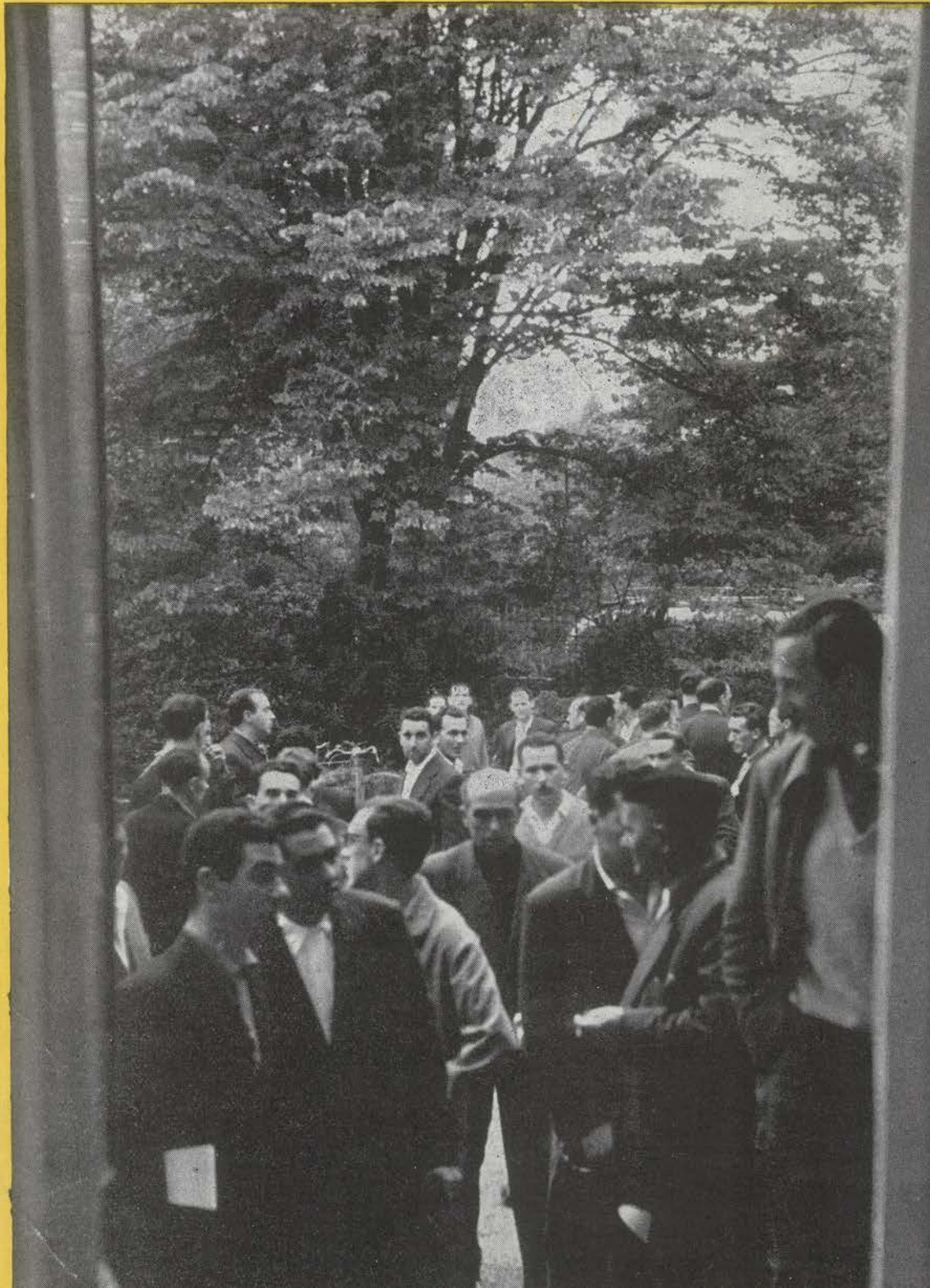




LA FABRICA

Boletín Informativo de la Fábrica de Barreda de Solvay & Cie.



MAYO
1961

AÑO VII-N.º 71

Jamans

La Portada es...

una foto tomada a la salida de la clausura de los Cursos de Formación al Personal.

Todos estos compañeros que cuya presencia física ha captado la máquina fotográfica, son los convencidos de que todos estamos obligados a obtener el máximo rendimiento de nuestro laborar.

Ellos saben que no son únicamente la capacidad física o la aptitud psicológica de cada uno las que sirven de medida de tal rendimiento. Tienen el convencimiento de que hay otro determinante importantísimo: los conocimientos y la experiencia.

La seguridad del propio valer; el convencimiento de que el esfuerzo será útil los tiene todo aquél que se considera capacitado para la diaria tarea que tiene encomendada.

Y esta capacitación ha de adquirirse mediante el aprovechamiento de los medios que se ponen a nuestro alcance para adquirir formarnos laboralmente en la escala cualitativa y cuantitativa que exige el progreso técnico de la presente era industrial.

CONCURSO DE SEGURIDAD

¿COMO PREVENIRLO?

Tan sencillo era la pregunta última que ni una sola de las contestaciones resultó equivocada.

Usar un casco, respondieron todos y estaban en lo cierto. Naturalmente, hubo que recurrir al sorteo y la suerte dió un nombre, el de Pantaleón Fernández Mier, del servicio de Ordenanzas.

Y como da la pícara casualidad que Pantaleón presta sus servicios en el piso de nuestra redacción, nos ha alegrado su fortuna que le ha metido en el bolsillo los cuarenta dureses del premio.

Para este mes el planteamiento es sumamente sencillo. Veréis:

"Un operario a quien le había sido encomendado un trabajo sobre un techo de cristal, pensó que podía apoyarse sobre uno de los paneles de vidrio. Así lo hizo, pero aquél no resistió y el hombre cayó a través del roto panel hiriéndose gravemente."

¿Con qué medida de precaución se hubiera evitado el accidente?



Jurado de Empresa

REUNION MENSUAL

Se celebró el día 19 de Mayo, presidida por el señor García-Nuevo y con asistencia de: Presidente Su-
plente, señor Calzada, Secretario señor Enríquez y vo-
cales señores Gutiérrez García, Salas García, Pereda
Cacho, Alvarez del Manzano, Calderón Real, Feijoo Or-
tega, Herrera Escalante, Pisano Llacer, Iglesias Quinta-
na, Díaz Castillo y Herrera Mora.

Leída, y aprobada, el acta de la sesión anterior se
pasó al Informe de Comisiones.

SEGURIDAD E HIGIENE.—Esta reunión fué conjunta; con
el Comité se reunieron los componentes del Jurado, co-
menzándose por la revisión de diez cuestionarios de
accidentes ocurridos durante el mes.

Acto seguido, se informó del índice de
frecuencia del mes de Abril que fué de 21 personal
obrero y 18 obreros más empleados, contra las cifras
de 14 y 11, respectivamente, en el mes anterior.

En el tablero de actividad quedaron resueltas 60
fichas, de las que 11 pertenecían a lugares de trabajo,
9 a lugares de tránsito, 14 a instalaciones eléctricas, 5
a escaleras y pasarelas, 10 a defensas, 1 a alumbrado,
7 a limpieza y embellecimiento y 3 a varios.

El Servicio se refirió a los Ruegos y Preguntas
formulados el mes anterior, informando que está hecho
el vale correspondiente para el cambio del guiño del
interior de los garajes de bicicletas; que se ha dado
cuenta al servicio del peligro de las tuberías de lejía
en Cáustica; que se están haciendo las obras necesarias
para la mejora del servicio de agua en los cuartos de
aseo; que se ha propuesto una reunión de Ingenieros
y Jefes de los servicios de Manutenciones, Reparacio-
nes y Calderería con asistencia a la misma de uno o
dos obreros de cada uno de los servicios que suelen
tomar parte en los trabajos de limpieza de los secado-
res; que ya está pedido el extractor de aire para la
fragua de Calderería; que han sido repartidas las za-
marras a todos los conductores de carretillas eléctricas;
que se ha girado una visita, por parte del Ingeniero y
Jefe del Servicio de Seguridad y personal de Construc-
ciones a los nuevos W.C. para mejorar sus condiciones
y que ya ha sido terminado el proyecto de ampliación
de los Roperos de Manutenciones.

En Ruegos y Preguntas fueron planteados estos
asuntos: Mejora de las tuberías de desagüe del Barrio
de Quintana. Conveniencia de modificar la salida de
los garajes exteriores de bicicletas. Un vocal indicó la
posibilidad de colocar un bordillo que impida el tráfi-
co rodado a través de los jardines y otro la posibilidad
de llevar la salida a la carretera general de Santan-
der-Oviedo a través de la huerta de la llamada Casa
Cuevas. Sustitución de las actuales chapas que cubren
el canal de conducción de cables de Calderería por
placas de madera, y cambio de la diferencial instalada
en el foso de Bombas Ensival por un magomo de tres
toneladas.

RECLAMACIONES DEL PERSONAL.—No ha habido ninguna
en el mes.

En cuanto a las pendientes los vocales fueron in-
formados de que había sido favorablemente resuelta,

con la concesión del ascenso a oficial de 3.^a la que
habían presentado dos operarios de Calderería.

En otra, procedente del taller de Ajuste, los voca-
les acordaron proponer a la Dirección el ascenso que
se solicitaba.

Y en una tercera, de conductores de vehículos en
Cantera, los vocales estiman que debiera consultarse a
la Delegación del Trabajo cuál es la categoría que les
corresponde con arreglo al trabajo que realizan.

FONDO DE AYUDA AL PERSONAL.—El Secretario dió cuenta
de la entrega de las ayudas acordadas en la sesión an-
terior, cuyo importe total fué de 22.475 pesetas.

Para este mes de Mayo se aprobaron las siguien-
tes: Enfermos y necesitados de más de dos meses: don
Alvaro Oreña Manterola, don Argimiro Sofelo Méndez,
don Jesús Arciniega Noreña, don Manuel Gándara
Samperio, don José San Emeterio Castañeda, don Juan
Fernández Villanueva, don Manuel Rumoroso Rodrí-
guez, don Adolfo Calderón Guerra, don Manuel Her-
bosa López, don Jesús Díaz Palacios, don Domingo
Blanco Conde, don José María Villegas Galván, don
Juan José Gutiérrez Ruiz, don Víctor Fraile Gutiérrez,
don Paulino González Alustiza, don Ramón Peláez
Montes, don José Manuel Seco Gómez, don Antonio
Sáiz Gutiérrez, don José Coz Coterillo, don José Bal-
bontín Fernández y don Felipe Aragón Mediavilla.

Enfermos crónicos: Don Salustiano Miera Alonso,
don Fermín Pila Sáiz, don Víctor Haro González, don
Francisco Cruz Balbontín y don Julio Gutiérrez Pérez.

De carácter extraordinario: Don Jose Manuel Gu-
tiérrez Anieva, don José María Gutiérrez Conde y se-
ñora Vda. de don Adolfo Ferreras González.

A todos en cantidades variables hasta un total de
18.075 pesetas.

ASUNTOS VARIOS.—La Presidencia informó al Jurado
de la invitación hecha a la Empresa por la Vicesecreta-
ría de Ordenación Social para la propuesta de Empre-
sas y Productores ejemplares. Los vocales, enterados
de las condiciones exigidas, determinaron dejar
para los primeros días de Junio el formular las pro-
puestas.

El Ingeniero de Mano de Obra, señor Calzada, se-
ñaló que habiendo sido prorrogado el plazo concedido
para la redacción de los reglamentos de Régimen
Interior de las Empresas, se había examinado la posibi-
lidad de redactar, con carácter previo, un Convenio
Colectivo.

Los vocales manifestaron su conformidad con ello
y con que la Empresa fije la fecha para el comienzo
de las deliberaciones, manifestando al mismo tiempo,
su satisfacción por la buena disposición de la So-
ciedad.

Y por último, en la sección de Ruegos y Pregun-
tes, se cambiaron impresiones acerca de la jornada
intensiva y desplazamientos del personal a Requejada,
prometiéndole la Presidencia volver sobre el particular
en la próxima reunión.



NUESTRA DEMOGRAFIA.

Nacimientos

Los registrados últimamente han sido éstos:

Una niña, Concepción, hija de los esposos don Enrique Díaz Gómez, del servicio de Embalaje y doña Concepción Cano Abascal.

Un niño, Pedro, hijo de los esposos don Emilio González González, de Cáustica y doña Primitiva María Gómez Palacios.

Un niño, Jesús Miguel, hijo de los esposos don Florencio Enríquez Díez, empleado de Hoja de Pago y doña Asunción Ruiz Fernández.

Un niño, Francisco Napol, hijo de los esposos don Napol de la Riva San Emeterio, de Manutenciones y doña Carmen Pérez Eguren.

Una niña, María Montserrat, hija de los esposos don Raul Toca San Miguel, de B. y Diques y doña Aurora San Miguel González.

Un niño, Vicente, hijo de los esposos don Vicente Herrera Fuentesvilla, de Carbonatación y doña Amparo Sáiz Gutiérrez.

Una niña, María del Carmen, hija de los esposos don Dionisio Santamaría García, de Manutenciones y doña Irene Alvarez Rumoroso.

Una niña, Iluminada, hija de los esposos don Tomás Calderón Castañeda, de Manutenciones y doña Carmen Martín Plaza.

Un niño, Jesús, hijo de los esposos don José Luis Ceballos Fernández, de U. E. y doña María Manuela López Sisniega.

Una niña, María Julia, hija de los esposos don José Luis Garzón Sáiz, empleado de Laboratorio y doña María Josefa González Sánchez.

Una niña, Alicia, hija de los esposos don Tomás Castillo Andréchiga, de Cantera y doña Julia Castillo Sobrado, y

Un niño, Eduardo, hijo de los esposos don Luis Villar Prieto, de Manutenciones y doña Benigna Liaño Salmón

Nuestra enhorabuena a todos estos matrimonios.

Matrimonios

En este mes de Mayo han contraído matrimonio:

Don Luis Brayda Balsera, empleado, con la señorita M.^a Aurora Ruera Martínez.

Don Emilio Gómez Peón, del servicio de Calderería, con la señorita Carmen Arozamena Blanco.

Don Carlos Liaño Oruña, empleado del Planning, con la señorita Emiliana Alonso Gutiérrez.

Don Angel Fernández Mendiguchía, listero, con la señorita Matilde Oliván Pérez y

Don Angel López Díaz, empleado de la Central Térmica, con la señorita Angela Pérez Pérez.

Nuestra felicitación.

Defunciones

Testimoniamos nuestra condolencia a los compañeros don Ezequiel y don Virgilio (de Barros y Diques) y don Domingo Haro, del servicio de Pintores; don Manuel Bartolomé García, listero y don Alberto Gómez Díaz, empleado de Cáustica, por el fallecimiento de sus respectivas madres.

Igualmente nos asociamos al sentimiento de don Eleuterio Cacho Fuentesvilla y su esposa, con el triste motivo de la muerte de su hijo.

IV Certamen Artístico

EN EL MES DE JULIO

Ya tenemos mes para la celebración de nuestro IV Certamen Artístico: Julio.

Habíamos ya explicado los motivos que nos indujeron a cambiar las habituales fechas de Marzo por otras más avanzadas. Por todo aquello nos hemos decidido por el mes en el que, ya suspendidas las actividades del cine, podremos preparar la Exposición con más calma al disponer de más tiempo. Nada variará esencialmente en las bases. Las especialidades serán, al igual que siem-

pre, Oleo, Acuarela, Dibujo, Escultura y Talla, Forja y Fotografía.

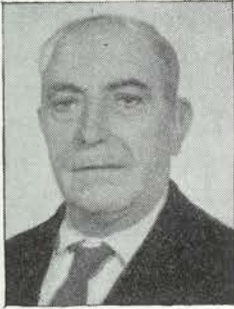
Por cada especialidad habrá tres premios para el personal Solvay y uno especial para los familiares de los mismos que concurren con sus obras. Estos familiares habrán de ser esposas o hijos.

Las obras deberán ser entregadas, en la redacción de este Boletín, "LA FABRICA" antes del día 14 de Julio.

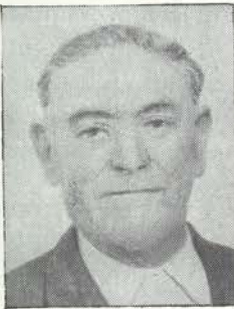


LA FABRICA *por dentro.*

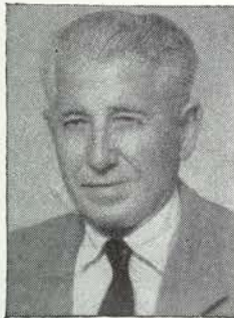
JUBILADOS



JUAN JOSE MIYAR BARREDO
45 años de servicio (U. E.)



JESUS ANSORENA GOMEZ
19 años de servicio (Reparaciones)



ANTONIO GUTIERREZ GANDARA
18 años de servicio (Embalaje)

MOVIMIENTO DE PERSONAL

ALTAS.—No hubo.

BAJAS.—En mayo se produjeron las de:

Don Adolfo Ferreras González, especialista de Carbonatación, por fallecimiento.

Don Antonio Pérez Gutiérrez, especialista de Carbonatación, por fallecimiento.

Don Antonio Gutiérrez Gándara, peón especializado de Embalaje, por jubilación, y

Don José Miyar Barredo, especialista de U.E., también por jubilación.

ANIVERSARIOS

En el mes de Mayo cumplieron años de servicios en la Empresa:

35, don Fermín Herrera Herrera, del servicio de Cantera:

40, don Inocencio Menéndez Rubio, de Embalaje.

Y 45, don Vidal Iglesias Torre, de Carbonatación; don Recaredo Gutiérrez Gandarillas, de Cantera y don Manuel San Miguel Torices, de Engrase.

A todos ellos nuestra admiración por su laboriosidad y constancia.

JUBILADOS

Han pasado a situación de jubilados don Antonio Gutiérrez Gándara, peón especializado de Embalaje y don José Miyar Barredo, especialista de U.E.

A ambos les deseamos todo género de felicidades en esta nueva etapa de su vida.

OBRAS

Las más importantes comenzadas en el mes de Mayo fueron.

Modificación del disolvedor giratorio de cal n.º 3.

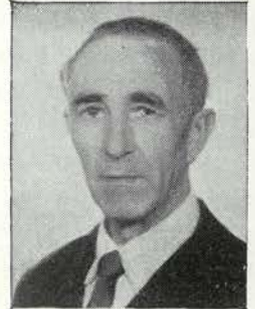
Reparación general del filtro de Carbonatación núm. 3.

Modificación del depósito de concentración n.º 2 y montaje de un reserva y tuberías.

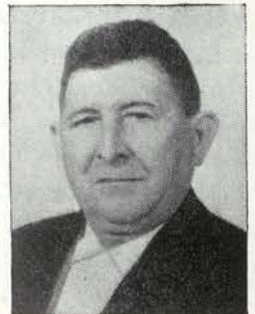
Reparación de la bomba de gas n.º 4, y

Cambio de un tramo de virola de 1.900 de largo en el secador núm. 4.

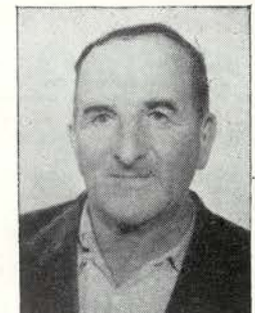
VETERANOS



DIONISIO SANTAMARIA ICEZALAYA
45 años de servicio (Reparaciones)



FERNANDO CALDERON CASTANEDA
45 años de servicio (Tuberías)



HIPOLITO VITERI MIJARES
40 años de servicio (Manutenciones)

DIVERSIDADES

En el capítulo de visitas y viajes, hemos registrado este mes, entre las primeras, las de los señores Martin y Schreurs, Director y Subdirector del Servicio de Construcciones de Bruselas; la del señor Poncelét, Ingeniero del mismo servicio y la del empleado de la Sala de Estudios, señor Henneux. Y entre los segundos, los de los señores Piron y Zemb, Director y Subdirector, a Barcelona y Suiza, respectivamente; del señor Vierna a Alemania; del señor Ruesga a Barcelona y Bruselas, y del señor Posada a Barcelona.

En el espacio de unos días han fallecido dos operarios del servicio de Carbonatación: Adolfo Ferreras González y Antonio Pérez Gutiérrez.

Adolfo, tras una corta dolencia que no hacía pensar en un fatal desenlace y Antonio víctima de una indisposición sufrida cuando acababa de terminar su trabajo.

La muerte de estos dos compañeros produjo hondo pesar. Uno y otro parecían estar todavía muy alejados del terrible momento de iniciar el tránsito a otra vida y en la diaria labor habían sabido granjearse, como buenos camaradas y fieles cumplidores de su deber, el aprecio general.

Descansen en paz y reciban sus respectivas viudas e hijos el testimonio de nuestra condolencia.

De 11 de Julio a 11 de Septiembre

Cuanto se refiere a las tandas de chicas y chicos que han de disfrutar este año de las Colonias de Verano, está perfectamente dispuesto.

De 11 de Julio a 11 de Septiembre estará poblado el campamento. Primero por las niñas y más tarde por los niños.

Las cien niñas designadas para cubrir la primera tanda, que emprenderá el viaje la mañana del referido 11 de Julio, son las siguientes:

Amparo Alvarez, Mary Carmen Gómez Vega, Dolores Revuelta Pérez, M.^a del Rosario Cuesta, Amalia Cano, Mary Carmen Cano, Blanca Sánchez Campos, Margarita Quevedo Somavilla, Rosario Quevedo Somavilla, Pilar Ruiz Sánchez, Sagrario Ruiz Sánchez, M.^o Dolores Iglesias Revuelta, M.^a Carmen Pérez García, M.^a Luisa San Miguel García, Purificación Cubillas, Nieves Cayón, Blanca Salas, M.^o Jesús Peña Ruiz-Capillas, Isabel San José Fernández, María Olga Pila Lavín, M.^a Luisa Ruiz González, Dolores Villegas García, M.^a Luisa Cuevas Allende, Isabel Mantecón Pérez, Joaquina Villar Liaño, M.^a de los Angeles Villar Liaño, Josefa Terán Martínez, Rosa-María Quevedo Fernández, María Jesús Sánchez García, Angeles Zabala García, Urbelina Gutiérrez, Pilar Villa Monfil, Rosa-Teresa Herrera Herrera, M.^a del Carmen López, Sarita Izaguirre Linares, Rosa Gutiérrez Crespo, Cecilia Herrera Landeras, Aída San Miguel González, M.^a Esther Martín González, Rosa Cuevas Cayón, M.^a Antonia Rivero Zafón, M.^a del

Carmen Ríos Junco, Mercedes López Fernández, M.^a Cruz Iglesias, Encarnación Alvarez Acebal, M.^a Jesús Arellano Ríos, Pilar Pila Pérez, Dolores Cavielles, M.^a del Carmen Velarde, Blanca-Rosa Dosal, Begoña López, Purificación Gómez, Raquel Polidura Miera, Luisa Fernández Martínez, Begoña Menocal García, Julia Martín Ceballos, Purificación del Val Crespo, Emilia Gutiérrez Corona, Angelita Blanco Ruiz, Elvira Mediavilla Ruiz, Magdalena Villegas Laparra, Isabel Sancho Herrera, M.^a de las Nieves Montes, Trinidad Fuentesvilla, Silvia Peña, M.^a del Carmen Erquicia, Amparo Gómez, Pilar Sisniega, M.^a del Carmen Gómez Macho, Luisa San José, Isabel Palacio Casanova, Ana María Olmo Bengochea, M.^a Luisa Campo Fuentesvilla, M.^a del Carmen Peña, Emilia Vega Cobo, María Paz Díaz Barreda, Trinidad Salas Villegas, Felisa Martín Gómez, M.^a Luisa Herrera, Blanca-Nieves García Sámano, M.^a del Carmen Balbontín Coterillo, M.^a Rosario Villegas Sáiz, Teresa Tejera Fernández, Primitiva Gómez Gómez, Conchita Pechero, Raquel Alonso Rodríguez, M.^a Isabel del Barrio Hierro, Julia San Julián, Manuela Herrera Gutiérrez, Remedios Irizábal Fernández, Concepción Troule Pérez, M.^a del Carmen Alberdi Alzuguren, Oliva Fernández Corral, Isabel Amarante Valdés, Mercedes Arenal Santos, Justa Madrazo García, Josefina Fuentesvilla Villalón, Clara Alvarez del Manzano Bereguain, Rosa Peón Ruisánchez y Teresa Sánchez Somacarrera.

¿Sabías Que...?

SI POSEES UN CICLOMOTOR...

... habrás de matricularlo en un plazo máximo de seis meses contados a partir del día 12 de Mayo, siempre y cuando que su cilindrada exceda de los 50 centímetros cúbicos.

Los propietarios de estos vehículos —dice la disposición— presentarán la documentación exigida por las disposiciones vigentes, en la Delegación de Industria, la que dará un recibo que suplirá el permiso mientras éste no sea entregado.

Habrán unos permisos especiales para conducir estos vehículos comprendidos entre los de 50 y 75 cc. que podrán ser obtenidos por los mayores de 16 años que posean las necesarias capacidad física y aptitud técnica. El Ministerio de la Gobernación dictará la oportuna disposición fi-

jando los requisitos necesarios para obtener esta clase de permiso de conducción. Los actuales permisos especiales para ciclomotores no tendrán validez más que para los de menor de 50 cc.

El reconocimiento y matriculación de los ciclomotores de esta clase que se hallen en circulación, serán gratuitos.

Los demás ciclomotores o bicicletas con motor auxiliar, menores en ambos casos, de 50 cc. deberán tener siempre —y ser llevado por el conductor— un certificado de características de Industria que acredite tal extremo. La no posesión de este certificado tendrá una sanción de 250 pesetas y el no portarlo el conductor de 25 pesetas.

Índice de frecuencia: 12,85 en 1960

Publicamos hoy un resumen de nuestra estadística de accidentes del trabajo sufridos en 1960 para satisfacción del personal que pertenece a los Departamentos y estímulo para todos en esta lucha contra los mencionados accidentes del trabajo. Lucha que no admite tregua ni descanso y que exige de todos y cada uno de nosotros una vigilancia constante y un afán de superación por conseguir eliminar los riesgos que ocasionan los accidentes.

Y aprovechando esta ocasión, recordamos, una vez más, que ninguno tenemos derecho a considerarnos ajenos o simples elementos pasivos en esta lucha contra los accidentes. Todos, desde el primero al último, estamos obligados moralmente a aportar nuestra colaboración activa y entusiasta, y la responsabilidad que en ello nos incumbe es tanto mayor cuanto mayor sea la categoría y mando de cada uno.

Tengamos siempre presente lo que se deduce del estudio de las causas que han producido los accidentes. Siempre llegamos a la conclusión de que todos o casi todos los accidentes del trabajo se deben a falta de atención de algún productor, o a causas previsibles que pasaron desapercibidas o no se las concedió importancia, y, como consecuencia de esto, no se tomaron las medidas de protección necesarias para eliminar el riesgo.

En cuanto a resultados obtenidos, podemos afirmar que, en esta lucha contra los accidentes del trabajo, vamos obteniendo frutos muy satisfactorios que paulatinamente han hecho descender el "Índice de Frecuencia" desde 120,2 que teníamos en 1946 a 12,8 que hemos tenido en 1960. Pero la meta sigue estando lejos y es necesario redoblar nuestro entusiasmo y esfuerzo por eliminar todos los accidentes. Pueden ser evitados, y, por tanto, deben evitarse.

Damos a continuación unos cuadros de la estadística de los "accidentes del trabajo con paro" que nos permiten ver los aspectos más interesantes de los resultados obtenidos. Y, como es lógico, para que pueda existir un punto de comparación independiente del número de obreros de cada departamento, no señalamos el número real de los accidentes que ha tenido sino su "Índice de Frecuencia", es decir, los accidentes que, proporcionalmente, hubiese tenido si sus obreros hubieran trabajado un millón de horas, en lugar de las trabajadas.

Año.....	1958	1959	1960
Número de accidentes con paro	95	72	63
Índice de frecuencia con paro..	18,53	14,44	12,80
Índice de gravedad.....	0,75	0,46	0,40

Accidentes del trabajo en el año 1960

Estudio comparativo entre los departamentos y en relación con el año 1959

Departamentos	Índice de frecuencia con paro	Frecuencia con paro respecto a 1959	
		Ganamos	Perdemos
Jardines	0	—	—
Pintores	0	—	—
Carpintería.....	0	12	—
Servicio Eléctrico	0	—	—
Pafio	0	—	—
Diversos	3	1	—
Reparaciones	5	24	—
Sondeos	6	6	—
Generadores	10	15	—
Carbonatación	15	6	—
Cáustica	16	2	—
Calderería	16	28	—
Albañiles.....	17	—	17
U. E.	18	—	12
Tuberías	18	—	—
Ajuste	21	—	11
Manutenciones	24	—	18
Embalaje.....	25	—	11
Cantera	26	6	—
Barrilería de Hierro	34	—	34
Total obreros Fábrica ...	14	1	—
Total de obreros.....	15	2	—
Empleados	2	—	—
TOTAL (Obreros + Empleados).	12,85	1	—

Ahora bien, en este cuadro, la comparación entre los distintos departamentos, sólo es perfecta en lo que se refiere a las cifras absolutas del «Índice de Frecuencia» puesto que son cifras que no están influenciadas por el número efectivo de horas trabajadas; pero hay un factor fundamental que es indispensable tener en cuenta al hacer esa comparación entre los departamentos, es la gran diferencia del RIESGO DE ACCIDENTES que existe entre unos y otros departamentos; diferencia que sólo pueden valorar aquellos que los conocen prácticamente.

La Novena Promocion sus Premios y sus



Cuando dió comienzo el acto de clausura de los cursos de Formación al Personal 1960-1961, casi todos los alumnos del año estaban allí junto con sus profesores y con los Ingenieros y mandos.

En la mesa presidencial, situada en el escenario del Cinema, lugar éste en el que se celebraba la reunión, nuestro Director, señor Piron, sentaba a su derecha al Delegado Provincial de Trabajo señor Jiménez, al Ingeniero de Mano de Obra y Director de los cursos señor Calzada y al Ingeniero-Jefe señor Bonnardeaux. Y a su izquierda, al Delegado Provincial de Sindicatos camarada Bilbao, al Secretario General señor García-Nuevo, al Ingeniero Principal señor Borratxero y al Jefe de Estudios señor Tella.

Inicialmente el servicio de FAE, por mediación del señor Tella, relató el orden del día de la reunión y, seguido, el Director del Curso, don Alfonso de la Calzada, habló precisa y brevemente glosando lo que son los cursos, felicitando a alumnos y profesores, afirmando que el indudable auge de estos cursos de formación no podría haberse conseguido sin la colaboración del personal que a ellos asiste, aun a trueque de indudables sacrificios.

Seguidamente, el señor Piron, insistió una vez más en la necesidad de superación constante que la industria de la época en que vivimos exige a todos, superación que ha de conseguirse a través de estos cursos de formación, felicitó a todos, premiados y no premiados, por la voluntad y deseo de mejora de conocimientos que han puesto de manifiesto durante el curso pese al sacrificio de tiempo que se exige y reitera su firme decisión de que en los ascensos sea siempre tenido en cuenta, como factor decisivo el que el interesado haya pasado o no por las clases de formación.

Después, el camarada Bilbao hizo un canto al real ambiente de camaradería que estaba contemplando en la sala, recalcando el interés que tanto para el país como para el individuo encierra una buena mejora profesional.

Tras él, el Delegado Provincial de Trabajo, señor Jiménez, que mostró su satisfacción por poder asistir a un acto en el que tan caluroso es el clima de relaciones humanas.

Finalmente, nuestro Director declaró clausurado el curso 1960-1961.

* * *

Esta novena promoción está formada por 327 compañeros. Habían comenzado el curso 478 alumnos pero en el transcurso del mismo abandonaron 50 y no lo terminaron por asistencia incompleta 101.

En las diversas disciplinas los datos generales son éstos:

FABRICA

Primaria a') día. Profesor: don Ramón Gutiérrez Gutiérrez. Matrícula 20. Terminaron 10. Puntuación y premio: Joaquín Esteban Gracia, de Cáustica; Justiniano Barriuso Gutiérrez, de Reparaciones y Angel López Huidobro, de Pintores (los tres con Diploma y premio).

Primaria a) día. Profesor: don Faustino Pérez Ballesteros. Matrícula 37. Terminaron 17. Puntuación y premio: José M.^a Toca Fuentesvilla y Fermín Peón Iglesias, los dos de Calderería, con Diploma y premio. Melchor López Gutiérrez, de Hospital; Eduardo Blanco Prieto, de Albañiles y Emilio Troule Onandía, de Diques, los tres con Diploma.

Primaria a) Relevó. Profesor: don Faustino Pérez Ballesteros. Matrícula 49. Terminaron 30. Puntuación y premio: José Gómez Palomero, de Generadores; Restituto Valmala Cámara, de UE.; Antonio Peña Bezanilla, de Generadores e Isidro Cueva Perales, de Diques, todos con Diploma y premio.

Primaria b) Día. Profesor: don Francisco Vergara Moro. Matrícula 23. Terminaron 14. Puntuación y premio: José A. de la Riva Fernández, de Medidas y Control y Emilio Gutiérrez Hoyuela, de Reparaciones.

Primaria b) Relevó. Profesor: don Antonio Sáinz Rodríguez. Matrícula 42. Terminaron 29. Puntuación y premio: Gerardo Gutiérrez Diego, de Diques; Gregorio Carrasco Tella, de Hispavic, Anastasio Mantilla García, de Laboratorio y Vicente Tresgallo Salas, de Diques, con Diploma y premio y Félix Rivero García, del S. Eléctrico y José Sáinz Herrera, de Diques con Diploma.

Tecnológica (Física). Profesor: don Andrés Parra Izquierdo. Matrícula 43. Terminaron 31. Puntuación y premio: Manuel Estrada Ruiz, del S. Eléctrico; José Iglesias Masa, de Reparaciones; Luis Cantero Martínez, de Reparaciones y José M.^o Villar Bringas, de Oficinas, todos con Diploma y premio.

Tecnológica (Química). Profesor: don Manuel Ruiz San Emeterio. Matrícula 20. Terminaron 15. Puntuación y premio: Aurelio Liaño González, de Hispavic y Antonio Fernández Barreda, de Planning, ambos con Diploma y premio.

Tecnológica (Dibujo). Profesor: don Ignacio Echevarría. Matrícula 57. Terminaron 43. Puntuación y premio: Manuel Estrada Ruiz, de S. Eléctrico; Alfonso Revuelta del Río, de Planning; Luis Ibáñez Sáinz de Baranda, de Calderería; José Iglesias Masa, de Reparaciones y Fernando Díaz Gutiérrez, del S. Eléctrico, todos con Diploma y premio.

Dibujo y Cálculo de Taller. Profesor: don Jesús Uriarte Arteagabeitia. Matrícula 12. Terminaron 9. Puntuación y premio: Manuel Hernández Fernández, de Reparaciones; Julio Sáinz Ruiz, de Reparaciones, ambos con Diploma y premio.

Electromecánica. Profesores: señores Arrieta, Parra, García y Ruiz. Matrícula 21. Terminaron 10. Puntuación y premio: Antonio Robles Herrera, Julián García Sáinz; Esteban Grijuela Alonso y Gregorio Pereda Real, todos del S. Eléctrico, con Diploma y premio.

CANTERA

Primaria a) Día. Profesor: don Esmeraldo Alonso Borbolla. Matrícula 3. Terminaron 2. Puntuación y premio: Isidro Gómez Gutiérrez, con Diploma.

Primaria b). Profesor: don Esmeraldo Alonso Borbolla. Matrícula 4. Terminaron 1.

Primaria a) Relevó. Profesor: don Avelino Fernández Fernández. Matrícula 11. Terminaron 11.

Primaria b) Relevó. Profesor: don César Fernández Alvarez. Matrícula 17. Terminaron 12. Puntuación y premio: Antonio Haro Arenal y Angel Fernández Villanueva, ambos con Diploma y premio.

Tecnológica (Dibujo). Profesor: don Ignacio Bilbao Eléxuru. Matrícula 9. Terminaron 7. Puntuación y premio: Francisco Sáinz Ruiz, Esteban Cano San Emeterio, Algrado Ceballos González y José Gutiérrez Cuesta, todos con Diploma y premio.

Tecnológica (Relevó). Profesor: don Ignacio Bilbao Eléxuru. Matrícula 7. Terminaron 7. Puntuación y premio: Alberto Coterillo, Vicente Erquicia Villegas y Francisco Salas García, todos con Diploma y premio.

SONDEOS

Primaria a) Día. Profesor: don Alejandro Bueno Miranda. Matrícula 12. Terminaron 2. Puntuación y premio: José María Pereda Mora, con Diploma y premio.

Primaria a) Relevó. Profesor: don Alejandro Bueno Miranda. Matrícula 15. Terminaron 11. Puntuación y premio: José Revuelta Castañeda, Vicente Gutiérrez Fuentesvilla, José Palacios García y Pedro Tresgallo Arenal, todos con Diploma y premio.

Primaria b) Día. Profesor: Aladino Martínez García. Matrícula 10. Terminaron 3. Puntuación y premio: Luis Madrazo Miguel y Jesús Castañeda Herrera, ambos con Diploma y premio.

Primaria b) Relevó. Profesor: don Aladino Martí-

n recibió ertificados

nez García. Matrícula 11. Terminaron 9. Puntuación y premio: Jesús Peredo Herrera, Pedro Calderón Guerra y Antonio Calderón Guerra, todos con Diploma y premio y Felipe González Fuentevilla, con Diploma.

Tecnológica (Día). Profesor: don Hipólito Gutiérrez Saint-Palais. Matrícula 10. Terminaron 10. Puntuación y premio: José Fuentes San Miguel, Manuel Tamayo Santamaría, José López Galán y José Luis Cabrero Torre, todos con Diploma y premio.

Tecnológica (Relvo). Profesor: don Hipólito Gutiérrez Saint-Palais. Matrícula 10. Terminaron 10. Puntuación y premio: Gerardo Aizpiolea Ferreras, Eduardo González Salas, Manuel Salas Ruiz y Nemesio Sáiz Ruiz, todos con Diploma y premio. Luis Moralejo Tresgallo, con Diploma.

APRENDICES

Croquización u Dibujo. Profesor: D. Francisco Arteche Palacios. Matrícula 29. Terminaron 29 Puntuación y premio: Salustiano Toribio Gómez, de Ajuste; Serafín Pereda Rebolledo, de Calderería; José María Cámara Martínez, de Ajuste y José Luis Polanco Cacho, también de Ajuste (todos con Diploma y premio). David Carpena Aguilera, del S. Eléctrico, Francisco Aizpiolea Ferreras, de Ajuste, ambos con Diploma.

Ajuste. Profesor: D. Rodrigo Rodríguez. Matrícula 13. Terminaron 13. Puntuación y premio: Ricardo Margotán García.

Calderería. Profesor: D. Celestino Liaño Bengoa. Matrícula 6. Terminaron 5. Puntuación y premio: Serafín Pereda Rebolledo.

Eléctrico. Profesor: D. Miguel Ruiz Fernández. Ma-

trícula 6. Terminaron 4. Puntuación y premio: David Carpena Aguilera.

Carpintería. Profesor: Don José Robles Gutiérrez. Matrícula 1. Puntuación y premio: Luis Caneiro Quintela.



El Delegado Provincial de Sindicatos cambió impresiones y charló con numerosos alumnos. En la foto aparece conversando con uno de los veteranos de las clases: José María Pereda, el número 88 de matrícula, del servicio de Sondeos.



En el jardín del Casino y a la terminación del acto de clausura, Bustamante Hurtado tomó esta instantánea, en la que muchos de los alumnos comentaban animadamente cuanto acababan de escuchar.



Deportes



BOLOS

PLENA TEMPORADA

En 1961 la plenitud de la temporada de bolos se ha adelantado, del mismo modo que por circunstancias meteorológicas se adelantan, a veces, las cosechas.

En Junio, cuando la línea del diagrama bolístico debiera estar aún comenzando a rebasar las cuadrículas de la base del gráfico, resulta que están ya en plena zona alta. Puede pensarse en precocidad, pero se trata, simplemente, de una mayor racionalización del calendario deportivo. Hasta aquí la Liga era incrustada en medio de los concursos clásicos de la provincia (San Juan en Corrales, Santiago en Santander, la Patrona en Torrelavega, San Antonio en Renedo... etc.) Ello producía un maremagnum de coincidencias que desfasaba toda la competición. Teníamos Peñas retrasadas en el orden de juego y otras adelantadísimas.

Con la nueva ordenación todo esto ha sido evitado y, lo que es mejor, se han desgarrado los puntos firmes que sujetaban la temporada, haciendo que ésta sea más larga, más extensa en días y semanas.

Esta larga lucubración nos lleva a decir cuáles han sido los motivos (y las gratas consecuencias) de que a finales de Mayo haya terminado la primera vuelta del más importante torneo provincial, que en otras ocasiones apenas si había comenzado por estas fechas.

Dos empates, una victoria y una derrota, distribuidos equitativamente, aunque de manera inversa, en lo que afecta a los terrenos.

Victoria fuera de casa y derrota en el propio corro. Empate en bolera del contrario y empate también en Barreda. Total un mes, el de Mayo, con tablas en la adquisición de puntos positivos y negativos.

En Cartes, triunfo (cuatro a dos) ante el Soldevilla y en Barreda derrota (cuatro a dos también) frente a la Carmencita. Y empates a tres en ambos (en Ontane da con los titulares y en casa con los de Mallavia, la cuadrilla que se produce con atisbos de campeona).

Las cosas no han ido mal, pero tampoco bien.

No acaba de entrar en juego el equipo. Veremos a ver si en la segunda vuelta las cosas cambian.

Para el concurso de Santa María había inscritas, el último día de Mayo, cincuenta partidas. En total cien jugadores que acaso aumenten, aunque no mucho, ya que quedan todavía tres fechas hábiles para la inscripción.

Si no se producen suspensiones, obligadas por el mal tiempo, la competición quedará liquidada para el día 29 de Junio y entonces, sin demora alguna, se pondrá en marcha el Campeonato por Departamentos en el que participarán todas las cuadrillas que en la pasada temporada se clasificaron en primera y segunda categoría.

APRENDICES EN LIZA...

...EN CINCO DEPORTES

La Organización Juvenil Provincial ha montado una competición deportiva, reservada para los aprendices de las Empresas de la zona, en la que se practicarán cinco especialidades: fútbol, balonmano, baloncesto, bolos y atletismo.

Un mes y dos días serán suficientes para liquidar este torneo (desde el 7 de Junio al 9 de Julio) en el que están inscritos Nueva Montaña Quijano, Talleres Obregón, Sniace, Real Compañía Asturiana de Minas y Solvay.

Por lo que a nosotros se refiere y teniendo en cuenta que la edad máxima de cada participante no

podrá pasar de los 21 años, se encuentran dificultades para lograr una representación.

Pero en los muchachos hay entusiasmo y muchos de ellos participarán en más de una de las citadas especialidades. Acaso el conjunto más fuerte sea el de los futbolistas que van a formar un once (entrenado y dirigido por Milucho) que tendrá por base la experiencia de jugadores como Agudo, Carpena, José Antonio...

En baloncesto y balonmano los defensores de nuestros colores serán los mismos y aún la mayoría de éstos tendrán arrestos para intervenir en atletismo y bolos.

FUTBOL

EN JULIO LOS DEPARTAMENTOS

El 20 de Junio se reunirán los Delegados de los equipos de cada uno de los servicios que proyectan actuar en el Campeonato por Departamentos.

La organización de este campeonato es bastante original. Son los propios participantes, por mediación de sus respectivos delegados, quienes acuerdan, presidiados por el Presidente del Barreda Balompié, los detalles del torneo, tales como sistema de realización

(Liga o Copa), agrupamiento de servicios, fechas, etc.

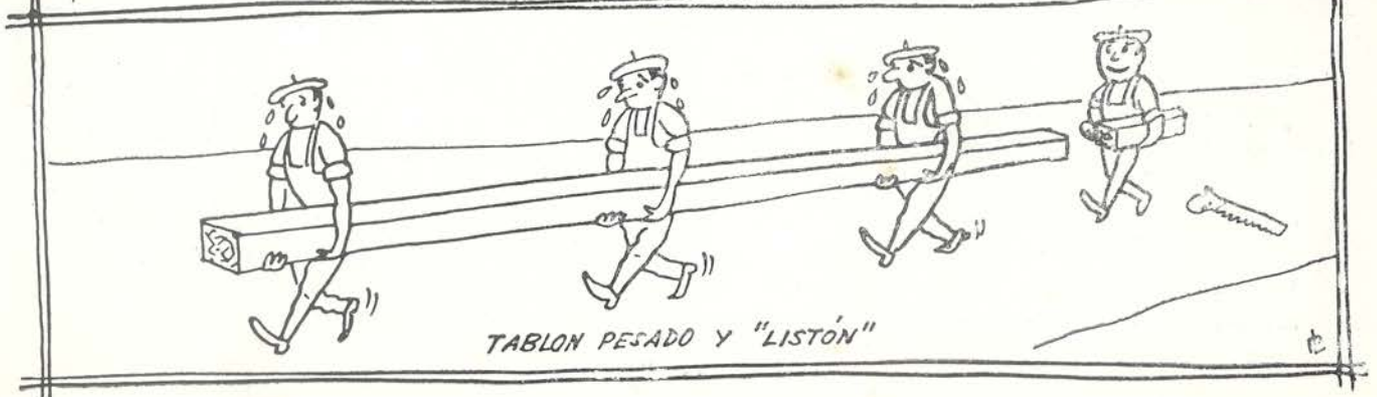
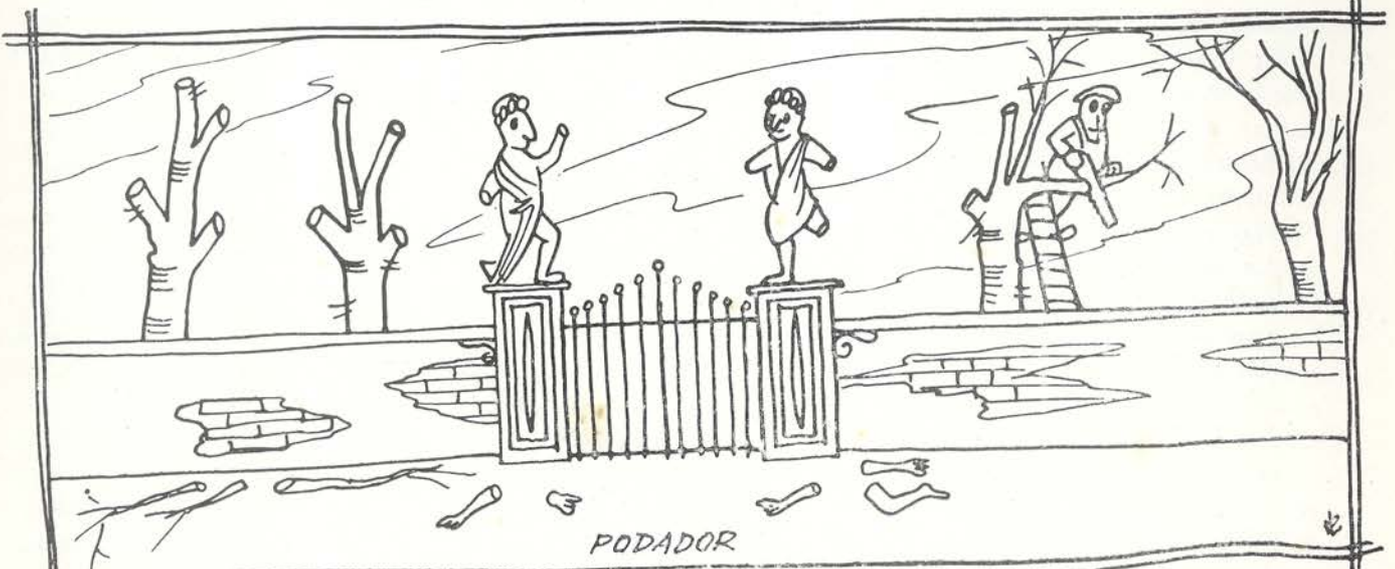
Esta reunión tendrá lugar el día 20 de Junio a las seis y media de la tarde y estas líneas sirven de convocatoria para quienes estén decididos a competir.

Se pretende, como ya hemos dicho en el número anterior, que las primeras eliminatorias comiencen en la primera decena de Julio, para que todo quede terminado antes de finalizar el mes.

Tambien tenemos

* HUMOR *

por : P. Lázaro.



LA COPE

redacta su página

¿Sabías que...

- ... es conveniente no olvidar el apartado c) del Art. 38 de nuestros Estatutos?
- ... la Junta Rectora, según dicho Artículo, tiene la obligación de velar por los intereses de la Cooperativa?
- ... dicha Rectora, no establece normas por capricho o al azar?
- ... estas normas o instrucciones se deben de acatar, sin comentarios, según se establece en el apartado f) del art. 10 de nuestro Reglamento?
- ... existe en nuestros despachos buzones para poder depositar escritos sobre reclamaciones o sugerencias?
- ... también disponen los Socios de un libro con el mismo fin?
- ... todas las reclamaciones tiene la Rectora el deber de atenderlas?
- ... en el mes de Mayo fueron ONCE los premios?
- ... faltan por retirar CUATRO de Barrera y UNO de Torrelavega?
- ... los restantes correspondieron a los siguientes Socios: Ortega Isla, de I.B.M.; Liaño Solarana, Jubilado; Díaz González, de Embalaje; Allende Sáiz, de Generadores; Fernández Palacio, de Calderería y Mújica Cuevas, de Hispavic?
- ... falta por retirar un premio de 500 pesetas correspondientes al mes de Abril?
- ... los agraciados que no retiren los premios en el plazo de un mes, a partir del día del sorteo, pierden sus derechos?
- ... las ventas en los Autoservicios en el mes de Mayo alcanzó la cifra de 665.800 pesetas?
- ... en el mes de Marzo se despacharon más de 20.000 kg. de patatas?
- ... en ese mismo mes se despacharon más de 6.600 kg. de azúcar?
- ... en el mes de Abril también retiraron premio los Socios siguientes: Santos Renero, de Ajuste; Gómez Gómez, de Embalaje; Rodríguez González, de Embalaje e Irizabal Aldaco, también de Embalaje?

ORGANIZACION

Este mes corresponde comentar el tercer Organismo de Gobierno de una Cooperativa y que es el:

CONSEJO DE VIGILANCIA

El artículo n.º 52 de nuestros Estatutos aprobados en la Junta General de asociados de Marzo del año en curso, dice:

Anualmente y por la Junta General, se designará el Consejo de Vigilancia formado por tres Socios capacitados para el desempeño de sus cargos y se someterá su nombramiento a la aprobación del Jefe Provincial de la Obra de Cooperación.

Sus atribuciones serán:

Libertad de fiscalización permanente durante el Ejercicio para que hayan sido nombrados, inspeccionando la contabilidad al objeto de tener un conocimiento exacto de la marcha social y poder informar en todo momento bajo su responsabilidad, tanto a la Junta General como a los Organismos Superiores correspondientes y para su eficaz actuación estará en relación constante con la Junta Rectora y Administrador.

Podría igualmente convocar a Junta General en casos en que considera graves y de urgencia por mediación de la Junta Rectora, artículo 53.

El Consejo de Vigilancia no podrá, en el cumplimiento de sus funciones, interrumpir ni coartar la acción de la Junta Rectora, su Jefe, servicios delegados, ni personal de cualquier clase de la Cooperativa. Vistos ya los tres órganos de la Cooperativa podemos sacar la siguiente conclusión: La estructura y procedimiento de la Organización y administración de una Cooperativa tal y como se acaban de describir se caracterizan por la amplitud de poderes de la Asamblea General; luego por la distribución equilibrada de las responsabilidades entre el órgano ejecutivo, Junta Rectora, y el de control, Consejo de Vigilancia, dejando al primero en libertad de acción bajo el control vigente que ayuda o corrige, pero que nunca entorpece. Es necesario sacar como conclusión importante que siendo una asociación cooperativa debe basarse en la confianza mutua y que, por tanto los hombres sin fe, los eternos desconfiados y los que no sienten los postulados del bien común de los hombres de trabajo, no pueden formar parte de estas entidades, porque crean situaciones que hacen imposible que prosperen, cosa necesaria e imprescindible.

Por lo tanto la fuente del éxito de toda Cooperativa debe basarse en la lealtad y solidaridad de los cooperadores y en la participación que deben tener en las realizaciones que tienden al bien común.

UNO DE LA JUNTA RECTORA

LOS GERANIOS

LA flor de los balcones es por excelencia el geranio, la sufrida planta que, en pago de los descuidos que tantas veces ha de soportar, nos da sus abundantes flores a lo largo de la primavera, del verano y del otoño. La mayor parte de los geranios (pelargonios) son nativos del Sur de África, principalmente del Cabo de Buena Esperanza, pero también hay algunos que provienen de Australia, Siria y de la costa occidental del África tropical.

La palabra pelargonio proviene del griego "pelargos" que significa cigüeña y se basa en las suposiciones de que las semillas maduras tienen cierta semejanza con la cabeza de dichas aves. Asimismo la palabra "geranium" se deriva de otra griega "geranos" que equivale a grulla, de modo que ambas palabras vienen a tener el mismo origen.

Se conocen más de 150 especies de geranios pero los principales son los geranios zonales (que son obtenidos por cruza- mientos entre dos especies) con grandes flores de los más variados colores.

Geranios de pensamientos, que pese a su escasa floración gozan de mucha simpatía entre los aficionados por sus flores, muy parecidas a las del pensamiento.

Geranios de hiedra, que por su forma colgante son muy bonitos para el cultivo de jardineras y macetas, para el adorno de ventanas y balcones. El geranio es un vegetal excelente para la plantación de arriates, bordura, rocallas, macetas, jardineras, etc., resiste las situaciones más batidas por el sol donde ninguna otra planta viviría.

La mejor época de la plantación de los esquejes de geranios es de Marzo a Mayo. Las plantas se acomodan a cualquier terreno pero florecen más en aquellos que tengan buena permeabilidad, de modo que el agua pueda siempre filtrarse sin dificultad. Por tanto, es bueno añadirle un poco de arena porque conviene que estas plantas no tengan agua estancada en las raíces ya que prefieren más bien sequedad. Por otra parte, no conviene que el terreno tenga mucho abono, pues con ello no haría más que aumentar el desarrollo del follaje y en cambio apenas darían flor.

Respecto a la situación, cuanto más soleados mejor. Si bien es cierto que los geranios desarrollan bien en sitios con escaso sol, se ha demostrado que para una floración satisfactoria necesitan como mínimo de tres a cuatro horas de sol diarias. Tras la plantación se da un riego ligero evitando todo exceso de agua y

se mantiene la tierra moderadamente húmeda tres o cuatro días. Los riegos han de darse sólo de vez en cuando dependiendo de la temperatura, del clima, del terreno, etc.

Los geranios que se tengan dentro de casa en el invierno habrán de regarse con agua que esté a la temperatura del ambiente interior, porque el cambio tan brusco, al entrar en contacto las plantas con el agua más fría, las perjudicaría mucho. El entrecavado ligero es más favorable para todas las plantas y por lo tanto también para los geranios, especialmente cuando el tiempo es seco pues facilita la penetración del aire en la tierra. Los geranios se conforman con poco alimento, suelen dar abundancia de flores, pero al cabo de algunos meses habrán agotado los recursos del suelo. Conviene entonces extender en la tierra una capa delgada de dos centímetros de estiércol de caballo o vaca muy descompuesto para que con el riego

las sustancias nutritivas se vayan infiltrando en el suelo. Es aconsejable despuntar las plantas jóvenes cortándolas la parte alta, pues así se favorece la formación de ramas laterales.

Algunas razas tienden a producir ramas muy largas que conviene podar ligeramente, para darlas una forma más bonita, según a lo que se destinen, pero en las zonas frías la poda debe hacerse en primavera y en las templadas en otoño.

La plaga o enfermedad más digna de mención es la botritis que provoca la corrupción negra de los tallos; las plantas enfermas han de espolvorearse a base de azufre y de cobre. Los pulgones atacan a veces los geranios y se combaten con nicotina gerofid, Pulgonil, Agronesa, etc.

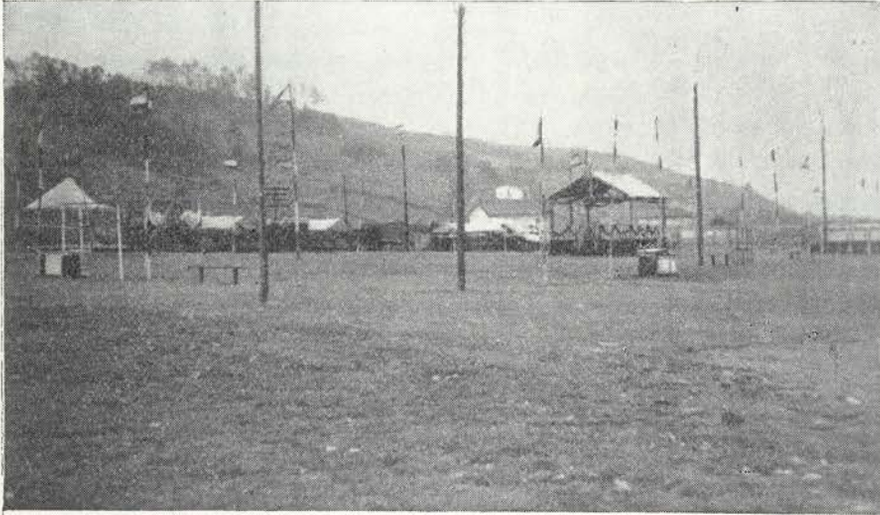
Y para terminar quiero citar los versos del poeta argentino, B. Fernández, que dicen así:

"Setenta balcones hay en este barrio,
setenta balcones y ninguna flor.
A sus habitantes, Señor ¿Qué les pasa?
¿Odián el perfume? ¿Odián el color?
Si no aman las flores, no amarán el ave
no sabrán de música, de rimas, de amor.
Nunca se oirá un beso, jamás se oirá un clave
Setenta balcones y ninguna flor."

A LOS AMIGOS
DE LAS FLORES



La página de todos.



Esta foto de Billy nos ofrece el espectáculo nostálgico, triste, del campo de la romería enteramente solitario, sin romeros, sin feriantes, sin ruidos... El agua, la lluvia torrencial (que todos los años ducha templete, farolillos y barracas) los había alejado y el fotógrafo estuvo entonces allí para dar ocasión o que F. P. pudiera ilustrar verazmente su comentario.

Otra fecha sería mejor

Han llegado las fiestas de Santa María de Barreda, y ¡cómo no! ha llovido. Ha llovido y en cantidad suficiente para dejar contentos a los labradores, que ya es decir.

Estas fiestas, pasadas por agua desde hace 40 años que yo recuerdo, me mueven a escribir el siguiente comentario:

La Patrona de Barreda, la Virgen de Barreda, nuestros mayores la celebraban el 15 de agosto, que es cuando corresponde.

Más tarde, por motivo de la "célebre" inundación, y por coincidencia con las fiestas de Torrelavega, se cambió, para celebrarse el domingo de la Santísima Trinidad.

Por tanto, la fecha en que se celebra la Romería no corresponde a la fecha de nuestra Patrona —y quien sabe si por eso se moja todos los años.

Vista la parte religiosa, veamos la repercusión del agua en la fiesta profana en sus tres aspectos más importantes: público, feriantes y comisión organizadora.

Siempre han tenido gran renombre en toda la provincia las

fiestas de Barreda y vemos cómo año tras año son miles los romeros que acuden a pasar el día alegremente, en su mayor parte, matrimonios con sus hijos. Pero también hemos visto, la mayor parte de los años, cómo la lluvia hace su aparición en plena fiesta, aunque haya amanecido con sol, y da pena ver a los matrimonios que con sus hijos luchan por cobijarse en los sitios más inverosímiles, pues no hay techo para todos. Aunque el chaparrón pase, la fiesta se ha estropeado, el campo ya no está en condiciones, y el humor —salvo en parte de la juventud— se ha perdido.

Son muchos los feriantes que vienen a Barreda: caballitos, carrouseles, barcas, casetas de tiro y puestos de refrescos. Estos industriales —verdaderos animadores de las fiestas— ven truncadas sus ilusiones la mayor parte de las veces, pues unas fiestas que se prometen halagadoras, el agua las desbarata. Es frecuente oírles: "Cuando estaba en su mejor momento, se acabó", y lo que prometía ser un buen negocio, se queda en la mitad.

Me voy a referir a los trabajos

de la Comisión Organizadora —he formado parte de ella muchos años, aunque ahora no lo sea— y sé el interés que se pone para que todo resulte cada vez mejor. ¡Con qué tesón se lucha para superarse cada año! Y llegadas las fiestas se ve "aguado" la mayor parte del programa. No queda más recurso que parodiar con Felipe II: ¡No hemos venido a luchar contra los elementos!

Por otra parte, es grande la cantidad que se gasta en estas fiestas, en las que la mitad por lo menos no lucen. Esos fuegos artificiales —previstos para los niños— son muchos los que no vienen a verlos, porque "ha llovido" o va "a llover".

Vistas las fiestas de Barreda desde estos puntos, yo pregunto: ¿Por qué no se cambian de fecha?

Hay que buscar una semana que tenga una fiesta. Una fecha que puede ser buena, es en la semana del 18 de Julio. Este día, con el domingo anterior o posterior. Duraría como ahora, 4 días. En esta época no es fácil que llueva, no tenemos fiestas en los pueblos próximos, devolveríamos a Hinojedo y Polanco sus fiestas del Corpus. Serían muchísimos los que al volver de la playa se quedasen en la Romería. En fin, creo que serían muchas las ventajas y dejaríamos de oír: ¡Santa María de Barreda, agua segura!

Inconvenientes, no creo que los haya, puesto que no se celebra la Patrona en su día, lo mismo es uno que otro.

En cuanto al voto de nuestros mayores por la inundación, no hay motivo alguno para no seguirle cumpliendo. Se celebra la Misa y Procesión el día que corresponde como está acordado. Creo que son dos cosas diferentes el Voto y la fiesta Patronal con su romería.

Sería interesante conocer más opiniones para, en el caso de estar de acuerdo, que la Comisión Organizadora lo estudiase.

F. P.

LOS EFECTOS DEL SOL

Está lejos de pasarse de moda el afán de ponerse moreno tostándose al sol horas enteras; y esto ocurre no obstante el esfuerzo permanente de los médicos, a través de radio y prensa, llamando la atención del público para que tenga más prudencia ante los peligros que ese afán representa.

Los apasionados del sol creen que es suficiente proteger la cabeza y la vista y evitar las quemaduras de la piel con cremas o aceites.

Es preciso rectificar este error de juicio con la ayuda de algunos consejos nacidos de la observación científica. Observación que ha sido llevada a cabo por médicos militares y de deportistas.

En la última Olimpiada, los apasionados por el sol, se encontraron con la sorpresa de que la mayoría de los participantes blancos aparecían con su color natural. Esto era debido a que los médicos que habían dirigido su entrenamiento les habían prohibido exponerse a la acción de los rayos solares por miedo a que quedase disminuída su aptitud física.

En una academia militar se ha hecho la siguiente prueba: Han seleccionado a dos grupos de hombres en perfecto estado de salud. Ambos grupos han sido obligados a permanecer al sol 4 ó 6 horas por día durante seis semanas; con la única diferencia de que el grupo primero tenía que estar al sol en plan de reposo y el grupo segundo pasaba el tiempo jugando al fútbol y con el traje de gimnasia puesto.

De este segundo grupo, sólo el que actuaba como portero y que además había cometido el error de quitarse el maillot, sintió molestias de estómago, hiperclorhidria y tuvo alteraciones en la sangre. El resto de los hombres se mantuvo en buena forma y sin anomalías sanguíneas; confirmando así lo que pasa con los obreros que tienen que trabajar al sol durante todo el día y siguen gozando de buena salud.

Por el contrario, en los del otro grupo, que habían tenido que estar al sol en reposo, la mayoría de ellos a los 15 días ya habían comenzado a tener molestias de estómago con hiperclorhidria y falta de apetito, y, al final de la prueba, todos presentaban en el análisis de sangre una disminución de la hemoglobina que llegó a alcanzar hasta el 65 % de su valor primitivo.

De estas pruebas, repetidas y confirmadas, se sacó las siguientes conclusiones:

—El cuerpo humano sufre perturbaciones orgánicas cuando se le expone reiteradamente al sol sin hacer ejercicio.

—Estas perturbaciones orgánicas son menos temibles o inexistentes cuando se hace ejercicio mientras se está al sol.

—El cuerpo desnudo es mucho más vulnerable que el que está ligeramente cubierto de ropa.

Respecto a la protección de la cabeza (cosa que es necesaria) hay que señalar que los rubios y los que tienen poco pelo son los que corren más riesgo, y que el mucho sol ataca la raíz del cabello, le quita el vigor y puede ocasionar su caída.

Pero mucho más importantes que estos efectos sobre el pelo, son los daños que el sol puede causar en el sistema nervioso central, por llevar la cabeza descubierta. Entre estos daños, se cuentan casos de hemorragias meníngeas o cerebrales que han ocasionado la muerte.

La INSOLACION ORDINARIA es también una consecuencia de la falta de protección de la cabeza. Está producida por efecto de los rayos caloríficos, rojos e infra-rojos, que pasando a través de los tejidos externos y del hueso atacan al centro nervioso termo-regulador y ocasionan en él anomalías o cese de su función específica.

La CONGESTION-INSOLACION, por el contrario, no es debido al ataque directo de los rayos solares sobre dicho centro nervioso termo-regulador, sino que está producida por sus efectos indirectos sobre el mismo. La congestión se produce cuando el cuerpo no transpira normalmente por estar en atmósfera muy húmeda y caliente, o esfuerzos excesivos en temperaturas elevadas o por vestidos pesados. Los comedores y bebedores están más expuestos a este tipo de congestión y mucho más si sacian su sed con bebidas alcohólicas. En estos casos el calor se acumula en el cerebro y el mencionado centro nervioso termo-regulador llega a ser incapaz de regular la temperatura del cuerpo y termina por agotarse. La temperatura se eleva hasta 41 ó 42 grados y la muerte sobreviene por debilidad cardíaca.

Tanto en la insolación simple como en la insolación-congestión, el primer cuidado del médico debe ser dirigido a reactivar la circulación.

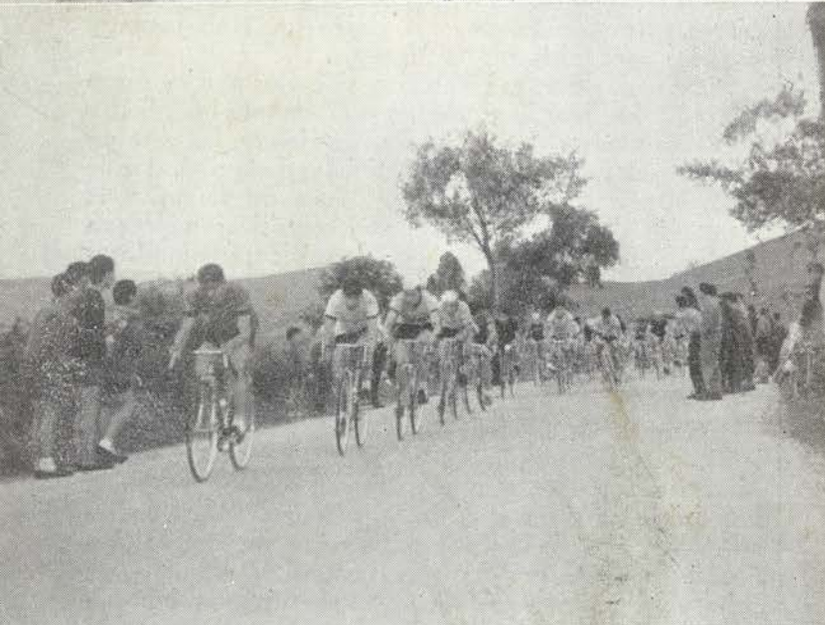
Como consecuencia, para evitar esta congestión, aconsejamos que en tiempo bochornoso se lleven vestidos ligeros, abstenerse de alcohol y de comidas copiosas, proteger la cabeza y dejar los trabajos muy pesados para las horas más frescas.

Además de estos efectos ocasionados por los rayos solares caloríficos hay que tener en cuenta los efectos químicos nocivos de los rayos ultra-violeta. Estos rayos se detienen en las capas superficiales de la piel, donde contribuyen a la acción beneficiosa de facilitar la formación de la vitamina D, antirraquítica; pero son también los responsables de las dermatitis y quemaduras de la piel y de la destrucción de gran cantidad de albúminas subcutáneas que al desintegrarse dan lugar a toxinas que pasan a la sangre y ocasionan laxitud, malestar, fiebre, somnolencia, irritación renal y erefismo cardíaco.

Otro de los efectos nocivos de los rayos ultravioletas, es la inflamación de las mucosas de las vías respiratorias superiores, lo que favorece, como se sabe, las afecciones catarrales. Por esta causa son tan frecuentes y tenaces las bronquitis en los que toman baños de sol prolongados o repetidos. (Los catarras de primavera no aparecen en el período húmedo sino después de una serie de días soleados. Por esto merecían llamarse "ensoleamientos" en lugar de "enfriamientos").

Y, por último, **NO HAY QUE OLVIDARSE QUE UN SOLO BAÑO DE SOL PUEDE ACARREAR LAS PEORES CONSECUENCIAS A UN TUBERCULOSO PULMONAR, Y QUE TODOS LOS AÑOS SON MUCHAS LAS LESIONES RESIDUALES O TUBERCULOSIS ESTABILIZADAS QUE SE REACTIVAN A CONSECUENCIA DE LOS BAÑOS DE SOL.**

Después de leer lo que antecede, es preciso que nadie saque la conclusión de que hay que huir del sol y del aire. Aconsejamos todo lo contrario, ya que son fuente de grandes beneficios; pero que nadie eche en olvido estas experiencias y observaciones científicas, que hemos señalado, para que se tomen las precauciones debidas.



F I E S T A P A T R O N A L



Santa María de Barreda — que así de sencillo y llano se dice, ancestralmente, cuando hay que referirse a las fiestas Patronales de Barreda— rompió, una vez más la rutina del cotidiano vivir merced al misticismo de sus actos religiosos, el estruendo luminoso de los fuegos artificiales, la barahunda de las barracas de feria y el chin-chin del desfile de la banda de música.

La tradición se conserva (gracias a Dios) con la misma firmeza que esas piedras de prado cubiertas de esponjoso musgo. Y por tradición ha habido manteles blancos y comida festera en los hogares.

Escurridizas, como peces asustados, las fiestas se han escapado pronto entre los rizos de la ilusión del chiquillo que llora ante los cabalitos, de la mozuela que todavía es capul o y ansía llegar a flor, del anciano que señala el paso de los años añadiendo arrugas a su piel.

Billy nos ha entregado este reportaje gráfico con la actuación del grupo de folklore regional, las escenas del festival taurino, la instantánea deportiva y la imagen de la banda de cornetas, tambores y gaitas de la Policía Armada.

Santa María de Barreda nos trajo la tradición. En todo. En solemnidad eclesiástica, en el poco variable programa y en la lluvia, que se complace en empapar la rememoración desde que la memoria ancló el recuerdo en el extremo de una maroma que se viene desarrollando sobre el tiempo desde que uno tiene uso de razón.