictamen el señor Navarro Rubio.—Cifra.

PROSPERA EL "BANCO DE LOS POBRES"

Bilbao.— En el primer semestre del año en curso, la popular y conocida entidad "Banco de los Pobres", — creado por el ilustre periodista don Aureliano López Becerra, — ha distribuido 204.038 pesetas entre los menesterosos.—Cifra.

PEDESTRISMO

La Vuelta a Burgos por relevos, anulada

Tal como estaba anunciado, a las once y media de la noche de ayer se dio la salida a los participantes en la Vuelta pedestre a Burgos, por relevos. Los corredores, que salieron de la plaza de Miguel Primo de Rivera, tenían la meta en el citado lugar y habían de efectuar el recorrido pasando por la Isla y remontando el Castillo, para volver por el Cerro de San Miguel.

Hacia la creación de una floreciente Sociedad de tiro pichón

Intertábamos en nuestra edición anterior, la noticia relativa al propósito de constitución de una Sociedad de tiro de pichón, con la cual pretendiese reverdecir la importancia y la pujante vitalidad que este deporte ha tenido desde antaño en Burgos.

MUTUALIDAD ESPAÑOLA DE SEGUROS AGRICOLAS E INDUSTRIALES

FUNDADA POR LA CONFEDERACION NACIONAL CATOLICO AGRARIA. Ramos que opera: Incendios sobre edificios y mobiliario — Incendios sobre cosechas — Responsabilidad civil de automóviles y carros — Accidentes del trabajo en la Agricultura e Industria

Contrate todos sus eguros en esta Mutualidad DELEGACION PARA BURGOS Y SU PROVINCIA: CALLE DE SANTANDER, 12.—BURGOS (Oficinas de la Unión Territorial de Cooperativas del Campo) DIRECCION: MADRID, Calle de Montesquieu, 4.—Apartado 440 Autorizado D. G. Seguros

REPORTAJE DEL DIA

El cáncer es una de las más terribles plagas que sufre la Humanidad. La atención de los Gobiernos de todos los países civilizados se concentra en la forma de abarcar y prevenir el azote del cáncer. En Norteamérica, los organismos oficiales y las organizaciones sanitarias privadas cooperan en la lucha anticancerígena, y extienden esa cooperación a los demás países, con los que colaboran en una cruzada contra el mal del siglo.

LA ENFERMEDAD NUM. 2 Los Centros sanitarios norteamericanos han organizado un programa de investigación científica y de educación pública, en cuestiones de higiene preventiva, para oponerse a los avances del cáncer en los últimos tiempos. El jefe de los servicios sanitarios públicos de Estados Unidos ha dicho que el "cáncer ocupa un destacado lugar entre los problemas médicos, que solo puede ser resuelto con la coordinación de los esfuerzos de los médicos y científicos de todo el Mundo".

Tal importancia ha cobrado esta enfermedad que ha llegado a colocarse del séptimo lugar que tenía hasta el segundo que ocupa actualmente. EL INSTITUTO NACIONAL DEL CANCER

El Congreso norteamericano creó, en 1937, el Instituto Nacional del Cáncer, con la misión específica de aunar, coordinar y dirigir todos los esfuerzos de los Centros sanitarios oficiales, instituidos para la lucha contra dicha "enfermedad". Este Instituto está en estrecha relación y cooperación con los organismos similares de 43 Estados y con organismos privados dedicados a investigaciones científicas sobre el cáncer.

El objetivo principal del Instituto, como el de todos los Centros de la misma naturaleza, es encontrar la causa que origina la enfermedad y los mejores métodos para prevenirla y curarla. Al mismo tiempo, trata de atajar la mortalidad producida por el mal, mediante diagnósticos precoces del mismo y, en numerosas ocasiones, salvar al paciente de sufrir y de la muerte.

Para ayudar a la consecución de estos fines, el Congreso norteamericano ha aumentado los créditos concedidos al Instituto Nacional del Cáncer, desde un millón de dólares, en 1946, hasta 14 millones, a que asciende el crédito concedido en el presente año fiscal.

Se ha hecho mucho y se ha avanzado notablemente en los métodos de lucha contra la enfermedad, pero el Instituto y todos los organismos que con él cooperan, en distintas partes del Mundo, esperan lograr mucho más todavía para contener y vencer el mal canceroso, y salvar a la Humanidad de tan terrible azote.

Alcedina. ELABORADOS A BASE DE LAS AGUAS DEL BALNEARIO DE ALCEDA ONTANEDA (SANTANDER) GRAN HOTEL ABIERTO DESDE 1.º DE JULIO

CREMA Y JABON Alcedina

SERVICIO DE AMBULANCIA A cualquier clínica y lugar de España. ASISOLINICA DE NUESTRA SEÑORA DEL ARMEN Telefonos 1567-3142

GRAN HOTEL. Habitaciones con agua corriente caliente y fría, moderna galería de Baños. 1.º de Julio a 30 Septiembre. (C. S. 3504).

Nueva Belojería de Lucas Miguel. Al lado "La Palentina" en VILLADIEGO Caballero y señor, no olvide visitar esta casa que encontrará lo que a V. le interese. Venta de relojes nuevos de todas las marcas y garantía. Y reparaciones de todas clases

HOSPITAL QUIRURGICO Y DE ESPECIALIDADES. ASOCIACION CLINICA ESPAÑOLA, A. C. E. (Autorizada por la Comisaría de Asistencia Médico-Farmacéutica) CUADRO DE ESPECIALISTAS

Informes: Oficinas, calle de Calatravas, 5, pral. Izqda.

MUTUALIDAD ESPAÑOLA DE SEGUROS AGRICOLAS E INDUSTRIALES. Contrate todos sus eguros en esta Mutualidad DELEGACION PARA BURGOS Y SU PROVINCIA: CALLE DE SANTANDER, 12.—BURGOS (Oficinas de la Unión Territorial de Cooperativas del Campo) DIRECCION: MADRID, Calle de Montesquieu, 4.—Apartado 440 Autorizado D. G. Seguros



# LECTORES MARIPOSAS

Por Alberto INSUA

Mariposar —el diccionario nos lo dice— es tanto "como mudar de ocupaciones y caprichos, ser muy versátil". Ahora bien: los entomólogos protestan. El fino insecto lepidóptero no muda de flor o de rama atonadamente, sino impulsado—o inspirado—por su instinto. Y el instinto no es nunca veleidoso, responde siempre a una necesidad. La mariposa "sabe" por qué deja el clavel por el jazmín; por qué en sus graciosos giros cambia de casa, es decir, de huertos y jardines. Va en pos de su mejor alimento, del rayito de sol o de la sombra tierna que le piden su delicado cuerpo y sus alas frágiles, cromáticas y translúcidas.

Así, pues, calumniamos a la mariposa al convertirla en el símbolo humano de la inconsecuencia. Algún día —por qué no?— los entomólogos nombrarán sus filósofos y sus psicólogos para que deschen las interpretaciones que, arbitrariamente, los hombres se han permitido dar de sus costumbres. Quizá le tachen a Esopo más de una fábula y algunos capítulos a Maeterlinck.

En realidad, en cuanto el hombre lo "humaniza" desfigura a los irracionales, prestándoles intenciones y sentimientos que ellos no tienen, dotándolos de inteligencia y de moral. La "humanización" del mundo zoológico ha producido muchas obras literarias, inmortales o notables. Pero con sólo enumerar algunas consumiríamos el espacio de esta crónica.

Que nos perdone la mariposa si —no obstante lo dicho— la empleamos como un término de comparación para el libro seguido. Fijense los lectores en la sucesión y gradación de los tres verbos: "poder", "querer" y "saber"... En efecto, existen, en gran número, las personas que "pueden" leer un libro seguido, línea a línea, porque disponen de tiempo y de capacidad para hacerlo. Pero son versátiles, veleidosas, inconsecuentes y, al goce lento y noble de una lectura continua, de una compenetración plenaria con el autor —filósofo, historiador, novelista o poeta— prefieren la lectura saltada, barajada o inconexa de varios y muy distintos autores, con lo cual no logran captar el espíritu de ninguno.

Son éstos los "lectores mariposas"—dijémoslo por antonomasia. Genes un tanto o un mucho frívolos. Las vemos en las bibliotecas hojeando y ojeando libros, no concluyendo una página, "volando", pues, de unas en otras, como el insecto aludido lo hace de flor en flor.

El lector mariposa de la segunda categoría, el que "no quiere" terminar una lectura y no quiere leer un libro seguido, tiene una "chirre" de una chirre detestable o insipida y la suelta para buscar la que corresponde a sus menesteres mentales y a sus gustos. Hombres de letras, críticos y pensadores eminentes, "mariposados" hasta dar con el libro que atrae su atención y significa un aporte interesante para su cultura.

Son personas "que saben leer", soplar sobre la espuma, aventar la paja y quedarse con el espíritu y el grano del licor y el fruto literarios. No debe, sobre todo, censurarse al crítico que sobre su mesa de trabajo, ha de explorar una selva de libros en la que hay "de todo"... Ni menos al erudito que, para obtener la verificación de un dato, revuelve y hurga en los pléteos de las bibliotecas.

A esta raza de lectores mariposas nosotros les llamáramos, más bien, "lectores abejas", porque son los que liban la miel de los libros.

Quedan, por último, "los que no saben leer", los que ignoran el arte de la lectura y sus cánones, que establecen un orden de géneros, de épocas y de autores fuera del cual no hay libros provechosos. Ciertamente esto exige cultura. Pero no es tanta la que se precisa, ya que las preceptivas, los manuales y las historias del pensamiento —literario, filosófico, científico— guían fácilmente a todo el que sepa consultarlos.

El "lector mariposa" por ignorancia es el peor entre todos y el más frecuente. A él le da lo mismo lo bueno que lo malo. No distingue. Quizá el "Gijofite" lo aburre, toma al Stendhal de "Rojo y negro" y al Dostoiévsky de "Crimen y Castigo" por dos folletines y no ve en Boccaccio el creador de la novela italiana, sino a un autor picaresco.

Digase, por fin, y en son de disculpa para todos, que la caudalosa, inmensurable y anárquica producción libraria de los tiempos actuales es como para arrebatarnos los sentidos aún a los lectores más avisados.

Nosotros conocemos a un escritor que casi ha perdido las pestañas sobre los libros. Durante cuarenta años, desde los diez hasta los cincuenta, leyó, leyó a fondo, como leían los benedictinos de la Edad Media, sin darse un ardele del tiempo.

—Pero —nos dice— ahora se me pasan semanas sin abrir un libro. Tengo en mi casa montañas y "niágaras" de libros y me faltan fuerzas para abrirlos y leerlos... Pues ¿qué hay? —Mariposear! No puedo hacer otra cosa; amargo mío. Claro que me quedan dos libros. El de la Naturaleza, que no exige otro esfuerzo que el de vivir y los Santos Evangelios con sus permanentes lecciones de caridad, de fe y de esperanza.

# Diario de Burgos

## ESTAFETA MADRILEÑA

### El programa internacional de fútbol para la próxima temporada, está ya perfilado

### ESPERASE LA BEATIFICACION DE LA MADRE FUNDADORA DE LAS SIERVAS DE JESUS

MADRID. (Crónica de nuestro corresponsal Antonio de ERGOYEN)

Con una carita dulce y apacible, con la mirada clavada hacia un Crucifijo que ennoblecía la mesa de trabajo, la nieta diestra elevada ligeramente y sosteniendo una pluma, como el famoso retrato de Santa Teresa, y la mano izquierda apoyada en una página de un cuaderno de "A. B. C." la foto de la fundadora del Instituto de Religiosas Siervas de María, ministras de los enfermos, la venerable Madre Soledad Torres Acosta. La noble presencia de esta monja en tal destacado lugar del rotativo madrileño ofrece, esta simpaticísima nota de actualidad... El 21 de Mayo se efectuó en el Vaticano la sesión preparatoria para estudiar los milagros atribuidos a esta santa mujer, cuya beatificación se espera muy pronto.

La Madre Torres Acosta nació en Madrid, el 2 de Diciembre de 1826 y, entregó su alma al Señor en la capital de España el 11 de Octubre de 1887. Fue también en Madrid donde desarrolló sus virtudes y descoló su asombroso espíritu caritativo durante la epidemia del cólera en 1885. Creó el 15 de Agosto de 1851, en Madrid, la fundación que aportó a la Santa Iglesia este Instituto, que constituye un orgullo nacional, dedicado a la meritisima misión de asistencia de enfermos a domicilio. Los méritos de este Instituto, no solamente se extienden a las ciudades españolas —en Burgos tienen casa frente al viejo mercado de abastos— sino que son también conocidos en Italia, Francia, Inglaterra, Portugal, Estados Unidos, Argentina, Uruguay, México, Cuba, Puerto Rico, Perú, Bolivia, Panamá, Colombia, Ecuador, etc. Por esto, en todas partes, ha de ser recibida con júbilo la noticia de la beatificación de tan ilustre religiosa española.

LOS PAPELEROS. Ahora son los fabricantes de papel catalanes los que desean acogerse al régimen de libre producción y libre venta, en vista de las acertadas disposiciones oficiales que han puesto en marcha el nuevo régimen de libertad en la fabricación y venta de los tejidos de algodón.

Pero en Cataluña solo hay una parte, muy pequeña, de la producción que en su porcentaje más fuerte, reside en el Norte, pues entre Vizcaya y Guipúzcoa se cuentan la mayoría y las más importantes papeleras. Claro que si los catalanes solicitan al C. de su complejo de las intervenciones estatales, los vizcaínos y guipuzcoanos no podrán, seguramente, mala cara...

LA LIGA. Como quien dice pa-EMPEZARA EL 4 sado mañana. Cuando DE SEPTIEMBRE apenas el balón ha quedado guardado en el armario. Durante la cena con que anoche observaron los críticos deportivos a los señores Muñoz Calero y Touzou, el presidente de la Federación Española de Fútbol dio a conocer varios interesantes detalles de lo que será la próxima temporada.

El señor Muñoz Calero manifestó que la Liga dará comienzo el día 4 de Septiembre y que la Segunda División será ampliada a dos grupos de dieciséis clubs, en lugar de dos de catorce; como estaba acordado en principio.

En la primera fecha de la Primera División, el Real Madrid se enfrentará al Sevilla en Chamartín, mientras el Atlético de Madrid se desplazará a Valladolid donde contendrá con el titular.

El 12 de Octubre, fiesta de la Raza, se disputará el partido para la Copa "María Eva Duarte de Perón" que se probable se juegue en Madrid, y cuyos protagonistas serán el Barcelona y el Valencia.

El día 27 de Noviembre, fecha libre en el calendario por celebrar el Barcelona sus bodas de oro, se jugará en Madrid el partido de la Asociación de la Prensa, en el que una selección Madrileña será opuesta a un equipo italiano de Primera División, al cual se unirá "Juventus" o a un equipo austriaco de verdadera categoría.

Con el fin de compulsar la verdadera clase del fútbol español ante el campeonato del Mundo que tendrá lugar en el Brasil, se ha concertado una excursión por España de los equipos argentinos Racing, San Lorenzo de Almagro y "Olds Boys" los cuales se enfrentarán con el Madrid, Atlético de Madrid y de Bilbao, Barcelona y Valencia, jugando el primer partido en nuestra Patria el 25 de Diciembre.

En cuanto a los partidos internacionales que podrá jugar España durante la próxima temporada nada se puede adelantar, pues todo está supeditado a lo que se celebre o no la eliminatoria España-Portugal.

EL ARTE. Según Eugenio D'Ors el DE COMPRAR arte de comprar los melones. "Iones puede corresponder a un gusto y tradición bastante patrióticos. El genial filósofo nos dice hoy: —Mi abuelo, que era un señor de levita y sombrero de copa, me enseñó, por otra parte, cuales eran los tres objetivos que un gen. hombre puede, en la calle llevar en la mano sin desdoro. El primero, un paraguas, el segundo, un ramo de flores —por que se entiende de dentro de breves instantes va a soltarse a los pies de una dama—, pero ya en el tercero es un melón. A la dignidad del transporte se ajusta la dignidad del acto de la compra.

—¿Y como hay que hacerla? —La compra se realiza por los más avisados, mediante el recurso a las que llaman "escalas": una "escala es un agujero minúsculo, pinchado a través de la corteza del fruto y donde aplica el presunto comprador la boca, para una succión energética y sin visible rastros. Si la prueba no da el resultado apetecido, no hay compromiso alguno para la compra. Un par de pruebas bastan y sobra para dar al casi-contrato una honesta seguridad.

Claro es —añadimos— nosotros ahora que don Eugenio no ha dicho esto así como así, sino para ponernos como ejemplo de quien va a una librería debe también hacer unas "escalas" en los libros para ver si fallan. Pero a nosotros nos gustó mucho la explicación: y por eso lo hemos traído a cuento. Lo del paraguas, el florido ramo y el melón no es una bagatela cualquiera.

## Brillante conferencia del ilustre académico, don Obdulio Fernández

### Pronunció una interesante lección farmacéutica

### Hizo entrega del título de colegiado de honor al coronel del Ejército del Aire, Sr. Eyries

A las ocho y media de la tarde de ayer y conforme estaba anunciado, pronunció una brillante conferencia el ilustre profesor burgalés don Obdulio Fernández.

Presidió el acto, celebrado en el Palacio de la Excm. Diputación, el inspector provincial de Sanidad don Pedro Hernández Andueza; secretario de la Corporación provincial, don Antonio Martínez Díez; el presidente del Colegio de Farmacéuticos, don Pascual Domingo Jimeno; el director del Grupo Central de Farmacia del Ejército del Aire, teniente coronel señor Gaya y el jefe de los Servicios farmacéuticos de la VI Región, teniente coronel señor Chavarría.

La asistencia de médicos, farmacéuticos y veterinarios fue numerosísima y entre ellos se encontraba el coronel de Sanidad, don Ovidio Fernández, hermano del conferenciante; el jefe de los servicios médicos de la VI Región militar, coronel Criado; el coronel retirado don Tomás López Mata y el presidente del Colegio de Médicos, doctor Aranguena.

Dió comienzo el acto dirigiendo unas palabras el presidente del Colegio de Farmacéuticos, señor Jimeno, quien resaltó la personalidad del ilustre conferenciante, dando a conocer parte de los trabajos realizados por el mismo y agradeció a la Diputación su gentileza al ceder y poner a disposición del Colegio sus espléndidos locales.

En continuación, el señor Martínez Díez, que ostentaba la representación del presidente de la Diputación, don Honorato Martín Cobos, pronunció unas palabras sentidas y elocuentes en las que dijo que esta Corporación tiene sus puertas abiertas para cuantos actos significativos manifestación de cultura, alegrándose de que en esta ocasión fuera un docto y distinguido profesor español, quien ocupara la tribuna.

Seguidamente inició su disertación, desarrollada en forma amena, a la vez que sabia, el conferenciante. Empezó agradeciendo los elogios que le habían sido dedicados y saludó a la clase sanitaria y a continuación entró en el tema de su conferencia que versó sobre "La química de los tumores en relación con el virus".

Dió una docta e interesante lección, haciendo resaltar la influencia que las

## CADA DIA UNA COSA CURIOSA

### Tragedia conyugal por culpa de la vajilla

### ¿Quién debía "apretar la palanca"?

Portland, Maine (E. U.). — La señora Jane Etenier, esposa del célebre pintor norteamericano, Stephen Etenier, se encuentra hospitalizada en esta ciudad, en grave estado, a consecuencia de una herida de arma de fuego en la sien derecha. La señora Etenier intentó suicidarse a raíz de una violenta disputa con su marido, sobre quien de los dos debía lavar los platos sucios de la cena. Para citar estas disputas, bastante frecuentes entre los dos conyuges, el marido había comprado recientemente una máquina lavaplatos que funcionaba optimamente simplemente una palanca. Así, pues, la disputa en la que la señora Etenier trató de suicidarse era en realidad, sobre quien debía apretar la palanca. — (Anco).

## COLISEO Hoy de 5 a 10 y 11 noche

### SENSACIONAL ESTRENO DE MI HIJO EL PROFESOR

Humano, sentimental, regocijante film con Aldo Fabrizi, inolvidable intérprete de "VIVIR EN PAZ" y LA HIJA DEL CAPITAN

Extraordinario film de acción, luchas, pasiones y guerras que le subyugará y NO-DO con el partido España-Francia

HOY DE 5 A 10 Y 11 NOCHE REX FORMIDABLE DOBLE CON DOS GRANDIOSOS REESTRENOS

### NOCHE SIN CIELO HOMBRES DEL OESTE Y NO-DO con el partido ESPAÑA-FRANCIA

## EL VOLCAN DE LA PALMA ARROJA LAVA

(Viene de primera página)

hacia los lugares conocidos por las hoyas y todo que han empezado a ser evacuados rápidamente. Las corrientes de lava avanzan a razón de diez o catorce por minuto. Un trazo fino de lava se desliza sobre las lavas primarias en la misma dirección. — (Cifra).

Millares de personas asisten conmovidos al grandioso espectáculo que de no ser por su gran poder destructor, resultaría maravilloso. Se registran tan altas temperaturas que la lava funde todo cuanto encuentra en su lento y poderoso avance. — (Cifra).

### LA CORRIENTE DE LAVA TIENE UNA ALTURA DE DOS METROS

Santa Cruz de Tenerife. — La carretera general del Sur de la isla de La Palma, ha quedado cortada esta tarde a las dos, por la corriente de lava, que alcanza dos metros de altura. Las últimas noticias resalta que ha quedado incomunicada por carretera la zona Sur de la isla a partir del kilómetro 42 y que algunas pequeñas viviendas han quedado destruidas. Hasta ahora no hay desgracias personales.

El director del Observatorio sismológico nacional, que se encuentra en las inmediaciones, ha dicho que puede predecirse el rumbo definitivo de la corriente volcánica, a consecuencia de lo accidental del terreno y que éste está alojado y removido por fenómenos sísmicos anteriores. Todo el vecindario de Los Llanos, El Paso y de otras localidades, cooperan en la tarea de desalojar los enseres de las viviendas de la zona afectada, auxiliando a los vecinos.

La altura inicial de la lava en las inmediaciones del cráter, alcanzó cuatro metros. — (Cifra).

### LOS LUGARES DE LAS HOYAS Y TODO QUE HAN COMENZADO A SER EVACUADOS RAPIDAMENTE

Santa Cruz de Tenerife. — Las noticias llegadas a las siete de la tarde de la ciudad del Paso, isla de La Palma, señalan que a las dos de la tarde, los dos brazos de lava, en que se había bifurcado la oleada inicial, se juntaron nuevamente en las inmediaciones de la carretera, en un frente de 150 metros y con una altura de tres, recorriendo hasta el momento cinco kilómetros. Al desembocar la lava en la carretera, fueron arrasadas varias casas entre ellas la central telefónica de las Manchas.

La lava ha recorrido medio kilómetro por debajo de la carretera, desviándose

## TOROS

### Paquito Muñoz y Manolo González cortaron orejas en la segunda de feria de los sanfermines

Mañana se celebra el festival de la Beneficencia de Conductores mecánicos

Pamplona. — Segunda de feria. Buen tiempo y muy buena entrada. Uno de rejones para el Duque de Piperno, que fue ovacionado y dio la vuelta al ruedo.

Seis toros de Fabrés Hermanos. Rovira, realizó una buena faena a su primero, que resultó feo; fue ovacionado. En el otro, faena breve; Silencio. Paquito Muñoz, buena faena en uno. Ovación, oreja, vuelta y saludo desde los medios. En su segundo, faena entre aplausos. Ovación, oreja, vuelta y saludo. Manolo González, brindó su primero a los niños del Asilo de la Misericordia. Faena muy torera entre ovaciones y música. Al dar un pase se encañonó y volteado. Acabó de un gran estocada, de la que rodó el toro. Delirante ovación, dos orejas, vuelta al ruedo y saludo desde los medios. Se retiró a la enfermería y sale después de curado. En su segundo, faena breve.

El diestro fue curado de una contusión y ecosis en el hipocóndrico izquierdo, de carácter leve.

Peso de los toros: 242, 250, 252, 237, 206 y 278 kilos, respectivamente.

### EL FESTIVAL DE MARANA, EN NUESTRA PLAZA

La Beneficencia de Conductores mecánicos solemnizará mañana la fiesta de su Patrono San Cristóbal y como en años precedentes ha organizado un sugestivo festival taurino que tendrá lugar a las seis y media de la tarde en nuestra plaza de toros.

El valiente novillero local Manolo García "Cañitas Chico" lidiará y estoqueará en primer lugar un gordor y bontor novillo toro de Encinas y después, dos cuadrillos de profesionales del volante y la mecánica, automovilística pasaportada, de la manera más decorosa posible, otras dos bravas becerras añejas de la misma ganadería.

Dirigirá la lidia el insustituible Honorato Ruiz y correrán la liava dos bellas amasadoras.

Al final se sortearán entre el público valiosos y numerosos regalos.

El despacho de localidades comenzará hoy en las taquillas de la plaza de Prim y los precios fijados para aquellos son: estos: barreras de los tendidos 1 y 2, 15 pesetas; contrabarreras 13, primera fila de tendido 1 y entrada de tendido 8, Barreras de los tendidos 3, 4 y 5, 10 pesetas; contrabarreras 8, primera fila de tendido 6 y entrada de tendido 5.

Ayer fueron desmenuados en los corrales el novillo y las dos becerras que se lidiaron en el festejo, que podrán ser admirados hoy por el público, de ocho a diez de la tarde.

### UN SORTEO DE LA PERA TAURINA

La Peña Taurina ha sorteado entre sus socios las localidades de sombra para el festival de mañana, que han correspondido a los siguientes socios: Num. 96, don Ricardo Saiz; num. 176, don Néstor Abad; num. 250, don Arturo Ramos; num. 316, don Manuel Rueda; num. 342, don Isidro Millán y num. 367, don Vicente Pulgar. Los favorecidos pueden recoger la localidad en el domicilio de la Peña, hoy sábado, de

## EN BURGOS BRILLA UN LUCERO

(Viene de primera página)

tes rodaron por sus mejillas; el pastor fuertito y montazg horaba con amargura infinita.

Cuando el mozo llegó a la Ermita, ya el sol se levantaba por el Oriente entre celajes de fuertes tonalidades. Mari-Rosa estaba en la ventana.

—¿Dónde vas, Juanillo, que te has puesto majao? —preguntó la moza.

—Voy a la guerra, Mari-Rosa.

—Y eso, ¿dónde está?

—Allá lejos, más allá de las torrecillas de Burgos.

—¿Y no te veré más?

—Sí, Mari-Rosa, me verás esta noche si te pings en la Peña Alta del alto cerro; desde allí vistas las dos torres que son como dos luceros; allí estaré yo.

—Y a mí, ¿me verás?

—Sí, también te veré a la luz de la luna grande que sale por el bosque de las encinas...

La Ciudad, Cabeza de Castilla, transformada en Capital de España, bulla como en los días de sus más famosas efemérides; la guerra de Iberación había comenzado. Juanillo penetró en ella cuando el sol de verano ponía resplandores de fuego en las torres gemelas de la maravillosa Catedral. Desde que su mirada dibujó con precisión las dos agujas bordadas, no cesó un momento de contemplarlas, y ya ante ellas, cuando el camión que conducía a los mozos castellanos atravesó el arco de Santa María, Juanillo quedó sobrecogido; la soberbia mole catedralicia se levantaba con majestad sobre

rana, con orgullo y elegante donaire, desafiando a los cuatro vientos su bien templada traza.

El mozo de la montaña inclinó su cerviz y en su mente se re-ajó una vez más la figura —nieve y miel de Mari-Rosa.

La orden de partir para el frente fue dada aquella misma tarde; de madrugada saldrían las primeras expediciones. Los bravos mozos de Castilla se repartieron por la ciudad en alegres cantos y entusiasmos patrióticos, pululando por las calles burgalesas hasta la hora de ponerse en marcha. Juanillo caminaba solo, solo; no conocía amigos ni compañeros de promoción; instintivamente se dirigió hacia la Catedral; se acercó a una de las dos torres gemelas y desde la plaza de Santa María la miró de abajo a arriba; era alta, muy alta, y como decía Mari-Rosa, casi llegaba al cielo. La luna del plenilunio esmaltaba su vértice con luces de nácar. Un buen rato estuvo contemplando su altura; en su mente bullía la idea de escalar hasta el último pínaculo, hasta la cruz de la torre gigante, que casi llegaba al cielo, y desde allí mirar muy lejos y ver a Mari-Rosa, que subida en la Peña Alta del más alto cerro, estaría también mirando, muy lejos, para verle a él.

Nuevamente Juanillo examinó la torre, la midió de alto en bajo con su mirada de aguja y al fin se decidió. A él, que había escalado las más altas cumbres de la montaña, que había trepado por rocas verticales levantadas sobre profundos abismos; a él, que había subido al nido de los buitres en los peñales de la serrezuela, ¡qué le importaba escalar aquella torre por muy alta que fuese, si desde su punta había de ver a Mari-Rosa, que era toda su vida!

Y subió a lo más alto, trepando como los corzos y las rebecas de la montaña, y a la luz blanquísima de aquella noche de julio vío, como estrella de nieve, la cara de su Mari-Rosa; y ella, suspendida por los brazos de su abuelito, mirando muy lejos, dijo con la más honda emoción: —¿Ya lo ve; ¿ya lo ve; ¿es como un lucero que brilla como el sol?

La guerra fue dura y cruel; pero al fin volvieron las banderas victoriosas y los bravos mozos de Castilla retornaron a su hogar. La palma de la Paz volaba ya por España; himnos y cantos de gloria venían de la ciudad y sus ecos resonaron en lo alto de las Corralizas.

Pero Juanillo no llegó, se quedó allí, lejos, muy lejos. ¿Dónde? Sólo Dios lo sabe.

Todas las noches en la luna llena, sube Mari-Rosa a la Peña Alta del más alto cerro, y allí mirando muy lejos, dicen que ve un lucero.

—¿Qué ves Mari-Rosa? —preguntan las gentes que suben de la aldea, y Mari-Rosa, con lágrimas que poco a poco van fundiendo el copo de nieve de su cara, grita muy fuerte: —¡Mirad! ¡Mirad! ¡Allí está Juanillo!

Esta leyenda ya la dicen los romances y los mozos y mozas de la aldea a las noches de luna, cantan la copla:

"En el monte hay una Rosa y en Burgos brilla un lucero; ¡quién pudiera tener alas para volar hasta el cielo!"

**¡UN INSECTICIDA NUEVO Y DISTINTO!**  
LIMPIO COMODO SEGURO  
FUMIGUE SU HOGAR CON CIGARRILLO INSECTICIDA FUM D. D. T.

**BASTA QUEMAR UNO PARA QUE LOS HUMOS INSECTICIDAS MATEN polillas, moscas, mosquitos, etc.**  
Representante para esta plaza: DIONISIO HERRERO CAMARA, SANTA CRUZ, 22

**AVENIDA SIN UNIFORME Oro en el desierto**  
Hoy, de 5.30 a 10. Continúa DOS ESTRENOS — DOS  
Pases 5'30 y 8'15  
Pase a las 7

**GRAN TEATRO** Hoy, de 5 a 10, CONTINUA  
UN PROGRAMA DOBLE INSUPERABLE  
ESTRENO de la gran película de aventuras, con Jorge Negrete y el famoso "Trio Calaveras"

**JUAN SIN MIEDO**  
Y reposición de la gran película nacional, con Juanita Reina y Manuel Luna

**LA LOLA SE VA A LOS PUERTOS**  
11 noche: JUAN SIN MIEDO

**Cine Calatravas** CONTINUA DE 4 A 10 Y 11 NOCHE  
ULTIMAS EXHIBICIONES DEL GRANDIOSO PROGRAMA DOBLE

**EL DUQUE DE WEST POINT Y LA CANCION DEL PLATEADO**

**TEATRO CIRCO CIRUJEDA**  
instalado en la Feria  
Funciones tarde y noche  
Ultimos dias de actuación  
CAMBIO DE PROGRAMA  
3 pesetas BUTACA  
MARANA, DOMINGO, DESPEDIDA

**Sala de Fiestas**  
Admire hoy nuestro extraordinario programa de variedades con  
CHIQUI RODRI  
LOS CHIMBEROS  
ROSITA GERONA  
MARY RUBI  
PAULINA OTERO  
Y ORQUESTA ABALOS  
11'30 noche  
GRAN VERBENA DE FIN DE FIESTA  
Caballeros: 10 pesetas  
Señoritas: 7 pesetas

**SALA DE FIESTAS**  
MARTES, DIA 12 A LAS ONCE NOCHE  
GRAN BAILE - CENA DE GALA  
Precio del cubierto con entrada y una copa de mesa: 60 pesetas  
Caballeros: 30 pesetas. Señoritas: 10 pesetas  
RESERVE SU MESA CON ANTICIPACION