



LA FABRICA

BOLETIN INFORMATIVO DE LA FABRICA DE BARREDA DE SOLVAY & CIE.

AÑO II - N.º 24

JUNIO

1957

Nuestros Gerentes

SOLVAY & CIE. es una Sociedad en comandita simple. Los Gerentes comanditarios tienen, por consiguiente, una responsabilidad ilimitada y solidaria.



LA FABRICA, al cumplir los dos años de existencia, fiel a su propósito de un mejor conocimiento mutuo, considera oportuno ofrecer las fotografías de los actuales Gerentes.



De arriba abajo, comenzando por la izquierda,



- Sr. SOLVAY
- Sr. Philippe AUBERTIN
- Sr. Barón BOËL
- Sr. Henri DELWART
- Sr. Pierre SOLVAY
- Sr. Jacques SOLVAY



Y



PRODUCCIONES



Las producciones del mes de Mayo fueron éstas:

Carbonato de Sosa.....	11.502 Tndas.
Bicarbonato de Sosa.....	895 »
Sosa Cáustica.....	7.815 »
Cloruro de Calcio.....	293 »
Cloro líquido.....	373 »

Acido Clorhídrico.....	33 Tndas.
Hipoclorito de Sosa.....	502 »
Cloruro de Cal.....	371 »

En total 21.784 toneladas con un promedio de 702,7 toneladas diarias.

En la Cantera se extrajeron 87.645 toneladas de piedra y en los Sondeos 44.039 de sal.



LA FABRICA *por dentro.*

MOVIMIENTO DE PERSONAL

ALTAS.-En el mes de Junio ingresaron:

Don Fernando Alvarez Ordóñez, facultativo de Minas para Sondeos; don Angel López Díaz, maquinista Naval para Generadores; don Angel Ruiz Seco, oficial tercera para el Servicio Eléctrico; don Leandro Fernández Ventisca, don Antonio Pérez Gutiérrez, don Angel Diego Díez, don Francisco Rodríguez González, don Santiago Agüero Zornaza, don Bernardino Castillo Fernández, don Alfredo Sánchez Abad, don Angel J. Fernández Gómez y don José Palomera Ruiz, peones para Carbonatación; don Antonio Cuevas Onandía, don Luis Rivas Maestro, don Manuel Galaz Ruiz, don Rufino Sánchez Fernández, don Francisco E. Peña Herrera, don Alejandro Díaz Ruiz, don Manuel Gárate Galdós, don Antonio Peña Bezanilla, don Emilio Sordo Alonso y don Nemesio A. Cuevas Gutiérrez, peones para Generadores; don Emilio Gómez Peón, don Antonio Fuentesvilla Miranda, don Bartolomé Pozueta Cano, José María García García y don Antonio Villegas Ruesga, peones para la U. E.; don Ramón Mira González, don Isidro P. Revuelta Ibáñez, don Manuel Salas Ruiz, don Fernando Galván Coterillo, don Pedro Tres-

gallo Arenal, don Faustino San Miguel Pérez, don Juan B. Palacio Gorostiaga, don José Fuente San Miguel, don Aureliano Gutiérrez González, don Luis Moralejo Tresgallo, don Eufronio Pérez Crespo, don Vidal Herrera Herrera, don Domingo Herrera Gómez y don José Luis Cabrero Torre, peones para Sondeos; don Claudio González Fernández, peón para Cáustica; don Gerardo García Bolzoni, peón para Seguridad e Higiene; don Manuel López Martín y don Manuel Vega Diaz, peones para Medidas y Control y don Crescencio F. Andrés Polanco y don Justiniano Barriuso Gutiérrez, peones para Reparaciones.

Sean todos ellos bien venidos.

BAJAS.-En el mismo mes se registraron las siguientes:

Julián Bringas Echevarría, peón de C. B. por fallecimiento; don Inocencio Vía Velo, especialista de Sondeos, por jubilación; don Francisco Rodríguez González, peón de Carbonatación y don Andrés Guillamot Hallegg, Ingeniero de Mano de Obra, ambos por su voluntad.

ANIVERSARIOS

Han cumplido años de servicio a la Empresa, los siguientes compañeros:

35 años, don José Villegas Muñoz, de Cantera; don Agustín Iturbe Arce, de Sondeos; don Domingo Blanco Conde, de Jardines; don Antolín Conde Plazahola, de Cáustica; don Alejandro Torre Rebolledo, de U. E.; don Mauricio Liaño Solarana y don Antonio Pereda López, de Calderería; y don Ramón Ceballos Díaz, Jefe del Servicio de Calderería.

Los 40 años, don Seraffín San Emeterio Castañeda, del Servicio de Engrase y don Jesús Gutiérrez Herrera, de Cantera.

A todos ellos nuestra admiración por su laboriosidad y constancia.

JUBILADOS

Ha pasado a situación de jubilado, por alcanzar la edad reglamentaria, don Inocencio Vía Velo, del Servicio de Sondeos, habiendo prestado 48 años de servicios a la Empresa.

Le deseamos toda clase de felicidades en esta nueva etapa de su vida.

OBRAS

En Junio se han iniciado diversas obras, entre las cuales se hallan las de:

Reparación general y cambio de

virolas en los secadores núms. 2, 3 y 6.

Transformación del Generador n.º 19 para quemar carbón pulverizado.

Reparación general del molino de coque.

Ampliación del edificio de las Células.

Instalación de un ventilador de tiro aspirado para secadores.

Acondicionamiento del monómetro en el PVC con medidas de Seguridad e Higiene.

Montaje de un cono de carga para el horno de Cal n.º 7.

Construcción del nuevo tercer chalet doble para Ingenieros.

Ampliación del Casino.

Instalación de dos fuentes de agua potable dentro de los falleres de Ajuste y Calderería.

Instalación de un ascensor para las oficinas Técnicas del lado Sur de Talleres.

DIVERSIDADES

El mes de Junio visitaron nues-

tra fábrica, permaneciendo unos días entre nosotros, los Sres. García Echabbarri, de la Dirección Comercial; Vega de Seoane (don Javier), Ingeniero de nuestra Representación de Madrid; Lefevre, Ingeniero Principal del Servicio Técnico Comercial de Bruselas; y Grau, Ingeniero de la Dirección Comercial de Barcelona.

En viaje de servicio, salieron para el extranjero los Sres. Melinand y Arrieta, con destino a Alemania.



NUESTRA DEMOGRAFIA.

Nacimientos

Los últimos registrados fueron:

Una niña (Josefa), hija de los esposos don José García Tresgallo, del Servicio de Cáustica y de doña María Alonso Corona.

Un niño (Antonio), hijo de los esposos don Julio Alonso Pérez, empleado del Servicio de Máquinas Contables y de doña Carmen Coterillo Peña.

Un niño (José Antonio), hijo de los esposos don Antonio Toyos Mier, del Servicio de Carbonatación y de Isabel Rodríguez Fernández.

Un niño (Santiago), hijo de los esposos don José Manuel Fernández Galván, del Servicio de Manutenciones y de doña Gloria Corral Huela.

Una niña (María Nieves), hija de los esposos don Pedro Tresgallo Gandiaga, del Servicio de Cantera y de doña Nieves Fernández Visos.

Una niña (María Gema), hija de

los esposos don José Revuelta Castañeda, del Servicio de Sondeos y de Felicidad San Miguel López.

Un niño (Mariano), hijo de los esposos don Mariano Lledó Tejera, empleado de Carbonatación y de doña Julia Pelayo Diego.

Enhorabuena a todos estos matrimonios.

Matrimonios

Han contraído matrimonio:

Don Angel Miranda Ruiz, Ingeniero de U. E., con la señorita Antonia Renau Giralt.

Don Enrique Dacal Olasola, del Servicio de Carpinteros, con la señorita Carmen Santamaría Fernández.

Don Francisco Carpena Aguilera, empleado de Hoja de Pago, con la señorita Esperanza Moreno Herrera, Nuestra efusiva felicitación.

Defunciones

Registramos dolorosamente la

defunción de nuestro compañero Julián Bringas Echevarría, que trabajó durante 38 años, en la factoría y pertenecía ahora al Servicio de Carbonato.

Reciban todos sus familiares nuestra condolencia.

También testimoniamos nuestro pésame a don Luis García de los Salmones por el fallecimiento de su señora madre y a los esposos Andrés Terán Sáiz, ordenanza-cartero del PVC y doña Adelaida Martínez Iglesias, por la trágica muerte de su hijo Dámaso, que contaba 12 años de edad, ocurrida al ser lanzado por una chispa eléctrica en el curso de la tormenta del día 17 de Junio.

Igualmente testimoniamos nuestro pesar al Control Administrativo don Pedro Welters, por el fallecimiento de su padre, ocurrido en Bélgica como consecuencia de un trágico accidente de motocicleta.

Mantas contra incendios, aminoran efectos de llamas

El 10 de Julio,

Colonias Escolares

Hace ya varios días que en los altos del Soto, sobre el regazo del monte de La Dehesa, se han remozado las instalaciones de las Colonias Escolares que el día 9 del próximo Julio recibirán a la primera tanda de pequeños. Suben primero las niñas, para permanecer allí de cara al cielo y respirando los puros aires del Saja, durante un mes.

Las niñas que formarán la expedición son:

Antonia Silió
M.^a Begoña Aizpiolea
M.^a Soledad Rodríguez
M.^a Luisa Iturbe
Amalia Calderón
María del Carmen Ruiz
María Antonia Iturraspe
Mercedes Iturraspe
Begoña Balbontín
Concepción Torre
Manuela Crespo
Margarita Llano
Estefanía San José
Josefina Villegas
M.^a Pilar Dosal
M.^a Dolores Dosal
María del Pilar Alvarez
Angela Fuentesvilla
María Dolores Rodríguez
Raquel García
Marisa Peñalva
María Teresa Peña
Manolita Ruiz
Amparo Pinto
Amalia Iglesias
María Faustina Iglesias
María Isabel Gómez
Josefina Cabrero
Emilia Cuevas
María de los Angeles Villegas
Fidelita Liaño
María del Carmen Torre
Begoña Sánchez
Blanca Sánchez
María Teresa Troule
Alicia Gutiérrez
María del Carmen Sedano
Milagros Girón
María Asunción Terán
María Rosa Terán
Julia Gandiaga
Rosa Gutiérrez
Esperanza García
Raquel Arce

CON PUNTOS Y COMAS

Un compañero nos ha escrito. Una cuartilla pequeñita, pero llena de enjundia. Refleja una realidad y rezuma actualidad. Ahí la tenéis sin poner ni quitar puntos o comas:

«Un obrero pregunta la hora de consulta de un Especialista odontólogo que le debe de atender por el Seguro de Enfermedad.

Al comunicarle que tal hora es la de las 10 de la mañana, exclama:

—Me tiene más cuenta ir, particularmente y pagándolo de mi bolsillo, después de la seis de la tarde, ya que supone más lo que pierdo por las tres o más horas que he de abandonar el trabajo, si voy a las diez de la mañana, que lo que importa la consulta particular; además de esta forma voy con un señor y no tengo que preocuparme de volantes.

¿No puede el Jurado de Empresa solicitar, de quien proceda, una hora de consulta más en consonancia para que no ocasione estos trastornos pecuniarios a los asegurados? Lo dicho de esta especialidad es aplicable a algunas otras».

Como veréis Federico escribe con toda cordura y con extraordinario pulso. ¡Ha hecho diana!

María del Carmen Landeras
Josefa Fuentesvilla
María del Carmen San Julián
Blanca San Julián
Esther Martínez
Amparo Quintana
Conchita Sáiz
María Antonia Vega
María Concepción Ibáñez
Conchita Díaz
Pilar Rodríguez
Angelita Rodríguez
María Remedios Gutiérrez
Rosa María Cayón
María Concepción Herrera
María Teresa Herrera
Ignacia Polidura
María de los Angeles Irizábal
María Josefa Ruisánchez
Rosaura Imaz
María Teresa Ramírez
María Isabel San Martín
María de los Angeles Fraile
Adelina González

BECAS PARA EL CURSO

ESCOLAR 1957-1958

La Delegación Nacional de Sindicatos, anuncia, igual que en cursos anteriores, la concesión de becas de estudios a los trabajadores «con la finalidad de completar su formación profesional, elevar su nivel cultural y facilitarles el acceso a los puestos de dirección del país».

A este efecto la Organización Sindical, mediante su orden de Servicio n.º 314, establece las condiciones generales y señala la elevación de la cuantía y extensión de esta ayuda a los trabajadores, para lo cual destina la cantidad de 87.717.350 pesetas a distribuir entre 22.608 becas para estudios; lo mismo para centros de enseñanza Sindicales como para aquellos otros que no dependan de la Organización, cual las Universidades, Seminarios, Escuelas Especiales, Institutos de Enseñanza Media, Profesionales, etc. Igualmente se anuncia la creación de bolsas de viaje y pensiones para estudios.

Sería muy prolijo explicar aquí la mecánica de la concesión de estas becas y las condiciones que es preciso reunir para optar a ellas, pero son tan importantes que a muchos de vosotros os interesará conocerlas. Para ello bastará con dirigirse al compañero Julio Cabrero, Secretario del Jurado de Empresa el cual os asesorará y facilitará cuantos datos necesiteis.

Beatriz Sánchez
María del Carmen Liaño
Isabel Rubio
María del Pilar Velarde
María Ascensión Carril
María Lucinda Díaz
Josefa García
Rosa María Martín
María del Rosario Gutiérrez
Josefa Tresgallo
María Isabel Salas
María Dolores López
Encarnación Peón
María del Carmen García
Manuela Peña
María Luisa Quijano
Marilines Fernández
Pilar Pila
María del Carmen Marcos
María del Pilar Solarana
Serena López
María del Amparo Alvarez
María del Carmen Palacio



Jurado de Empresa

REUNION MENSUAL

Celebró su reunión ordinaria, correspondiente al actual, el jueves, día 27, bajo la presidencia del Sr. García Nuevo, asistiendo los vocales don Luis Díaz García, don Manuel de Vierna Hazas, don Herminio Tella Rodríguez, don Luis de la Fuente Fernández, don Casiano Gutiérrez Fernández, don Manuel Palacios Roira, don José Laso Ortiz; Enlaces: don Saturnino Alvarez Gutiérrez, don Tomás Calderón Guerra y don Daniel Coterillo Poo, y Secretario, don Julio Cabrero.

Fueron leídas y aprobadas las actas de las reuniones anteriores.

SEGURIDAD E HIGIENE

Los Vocales son informados, y se discuten los asuntos siguientes, tratados en la reunión de la Comisión de Seguridad e Higiene celebrada la víspera, de los cuales los más importantes son:

Revisión de siete accidentes acaecidos en el mes. Resolución de sesenta y cuatro asuntos del tablero de actividad. Informe del índice de frecuencia de Mayo que arroja la cifra de once.

En las instalaciones de agua potable se informó que, en la actualidad, sólo resta la instalación de las fuentes propiamente dichas y el termostato de mayor capacidad de las secciones de Ajuste y Calderería, gestionándose activamente la instalación de dos puntos de agua refrigerada en la Cantera.

Se dieron a conocer propuestas de modificación de la parrilla de la machacadora de la Cantera.

Los Sres. Crespo y Cabrero (José) dieron cuenta de las circunstancias de un accidente ocurrido en el filtro, haciendo el Sr. Crespo un análisis de las maniobras de este trabajo conducentes a una mayor seguridad.

Se presentaron varias propuestas, que serán decididas por el servicio, para evitar el peligro actual que originan las obras de elevación de las nuevas columnas de fabricación.

Finalmente, el Servicio de Seguridad presentó un esquema relativo a tubuluras y colector general de extractor para la recogida de gases de las bocas de los secadores.

RECLAMACIONES

OBROEROS DEL MUELLE DE REQUEJADA. Se interesa, con ciertas limitaciones, una prima equivalente a la de los obreros de Embalaje.

ESTEBAN FERNANDEZ ALONSO, n.º 248, de Ajuste. La petición de este obrero no supone, por parte de la Empresa, una infracción de las disposiciones que fijan la antigüedad a efectos económicos, cuyas disposiciones han sido parcialmente mejoradas voluntariamente por la Empresa en diversas ocasiones. Por consiguiente, sólo cabe solicitar, como se hace, que se amplíen aquellas mejoras para corregir situaciones como la que el reclamante señala.

A un escrito de 4 obreros, que solicitan levantamiento de la sanción impuesta, se acuerda pedir a la Dirección que se sustituya por la de amonestación.

JESUS ARCINIEGA NOREÑA, n.º 160, Sondeos. Queda sobre la mesa para ampliación de informes.

Se examinan a continuación unos expedientes por faltas en el trabajo.

COMEDOR OBRERO. Se cambian impresiones sobre la gestión encomendada a la Comisión nombrada el día anterior, compuesta de 8 miembros, para ocuparse de este asunto.

FONDO DE AYUDA AL PERSONAL

Resumen de las cantidades pagadas en el presente mes:

6 prestaciones especiales.....	8.500 Ptas.
20 » a obreros enfermos más de 2 meses	4.875 »
Total.....	13.375 »

Son informadas a continuación las solicitudes pendientes y se acuerdan dos nuevas prestaciones de 500 y 1.000 Ptas. respectivamente.

VARIOS

El Secretario da lectura a una carta del Sr. Bocanegra, despidiéndose de los Vocales al cesar en su cargo de Vicesecretario de Ordenación Social, y agradeciendo al mismo tiempo la colaboración del Jurado.

Asimismo da cuenta de una Circular de dicha Vicesecretaría sobre concesión de becas para el curso de 1957-58. (En la correspondiente sección se publica un extracto de la circular para que llegue a conocimiento de todos).

RUEGOS Y PREGUNTAS

Se insiste en los formulados en reuniones anteriores sobre revisión de primas de relevo, etc. y retribución de obreros forradores clasificados como especialistas.

La reunión terminó a las 14 horas.

Otra Promoción (la 5.ª) de

La componen 105 obreros



El camarada Navarro Villodre, Delegado Provincial de Sindicatos, comprueba el trabajo de un aprendiz.

Hay cosas que aunque produzcan abundante satisfacción son difíciles de llevar a cabo. Una de ellas es esta de escribir acerca de la clausura de las Clases de Tarde. La dificultad estriba, no en el tema que es óptimo y ejemplar, no. Es su repetición —siempre es necesario escribir y hablar reiterada y superlativamente de cuanto puede redundar en beneficio directo de los compañeros— lo que pone a uno en un aprieto.

Hemos dicho muchas veces que en la vida hay que prepararse una base de lanzamiento, lo mismo que los técnicos bélicos acondicionan lugares para desde ellos poner en circulación por el espacio esos horribles proyectiles dirigidos, pero no con fines destructivos; antes al contrario con la mira puesta en enriquecer los propios conocimientos para apoyado en ellos intentar el asalto a mejores puestos capaces de elevar nuestro nivel medio de vida. No es posible, puesto que jamás sería conveniente que quien da órdenes tenga menores conocimientos que aquel a quien manda. Tenemos, pues, un puesto de mando al que es preciso elevarse enriqueciendo nuestra ilustración, y nuestro saber.

A eso, y no a otra cosa, tienden los cursos llamados de tarde, en los que la Empresa pone a disposición de todos cuantos quieran seguirlos, el medio de apropiarse de esos conocimientos que son básicos para llegar a puestos de responsabilidad.

TRABAJOS

Habíamos recibido una atenta invitación para asistir a la clausura del curso de las Clases de Tarde. Era la quinta promoción y, en buena lógica, la solemnidad de estos actos va creciendo con el valor intrínseco de la cifra que los determina.

A la entrada del comedor de obreros, lugar que se había preparado para el acto, nos encontramos con un pequeño stand, modesto,

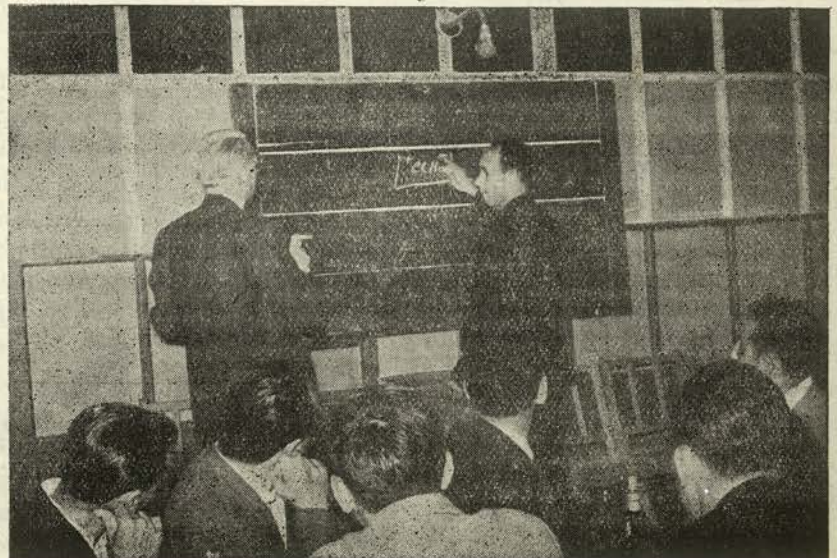
sin teatralidad, pero interesantísimo. Había allí trabajos de los aprendices plenamente logrados. En la especialidad de calderería los trabajos correspondían en su mayor parte a tubuluras, todas trazadas y soldadas por ellos. En ajuste los trabajos nos parecieron propios de oficiales, tales aquellos ensambles triangulares y exagonales perfectamente pulidos y terminados. Había también dos paneles eléctricos, en uno de los cuales el doblado de tubos era perfecto, en tanto que en el otro las conexiones se habían logrado correctamente y no se podía poner un reparo a los aparatos de medida. Por otro lado, en la rama de carpintería, pudimos contemplar una bella maqueta de un horno de cal y modelos para fundición de hierro con sus cajas de machos. Había también láminas de dibujo con proyecciones, cortes, perfiles y, en lo tecnológico, carpetas con láminas de dibujo industrial.

La primera visión no podía ser más sugestiva.

CONFIRMACION

Estaban allí jerarquías, profesores y alumnos. En la mesa presidencial premios y diplomas esperaban el momento de pasar a manos de sus ganadores. Los señores Navarro Villodre, Delegado Provincial de Sindicatos, y Cruz, Vicesecretario Provincial de Ordenación Social, inspeccionaban todo teniendo como cicerone a nuestro Director, Sr. Piron. Varias veces recabaron el asesoramiento de los profesores para confrontar un dato o solicitar una información. Entretanto los alumnos, sentados ante el sencillo refrigerio que había de seguir a la entrega de premios, se mostraban expectantes. Antes de nada nuestro Director hizo una confirmación de los conocimientos de los alumnos —si nos atreviéramos diríamos, usando términos taurinos que les confirmó la alternativa (en verdad que ya está dicho,— valiéndose de un esquemático examen.

Tomó en las manos tiza y trapo, se fué al tablero y comenzó planteando a José Gancedo García un problema sobre resistencias que fué felizmente resuelto por el alumno de



El Sr. Piron pregunta sobre el tablero a Manolo Argumosa.

Alumnos de los Cursos de Tarde

Solemne clausura del Curso

Tecnología. Pidió después a Manolo Argumosa que mostrara gráficamente cómo se producía la sosa electrolítica y así fué sacando sucesivamente al tablero a Francisco Cruz Hoyos, Vicente Rodil, Luis Herrera, Julián Martínez Alvarez y José Luis Peón, invitándoles a resolver problemas de Aritmética y Geometría, todos los cuales fueron acertadamente descifrados.

PREMIOS Y DISCURSOS

Plumas, carteras, petacas y diplomas fueron siendo recogidas por sus ganadores y nuestro Director tomó la palabra para agradecer su asistencia a las autoridades. Fué, el suyo, un discurso lleno de alegre sinceridad al felicitar a profesores y alumnos y tuvo una faceta sentimental al recordar a Felipe Torre Quijano, recientemente fallecido, «pieza fundamental —dijo— de estos cursos cuando se hallaban en sus comienzos», pidiendo a todos unos instantes de silencio en honor a su recuerdo. Se refirió también a la productividad y afirmó que estaba convencido de que los alumnos eran voluntarios por haber entendido que con ello beneficiaban su cultura y se colocaban en condición de poder ascender a puestos de mayor reponsabilidad, agregando que la Dirección seguía atentamente estos cursos y está decidida a que, salvo en casos muy excepcionales, no se nombre capataces ni contra-maestros a quien no haya pasado por estos cursos.

Después el Delegado Provincial de Sindicatos, Sr. Navarro Villodre, comenzó afirmando que actos como éste constituirían un inefable placer para quien los vive. «Es tan bonito ésto —aseguró— que de veras lamento no haber estado antes. En esta formación del trabajador reside el porvenir de nuestra Patria. Ahora, cuando en el mundo priva la productividad, no puede dudarse que con obreros capaces y bien formados, lo que se consigue con cursos como éstos, España podrá incorporarse al mercado común». Terminó diciendo que en España comenzará a amanecer cuando haya obreros que trabajen con deleite.

CIFRAS Y NOMBRES

Comenzaron los cursos 137 productores y lo terminaron 105, habiendo abandonado 32 durante el transcurso de los mismos. De los que concluyeron 10 pertenecen a Tecnología; 22 a la Primaria B)-día; 12 a la Primaria B)-relevo; 33 a la Primaria B)-día; 11 a la Primaria A)-relevo y 17 a los Aprendices.

Los premiados en cada una de las especialidades fueron, por este orden:

TECNOLOGIA: José Gancedo García, Serafín Torices Pereda, Manuel Argumosa Coterillo y Manuel Quintanal Real.

B)-DIA: Francisco Cruz Hoyos, José M.º Ernesto Setién, José M.º Pérez Valle y Carlos Gutiérrez Eguren.

B)-RELEVOS: Vicente Rodil Martínez, Ciriaco Herrera Blanco, Antonio M.º Gil Herrera, Gregorio Fuentevilla Herrera, José Erquicia Corona y Fernando Gutiérrez Hoyuela.

A)-DIA: Luis Herrera Blanco, Agustín Madrazo Sancho, Juan José Amurarte Mons, José Fuentevilla Ruisánchez, Luis Felices Rodríguez, Angel Velarde Martínez, José Luis Obeso Arce y Florián García Puente.

A)-RELEVOS: Julián Martínez Alvarez, Joaquín Pozueta Cano y José Luis García Herrero.

APRENDICES: José Luis Peón Marín, Víctor Iglesias Arnáiz, J. Antonio Trueba González, Francisco Azpiolea y José M.º Toca Fuentevilla.

Y LOS PROFESORES

Son Ignacio Echevarría, Manolo Ruiz y Francisco Alvarez del Manzano, en Tecnología; Francisco Vergara, de Primaria B)-Día; Antonio Sáiz Rodríguez, de Primaria B)-Relevo; Esmeraldo Alonso Borbolla, de Primaria A)-Día y Faustino Pérez, de Primaria A)-Relevo.

Para Aprendices existen los instructores Delegados de FAE: Rodrigo Rodríguez, Miguel Ruiz, José Robles, Eliseo Brouard y Celestino Liaño.

A todos la felicitación de LA FABRICA.



Las Jerarquías Sindicales examinan un panel eléctrico en el stand de aprendices.



Uno de los alumnos recibe su premio.

CONCEPTOS

Todavía tenía nuestro periódico del mes anterior la tinta fresca, cuando ya un compañero me preguntaba, con más interés que curiosidad:

—¿Por qué no se nos aclara más sencillamente esto de la productividad que se comenta en este artículo de LA FABRICA que titulábais «La Voluntad de trabajar»? No me avergüenzo al decirte que muchos hemos leído varias veces títulos que rezaban siempre los mismos: Productividad, Productividad, pero nunca nos hemos metido a pensar qué era.

Puede parecer inconcebible la ingenuidad de este hombre e incluso horrenda su despreocupación, y sin embargo la pregunta tiene la desdichada certeza de que haya algunos —uno no se decide a emplear el adjetivo muchos— para quienes el trabajo no representa más que la frialdad de un esfuerzo y la contrariedad de una obligación.

Cabe en lo posible que para éstos haya que retroceder, con el enfadoso mohín del maestro que defiende la explicación de la última carilla del silabario para iniciar en la plana de la a al alumno analfabeto.

Pero acaso merezca la pena dar el salto atrás para igualar a todos en conocimientos, buscando la misma base de partida.

El concepto de la productividad ha tenido primero una expresión demasiado generalizada. Es, se decía, el resultado del influjo que tienen sobre la producción de artículo, alguno de los factores que en ella han intervenido. Pero esta definición resultaba demasiado ambigua, indeterminada, confusa. Fué necesario concretar el pensamiento, restringir la concepción, ceñirse más para obtener la verdadera expresión, limitando el concepto exclusivamente a la valoración del trabajo humano en relación con la producción. De ahí una nueva expresión, de tipo matemático, de la productividad; ésta: el cociente de dividir la producción total por el trabajo humano que ha sido necesario utilizar para conseguirla, expresándolo en horas/hombre.

Tenemos así que la productividad es una especie de medida de la eficacia del trabajo. Y en la medida existe una razón inversa. A más elevado número de horas para producir una cosa, productividad más baja y, por ende, precio más caro.

No se trata simplemente de producir más, sino de producir más barato.

Esos «algunos», a que nos referíamos al principio han pensado que la productividad entraña un mayor afán y un esfuerzo muy superior en el trabajador. Bastante de lo primero y nada de lo segundo. Se precisa, sí, que el operario ponga mayor deseo, tratando de llegar al apasionamiento en la tarea, pero sin exacerbar el esfuerzo físico. Debemos sentirnos partes integrantes y efectivas del mismo trabajo para participar en él imbuidos del calor de lo humano, alejándonos de la frialdad del trabajo de la máquina.

A la mayor eficacia en la productividad seguirá, indefectiblemente, la disminución de los costos y tendremos más productos al alcance de nuestras posibilidades y si, de esta guisa, podemos adquirir cosas que hoy son inasequibles a nuestros medios, iremos mejorando nuestro nivel de vida, aspiración de todos los humanos. Como veis se trata de obtener mayor riqueza para elevar la situación económica del país y la propia.

Consumo y nivel de vida se hallan íntima y directamente ligados, pero no se puede consumir más si no se produce más y esto último sólo se consigue mejorando el rendimiento.

¿Pero cómo puede llegar esto? ¿Haciendo más desagradable y penosa la tarea? ¿Exprimiendo las posibilidades físicas del trabajador?

No, rotundamente no. Son muchos y de diversa índole los factores que concurren en la elevación de la eficiencia del rendimiento. Unos factores que nos dan un producto: racionalización.

Intervienen entonces desde la estructura de una herramienta hasta la circulación ideal de los materiales, dentro de la fábrica; desde la selección del personal y distribución de sus tareas hasta el mejor método de trabajo; desde el saber mandar del jefe hasta la iluminación, el color y la temperatura del lugar de trabajo.

Por mucho que se exprima el tema no se agotará nunca y la productividad será siempre la espada de Damocles del trabajo, pero la cuerda que la sostiene no se romperá nunca si el mandado tiene el sentido de humanizar siempre su tarea y quien manda no olvida nunca que el obrero no es únicamente un instrumento de producción, un robot, sino un hombre con todas sus virtudes y defectos.

Nuestro Segundo Aniversario

Con este número 24 LA FABRICA llega, gracias a Dios, al segundo año de existencia.

No lo celebramos con el boato externo del primer año. Acaso influya en ello el hecho de hacerse más cauto, al sentirse más viejo. Pero la alegría interna es inmensa. Sentimos, sin fanfarronería, la satisfacción íntima del deber cumplido.

Habíamos puesto el Boletín en vuestras manos con un propósito de aproximación y mútuo conocimiento.

Con confianza, pero dubitativamente. Por fortuna la confianza no se ha amenguado un ápice y la duda se va desvaneciendo puesto que el subsistir con dignidad técnica al cabo de dos años parece indicar que nuestro futuro está asegurado.

No obstante, entre compañeros y amigos debe existir como nexos la confianza y LA FABRICA, que por nacimiento es compañera vuestra y por afecto se considera amiga de todos, no puede silenciar el decirnos que se siente muy sola, al tiempo que muy halagada.

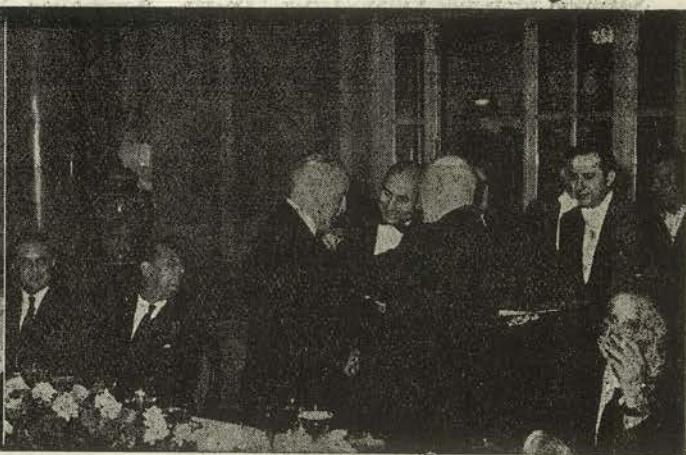
Halagada, al comprobar cómo todos los días 10 de cada mes, a la hora del cobro, se reclama el ejemplar del periódico; y muy sola al experimentar defecciones en los colaboradores. Mil veces se nos ha dicho: —«Estoy haciendo un trabajo para el periódico. Os lo enviaré.» Casi nunca ha llegado. No importa. Es muy español esto de ver con simpatía una obra y tratar de colaborar en ella sin pasar del propósito. Las pequeñas cosas del diario vivir demuestran que una de las frases más afortunadas que se han dicho es aquella de «España y yo somos así señora». Nosotros intentamos parodiarlo diciendo que LA FABRICA y quienes la confeccionamos somos así: risueños ante el elogio y frente a la defección.

Y gustamos del placer de emborracharnos, mes tras mes, con la tinta fresca de cada número.

¡LA ÚLTIMA DESPEDIDA!



El señor Fonthier había ya dejado, por imperativo de la edad de jubilación y no por falta de arrestos, la Dirección General en España y los Srs. Gerentes y todos nosotros aquí, en Barreda, le habíamos dado el adiós cordial y emocionado. Mas por razones de servicio continuaba siendo Director de las Minas de Suria y de este cargo no se desentendió hasta el mes pasado, fecha en que en Barcelona le fué rendido un último homenaje de admiración y afecto del que ya os dimos cuenta en estas columnas.



Nos llegan ahora las fotografías de aquel acto y no nos resistimos al deseo de publicarlas. Son el documento gráfico de la última despedida que todo el personal de las fábricas de España ha dado a D. Norberto Fonthier.

En una de ellas se despide de los miembros de los Jurados de Empresa de Lieres y Torrelavega y Minas de Suria y en la otra el Ilustrísimo señor D. Epifanio Ridruejo le impone las insignias de la Orden de Isabel la Católica, distinción que le fué otorgada por el Gobierno español como reconocimiento a sus méritos.



Deportes



EL EQUIPO DEL SERVICIO ELECTRICO Campeón de Fútbol de la Fábrica

No estaba previsto que el equipo del Servicio Eléctrico fuera a resultar campeón, pero a lo largo de la competición mostró tener los suficientes méritos para obtener el título, si bien Calderería fué un digno rival, que en el partido decisivo y en inferioridad numérica, por expulsión de uno de sus jugadores, jugó como los campeones, dominando con insistencia gracias al fitánico esfuerzo de Nel, héroe de la jornada.

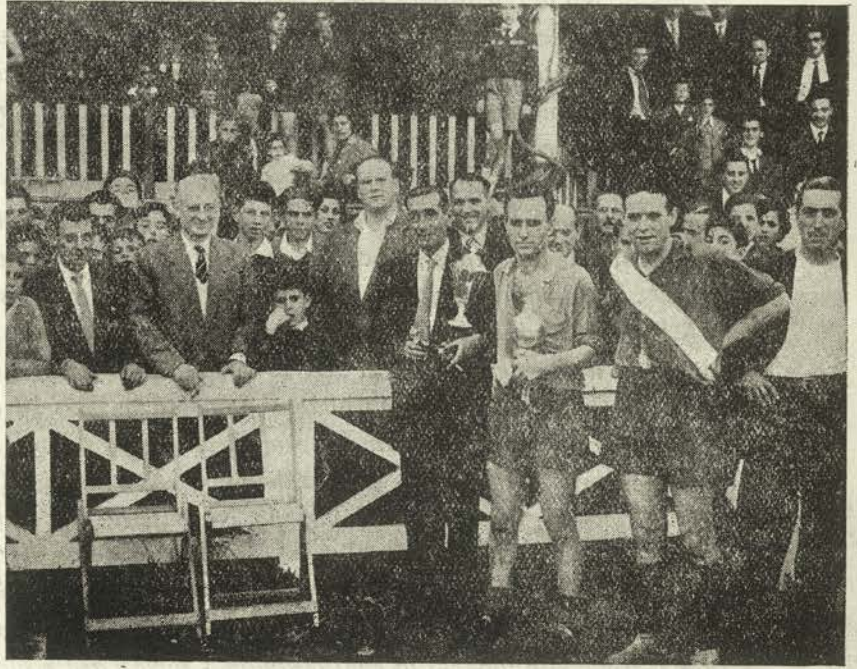
Hubo bastante público en la final, no obstante la coincidencia con otros espectáculos deportivos de importancia y la solemnidad del día.

Arbitró Portilla que estuvo francamente bien, y como dato para la historia, señalaremos que el gol único marcado en el partido lo obtuvo Montes, precisamente a los 9 minutos de comenzada la segunda parte del encuentro.

Y también para que figure como efeméride ahí teneis la alineación de cada uno de los finalistas.

Servicio Eléctrico: Villar, Cruz, Zurita, Amenábar, Eliseo, Iglesias, Grijuela, Arciniega, Montes, Martínez y Carbañeda.

Calderería: Chichi, Somacarrera, Benito Liaño,



Al final los vencedores recibieron sus premios. Y los capitanes y delegados han posado para el fotógrafo en torno a Piron.

Sánchez, Nel, Liaño, Gárate, Fuentesvilla, Chano, Chapa y Ferreru.

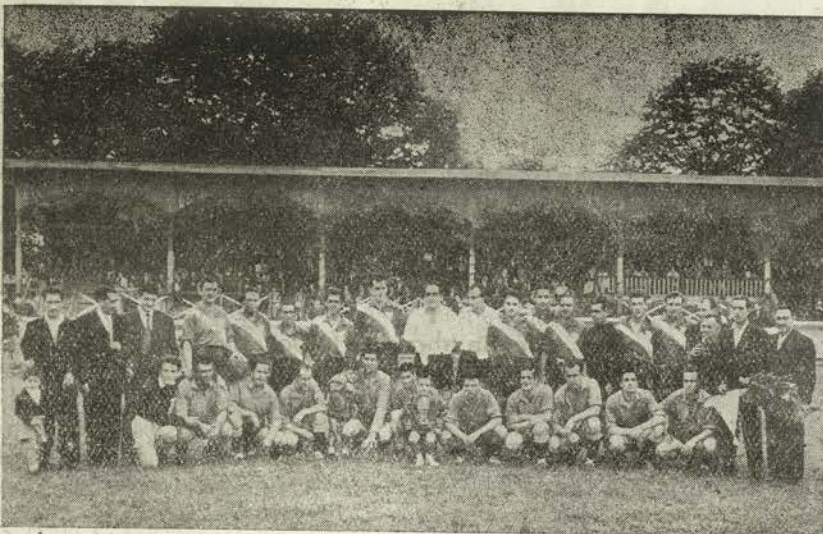
Al final nuestro Director, señor Piron, que asistió al encuentro, hizo entrega de los trofeos al equipo vencedor. Consistía en una soberbia copa entregada en depósito, ya que este llamado Trofeo Solvay deberá ser ganado, para entrar en posesión del mismo, dos veces consecutivas o tres alternas; y un trofeo que representaba un balón con un futbolista en relieve sobre uno de los gajos; se abría por la mita y dentro contenía 11 pequeñas copas para cada uno de los jugadores.

También hubo medallas para los suplentes y otra pequeña copa para el delegado de equipo. También había dos premios en metálico para el campeón y el subcampeón.

Fué este último día de fútbol por Departamentos un hermoso epílogo a este Campeonato que, al cabo de siete ediciones, nos ofrece cada día más interesante.

Felicitemos al Campeón y al Subcampeón y a todos los participantes, sin olvidar una mención especial para el equipo de Sondeos, simpático once, de maravillosa deportividad, que jugó y perdió con la sonrisa en los labios.

¡Si todos hicieran lo mismo otra cosa sería de nuestro deporte!



Servicio Eléctrico y Calderería, los equipos finalistas, en franca camaradería, se dejan retratar por Bustamante Hurtado.

== APOGEO EN EL TENIS ==

No ha tenido mucha suerte el tenis en los comienzos de temporada. El mal tiempo, generalizado a lo largo de Junio ha obligado a suspensiones de partidos que han trastocado las previsiones de los calendarios y, lo que es más lamentable, obligado a alargar las competiciones.

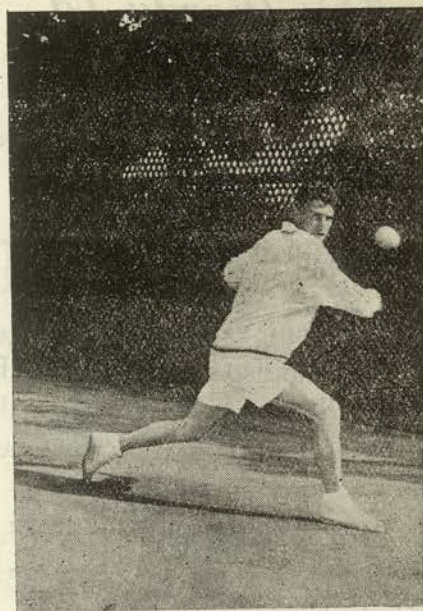
En Juveniles e Infantiles se han podido ajustar mejor las cosas, ya que se disponía de horas, pero no así el de Caballeros, ya que estando el tiempo marginado por la salida del trabajo y la extinción de la luz solar, no resulta posible forzar las horas.

Por otro lado, la división de Damas apenas pudo ser comenzada (se jugaron sólo cuatro partidos) no sólo por el inconveniente atmosférico sino también por las ausencias de las estudiantas.

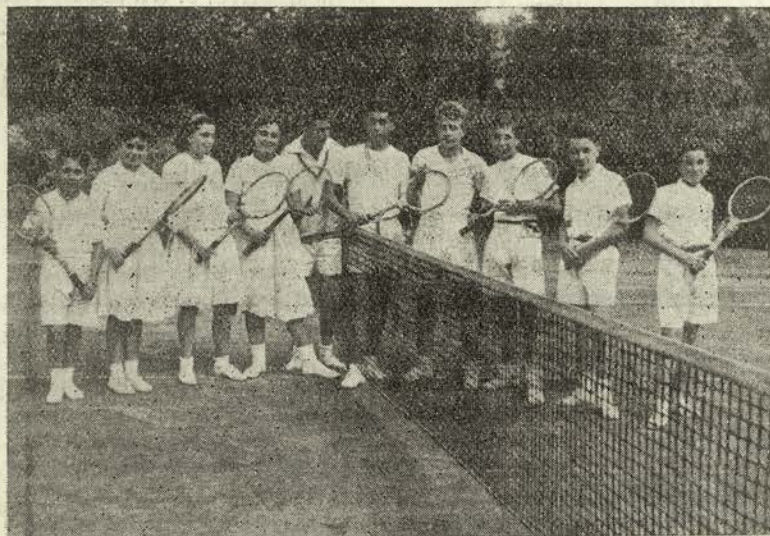
El grupo de Juveniles e Infantiles casi está terminado y ya tiene un virtual campeón, Angel Ruiz-Arenado, quien a falta de un partido lleva 9 puntos sobre 12 a conseguir en total. Después están José Manuel Pérez con 8; José Vergara con 6; Andrés José Bueno y Francisco Pérez con 5 y Vicente Vergara con 1. A todos les falta por jugar un solo partido contra el mismo oponente, Francisco Azofra, con lo que quedará finalizado el campeonato.

En el grupo de Damas, María Pilar Fernández venció a María Carmen Bueno por 7-5 y 6-0 y a María Carmen Pérez por 6-4 y 7-5. Por otro lado Soledad Miguel ganó a la misma María Carmen Pérez por 6-3 y 6-0 y a Carmen Bueno por 2-6, 9-7 y 8-6.

En el de Caballeros, no obstante



Manuel Pascual, pilar fundamental de nuestro equipo junto a Alberto Leroy, en un momento del juego



Los campeones en ciernes, Infantiles y Juveniles, se fotografían con postura de veteranos.

haberse jugado muchos partidos aún quedan por celebrar nada menos que 46, dado que se juega sistema de Liga, es decir, todos contra todos.

Son favoritas nuestras dos primeras figuras, el veterano Leroy y Manuel Pascual, quienes sin duda son netamente superiores a los restantes jugadores y que en el último partido del torneo, una verdadera final, disputarán el puesto de campeón.

La lucha por los otros puestos será reñidísima y en ella habrá que tener muy en cuenta a un nuevo valor, Faustino Pérez Carrera, que viene pegando duro, sin perder de vista la constancia y «ratonerías» del veteranísimo y gran jugador René Klein, que aún sigue empuñando la raqueta con toda brillantez.

Aplazamiento en los Bolos **Atletismo para todos**

El Concurso de los ases para la disputa del VII Trofeo Solvay y en el que habían de participar los mejores jugadores regionales —los ocho clasificados la temporada última para el Campeonato de España— y dos representantes de la Empresa —Rilo y Pepe San Emeterio— no pudo celebrarse, debido al mal tiempo, ni el sábado día 22 ni el domingo 23.

Todas las previsiones tomadas por la Peña Bolística resultaron inútiles ante la insistente lluvia.

Para señalar nueva fecha fué preciso tener muy en cuenta las competiciones anunciadas en otros lugares de la provincia y al fin pudo habilitarse un día: el 7 de Julio. En lugar de jugarse una fecha las eliminatorias y al siguiente las finales, se hará todo dentro de las veinticuatro horas.

Esperamos que esta vez haya suerte.

Recién terminado el torneo de fútbol para los Departamentos, el Grupo de Empresa, con un loable deseo de que todos puedan hacer atletismo, anuncia la organización de una competición atlética muy extensa dándose entrada en ella, mejor reservándola, para ellos, a todos los obreros y empleados pertenecientes a la plantilla, formando equipos por Departamentos.

La idea nos parece excelente y este primer ensayo puede, perfectamente, dejar sentado un punto de arranque para un brillante porvenir.

La competición se desarrollará dentro del mes de Julio y las especialidades aún están sin determinar, aunque es casi seguro que sean 100 metros, altura, pértiga, disco, martillo y relevos.

A todos se les ofrece una buena oportunidad de probar suerte en un deporte nuevo, en plan de actores, para la mayoría.



SUTILEZAS

Confusión

En la misma calle vivían dos familias del mismo apellido: Pérez. El mismo día, uno de los señores de Pérez salió de viaje y el otro murió.

Poco después, por un error del repartidor, la viuda de Pérez recibió el siguiente telegrama:

«Llegué sin novedad. Calor infernal.»

Agudeza

El pequeño se prepara para ir a la escuela. Acaba de lavarse y se está calzando.

Su madre observa que da vuelta a uno de los calcetines y va a ponérselo.

—Pepito, ¿no ves que pones el calcetín al revés?

—Claro, mamá, pero es que por el otro lado tiene un agujero.

Convencimiento

Un aldeano vasco fué a sacarse un muela. Al sentarse en el sillón fué presa de terrible pánico y no había modo de que abriera la boca.

El odontólogo dijo a su ayudante que le pinchara con una alfiler en la nalga, fuerte y por sorpresa.

Al pinchazo el hombre abrió la boca para chillar y el dentista aprovechó para meter las tenazas. Le enseñó triunfante la muela y el paciente dijo:

—¡Mire usted, quien iba a pensar que la raíz llegara tan abajo!

DEL "BOU" AL DESTRUCTOR

Corrían los días de nuestra Guerra de Liberación y el «Almirante Cervera» sorprendió pescando a un pequeño «bou» de la parte de Guipúzcoa.

El Capitán del destructor comprendió rápidamente que toda aquella gente, eran unos pobres infelices pescadores, sin duda alguna apolíticos y que solamente se limitaban a las faenas de la pesca.

Les hizo sentar en su despacho y les invitó a un cigarrillo y a tomar una copa de vino español —cien por cien de la Rioja.

Queriendo gastar una broma al patrón, se permitió decirle:

—Vamos a ver «Panchisco» (que éste era su nombre), ¿tú qué eres, francófilo o germanófilo?

El patrón por toda respuesta se limitó a contestar: «Caliente o así ya te andas, pero acertar no has acertado».

Toda la oficialidad del Cervera soltó la carcajada, pero seguidamente el Capitán volvió a insistir.

—Me ha gustado tu contestación, pero lo que yo quisiera saber es si en política tu eres francófilo o germanófilo.

El patrón del «bou» también insistente le replicó:

—Ya te he dicho pues, que te arrimas o así, pero que no asiertas.

El Capitán, seguidamente, le dijo: pues si no eres francófilo ni germanófilo, serás anglófilo.

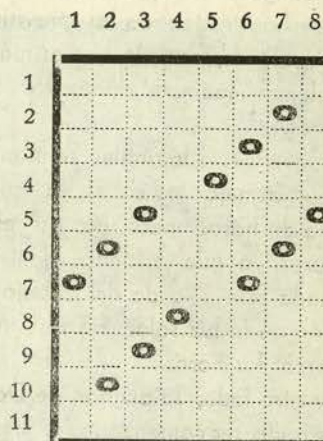
—Tampoco has acertado —dijo el patrón.

—Pues si no eres ninguno de los tres ¿tú qué eres?

—¿Yo? Yo soy TEOFILO EL DE BERMEO ¿No te dije que te engañabas?

EL DE LA QUINTA DEL 29

CRUCIGRAMA



HORIZONTALES: 1. Agilidad. 2. Mondado. 3. Cima en los Pirineos. Naípe. 4. (Al revés) Río de Austria. Demostrativo. 5. (Al revés) Artículo. 6. Villa de la provincia de Segovia. 7. Sediento. Conjunción latina. 8. Gatillo de arma de fuego. Hoyo profundo. Partícula inseparable. (Al revés) Unen en matrimonio. 9. Río de América del Sur. 11. Terminarán.

VERTICALES: 1. Acudir con las manos a coger algo. Ciudad de Galilea. 2. Penitenciaría. Alimento. 3. Plural de leira. Preposición. Leira turca. 4. Naturales de un país. (Al revés) Gobernador de provincia en Hungría. 5. Con h, destino. Hostigará. 6. Nota musical. Pueblo de Huesca. Río de Austria y Alemania. 7. Rey de Judá. Exhala. 8. Sensatez. Arremefen.

IDIOTEZ



—Desengañese amigo, jamás podrá ganarme.

—No veo el motivo.

—¿Todavía no se ha dado cuenta de que casi todos mis peones son peones especializados?

FISGONEOS

HISTORIA

La orden de Calatrava se fundó en el año 1158. Fueron sus fundadores aquellos que defendieron del ataque de los almohades la plaza de Calatrava. Ello dió nombre a la orden. Su emblema consistía en una cruz roja sobre el hábito blanco. Los cuatro extremos eran flores de lis.

COMO EL CID

Stradivarius construyó en vida unos setecientos violines. Entonces no pudo vender ninguno en más de ciento cincuenta pesetas, cantidad que parecía excesiva.

Hoy muchos de estos violines valen cien mil pesetas.

DEL TIEMPO

Italia fué el país que primeramente fabricó helados. En los archivos de Florencia hay documentos que prueban que en el siglo XVI ya era pujante tal negocio y que cuando Catalina de Medicis fué a Francia llevó consigo su propia «galería» o fábrica de helados.

Este mes de Junio hace...

1243 años (ocurrió el 1 de Junio del 714) Mérida, tras larga y victoriosa resistencia, se rindió al ejército árabe de Muza.

87 años (ocurrió el 5 de Junio de 1870) Bélgica adopta como himno nacional «La Brabantonne» (La Brabantina).

432 años (ocurrió el 15 de Junio del 1525) Llegan a Barcelona las galeras que conducen a Francisco I, rey de Francia, hecho prisionero en Pavia.

89 años (ocurrió el 8 de Junio de 1868) El yate «La Puebla» hace en el río Sena, en París, las primeras pruebas para la utilización del petróleo para la navegación.

862 años (ocurrió el 15 de Junio de 1095) El Cid Campeador entró en Valencia después de asediada la plaza durante diecisiete meses y medio.

414 años (ocurrió el 17 de Junio de 1543) Se ensaya en el puerto de Barcelona el primer intento de navegación a vapor, ideado por Blasco de Garay

CHATARRA

Bismarck, el mariscal alemán, poseía 482 cruces y condecoraciones. Para llevarlas todas puestas hubiera sido preciso que su pecho midiera cerca de 12 metros de superficie.

IGUALES

En Quito, capital de la República del Ecuador, el día y la noche tienen exactamente, y durante todo el año la misma duración.

A las seis de la mañana sale el sol y a las seis de la tarde desaparece.

PRIVILEGIOS

Las gafas constituían en la segunda mitad del siglo XVII un privilegio de los nobles y aún dentro de tales esferas sociales se hacían ciertas diferencias. Tan solo aquellos que pertenecían a la más elevada nobleza podían llevar las gafas muy grandes llamadas «Ocales».

CINEMA SOLVAY

Domingo, 14 de Julio:

LA GRAN TENTACION

Jueves, 18 (Fiesta del Trabajo):

MISTER DENNING ASESINO

Domingo, 21

LA BELLA MAGGIE

El resto está sin programar, pues es fácil que ya sea el cierre de la temporada.

Frases

Es mejor ser víctima de una injusticia que hacerla a otro (Cicerón).

Para quien no sabe a que puerto encaminarse, ningún viento es el suyo (Séneca).

Lo propio pierde quien lo ajeno busca (Gabriel Alvarez de Toledo).

El hombre verdaderamente libre es aquel que logra rechazar una invitación para cenar sin buscar ningún pretexto (Jules Renard).

La cultura es cuanto queda después de haber olvidado lo que se había estudiado (Eduard Herriot).

El mejor sitio no es el que nos parece mejor, sino donde mejor parecemos (Benavente).

Si hubiéramos de tolerar a los demás cuanto nos permitimos a nosotros mismos, la vida sería intolerable (Courteline).

Barandillas y Rodapiés

El lugar está situado esta vez en los generadores. Sucedió en la caldera n.º 19 que se halla en transformación para utilizar carbón pulverizado,

La víctima suspendía las «mangas» de un soldador que trabajaba en la caldera y cuando cogió los tubos para facilitar la labor del sopletero, el piso estaba en perfectas condiciones, liso y limpio y no ofrecía el menor riesgo de caída.

Pasados unos momentos, dos albañiles, que tenían que trabajar en el foso vertedero de escorias, levantaron una losa que cubría tal foso, situado exactamente a la espalda del compañero que ayudaba al soldador. Se encontraban allí un albañil y el capataz, y al darse cuenta éste de que el que después resultó víctima, daba un paso hacia atrás, intentó evitar lo que debiera haber prevenido y gritando: ¡eh, eh!, trató de sostenerle con las manos; pero ya era tarde, un pie estaba en el vacío y allí cayó el hombre.

Gracias a Dios no fueron de importancia las lesiones, pero la gravedad está en el hecho.

Si no se tratara de un hecho tan serio como son todos los accidentes de trabajos sería cosa de intentar el comentario jocoso, tomando por base ese grito avisador de ¡eh, eh! con que ingenuamente se trató de evitar el mal causado y que parece tomado del ciclista que rueda por la carretera sin fimbria o bocina y avisa de tal manera a los transeuntes. Pero no puede ser tal el enfoque del «suceso».

El arranque del comentario deberá ser el artículo

11 de las instrucciones del Ministerio de Trabajo que dice, textualmente: «Las trampas, pozos y aberturas en general, que existan en el suelo de los locales de trabajo, estarán cerradas o tapadas siempre que lo permita la índole de aquél; y, cuando no, deberán estar provistas de sólidas barandillas de 0,90 metros de altura y de rodapié adecuado que los cerquen del modo más eficaz, supliéndose la insuficiencia de protección, cuando el trabajo lo exija, con señales indicadoras del peligro, colocadas en sus inmediaciones.»

«Si se colocan tablonos o pasarelas sobre los mismos deberán de ser sólidas y provistas de barandilla y rodapiés.»

Hasta aquí la rigidez de lo reglamentado, pero antes de aquí el sentido de responsabilidad del operario para no accidentarse ni hacer que se accidenten los demás.

Nada puede justificar el hecho de dejar para más tarde el colocar un dispositivo de seguridad en lugar que ofrezca peligro. Se puede argüir que en ocasiones no es posible colocarlo inmediatamente. Conformes, pero será preciso emplear momentáneamente un medio de protección accidental pero dotado de la suficiente eficacia. En estos casos, cadenas o cuerdas bien sostenidas y firantes pueden servir para un caso de emergencia y ser capaces de retener el peso del cuerpo de un hombre.

Estas medidas de protección inmediata deben ser inquietud constante de todos.

¿CONOCES LA FABRICA?

Exacto. Las bombas que aparecían en la fotografía del concurso del mes último correspondía a las Regis instaladas en la Cáustica.

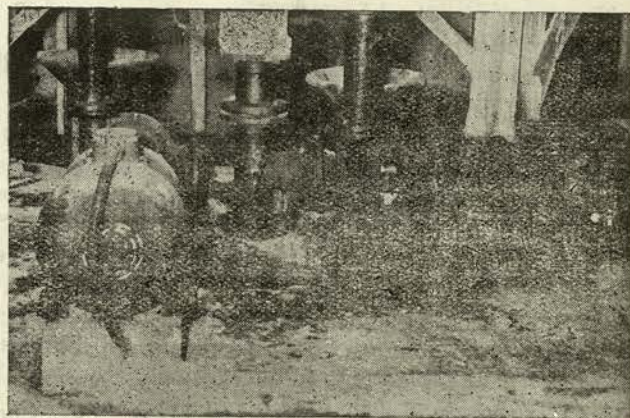
Tenemos contestaciones abundantes y verdaderas series de ellas, hechas en un servicio por el «soplo» de uno de los demás. Esto nos hace pensar malintencionadamente en si se trata de establecer consorcios para ir al sorteo del premio con mayor número de probabilidades. Va a ser cosa de rebuscar un poco e ir haciendo el concurso más difícil.

Entre los acertantes máximos se hizo el habitual sorteo y el agraciado fué José Gómez Ruiz, de Medidas y Control, los demás recibieron el acostumbrado durito.

Y he aquí la foto del nuevo concurso. Las preguntas de rigor:

¿Dónde está hecha la fotografía?

¿De qué aparato se trata?



¿Es lugar peligroso?

¿Está rodeado de las precisas medidas de seguridad?

¿Sigue siendo sencillo el acertar y pequeña la molestia de intentar hacerlo?



La página de todos.

QUE LE DEN DOS TIROS...

FOR BERCE

En un periódico de Madrid, leía yo una noticia que me llamó la atención por las muchas consecuencias que de ella pueden sacarse.

La noticia en esencia era: Que en una ciudad de Italia la profesora de Matemáticas de un Instituto, había sido agredida por un alumno, cuando explicaba la lección en el tablero, habiendo sido alcanzada por un disparo, en la mano derecha.

Detenido el agresor manifestó que él tiene odio a las matemáticas y que no podía soportar más, y tomó la decisión no de matarla, pero sí de darla un susto.

Este muchacho demuestra que tiene más afición a ser cow-boy; lee muchas novelas de caballistas; aficionado a películas de rodeo, la puntería no le falla y pone la bala donde pone el ojo, haciendo desaparecer la fiza de la mano de la profesora, lo mismo que el bueno dispara sobre el malo y siempre da en el vaso cuando lo lleva a la boca.

Las matemáticas, una asignatura que cuando dejamos la clase primaria nos la encontramos en todo; se nos hace odiosa, tomando todos los alumnos afición a las letras, o a la pintura surrealista, para que nadie sepa lo que hacemos, o hacerlo de forma que nadie lo entienda. Mu-

chos creen que para un oficio solamente se necesitan las cuatro reglas y que todo lo demás es un lujo; consideran que para ser electricista solamente es necesario saber poner una lámpara o unos fusibles, y no es necesario tan siquiera saber hacer el nudo de electricista, puesto que con los modernos materiales de tubo Bergman, o plástico, éste ha pasado a la posteridad.

En nuestras manifestaciones es corriente oír lo mismo en el fútbol que en los foros: ¡Estupendo! ¡Que le den la oreja! Y en sentido opuesto. ¡Es más malo que la carne de pescuezo! ¡Que le den dos tiros!

Esta manifestación en la mente del agresor fué llevada a la práctica por un alumno ya cansado de tanta tortura, escuchando las explicaciones de una profesora, posiblemente sin facultades ni pedagogía para explicar esta asignatura; no se da cuenta con libros apropiados, todos ellos son tan malos que merecían sus autores ¡Que le den dos tiros!

Son pocos los padres que quieren que sus hijos estudien matemáticas y urbanidad; tienen miedo que les hagan preguntas, y como no pueden perder la autoridad de padres negándose a la ayuda solicitada por los hijos... En urbanidad digo lo mismo, son muchos los errores

que se comenten por ignorancia; el padre dice: Que se lo enseñen en el colegio. Y en éste: Que lo haga el padre; pero si a éste le mando a educar, lo natural es que le enseñen educación, aparte de la cultura general de la primera enseñanza. Son necesarios, digan lo que quieran, los exámenes psicológicos de los alumnos para orientarlos según sus facultades, que son nativas. Son muy pocos a los que su habilidad les permite comprenderlo todo, para hacerlo todo, como Leonardo de Vinci, que podía practicar todas las artes y las ciencias con todas sus facultades y perfeccionamientos; son necesarios los cursos de orientación profesional, y más con las tendencias actuales de la división del trabajo por especialidades.

El gamberismo no germinará entre personas educadas. Estas saben que molestan y tienen que respetar lo que es de todos. Es un problema general en el que ayuda mucho el ejemplo, como en las matemáticas, en que los ejemplos prácticos nos abren la inteligencia. El gambero de los disparos tenía odio a las matemáticas y muy poca educación; no sabe vivir en sociedad ¡Que le den dos tiros! Y si sobra alguno en la canana, para Berce, por meterse en todo.

LA FIESTA (Sol y Sombra)

Baja, baja, que vamos de fiesta
deja hoy de coser, Manuela,
no hagas comida, ni cesta
ponte guapa... eso, que huela
tu caruca, como la hierba ésta
y el vestido aquel... ¿te acuerdas?

Sí, Manuela, hoy quiero alegría
y verte, verte como una princesa
eso... reina la mujer mía:
y el traje bonito, ponle al niño
aquel que recuerda tanta gesta
¡sí, mujer! aquel azul, el marino.

Que parezca un soldado de veras
¡ay Manuela! ¡qué hijo tenemos!
parece al verle... del algo esperas
vamos de fiesta, hoy quiero vivir
con vosotros algo que no parecemos
junto al niño y a tu lado reír.

¿No oyes los cohetes? ¿No ves esas luces?
todo es alarde de gran armonía
así, Manuela, quiero que tu cruces
este espacio del deseo sublime
que es la fiesta soñada y mía
y al trabajo; tú, el niño me redime.

....

Con zapatos altos, de piel de fiera
y con vestido de alta costura

el pelo al aire; de andar serena
va Gabriela al baile: su figura
una más rosas del edén florido
y allí la Lola, la Petra y la Juana
avivan las almas, los ojos dolidos
y no más son de cuerpos soberanos
como regias hermosas esculturas
alegran ambientes... dulces locuras.

Cruza el espacio un fandanguillo
el eco, del fondo de una barraca
posa un rapaz, un chavalillo
ronca su voz como una carraca,
entre el bullicio de color distinto
alguien vió la triste mirada,
más abajo, cervexa, churros y tinto,
de Ravel los sonos, una alborada,
bailan los años, juventud dichosa
viendo cerca la vida hermosa.

Unos novios vuelan... con sus sueños
una vieja en brazos, loca con el nieto,
el de las avellanas sigue con su empeño
¡ja peseta! que -e acaban y tiene ciento.
Cantan los mozos, en mudas miradas
tocan el arpa de sonos sutiles
de besos, sonrisas, ilusiones y... nadas
y el "payaso" sigue ante tantos miles
anunciando... y sigue su marcha todo

ante tanto color de distinto modo.

....

Junto al aparato que hace sosa
allí está Cencio, triste y decaído
para sus adentros la mente posa
igual que se desliza el aceite
suave al eje, en él ha llovido
pesar y dolor para amargo deleite...

Toma Cencio... las avellanas
ayer por todo lo alto, hice fiesta
con todos los gustos, con todas ganas
¡toma hombre! no es por... recordar
¡toma! que sean para la parienta,
y no hablemos, hombre, en silencio más.

Se acabó la jornada, Cencio a casa
pensando su suerte, pensando su mal,
y en una vacía... sin nada
estruja las avellanas, luego posar
y siente que sueña un niño, a cristal
aquella cama vacía, que hace llorar.

Yacen las avellanas allí esparcidas
como esperando la inocente mano
que las de el beso, antes de partirlas
pero allí se quedan en mudo silencio
bajo el marco del recuerdo sano
que allí están... los padres, Rosa y Cencio.

F. C. T.

Rescodo Gráfico de Fiestas



De las fiestas de Santa María de Barreda queda ya sólo el recuerdo en forma de rescodo gráfico de procesión, romería, deportes y juegos de fuerza o destreza.

Los festejos, como todos los años, han traído a Barreda miles de romeros que una vez más trocaron el habitual ambiente de trabajo de nuestro pueblo en otro bullanguero, polícromo y reidor.

El nuevo escenario de la fiesta ha venido a revalorizar el tono de éstas con las nuevas bambalinas naturales de monte, fronda y verdor.