# EL PROGRESO FOTOGRÁFICO

REVISTA MENSUAL ILUSTRADA DE FOTOGRAFÍA Y CINEMATOGRAFÍA

DIRECTOR RAFAEL GARRIGA, INGENIERO

Año IX :: 1928

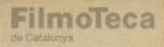
REDACCIÓN Y ADMINISTRACIÓN:

Mallorca, 480 : BARCELONA Dirección Postal : Apartado 678



### NDICE DE MATERIAS

|  | Page.     |
|--|-----------|
| MATERIAL: Objetivos — Aparatos — Accesorios — Instrumentos varios.   |           |
| Aparatos para la fotografía automática. Objetivos para la fotografía aérea.  | 26<br>28. |
| CONSIDERACIONES RELATIVAS AL SUJETO, LA ILUMINACIÓN, LA EXPOSICIÓN, ETC  |           |
| La nieve   |           |
| La nieve Potografia de nidos, por E. R. Burnett Potografías de las flores al natural, por David Leigh Maners de colocarse para fotografíar un paisaje, por Lengim  | - 10      |
| Manera de colocarse para fotografiar un paisale nor Legelin  | 37        |
| Potograms industrial, per Rafael Garriga   | 73        |
| Los linos y la totograna, por A. Arissa  | 181       |
| El retrato, por Leugim.<br>El niño moderno, por A. Spencer   | 19        |
| El hiño moderno, por A. Speneer  | 200       |
| El dinamismo en el arte, por J. Torras.  | 271       |
| Efectos de iluminación<br>El dinamismo en el arte, por J. Torras.<br>Fotografía de paisajes  | 278       |
|  |           |
| PROCESO NEGATIVO   |           |
| Barniz al agua, para negátivos   | .10       |
| Barniz al agua, para negátivos<br>El ácido pirogálico .  | 232       |
| PROCESO POSITIVO : MATERIAL SENSIBLE PARA EL PROCESO POSITIVO.   |           |
| Bromóleo, por Rafael Garriga   | y 123     |
| El procedimiento al bromóleo bajo el aspecto pictórico y práctico,<br>por M. Huertas.  |           |
| Notas sobre el blanqueo y reducción local en las pruebas sobre papel   | y 205     |
| Provided de las constantes la constante de la  | . 10      |
| Revelado de los papeles para la reproducción de documentos<br>Nuevo baño para obtener un tono negro azulado con los papeles Ridax.   | 233       |
| Viraje septa de los paneles Gaslight   | 233       |
| Pruebas esmaltadas de los trabajos de aficionados  | 2 611     |
| La evolución moderna en los trabajos de aficionado, por R. Garriga   |           |
| Colorantes para aerógrafo  | 280       |
| CINEMATOGRAFÍA   |           |
| De sres cinematográfica, por Ramón de Baños. 82 y  | 226       |
| tratsimentos de la pencuia en la cinematografia de aficionados, por  |           |
| Emile Roesgen Instituto Internacional de Cinematografia educativa Porvenir de la cinematografia de eficionades   | 160       |
| Porvenir de la cinematografia de aficionados   | 258       |
| Camara econômica para films de 16 mm.  | 258       |
| Films inflamables e ininflamables  | 208       |
| Film sub-standard<br>Lámparas de incandescencia en los estudios americanos   | 259       |
| The second secon | 201       |
| APLICACIONES CIENTIFICAS DE LA FOTOGRAFÍA : CIENCIA FO-<br>TOGRÁFICA   |           |
| Nuevo aspecto del arte de Emilio Godes, por el doctor F. García del  |           |
| Cid  | 55        |
|  | 7575      |



#### INDICE

PAGE. RECETAS Y NOTAS VARIAS Comparación de los reveladores al metol-hidroquinona y a la metoquinona. Potografías de bajo bosque 40 A los que revelan con amidol 40 Conservación de los accesorios de goma o caucho Ennegrecimiento de clisés reforzados al bicloruro de mercurio Preparación de pruebas al bromuro para la aplicación de colores al óleo, acuarela y pastel Nomenclatura de las substancias químicas más usadas en fotografía 87 Placas picadas
Manchas, medios de quitarlas
Nubes; su obtención en las diapositivas.
Sensibilización de los papeles de fantasía Placas picadas 88 80 III Potografias sobre madera Potografias sobre seda La contabilidad fotoeléctrica Burniz mate para las plaças y películas. TIT TIT 112 Para hallar el máximum de finura en el cristal esmerilado 140 Restauración de fotografías antiguas 164 Una buena cola para pegar fotografías . Revelador muy contrastado para la reproducción de documentos sobrepapel Las placas para telefotografía y fotografía aérea 186 Acabado de las pruebas al bromoil 186 El mejor revelador para el bromóleo 186 El formato más indicado para la cinematografía del aficionado 186 Principales faltas en el tratamiento de las placas y sus remedios : Defectos que se presentan antes y durante el revelado. 214 VARIOS La fotografía y los Reves Magos, por M. Huertas . . Estudio sobre la estética y composición de fotografía, por M. Canals . El Moll del Peix de Barcelona, por A. Arissa Galería de aficionados notables. El doctor Pia 20 30 Fotografia elemental, por M. Huertas La Fotografia, ¿puede o no puede ser arte? Galeria de profesionales notables. Emilio Godes 33 400 52 Cartas de Madrid, por Antonio Cánovas. 57, 149, 170 v La primavera y la Fotografia, por M. Huertas Galería de profesionales notables. José Llanas Sobre el indudable y próximo parentesco entre la Fotografía y las Bellas Artes, por José Pérez Noguera Galería de aficionados notables. A Arissa, por M. Huertas Galería de aficionados notables. Barcelona antigua y Narciso Ricart. 102 por M. Huertas 127 Galería de profesionales notables, Jalon Augel, por M. Huertas 154 Benson Benjamin, por Angel C. de Jalón 157 Barcelona fotogénica, por Antonio Árissa Galería de profesionales notables, Miguel Retioni, por M. Huertas Perspectiva estereoscópica, por M. Canals TOS 197 268 La propiedad artistica 217 Galeria de aficionados notables. Ricardo Compairé, por M. Huertas 210 La aeronàutica y la fotografia La odisea de un reporter 443 Galería de aficionados notables. Miguel Goicoechea Exposición Internacional de la Prensa en Colonia 252 Las aplicaciones de los rayos X . 256 La fotografia aplicada a los aparatos registradores modernos

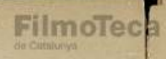
FilmoTeca

| The state of the s |          |
|--|----------|
|  | :Pinn    |
| THE REPORT OF THE PERSON OF TH | 1000     |
| Galeria de aficionados notables. Pasenal Marin   | 277      |
| Potografías de nebulosas muy tennes  |          |
| Potografia aplicada al estudio de las condiciones acústicas de un local.   | 100000   |
|  |          |
| NOTAS COMERCIALES E INDUSTRIALES   |          |
|  | 2197     |
| La novedad del año 1928, el Rolleidoscop 45 × 107.<br>Nuevo catálogo de la casa Kinderman & Co., de Berlin.  | 200      |
| Nuevo catalogo de la casa Kinderman & Co., de Berim.   | 90       |
| Nuevo aparato para fotogramas.   |          |
| La última palabra en máquinas de secar para trabajos de aficionados  | 90       |
| Dos novedades lanzadas por la Compañía Kodak   |          |
| Nuevo aparato para lavar praebas fotográficas.  Lámpara fotográfica Philips Duo.   | 10       |
| Pilm invertible Agia para cinematografia de aficionados.   | 02       |
| Necus catalogo de la casa Ihacee Kamerawerke   | - 92     |
| Nuevo catálogo de la casa Ihagee Kamerawerke<br>Ampliadora vertical automática Super-Ego.  | 116      |
| Las fábricas Gevaert de Amberes<br>Posografo Pathé.<br>Laboratorios Enrique Lafuente   | 129      |
| Posocrafo Pathé  | 142      |
| Laboratorios Enrique Lamente   | 735      |
| Lánices Koh-i-noor   | 236      |
| Laboratorios Entrique Lamente Lapices Koh-i-noor Nuevo Tesaar Zeiss 1 3 5  | 236      |
| El Photostat   | 257      |
|  |          |
|  |          |
| NOTICIAS   |          |
| NAME OF TAXABLE PARTY.   | 20       |
| Don Gil de lus Calzas Verdes.  | 30       |
| Conterencias   | 20       |
| Conferencias.  La Fotografía en España.  Exposición Dücker-Jalón en Zaragoza.  Nombramiento  | 20       |
| Nambamianto  | -20      |
| Cuarto Concurso anual de la Agrupación Fotográfica de Cataluña.  | 20       |
| Los cines en Nueva York.   | 20       |
| Alejandro Murer  | 21       |
| Los cines en Nueva Vork. Alejandro Murer El revelador metol-hidroquinona. La Fotografía splicada a la decoración de cueros.  | 21       |
| La Fotografía aplicada a la decoración de cueros.  | 27       |
| Los procedimientos granicos se aplican con unusion   |          |
| Doctor Carl Pulfrich<br>La fotografia noctuma  | - 21     |
| La fotografia nocturna   | 31       |
| Las aplicaciones de las nuevas lámparas de arco.   | 21       |
| Arcografos<br>Aparatos verticales de ampliación con focado automático  | 21       |
| Aparatos verticales de amphación con locado automínico   | 21       |
| National Geographic Magazine.  |          |
| Cinematografia de aficionados  |          |
| Rollfilms y filmpaks pancromáticos<br>Apantaciones fotográficas de billetes de la Loteria.   | 22       |
| Feria de las Industrias Británicas. La Fota 1928 se transforma.  | 44       |
| La Pata rous se transforma   | 44       |
| El cinematógrafo en los trenes   | 44       |
| The Contract Contract Contraction  | 44       |
| Fotografia en el Monte Everest   | 45       |
| Personentación en España de las Usines du Rhone.   | 45       |
| El cosocordo nadre Luis Rodes regresa de su viaje cientuico  | 45       |
| Ediciones de noctales fotograficas de excelente presentación.  | 45       |
| Varias recompensas a un entusiasta.<br>Congreso Internacional de Fotografía 1928.  | 43       |
| Congreso Internacional de Fotografia 1928  | 45       |
| Intercandan cott Das Lachthild.  | 45<br>46 |
| Nuevo estudio fotografico.<br>Calibres Elefante, para dar un prensado en relieve a las pruebas.  | 46       |
| Calibres Elerante, para dar un prensado en reneve o las pracoss  | 40       |
| Título Bonorífico.<br>El Certamen Nacional del Trabajo de Bilbao.  | 46       |
| Ed Certamen Nacional del Tranajo de Birbas.  | 40       |

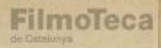


#### INDICE

|  | Pig.   |
|--|--------|
| Centenario de la fundación de las fábricas Merck   | 40     |
| Asociación de fabricantes y negociantes ingleses de material fotográfico.  | 40     |
| A proposito del viaje a la luna.   | 71     |
| Decisiones aduancras en los Estados Unidos   | 71     |
| Olvido involuntario.   | 22     |
| La cuestión del fondo en los retratos modernos   | 02     |
| Fotografias recortadas montadas sobre madera   | 03     |
| Cuadragésimo aniversario de la fundación del Instituto de Artes Grá-   |        |
| ficas de Viena   | 93     |
| Instituto Internacional de films para enseñanza.   | 93     |
| Exposición Internacional de Cinematografía en La Haya.   | 93     |
|  | 93     |
| Fotografia automática  | 93     |
| Sociedad alemana de estereoscopia.<br>Fotografías estereoscopicas para la industria y la técnica   | 93     |
| Potogramas esteretecopicas para in ministrio y in its inter-   | 03     |
| Los planos por fotografía aérea.<br>Exposición Internacional de aeronáutica civil.   | 94     |
| Exposición internacional de acionalidad Como   | 0.1    |
| Aparato cinematográfico de gran frecuencia.  | 94     |
| Hermann Thiele .<br>Nueva expansión de la 1, G. Farbenfudustrie A. G.  | 94     |
|  | 94     |
| Fusión Ansco-Agra  | 94     |
| Feria de Vienn   | 94     |
| Exposición Internacional de la Prensa en Colonia.  | 94     |
| Feria de Leipzig   | 94     |
| Exportación de films cinematográficos americanos   | 04     |
| Uso exclusivo de los films ininflamables   | 94     |
| Subvetición a la Escuela de Potografía y Cinematografía de Paris  Transmissón regular de imágenes por telégrafo  | 100.14 |
| Endmonthson, and many the many transfer of the contract of the | 4.44   |
| EL PROGRESO POTOGRÁFICO EN Colonia .   | 116    |
| Una recompensa a nuestro don Rafael Garriga  | 117    |
| Séptimo Congreso Internacional de Potografia   | 117    |
| Distinción honrosa   | 117    |
| Interesante conferencia en la R. S. F. de Madrid   | 117    |
| Próxima inauguración de un planetario en Roma  | 118    |
| Reproducción fotográfica de los autógrafos musicales   | 118    |
| Apiazamiento de las Exposiciones de Sevilla y Barcelona.<br>Recompensa a Jorge Eastman   |        |
| Recompensa a Jorge Eastman.<br>Séptimo Congreso Internacional de Potografía de Londres.  |        |
| Las fotografías producidas por los aparatos automáticos de Norteame  | S. 155 |
| Las integranas producinas por los aparates alternation de securioridad   | 118    |
| rien no sirven para los documentos de identidad.<br>Comité ejecutivo de la Federación Internacional de la Prensa técnica   |        |
| Congreso Internacional de la Huminación en los Estados Unidos  | 143    |
| Congreso Internacional de la Intimutation de los accessos describiros  | 143    |
| Exposición Internacional de Barcelona 1929   | y 166  |
| - Continue to the continue to  |        |
|  | 100    |
| Los baños de viraje sepin  | 166    |
| Exposición Internacional de Aeronantica  | 167    |
| Nuevo aparato de fotografía seres<br>Veregoriales de collegariones fotográficas en America   | 167    |
|  | 167    |
| La Fotografia en la expedición Byrd al Polo Sur  | 167    |
| Equipos perfectos para los trabajos de los aficionados   | 107    |
| La venta de los aparatos en verano   | 162    |
| Las grandes organizaciones únicas para el trabajo de aficionados   | 167    |
| Propaganda en pro de la Fotografia   | 168    |
| Optica Rodenstock  | 187    |
| Un album magnifico   | 100    |
| Constitución, en Tarragona, de la Agrupación Fotográfica Excursio  | r88    |
| nista  | 188    |
| Amigos del Arte fotográfico  |        |
| La casa Gevaert ha puesto en marcha una nueva fóbrica para e   | 188    |
| celuloide Till A to accompany  | 188    |
| Las últimas novodades de la casa Gevaert   | 215    |
| Congreso Internacional de Potografia en Londres  |        |



|   |  | Pigs.  |
|---|--|--|
|   | Exposición de fotografía humoristica.  | 215  |
|   | Sobre la propiedad artistica   |  |
|   | Real Sociedad Potografica de Madrid  |  |
|   | Vigesimotercer Salon Internacional de Paris<br>La fotografia de color  | 237  |
|   | Version delegie tetrorrifica   | 237  |
|   | Aplicaciones crecientes de la fotografia aèrea   | 230  |
|   | Nuevos edificios de Ihagee   | +37  |
|   | Instalación de fototelegrafía en Colonia   | 237  |
|   | Congreso Internacional de Prensa técnica<br>Banquete de la Sociedad Fotográfica de Zaragoza  | 238  |
|   | Nueva fabrica de aparatos fotográficos   | 160  |
|   | Name the contract on all ovicinities   | 260  |
|   | Tarjetas de visita con retrato La fotografia entre los aficionados ingleses  | 260  |
|   | La fotografia entre los aficionados ingleses   | 260  |
|   | EU DEO DEI SUDUM ME TETTINO  | 261  |
|   | Potografias de guerra para Norteamérica  | 261  |
|   | Obras en el Instituto Quindo de Sarriá   |  |
|   | Don Vicente G. Novella   | 261  |
|   | Don Vicente G. Novella<br>Copias fotogràficas de documentos  | 283  |
|   | Thios bustos en flou   | 204  |
|   | Para los aficionados españoles   | 204  |
|   |  |  |
| × | POSICIONES Y CONCURSOS   |  |
|   |  |  |
|   | Exposición Cannen Gotarde  | 13<br>25   |
|   | El cuarto Concurso de la Agrupación Fotográfica de Cataluña<br>Primer Salón de Ciencias y de las Artes de Paris.   | 40   |
|   |  |  |
|   | Accuració Motocràfica de Catalunya   | 41   |
|   | Agrapació Fotogràfica de Catalunya .<br>Viossimos-gundo Salón Internacional de Arte Fotogràfico de Paris   | 41   |
|   | Agripació Fotogràfica de Catalunya .<br>Vigésimos-gundo Salón Internacional de Arte Fotogràfico de Paris<br>Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928   | 41<br>41<br>42   |
|   | Agripació Fotogràfica de Catalunya<br>Vigésimos-gundo Salón Internacional de Arte Fotogràfico de Paris<br>Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928<br>Onnta Exposición de la Fotografía  | 41<br>41<br>42<br>42   |
|   | Agripació Fotogràfica de Catalunya Vigésimosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Oninta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada.   | 41<br>41<br>42<br>42<br>42   |
|   | Agripació Fotogràfica de Catalunya Vigésimosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Oninta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada.   | 41<br>42<br>42<br>42<br>42<br>44   |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigésimos-gundo Salón Internacional de Arte Fotogràfico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Quinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Potografía de Madrid. Primer Salón catalán de fotografías de montaña.  | 41<br>41<br>42<br>42<br>42   |
|   | Agripació Fotogràfica de Catalunya Vigésimosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Oninta Exposición de la Potografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada Sexto Salón Internacional de Fotografía de Madrid Primer Salón catalán de fotografías de montaña Concurso de principiantes Secundo Compurso público y Exposición de arte catalán   | 41<br>42<br>42<br>42<br>44<br>65   |
|   | Agripació Fotogràfica de Catalunya Vigésimosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Oninta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada Sexto Salón Internacional de Fotografía de Madrid Primer Salón catalán de fotografías de montaña Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Foto-  | 41<br>42<br>42<br>42<br>65<br>66<br>66   |
|   | Agrupacio Potogràfica de Catalunya Vigéstmosegundo Salón Internacional de Arte Potografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Quinta Exposición de la Potografía Cuarto Concurso de Potografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Potografía de Madrid. Primer Salón catalán de fotografías de montaña. Concurso de principiantes. Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Potografía de Madrid para la primavera de 1928.   | 41<br>42<br>42<br>42<br>65<br>66<br>66   |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigésimos-gundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Quinta Exposición de la Fotografía Guarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Potografía de Madrid. Primer Salón catalán de fotografías de montaña. Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografías de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona   | 41<br>41<br>42<br>42<br>42<br>65<br>66<br>66<br>66<br>68   |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigésimosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Quinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Potografía de Madrid Primer Salón catalán de fotografías de montaña. Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografía de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona Contes Prografias de Catalónnya  | 41<br>41<br>42<br>42<br>42<br>65<br>66<br>66<br>68<br>110  |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigésimos-gundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Quinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Potografía de Madrid. Primer Salón catalán de fotografías de montaña. Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografía de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona Centre Excursionista de Catalunya Primer Concurso de Fotografía del Grap Fotográfic del Circol Catolic   | 41<br>42<br>42<br>42<br>42<br>65<br>66<br>66<br>68<br>119  |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigéstmosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Ouinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Fotografía de Madrid. Primer Salón catalán de fotografías de montaña. Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografías de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona Centre Excursionista de Catalunya Primer Concurso de Fotografía del Grap Fotográfic del Circol Catolic de Grácia.   | 41<br>41<br>42<br>42<br>42<br>65<br>66<br>66<br>68<br>110  |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigéstmosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Quinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Potografía de Madrid. Primer Salón catalán de fotografías de montaña. Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografía de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona Centre Excursionista de Catalunya Primer Concurso de Fotografía del Grap Fotográfic del Circol Catolic de Grácia. Sección de Potografía de la Agrupació Excursionista Lúpiter  | 41<br>42<br>42<br>42<br>65<br>66<br>66<br>68<br>119  |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigéstmosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Ouinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Potografía de Madrid. Primer Salón catalán de fotografías de montaña. Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografía de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona Centre Excursionista de Catalunya Primer Concurso de Fotografía del Grap Fotográfic del Circol Catolic de Grácia. Sección Art Fotografía Sección de Fotografía de la Agrupació Excursionista Júpiter Exposición de fotografías de ligura y composición del Grupo foto-   | 41<br>41<br>42<br>42<br>42<br>63<br>66<br>66<br>68<br>119<br>114<br>141  |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigéstmosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Ouinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Fotografía de Madrid. Primer Salón catalán de fotografías de montaña. Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografía de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona Centre Excursionista de Catalunya Primer Concurso de Fotografía del Grap Fotográfic del Circol Catolic de Grácia. Sección Art Fotografía de la Agrupació Excursionista Júpiter Exposición de Fotografías de ligura y composición del Grupo fotográfico del Orieó Graciene  | 41<br>42<br>42<br>42<br>65<br>66<br>66<br>68<br>110<br>114<br>141<br>241   |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigéstmosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Ouinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Fotografía de Madrid. Primer Salón catalán de fotografías de montaña. Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografía de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona Centre Excursionista de Catalunya Primer Concurso de Fotografía del Grap Fotográfic del Circol Catolic de Grácia. Sección Art Fotografía de la Agrupació Excursionista Júpiter Exposición de Fotografías de ligura y composición del Grupo fotográfico del Orieó Graciene  | 41<br>42<br>42<br>42<br>65<br>66<br>66<br>68<br>110<br>114<br>141<br>141<br>141                                    |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigéstmosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Ouinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Potografía de Madrid. Primer Salón catalán de fotografías de montaña. Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografía de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona Centre Excursionista de Catalunya Primer Concurso de Fotografía del Grap Fotográfic del Circol Catolic de Grácia. Sección Art Fotografía Sección de Fotografía de la Agrupació Excursionista Júpiter Exposición de fotografías de figura y composición del Grupo fotográfico del Oricó Graciene Certamen de Fotografía Barcelona Septimo Salón Internacional de Fotografía de Madrid vol. C. L. Tempuntana.  | 41<br>41<br>42<br>42<br>42<br>63<br>66<br>66<br>68<br>710<br>214<br>141<br>745<br>165                              |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigéstmosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Ouinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Potografía de Madrid. Primer Salón catalán de fotografías de montaña. Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografía de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona Centre Excursionista de Catalunya Primer Concurso de Fotografía del Grap Fotográfic del Circol Catolic de Grácia. Sección Art Fotografía Sección de Potografía de la Agrupació Excursionista Júpiter Exposición de fotografías de figura y composición del Grupo totográfico del Orieó Graciene Certamen de Potografía Barcelona Septimo Salón Internacional de Potografía de Madrid El Club Tramuntana Real Seciedad Entragráfica Exposición de obras del Conde de la   | 41<br>41<br>42<br>42<br>42<br>63<br>66<br>66<br>68<br>110<br>114<br>141<br>741<br>145<br>165                       |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigéstmosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Ouinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Potografía de Madrid. Primer Salón catalán de fotografías de montaña. Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografía de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona Centre Excursionista de Catalunya Primer Concurso de Fotografía del Grap Fotográfic del Circol Catolic de Grácia. Sección Art Fotografía Sección de Potografía de la Agrupació Excursionista Júpiter Exposición de fotografías de figura y composición del Grupo totográfico del Orieó Graciene Certamen de Potografía Barcelona Septimo Salón Internacional de Potografía de Madrid El Club Tramuntana Real Seciedad Entragráfica Exposición de obras del Conde de la   | 41<br>41<br>42<br>42<br>42<br>63<br>66<br>66<br>68<br>110<br>114<br>141<br>741<br>145<br>165                       |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigésimosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Ouinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Potografía de Madrid. Primer Salón catalán de fotografías de montaña. Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografía de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona Centre Excursionista de Catalunya Primer Concurso de Fotografía del Grap Fotográfic del Circol Catolic de Grácia. Sección Art Fotografía de la Agrupació Excursionista Júpiter Exposición de fotografía de la Agrupació Excursionista Júpiter Exposición de fotografía de ligura y composición del Grupo fotográfico del Oricó Graciene Certamen de Potografía Barcelona Séptimo Salón Internacional de Potografía de Madrid El Club Tramuntana Real Sociedad Fotográfica. Exposición de obras del Conde de la Exposición de Potografía del Club Tramuntana  | 41<br>42<br>42<br>42<br>65<br>66<br>66<br>68<br>110<br>114<br>141<br>141<br>141<br>145<br>165<br>165               |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigésimosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Quinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Potografía de Madrid. Primer Salón catalán de fotografías de montaña. Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografía de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona Centre Excursionista de Catalunya Primer Concurso de Fotografía del Grap Fotográfic del Circol Catolic de Grácia. Sección Art Fotográfia de la Agrupació Excursionista Júpiter Exposición de Fotografía de la Agrupació Excursionista Júpiter Exposición de fotografía de ligura y composición del Grupo fotográfico del Orico Graciene Certamen de Potografía Barcelona Séptimo Salón Internacional de Fotografía de Madrid El Club Tramuntana Real Sociedad Fotográfica. Exposición de obras del Conde de la Exposición de Fotografía del Club Tramuntana Exposición de Fotografía del Club Tramuntana Exposición de Fotografía del Club Tramuntana  | 41<br>42<br>42<br>42<br>65<br>66<br>66<br>68<br>110<br>114<br>141<br>141<br>141<br>145<br>165<br>165<br>169<br>187 |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigéstmosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Ouinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Fotografía de Madrid Primer Salón catalán de fotografías de montaña Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografía de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona Centre Excursionista de Catalunya Primer Concurso de Fotografía del Grap Fotográfic del Circol Catolic de Grácia. Sección Art Fotografía Sección de Potografía de la Agrupació Excursionista Júpiter Exposición de fotografías de ligura y composición del Grupo fotográfico del Orieo Graciene Certamen de Potografía Barcelona Séptimo Salón Internacional de Fotografía de Madrid El Club Tramuntana Real Sociedad Fotográfica Exposición de obras del Conde de la Ventosa Exposición de Fotografía del Club Tramuntana Exposición de Fotografías  Exposición de Fotografía del Club Tramuntana Exposición de fotografías  Exposición de fotografías  | 41<br>42<br>42<br>42<br>65<br>66<br>66<br>68<br>110<br>114<br>141<br>141<br>145<br>165<br>169<br>189               |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigéstmosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Ouinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Potografía de Madrid Primer Salón catalán de fotografías de montaña. Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografía de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona Centre Excursionista de Catalunya Primer Concurso de Fotografía del Grap Fotográfic del Circol Catolic de Grácia. Sección Art Fotografía Sección de Fotografía de la Agrupació Excursionista Júpiter Exposición de fotografías de ligura y composición del Grupo fotográfico del Oricó Graciene Certamen de Fotografía Barcelona Septimo Salón Internacional de Fotografía de Madrid El Club Tramuntana Real Sociedad Fotográfica Exposición de obras del Conde de la Ventosa Exposición de fotográfias del Club Tramuntana Exposición de fotográfias El Salón Fotográfia del Club Tramuntana Exposición de fotográfias El Salón Fotográfia del Club Tramuntana Exposición de fotográfias de lotot  Exposición de fotográfias del Club Tramuntana Exposición de fotográfias del Club Tramuntana Exposición de fotográfias del Club Tramuntana | 41<br>42<br>42<br>42<br>63<br>66<br>66<br>68<br>710<br>114<br>747<br>747<br>745<br>105<br>105<br>109<br>187<br>234 |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigéstmosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Ouinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Potografía de Madrid Primer Salón catalán de fotografías de montaña. Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografía de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona Centre Excursionista de Catalunya Primer Concurso de Fotografía del Grap Fotográfic del Circol Catolic de Grácia. Sección Art Fotografía Sección de Fotografía de la Agrupació Excursionista Júpiter Exposición de fotografías de ligura y composición del Grupo fotográfico del Oricó Graciene Certamen de Fotografía Barcelona Septimo Salón Internacional de Fotografía de Madrid El Club Tramuntana Real Sociedad Fotográfica Exposición de obras del Conde de la Ventosa Exposición de fotográfias del Club Tramuntana Exposición de fotográfias El Salón Fotográfia del Club Tramuntana Exposición de fotográfias El Salón Fotográfia del Club Tramuntana Exposición de fotográfias de lotot  Exposición de fotográfias del Club Tramuntana Exposición de fotográfias del Club Tramuntana Exposición de fotográfias del Club Tramuntana | 41<br>42<br>42<br>42<br>63<br>66<br>66<br>68<br>710<br>114<br>747<br>747<br>745<br>105<br>105<br>109<br>187<br>234 |
|   | Agrupacio Fotogràfica de Catalunya Vigéstmosegundo Salón Internacional de Arte Fotografico de Paris Salón Internacional de la Royal Photographic Society, de Londres, 1928 Ouinta Exposición de la Fotografía Cuarto Concurso de Fotografía de la comarca de Igualada. Sexto Salón Internacional de Fotografía de Madrid Primer Salón catalán de fotografías de montaña Concurso de principiantes Segundo Concurso público y Exposición de arte catalán. Programa de las excursiones organizadas por la Real Sociedad Fotografía de Madrid para la primavera de 1928 Certamen de Potografía Barcelona Centre Excursionista de Catalunya Primer Concurso de Fotografía del Grap Fotográfic del Circol Catolic de Grácia. Sección Art Fotografía Sección de Potografía de la Agrupació Excursionista Júpiter Exposición de fotografías de ligura y composición del Grupo fotográfico del Orieo Graciene Certamen de Potografía Barcelona Séptimo Salón Internacional de Fotografía de Madrid El Club Tramuntana Real Sociedad Fotográfica Exposición de obras del Conde de la Ventosa Exposición de Fotografía del Club Tramuntana Exposición de Fotografías  Exposición de Fotografía del Club Tramuntana Exposición de fotografías  Exposición de fotografías  | 41<br>42<br>42<br>42<br>63<br>66<br>66<br>68<br>710<br>114<br>747<br>747<br>745<br>105<br>105<br>109<br>187<br>234 |



VII

#### INDICE

|  | 20000      |
|--|------------|
|  | Ples.      |
| Salones Internacionales.   | 258        |
| Salones Internacionales.  Exposición de Donai Salon de Paris.  | 282        |
| Salon de Paris.  | 282        |
| Exposición Kodak<br>Concarso local de Castellón  | - 283      |
| Concurso local de Castellon  | 284        |
| Congreso de Londres  | 284        |
|  |            |
| BOLETIN DE SOCIEDADES  |            |
| Concurso y Exposición de fotografías de la Sección de fotografía   | det        |
| Centre Excursionista de Catalunya  | 10 7 235   |
| El Salòn Koduk   | 10         |
| El Salôn Koduk<br>Orfeó Graciene : Grupo fotográfico   | 10.        |
| Exposición<br>Agrupación Fotográfica Saint-Victor  | - 19       |
| Agrupación Fotográfica Saint-Victor  | . 19       |
| Amigos del Arte fotográfico  | 43         |
| Real Sociedad Potografica de Madrid  | 35 y 282   |
| Photo Club   | 115        |
| Antigos del Arte fotográfico  Real Sociedad Potográfica de Madrid  Photo Club  La Sociedad Fotográfica de Zaragoza anuncia su cuarto Salón In      | ter-       |
|  |            |
| Primer Salón Internacional de Arte fotográfico   | 215        |
| Agrupación Potográfica de Cataluña.  | 15 y 282   |
| Primer Salón Internacional de Arte fotográfico Agrupación Fotográfica de Cataluña. Gran Concurso Exposición de fotográfias de fiestas y costumbres | po-        |
| pulares . Sociedad alemana de estereoscopia . Sociedades de cineastas aficionados  | 215        |
| Sociedad alemana de estereoscopta  | 260        |
| Sociedades de cineastas aficionados  | 281        |
|  |            |
| pene room and a  |            |
| BIBLIOGRAFÍA   |            |
| Der Produktionsprozess in der Photopapier Photoplatten-Industrie,  | nor        |
| Waldaman Diel-fards  | 22         |
| Van de alarma von Antonio Changas  | 22         |
| Waldemar Dickfach  Voz de alarma, por Antonio Canovas  La Technique Cinematoriathique por Leonoldo Lobel   | 23         |
| La Technique Cinematographique, por Leopoldo Lobel<br>XXIII Salón Internacional de Arte Fotográfico de Paris: 1928                                 | 23         |
| Album del XXII Salon Internacional de Arte Fotográfico de Pa   | ris.       |
| tozz por la Société Française de Photographie  | 23         |
| Agenda de bufete Bailly-Baillière, para 1928<br>Almanaque Bailly-Baillière, para 1928<br>Agenda de bolsillo Bailly-Baillière, para 1928            | 23         |
| Almanague Bailly-Raillière, para 1928  | 23         |
| Agenda de bolsillo Baille-Baillibre, para 1928   | 24         |
| Panckromatisun, 9.8 edición de la T. Eford Ltd   | - 47       |
| Graphik, Druck and Reproduction, por Richard Sommer  | 47         |
| The Gine Miniature, por H. C. Mc Kay<br>Die Vegliebten und ihre Stadt, por Rudolf Hans Bartsch   | 47         |
| Die Vegliebten und ihre Stadt, por Rudolf Hans Bartsch   | 4.7        |
| El Observatorio del Ebro : Idea general sobre el mismo, por el reverei   | ndo        |
| padre Ignacio Puig, S. I.  Panchromatics for all, per David Charles  flingwort's Guide for the Amateur Photographes, per Thomas Illingwo           | 47         |
| Panckromatics for all, per David Charles   | 48         |
| Illingwort's Guide for the Amuteur Photographer, por Thomas Illingwo   | ort. 48    |
| DESIRETE PERSONNELLE DES SELS SECURES  | TOTAL BOOK |
| Memorias técnicas de la Sección química de la Asociación de Ingen  | 424-       |
| rot Industriales de Barcelona  | 7.5        |
| Photographische Notiz Kalender, 1928, por P. Hanneke   | 71         |
| L'obbiettivo da microscopio, L'obbiettivo fotografico, Le lentida occhi  | Marin      |
| por Carlo Koristka   | 7.5        |
| Agenda Wellington, para 1928   | 72         |
| The Mutocheome, por Atlant Hilger  | 72         |
| Deutscher Kamera Almanach The Pictorial Work of the Royal Photographic Society of Great I  | 72         |
|  | -          |
| Lichtbildhunde, por Fr. Willy Frerk  | 72<br>95   |
| Studies in Option was A. A. Affordation  | 35         |

#### INDICE.

|   | Philip       |
|---|--------------|
| Spectroscopy, por E. C. C. Baly   | 95           |
| Das Plastische Bild   | 93           |
| Photo-France  | 90           |
| Catálogo de la Prensa de España Rudolf Musse  | 96           |
| Intensification and Reduction, por E. S. Wall   | 95           |
| Eminent Chemist of our Time, por Benjamin Haveord   | 110          |
| Arrial Pholography, por Clarence Winchester   | 110          |
| Los primeros pasos en la impresión al carbón, por Autotype.                               | 110          |
| Memoria de la Asociación Española de la Prensa técnica.                                   | 710          |
| Orleó Gracienc  | 120          |
| Club Excursionista de Gracia  | 120          |
| Exposición Internacional de Barcelona   | 143          |
| Der Kinder Akt und anderes, por Lotte Herrlich.   | 143          |
| Troisième Congrès International de la Presse Technique, 1922.                             | 143          |
| Karl Kliefsch, por Karl Albert  | 144          |
| Le Taylorisme, por Henry le Châtelier   | 144          |
| Fruhlingslahel, por Willy Frerk   | 144          |
| Quelque mots de Gevaert à l'amateur photographe .   | 1.14         |
| Die Lichtfilter, por A. Hübl  | 144          |
| A bridged Scientific Publications from Kedah Research Laboratories .                      | 168          |
| Die theoretischen und praktischen Grundlagen der Autotypie, por                           |              |
| J. M. Eder  | 168          |
| The History of Three Color Photography, por E. E. Wall                                    | 189          |
| Photometry, por J. W. T. Walsh  | 180          |
| L'Etat colloidal et l'Industrie, por W. Kopaczewski                                       | 190          |
| Leichtes Photographieren, por Karl Weis   | 190          |
| A Guide to the Markets for Photographs, por A. W. Board.                                  | TOL          |
| Plakat Hondbuch   | 101          |
| Recueil d'articles sur la Photographie, por Ch. Duirvia                                   | 101          |
| Bildmassige Landschaftsphotographie, por Maximilian Karnitsching                          | 191          |
| Eesti-foto-Almanah  | 192          |
| Naturaufnahmen, por Priedrich Kantak  | 192          |
| Intercambio Iberoamericano, por P. Luis Rodés, S. J.                                      | Ig2          |
| Optisches Nuchschlage-Buch für Photographirende, por Hans Schmidt,                        | 216          |
| Luti ad Ombre, 1027.  | 240          |
| The lears Photography, 1928   | 2/10         |
| Die photographischen Kopierwerfahren mit Silbersalzen, por el doctor                      | Admen .      |
| Wentzel   | 202          |
| Aerial Photographes, por Dache M. Reeves  | 202          |
| Manuel de l'éclairage, por Fourcault  | 263          |
| Besser and Besser, por A. Stüler  | 203          |
| Zestgemasse Gebirgephotographie   | 204          |
| La Stampa per sovraposizione, por P. Genta . Doppa la deutgrazione di G. B. della Porta . | 204          |
| Distributed in the Mark and T. Debug  | 104          |
| Photographiv bei Nacht, por H. Bohm   | 204          |
| Resepthandbuch des Amateurs   | 285          |
| Auscopierpapiere ohne Edelmetall-Tonicag, por el doctor Stenger                           | 285          |
| Der sprechende Film, por Denes Mihaly   | 289          |
| Los tallerez Zeisz, por Anerbach  | 286          |
| Hilistajeln für Photographie, por Neugebauer  | =86          |
| Bildhafte Alpine Photographie, por S. Jusienski   | 286          |
| Die Halligen, por Renger  | 187          |
| Revista de arganización científica  | 287          |
| Recent Work on Absortion Spectrography  | 487          |
| Almanaque Builly-Buillière  | 257          |
| Agenda de butete Builly-Buillière   | 288          |
| Agenda de belsillo Bailly-Baillière   | 288          |
|   | The state of |

## El Progreso Fotográfico

Revista mensual ilustrada de Fotografía y Cinematografía

Adherida a la Asociación Española de la Prensa Técnica y a la Federación Internacional de la Prensa Técnica

Ans IX

Barcelona, Enera 1928

Nóm: 91

DE ACTUALIDAD

#### LA NIEVE



invierno, los paisajes tienen un encanto singular. Todos los objetos se hallan envueltos en una atmósfera helada y brumosa; los últimos términos se esfuman con no sé que de misterio y melancolía.

Todo es gris en la naturaleza; una humedad fría anuncia la escarcha; el hielo

y las plomizas nubes hacen presentir la nieve.

Una mañana, inmenso manto blanco cubre la tierra. ¡Qué sorprendente y magnífico cambio de decoración! Resaltan cada objeto, cada arbusto, cada tallo, de un modo especial, y cuando el sol, con sus luminosos rayos, rasga las nubes y alumbra el paisaje, la naturaleza semeja hermoso cuadro de extraordinario relieve.

¡Cuánta emoción para los que saben leer en este magnifico y sublime libro de la naturaleza invernal!

El campo presenta entonces infinitos recursos, siendo su aspecto muy distinto.

Y claro es que hay que aprovechar el momento más

oportuno.

Un paisaje nublado no puede tener el mismo vigor que cuando el sol luce radiante, sin una nube que empañe su brillo; pero no cabe negar poesía al mismo paisaje alumbrado por la tranquila luz de un ciclo nebuloso. Muy al contrario; entonces toma la naturaleza un aspecto encantador, sumamente curioso y, desde luego, digno de ser interpretado por

la fotografía.

Conque venga ese cambio de decoración que hace días todos estamos esperando con los brazos y las manos en los

aparatos fotográficos.

Por si el cambio viene y, también, para los que salen de la ciudad en busca de la nieve, vamos a condensar en breves líneas cuanto la experiencia nos tiene demostrado respecto a este modo especial de operar:

 El individuo ha de gozar de buena salud y tener resistencia bastante para aguantar largas caminatas a pie.

2.º Ha de ir bien calzado, con fuertes polainas y recias botas.

ţ.º Las ropas con que se vista deben ser de abrigo; las manos ha de llevarlas cubiertas con buenos guantes, y proveerse, además, de gafas amarillas o azules, para defender la vista de la reverberación de la nieve.

4.º Tener los chasis cargados cuidadosamente con placas o películas de buena marca, no muy rápidas, y preferible las

ortocromáticas antihalo.

5.º Acondicionar el aparato y trípode de forma que se puedan llevar con facilidad y permitan al operador caminar,

en caso preciso, con las manos en los bolsillos.

6.º Debéis salir al campo en hora oportuna, sobre todo para sorprender los bellos efectos de la escarcha y cuando la capa de nieve comienza a licuarse por el calor de los rayos solares. Este es el momento más hermoso del paisaje.

7.º Procurad elegir el asunto con esmero. Debe huirse de las grandes masas, eligiendo lugares limitados, donde la

belleza resulte de los detalles.

De elemental estética es que el primer término sea interesante, puras las lineas, natural la perspectiva y armónico

el conjunto.

8.º Tened en cuenta que un efecto de nieve tan sólo es bello cuando los diferentes tonos se hallan bien acusados, resaltando sobre el fondo opaco de la nieve los árboles, las ramas y todos los objetos, con la intensidad necesaria, para que resulte un negativo vigoroso.

Un negativo falto de exposición será duro, sin detalles,

con un deplorable contraste de blanco y negro.

Por el contrario, un exceso de exposición dará un gris sin relieve. Un negativo así no puede ser nunca bueno.

En esta clase de fotografías es necesario ajustar en lo posible el tiempo de exposición.

Se recomienda el uso de los fotómetros.

Naturalmente que para lograr completo éxito en tan delicada materia, como es la que aquí tratamos, nunca estarán de más los ensayos y las experiencias; pero estas pequeñas dificultades no deben entibiar el entusiasmo de los que quieran demostrar su disposición y sentimiento artístico en presencia de un hermoso espectáculo lleno de poesía y un sin fin de atractivos.

¡Que llegue pronto la nieve que todos estamos esperando!

#### LA FOTOGRAFÍA Y LOS REYES MAGOS



омо rompen su cauce los ríos cuando el sol primaveral deshiela la nieve en las sierras, al aproximarse los días de la Navidad, las tiendas de comestibles se salen, también, de madre, y atropellando las Ordenanzas municipales inundan de barriles de aceitunas, botellas de vinos generosos, ricos ja-

mones y dulcísimos turrones las aceras de Barcelona.

¡Nuestra ciudad parece jauja! ¡Lástima grande que no sea Navidad todo el año! Recorriendo las calles, podria cualquier gastrônomo reconstruir la patria por medio del estômago, viendo aquí, en lujosas cajas y otros caprichosos embalajes, todo cuanto de notable producen las regiones para alimento o bebida, esperando quien se lo lleve, y durante estas fiestas se lo llevan todo.

Y pasada la Navidad se cambia la decoración, y ahora son los juguetes los que lucen sus galas por todas partes.

Todos los bazares hacen alarde de buen gusto, preparándose para la próxima llegada de sus majestades los Reyes Magos.

Los fabricantes de juguetes, abusando de su ingenio, presentan verdaderas preciosidades. 4

¡Hay que ver a qué grado de perfección está la industria! Las calles se ven concurridísimas de gentes que van a mirar las exposiciones, para preparar las famosas cartas de pedidos.

Es que pronto llega la fiesta de la inocencia, la fiesta de

la alegría, la fiesta de los niños.

¿Será fiesta para todos?

Se me ocurre hacer esta pregunta por lo que presencié ayer ante uno de los escaparates de un bazar, en donde había expuesta una magnifica colección de muñecas.

Alli, clavada en la cristalera, estaba una niña de unos seis años, mal vestida y con un fajo de diarios debajo el brazo.

Miraba, la pobrecita, aquellas muñequitas tan lindas que jamás había podido tener en sus brazos... y les decia que este año los Reyes le traerían una de ellas.

Un señor que conmigo presenciaba aquella escena preguntó a la niña cuál de aquellas muñecas era la elegida, y la nena le contestó que una que había de cabellos rubios.

El señor entró en el bazar y compró la muñeca de los cabellos de oro, que entregó a la inocente niña vendedora de periódicos.

- Muchas gracias! - le dijo, mientras apretujaba la mu-

ñeca contra su cuerpo...

Y se fué corriendo y voceando ¡El diario de la noche!... Esta escena, que me conmovió por completo, me hace recordar una historia que voy a relatarles, y que de seguro les parecerá un cuento.

Uno de los protagonistas es hoy un famoso fotógrafo de una capital levantina, y uno de los mejores de España.

Sucedió que allá por el año 1899, y ante una parada de figuras del Nacimiento, discutían dos muchachos de unos diez a doce años de edad.

Te digo que el Rey negro es el Melchor!
 Quita, hombre! ¡El negro es el Gaspar!

- ¡Qué va a serlo!

 Me alegraría que estuviera aquí el Ramón de la tía Manuela, porque, como sabe mucho de historia eclesiástica, nos sacaría de dudas.

Y discutiendo con calor, punto menos que pegándose por si el cutis de ébano pertenecía a éste o al otro de los monarcas Orientales, permanecían clavados los dos golfos ante aquel puesto de figuras del Nacimiento, a conveniente distancia, eso si, porque el amo de la parada les había enseñado el puño, gritándoles que allí los que hacian falta no eran precisamente los mirones.

Lo que es como buenas, las figuras no tenían rival. ¡Qué Reyes! ¡Qué trajes tan bien tallados! Y los criados de los Reyes con la mano en alto, para sujetar los camellos.

— ¡Mira tú si están bien hechos! Pues no digamos nada de los caballos. ¡Qué pinta tienen! Se parecen a los que usa la Guardia municipal. Hasta las ovejas, mulas y bueyes están que ni de verdad. ¡Luego hay que ver cómo están pintadas! Vamos, que no comprendo que compre nadie figuras sino allí. Si yo tuviese dinero me compraría infinidad de esas figuras y haría un Nacimiento para que lo vieran mis padres y todos mis hermanitos; luego procuraría imitarlas, porque con barro se pueden hacer otras iguales.

- Oye, ¿peró tú sabes hacer figuras como éstas?

 Tanto como saber hacerlas no, pero tengo alguna idea de cómo se hacen, porque me he parado infinidad de veces ante un taller de escultura y he visto cómo se trabaja el barro.

¡Tener dinero! La procacidad de la calle, aun mostrando prematuramente la vida, no llega, no puede secar la ilusión en la mente infantil. El chico es con frecuencia niño, y ambos golfillos, con la fantasía llena de imágenes, dejábanse arrullar de cuando en cuando por el éxtasis y creíanse con un buen billete en la cartera, sin poseer cartera ni menos billete, para comprar aquellas figuras.

La llegada al puesto de niños ricos, acompañados de la mano de sus padres, y que, efectivamente, con plata que sonaba compraban monarcas y aldeanos, camellos y corderos, les volvía a la realidad, mostrándoles su desamparo y su bolsillo sin dinero.

Una voz dijo de pronto junto a los dos, dirigiéndose a uno de ellos:

— ¡Oye, tú, chico! ¿Quieres cargar con estas figuras? Se miraron. Un señor muy elegante compraba pastores, que elegía un niño coloradito y rizoso.

Por lo visto, estaban decididos a llevarse muchas, porque el pequeño no se cansaba de pedir.

Las figuras más caras, los grupos mejor concebidos, los

monarcas más grandes y mejor decorados fueron separados

para el Nacimiento que prepararía el niño rico.

La voz del señor dió la orden, y el muchacho cogió el panderetón, en donde se colocaron todas las figuras, y encajándoselo sobre la cabeza y siguiéndole su camarada de tristezas, echaron ambos tras el potentado y su hijo, que no cesaba de volver la cabeza vigilando a los dos muchachos.

Llegaron al domicilio del señor; acudió el portero, un hastial de levitón verde, y él se hizo cargo del panderetón entre los gritos alegres del niño, que le explicaba las figuras que traía. El caballero hizo entrar al muchacho en su despacho; sacó de su bolsillo una moneda de cinco pesetas y se la dió al chico, que se quedó absorto, quieto, hecho una estatua.

¡Cinco pesetas! No se las había visto nunca reunidas.

Cinco pesetas suyas!

Oiga, señor, esto es demasiado — balbució el muchacho.

Oye, ¿cómo te llamas? — le preguntó el señor.

Vicente.

- Pues, bien, Vicente dime, ¿tienes padres?

— Sí, señor, los tengo, pero mi padre está en la cama, porque se cayó de un andamio, y mi madre tiene que ganar el sustento para todos, y somos seis hermanitos, y yo el mayor.

Para no alargar demasiado la narración les diré que el gran señor, que había oído la conversación de los dos golfillos ante la parada de las figuras del Nacimiento, se interesó por Vicente, comprendiendo que reunía excelentes condiciones para el estudio de algún oficio artístico.

Le ofreció su protección, y al despedirse le dijo que no se olvidara de poner sus zapatos al balcón la noche de Reyes, porque estaba casi seguro que los Reyes Magos le reservaban una sorpresa.

- Anda, vete y entrega ese dinero a tu madre, y dile

que venga a verme.

El muchacho le besó la mano y se despidió.

Ya en la calle, loco de alegría, corrió hacia su casa para

contarles todo lo ocurrido a sus padres.

La noticia y las cinco pesetas fueron recibidas con todos los honores, y luego la madre tuvo el buen cuidado de visitar al señor X, quien se cuidó de proporcionarles los medios para la curación del padre y de darles cuanto les era indispensable para salirse de tanta miseria.

Y voy a dar fin al relato con la narración de lo que sucedió la noche vigilia de la llegada de los Reyes Magos y el

día de Reves.

El muchacho, o sea Vicente, no se olvidó del consejo que le dió el señor X, y, al igual que todos sus hermanitos, puso los zapatos en el balcón, y se acostó, impaciente y en espera de la sorpresa que le esperaba.

Dormido en un lecho humildísimo, Vicente sueña con los

monarcas asiáticos.

Bajo el peso de la nieve se dobla y cruje el tejado, y por

las anchas rendijas silba el viento.

Hace una noche espantosa, pero Vicente se sonrie, se agita y dice soñanado: «—¿Y tardan tanto los Reyes?... ¿Si no vendrán? Sí, vienen, por una estrella guiados, buscando al Niño Jesús... ¡Ya les veol ¡Qué hermosos sonl ¿Qué me tracrán a mí? Seguramente vestidos para mi madre, para mí y mis hermanitos, herramientas para el trabajo, alimentos muy sabrosos... Escucho músicas... vivas... ¡Llegaron! Los camellos se detienen y relinchan los caballos, y es que sin duda los monarcas están repartiendo los regalos.»

Por fin llegaron los primeros rayos del alba, y Vicente despierta con el júbilo en el pecho y la sonrisa en los labios,

Impaciente, va al balcón, abre, trémulo, las puertas, y la sorpresa es grande cuando ve todos los zapatos llenos de paquetes.

- Madrel - exclama. - También para los niños pobres

vienen los Reyes Magos!

Para todos los hermanitos les trajeron juguetes y dulces, y para él un magnifico neceser fotográfico.

Y éste fué el hecho histórico, que más bien parece un

cuento.

El señor X, que era un notabilisimo aficionado, se cuidó de iniciar a Vicente en la fotografía, colocándolo al mismo tiempo como aprendiz en el taller del notable fotógrafo don Pablo Audouart.

Con sus dotes naturales y con tan notable maestro, Vicente se formó para ser hoy el primer fotógrafo de una ciudad levantina, y es tal vez el más notable de España.

MIGUEL HUERTAS

#### de Certai

#### ESTUDIO SOBRE LA ESTÉTICA Y COMPOSICIÓN EN FOTOGRAFÍA

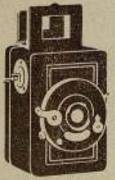


enspectiva cinemática.—Considerando como cualidades de perspectiva de una imagen todas aquellas que permiten o contribuyen para conocer y restituir cada objeto en su correspondiente y propio lugar del espacio, notaremos que participan de esta cualidad las modificaciones que sucesivamente experi-

menta en el tiempo la imagen variable de un cuadro o representación animada de objetos en movimiento. En cinematografía entra de lleno la existencia de esta clase de perspectiva, que nos permitimos denominar perspectiva cinemática. ¿Ha notado el lector el extraordinario relieve que toman las nubes cuando se contempla su conjunto desde la ventanilla de un tren que marche a gran velocidad? ;Ha reparado en el singular relieve que toman los densos y agitados nubarrones de una tormenta de verano, desgarrados a girones por violentos torbellinos? Ese relieve de las nubes es debido a esa perspectiva propia del movimiento. La particular reparticion y proporcionales magnitudes de los desplazamientos de las distintas partes de la imagen están intima y matemáticamente ligados a los movimientos reales de los objetos con leyes geométricas análogas a las de la perspectiva geométrica de que antes hemos hablado, de la cual no forman más que una extensión. Al igual que con la anterior perspectiva geométrica (que podríamos, por contraposición, llamar perspectiva estática), pueden estudiarse los movimientos de las imágenes cinemáticas con regla y compás. No tenemos noticias de que se hayan estudiado sus reglas hasta el punto de haber formado con ellas un capitulo de la ciencia perspectiva general, aunque bien hemos de reconocer que quien conoce la perspectiva geométrica podría extender, si llegase el caso, sus reglas a la resolución del movimiento, trazando sin dificultad trayectorias en la imagen y hallando velocidades mediante sencillos cálculos. Al igual que con la

FilmoTeca

# Cámaras para fotografías sobre película cinematográfica

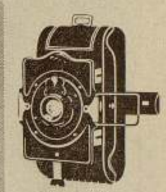


Unette

#### FOTOGRAFIA

sobre pelleula cinematográfica abre a cada aticionado on suevo casilno para variar su afición a ta fotografía, son en forma de gruntas sobre supel, ampliaciones o clutas pura proyección. Impresos y descripción de estos aparatos a quien los solicito.

**Teiss Ikon** 



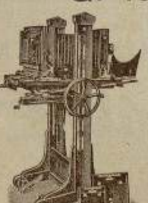
Bobette

## "Unette" y "Bobette"

Representante : CARLOS ZIESLER, Madrid, Fernanflor, 6 97

## GÖRLITZER CAMERA INDUSTRIE

G. KÜGLER & Co.



GORLITZ (ALEMANIA)

Primera fábrica en Cámaras de salón, taller y campaña

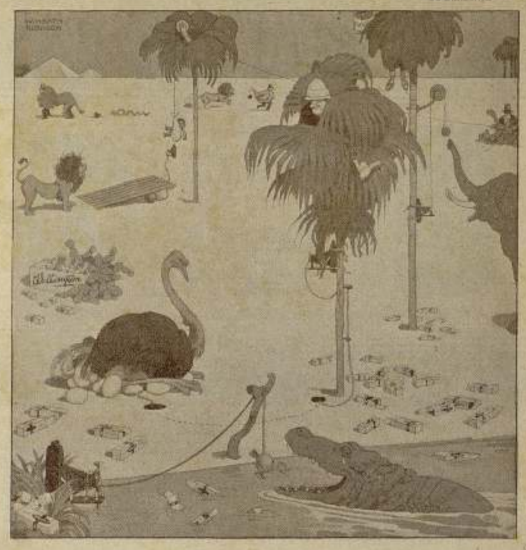
Catálogo y listas de precios gratis

REPRESENTANTE GENERAL:

EDUARDO GRÜNER, calle Princesa, 50 - Barcelona



Se Catalanane



#### Consejo a los Aficionados

Algunos procedimientos eficaces para asegurar las instantáneas de la vida de animales con fondos rústicos.

La gran rapidez de los

ROLL-FILMS

Anti-Screen

Collington

asegura la fotografía llena de éxitos en las más difíciles condiciones.

Representante para España :

A. WEBER - Apartado 825 - Barcelona WELLINGTON & WARD, Ltd. : ELSTREE (Inglaterra)

perspectiva geométrica, las leyes y reglas de la perspectiva cinemática son sentidas por intuición, y ciertamente no ha hab do hasta ahora verdadera necesidad en el artista de buscar el apoyo del estudio científico en la cuestión, ya que las imágenes cinemáticas que hoy día se crean son producidas automáticamente por la cámara y aparato de proyección cinematográficos. No obstante, bien conocida es hoy día la fabricación de films a base de dibujos animados; pues bien, en ellos entra en toda su fuerza la necesidad de conocer los códigos de la perspectiva cinemática. A más, lo mismo que con las otras clases de perspectiva, el conocimiento de las reglas nos permitirá en todos los casos buscar ciertos efectos y favorecer o anular, a conciencia, otros, ordenando los movimientos de la escena real.

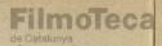
Hasta los objetos fijos gozan, por lo general, de perspectiva cinemática en la realidad, ya que el movimiento de la cabeza del observador y su continuo moverse y cambiar de posición equivalen cinemáticamente a un movimiento del objeto y, por lo tanto, producen el mismo efecto.

Cuando un punto del objeto real se mueve, el rayo luminoso que engendra y va a nuestro ojo describe un ángulo. Su punto imagen en el cuadro se mueve ocupando posiciones distintas que distan una cierta magnitud de la primitiva o de partida; esta magnitud es el paralaje que se ha de tener en cuenta en el estudio del movimiento de la imagen.

Imágenes con paralajes pequeños dan idea de movimientos próximos y lentos o de movimientos más rápidos, pero lejanos. Paralajes de dirección y sentido convergentes en un punto dan idea de movimientos paralelos de alejamiento o verdaderamente convergentes; y si guardan entre si cierta proporcionalidad, expresarán movimientos de igual velocidad, etc.

MIGUEL CANALS





#### FOTOGRAFÍA DE NIDOS

por E. R. BURNETT



una creencia general que para tener éxito en esta clase de fotografía es necesario especializarse. Es corriente considerar al fotógrafo de pájaros como un naturalista y pensar que sólo estudiando la historia natural se puede llegar a buenos resultados. Esto es cierto si el fotógrafo aspira a so-

bresalir en esta materia o si se necesita fotografiar los nidos de pájaros raros. Pero muchísimos aficionados simplemente desean procurarse notas de unos cuantos de los nidos más corrientes y no sienten deseos de invertir mucho tiempo y entusiasmo en el trabajo.

Los nidos más corrientes son los de tordos y mirlos. Todos los setos vivos abundan en ellos, y sin dificultad se encuentra abundancia de ejemplares. De esos, los nidos de los tordos serán probablemente los más abundantes, pero los de los mirlos se hallarán algo más fáciles de fotografiar, porque, por regla general, los construyen bastante bajos en los setos.

De las aves acuáticas, los nidos de zarcetas son los más fáciles. Estos nidos frecuentemente están construídos en sitios muy visibles, y pueden ser percibidos desde una distancia de 50 m. o más. Han de buscarse al principio de la primavera, porque más tarde el rápido crecimiento de los juncos los hacen más difíciles de fotografiar. Con frecuencia será necesario vadear una distancia de algunos metros desde la ribera.

Será mejor una cámara focable de placas. Es sumamente improbable que dé buenos resultados una cámara de foco fijo, provista de visor. Si la cámara no llega a enfocar objetos a más de 3 m., como sucede con muchas cámaras plegables, entonces se necesita una lente suplementaria de retratos para obtener el nido a un buen tamaño en la placa. Para ocuparse

de los pájaros de los setos vivos es bueno andar con un tri-

pode alto.

Si se quiere el mejor resultado se han de usar placas pancromáticas y un filtro de color denso. El trabajo y el gasto no tienen importancia, pero la ganancia en calidad es asombrosa. Solamente que hay que evitar un engaño al usar esta clase de material. Mucho de lo que se gana en el pancromatismo se pierde si se revela demasiado el negativo. Los valores de los colores se estropean. Si no se usa material pancromático, los huevos de tordo aparecerán fotografiados en blanco liso, y los de zarceta, de tal modo, que las manchas se distinguirán dificilmente del fondo de color de piel de ciervo.

La cámara ha de estar ligeramente más alta que el nido, e inclinada hacia abajo. No es prudente intentar que el nido llene la placa, ya que la profundidad de foco a tan corta distancia es ntuy pequeña, y la perspectiva está violentada. Será necesario diafragmar considerablemente para mantener todo el nido en foco; y en la situación cubierta de la mayor parte de

los nidos será necesario una larga exposición.

Por estos simples medios se asegurarán notas de las más bellas manifestaciones de la primavera.

(Publicado por Snapbus.)



#### FOTOGRAFÍAS DE LAS FLORES AL NATURAL

por David Luisii



uando crecen en los alrededores a su antojo, es cuando algunas flores de nuestros jardines se ven hermosas como nunca.

«Fotografiarlas donde crecen» ha de ser la consigna del fotógrafo emprendedor.

De este modo se obtienen frecuentemente resultados sorprendentes y siempre

vistas muy agradables. No es un trabajo dificil, y lo que si se necesita es atención y paciencia. Cada clase de flor requiere diferente tratamiento; se ha de escoger un día bien soleado y una hora en que el sol dé sobre las flores. A excepción de las flores completamente blancas, es mejor tener sol en el cuadro, pues parece que éste forma siempre parte de las flores por naturaleza.

El viento es frecuentemente un obstáculo, pero hay momentos en que sobreviene un período de calma. La exposición no puede ser nunca tan rápida como sería de descar, a causa de que se ha de diafragmar la lente hasta casi f : 16

para lograr la profundidad de foco conveniente.

Un filtro suave con placa pancromática es lo mejor, pero las películas o placas ortocromáticas con filtro dan buenos resultados. Una cosa es necesaria : exposición completa.

El movimiento de las flores es lo que requiere más atención y empeño por parte del fotógrafo. Generalmente, viene la calma después de una lluvia o al cambiar el viento. Algunas veces por la mañana temprano, otras al medio día, podremos encontrar una oportunidad, pero es mejor planear con anticipación la fotografía y tener la cámara a punto.

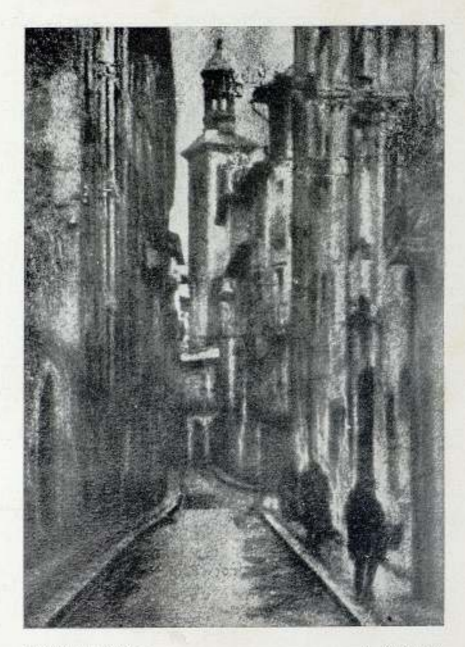
Es de evidente necesidad adoptar un punto de vista bajo; no se ha de olvidar el buen enfoque y la elección del fondo.

Exposición: Para fotografíar unos narcisos usando placa pancromática con pequeño diafragma, la exposición fué tan larga como fué posible atreverse mientras las flores estaban



Aguadores

J. Ros (Centa)



Un rincón de Pamplona

М, Созсовения

FilmoTeca



Palmeras murcianas

MATEO (Murcia)



Barrio moro

J. Ros (Ceuta)



Borrasca

J. Ros (Centa)

FilmoTeca de Catalunya



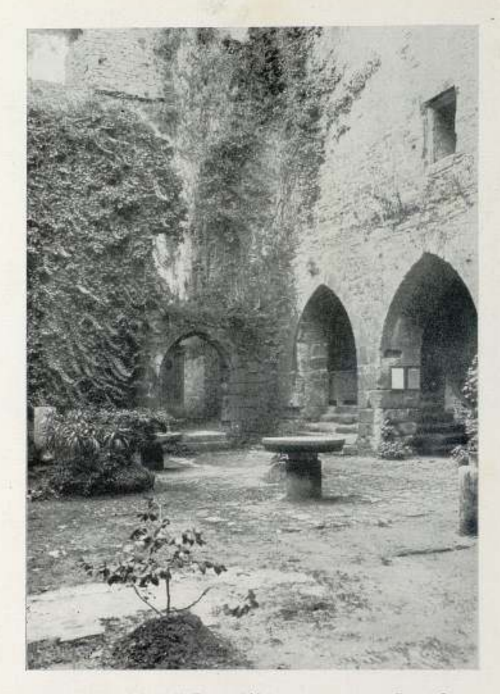
Atardecer

MATEO (Murcia)



Campesino del valle

MATEO (Murcia)



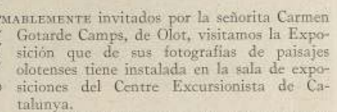
Patio del Palacio de Carlos V (Fuenterrabía)

RAPARL SASSOT

quietas, cerrándose el obturador con el primer temblor de las hojas. Se encuentra que dos a cinco segundos pueden darse sin notable movimiento, y obtenerse así negativos en toda la tonalidad. Lo principal que se necesita es paciencia.

(Publicado por Snapbors.)

#### EXPOSICIÓN CARMEN GOTARDE



Persuadidos de la valía artística de la señorita Gotarde, discípula de la acuarelista señora Teixidó, nos sorprendió, sin embargo, su magnifica Exposición, a todas luces interesante como exhibición y como ejemplo, pues con ella da una ejemplar lección a muchos retraidos, dándonos la sensación del bien formado concepto que tiene del arte que tan ventajosamente cultiva.

Con un total de treinta obras, doce bromuros, diez bromuros iluminados, seis pigmentarios y dos reproducciones, llena la coquetona sala del Centre. El no llevar título las obras nos dificulta el hacer una crítica de cada una de ellas; por tanto, deberemos contentarnos en hablar en términos generales o, a lo más, por grupos.

A primera vista nos convencimos del dominio que la autora tiene del pincel; aunque no somos partidarios de la coloración de las fotografías, debemos confesar, por esta vez, que vimos alguna que nos cautivó, mereciendo ser citadas, en primer término, aquellas notas de pintura sutil en asuntos grises, de calma, de aquellas tardes otoñales que incitan al reposo y a la muda contemplación...

En el mismo grupo hay, también, la mayoría de color

más acentuadas y en consonancia con el tema, todas pulcramente iluminadas y con una gran precisión, revelándonos el temperamento de mujer por su bien cuidado detalle y fina ejecución.

Al fijarnos en los pigmentarios, desvanécese esta primera impresión, pues todo lo que veíamos en aquéllos de fineza y pulcritud meticulosa, en estos últimos todo es rasgo y fuerza, de líneas seguras, fuertes y de intervención temeraria, imponiendo por la firmeza con que son tratados y variando en consecuencia el anterior concepto.

Réstanos decir que, con un temperamento tan extensamente culto, camínase bien seguro por el elevado sendero, y que al unir nuestras telicitaciones a las muchas recibidas por la señorita Gotarde por el tranco y merecido éxito obtenido, deseámosle éste, con creces, en su bien trazada ruta.





COMPARACIÓN DE LOS REVELADORES AL MRTOL-HIDROGUINONA V A LA METOGUINOsta, notas comadas de una comunicación de E. Müller a la Société Française de Photographie. - Los señores A. y L. Lumière y A. Seyewetz hicieron experiencias comparando las propiedades de los reveludores al metol-hidroquinona y a la metoquinona, experiencias que, por su cuenta, también recogié y emprendió el doctor A. Hübl, y luego, también independientemente, el comunicante señor E. Müller. Todos encuentran y confirman unos mismos resultados. esto es, que el revelador metol-hidroquinona (compuesto con metol e hidroquinona) es, en ciertas condiciones de su fórmula total de preparación, idéntico en todo con el revelador preparado con metoquinana.

El doctor Hubl, cumo los señores Lumière y Seyewetz, toma un revelador d a la metoquinona, compuesto cun solo adición de sulfito, y otro B en que, en vez de metoquinona, hay una cantidad de metul y de hidroquinona, que teóricamente corresponden, juntos, a la cantidad de metoquinona en el anterior, pero en B hay una cierta cantidad de carbonato, la justa para neutra-lizar el sulfúrico del metol en presencia del sulfúrio.

Las fórmulas son:

| A) Agua, hasta completar | 1000-00. |
|--------------------------|----------|
| Metoquinona,             | J gr.    |
| Sulfito de soda anhidro  | 300 0    |

| B) Agua, hasta completar  | 1000 cc |
|---------------------------|---------|
| Metol                     | 3'8 gr. |
| Hidroquinona              | 12 0    |
| Sulfito de soda anhidro   | 30 6    |
| Carbonuto de anda anhideo | 1.00    |

En la Memoria que extractamos se citan las siguientes observaciones del doctos Hubl, que nosotros damos muy resumidas:

«Nosotros hemos comprobado, al igual que

los señores Lumière y Seyewetz, una diferencia en la velocidad de desarrollo con los dos reveludores mencionados A y B. Hemos encontrado el sorprendente resultado de que substituyendo en B 1'2 gr. de carbonato de sosa por el equivalente o'87 de sosa chustica, se obtiene un revelador identico en tudo al A-

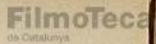
La razón por la que el carbonato da menor rapides parece estar en la formación de anhidrido carbónico, que se difunde y disminuye la actividad del revelador. Aumentando la doeis de carbonato a 2'4 gr., en vez de carbónico se produce bicarbonato sódico, por lo cual B obra igual que A.

La metoquinona no parece ser un compuesto comparable a una sal, sino un simple compuesto por adición, que, como otros de la misma indole, ce may alterable y se descompone en sus constituyentes cuando se disustve en agua, dando, según esta hipótesis, metol e hidroquinona; esta última no ejerce ninguna acción reveladora (su papel es sólo conservar la base activa, que es el metol, sin alteración en estado seco). El revelador a la metoquinona puede ser considerado como un revelador al metol. Es sólo con la adición de un álcali que en la solución de metoquinona la hidroquinona toma actividad, actuando también como revelador.

La solución de metol e hidroquinona sólo presenta un poder reductor muy pequeño, porque contiene la base ligada al ácido sulfúrico; puede librarse el ácido por medio de los álcalis cáusticos o de los carbonatos, pero cuando se emplean carbonatos se hace necesario tomar una cantidad doble de la teóricamente necesitada.\*

Hemns notado, también, que la velocidad en el desarrollo con los reveladores a la metoquinona o a la hidroquinona y metol neutralizado varia mucho con la edad del revelador, el revelador a la metoquinona no

<sup>\*</sup> Para cottar la formación de anhidrido carbónico



hace aparecer la imagen, cuando está recién preparado, hasta cerca de los treinta regundos, y al caho de catorce dias ablo exige unos dies segundos. Se obtiene el mismo resultado si a 50 cm<sup>n</sup> de revelador nuevo se le abaden 3 cm, de una disolación muy diluida de permanganato potásico (el o'5 por reo aproximadiamente).

Cuando por adición de carbonato sódico se hace alcalino el revelador de a la metoquinona, la velocidad de desarrollo aumenta y queda casi quintuplicada con la adición de unos 5 gr. de carbonato por litro, que es, por otra parte, la velocidad máxima que se puede alcanzar. Para preparar el revelador al metol e hidroquinona con el mismo grado de alcalinidad es necesario añadir 2/4 gr. + 5 gr. = 7/4 gr. de carbonato de soda anhidro por litro.

Entonces los dos reveladores son absolutamente idénticos en lo que concierne al retardo de la aparición de la imagen, al aspecto de los negativos obtenidos durante un revelado de igual duración. Además, son influidos de la misma manera por la adición de bromuro potáxico y por las temperaturas del baño.

Resulta de lo anterior que la metoquinona puede ser siempre reemplaxada pur el metol e hidroquinona; puesto que la metoquinona debe ser considerada como un simple compuesto por adicián poro estable, que se descompone en sus dos constituyentes en el agua y, sobre todo, en presencia de un álcali. El revelador a la metoquinona sin álcali corresponde a un revelador al metol neutralizado, y el revelador a la metoquinona alcalino corresponde a uno de los reveladores usuales al metol-bidroquinona, estando utilizados estos dos productos en la proporción de 3'1-1'o.s

El señor E. Muller preparé, ademis, el revelador B, pero mexclando intimamente en un mortero los polvos de metol y de hidroquinona antes de disedverlos, con el fin de ver si variaba el poder reductor del zevelador (tal como habían hecho L. Lumière y A, Serewetz). Toma el revelador A tal como en la fórmula A que hemos dado; toma un revelador B, que es el mismo B anterior, pero con 2'4 gr. de carbonato en ves de t'z, y toma un revelador C, que es la variante del anterior B, pero con la variación, que acabamos de decir, de mezclar las dos substancias en un mortero.

Para comparar el poder reductor de los anteriores reveladores, el señor Müller somó unas hojas de película sonsible negativa y las expuso durante tiempos variados bajo una pantalla con degradación Goldberg, provista con una graduación o escala sensitométrica Eder-Hecht, Las peliculas sobresalian por la paete inferior de la pantalla, de modoque la banda descubierta, de 1 a 2 cm., quedose expuesta directamente a la luz dutante la experición. Es más fácil apreciar lo que tarda en aparecer la imagen observando dicha banda, si el desorrollo se hace con luz amarillo-anaranjada. Cada pelicula se corrá, después de la expusición, en dos trozos simétricos con relación a la graduación de la pantalla, y cada una se reveló en revelador diferente. La temperatura del revelador era de 17º C.

De la lista de valores obtenida se dedujo que con los reveludores A y B el tiempo que tarda en apazecer la imagen es prácticamente el mismo para cada mitad de la misma película. La duración del desarrollo, para que fuese visible el mismo número de la pantalla después del desarrollo, fué también igual.

Comparando el revelador C can las reveladores A y B, se puede deducie que el poder reductor no ha sido aumentado por la mazcla intima del metol y de la hidroquinona untes de disolverse.

Estos resultados demusetran que los reveladores B y C al metol e hidroquinona son idénticos que el revelador A a la metoquinona.

NOTAS SOBRE EL BLANQUEO Y BEDUCCIÓN LOCAL EN LAS PRUEBAS SUBRE DAPEL BEG-MURO, por Charles Lighton. - Ocupado en algunas investigaciones de otro orden el que escribe, juzgó necesario el estudio de la neción del ferricianuro potasico en el blanquen de las pruebas. El ferricianuro potásico es extensamente utilizado, mezclado con bromuro potásico, para el blanqueo de la imagen de plata de las pruebas sobre bromuro, como preliminar para ulteriores operaciones de virado, etc. Mezclado con hiposulfito, el ferricianuro potásico es muy usado como reductor, ya sea para reducir localmente la intensidad de las imágenes de plata o para disolver completamente toda la plata.

No obstante, cuando una prueba sobre bromuro o clorobromuro es blanqueada en una mezela de hiposulfito y ferricianuro (mezela conocida con el nombre de reductor de Farmer), la imagen no queda siempre completamente eliminada; con frecuencia queda una imagen más o menos débil en forma de mancha amorilla. No ha llegado a conocimiento del que escribe que natise haya estudiado hasta la fecha esta imagen amarilla; por consiguiente, las notas que siguen podrán tener general interés,

Se encontró que un tratamiento muy vigoroso con una solución relativamente concentrada de ferricianuro e hiposulfito acaba por
dejar completamente blanca la pruebaj pero
si la solución está más diluida, la mancha
amarilla aparece más marcada y sólo se disuelve muy lentamente. Esco constituye un
serio inconveniente en la reducción local;
frecuentemente, sólo se necesita esta reducción local, cuyo inevitable resultado será la
mancha amarilla, tanto más visible cuanto
más obscuras sean las porciones reducidas.

Si una prueba al bromuro es blanquesda princramente en ferricianuro potásico y bromuro y luego sumergida en hiposulfito, la mancha amarillo se formara, y ya no se disolverá.

Primero se examinó la naturaleza de lo que podemos llamar mancha amarilla. El análisis reveló que no había su ella hierro, siendo éste el único metal que podría encontrarse, además de la plata, por jo que se tuvo de considerar que la imagen era, o una mancha constituida por materia orgánica (revelador), o estaha constituida por la plata en alguna forma.

Como ya se ha dicho, posteriormente se encontró que la imagen se displyia en hiposulfito con ferticianuro, pero can mucha menes rapidez que la imagen de plata negra-La acción de otros varios reactivos fue probada sobre la mancha amarilla. Esta se disolvia muy de prisa en solución de cianuro potásico, dejando el papel completamente limpio y libre de imageo alguna. Una solución de permanganaro potásico acidulado con acido clorhidrico blanqueo la imagen hasta el blanco perfecto. Tratando la prueba (después de blanqueada con permanganato) cun un revelador al amidol, la imagen volvia a aparecer. Una vez reaparecida la imagen, no obstante, no cra amarilla, sino gris palido, semejante por el tono a las imágenes de plata desarrolladas con revelader al amidol.

Esta imagen de aegundo desarrollo probó por completo ser una imagen de plata ordinaria, reaccionando con diversos reactivos, exactamente lo mismo que la imagen de cualquier prueba al bromuro. De lo que se desprende que la imagen amarilla dejada por el reductor de Farmer es plata en forma especial, ana una forma coloidal de la plata, sea algún compuesto orgánico de plata formado durante el desarrollo.

Posteriores investigaciones dejaron ver que la imagen amarilla que nos ocupa era similar en sus reacciones a la mancha amarilla que se forma en los papeles al bromuro y al ciorobromuro, como resultado de una sumersión prolongada en el revelador. Esta última mencho también se blanquea, tomando el estado de cloruro de plata, en el permanganario óxido, y se vuelve a desarrollar, dando una imagen de plata gris.

Con todo, es difícil presumir la forma exacta en que la plata esta presente en estas imágenes. Si se tratase solamente de una simple forma coloidal, no hay razón aparente por la que no se disuelva con la misma rapidea que las imágenes urdinarias en el redustor de Farmer. La extremadamente rapida disolución de las imágenes amarillas en la solución de cianuro potásico sugiere la idea de que la plata está en un estado de oxidación parcial, ya que el cianuro potásico necesita la presencia de oxigeno para disolver la plata metálica.

Por otra parte se encontró, en el caso de la mancha del revelador, que de tudos modos si bien el cianuro potásico disuelve rápidamente la mancha, aunque essé completamente sumergida en la solución, dicha mancha desaparece tudavia más de prisa ruando la prueba se expone húmeda al aire. Según esto, parece probable que el oxígeno disuelto en el baño de cianuro obra en la reacción. Las consideraciones teóricas han de suspenderse en este punto, aguardando posteriores investigaciones.

Mientras tanto, dos resultados de utilidad práctica se desprenden de estos trabajos.

Primeramente posecoos el eliminador de las manchas del revelación en las pruebas al bromuro y al clorobromuro. Una solución debil de cianuro porteiro (por ejemplo, al 1 por 100) eliminará hasta intensas manchas antes de atacar en grado apreciable la verdadera imagen. La solución obrará más rápidamente si es aplicada con pincel robre la superficie de la prueba en vez de sumergir ésta en la solución.

Segundo, es en el caso de reducción local. El reductor de Farmer tiene el inconveniente que ya hemos dicho. Frequentemente es substituido por el reductor de voduro y cianuro, que tiene, no obstante, sus particulares inconvenientes. Este último reductor elimina la imagen con limpieza, pero a menudo provoca la formación de una coloración azul intensa con el almidón que se usa en la preparación del papel. Esta coloración es fácilmente eliminada por medio del hiposulfito y hasta con un lavado en aguaj pero la presencia de la coloración oculta la obra y no se puede estimar la aparición de los resultados finales. Otra objeción contra el blanques por yoduro-cianuro es su acción destructora sobre los pinceles, que rápidamente se deterioran con él.

Y como el ciamuro potásico disuelve a la vez la mancha amarilla dejada por el reductor de Farmer y también el terriciamuro de plata, se le ha ocurrido al que esto escribe que una mezda de ciamuro potásico y ferriciamuro debería vencer los inconvenicetes del reductor de Farmer y de la mezcla yodurociamuro. Probando esa mezcla se encontró que las esperanzas eran justificadas. Una mezcla de partes iguales de soluciones de cionuro potásico al 2 por 100 y ferricianuro potásico al 2 por 100 resultó que obraba adminablemente, ya sea en la concentración que acabamos de decir, ya sea diluida para efectuar reducciones purciales. La mezcla no deja manchas amarillas, no colorea el papel soporte y no deteriora los pinceles que se usan.

Esta mescla es, evidentemente, sumamente tenenosa, pero con moderadas precauciones no resulta ser esto un gran inconveniente. Las soluciones de reserva deben mantenerse a una concentración de 2 por 100, y se mezclan cuando se necesitan. Si el cianuro potásico se prepara más concentrado, se descompone al guardaslo, pero al 2 por 100 se guardará satisfactoriamente durante algunos meses. La mezcla de cianuro y ferricianaro se conserva bastante bien por uno o dos días, lo cual es otra ventaja, ya que, tanto el reductor de Farmer como el baño de blanqueo por yoduro-cianuro, tiende a descomponerse durante au mismo uso.

(Publicado par el British Journal of Photography.)





CONCURSO Y EXPOSICIÓN DE POTOGRAPÍAS DE LA SECCIÓN DE POTOGRAPÍA DEL CANTRE EXCURSIONISTA DE CATALUNYA. — En el mes de diciembre pasado se colebró, en el local del Centre Excursionista de Catalunya, la Exposición y Concurso anual de fotografías obtenidas por los socios. Concurrieron ocho concursantes. Los premios fueron concedidos como aigue: Medalla de oco a don José Xicart, y de plata, a don Antonio Bergnes; fué reconocida como ela mejor fotografías una de don Marcelino Gausachs, consistente en una vista tomada en el Santuario de Cabrera (Guillerias).

Et Sanón Kodak. — La sociedad anónima Kodak, sucursal de Barcelona, ha celebrado este año, como lo viene organizando desde hace tiempo, el Salón Kodak, y éste ha revestido, si cabe, mayor éxito que sus precedentes.

Se han recibido trescientas trece fotografias, magnificamente presentadas, de bonitos y variados asuntos y de un acabado perfecto.

La sociedad Kodak da ejemple para el verdadero fomento de la fotografia.

OBERÓ GRACIENO I GRUPO POTOGRÁFICO.

— Portavoz. — El Grupo fotográfico del Orfeó Gracieno está dando muestras de gran actividad en estos últimos tiempos. Acabamos precisamente de recibir el nuevo por-

tavos, publicación que se inicia con el nuevu año, y cuya presentación y contenido nos ha dejado muy bien imprecionados.

Además de las noticias de orden interior, contiene, su primer número, una interesante nota de A. Mir sobre sEl Arte y la Fotografias y una traducción de un artículo de Maximiliano Karnitzchnigg sobre «La Fotografia cumo medio de expresión artística», los dos muy adecuados al público que se dirige.

Nuestras felicitaciones a los iniciadores y propulsores de este movimiento, en el que les deseamos muchos éxiros.

Exposición. — En la guería del Orfeó Gracieno quedará instalada una Exposición de fotografías desde el día 24 de diciembre de 1927 al 15 de enero de 1928.

AGRUPACIÓN FOTOGRÁFICA SAINT-VICTOR.

— Nos comunica dicha agrupación que en la reunión general que se celebró el día 17 de diciembre próximo pasado se numbró la siguiente Junta directiva i Presidente, don Antonio Arisa Asmarats; secretario, don Miguel Mauri Cortés; vicesecretario, don Salvador Gibert; tesorero, don Antonio Ibarz, y vocales, don Serafin Puigdoménech, don Bernardo Jordá y don Pedro Cussó.

A todos les descamos un gran entusiasmo y acietto para el mayor esplendor del artefocográfico.





«Dos Gil de las Calzas Vendros. — Hu regresado a Berlio el selencos que ha intervenido en la impresión de la adaptación sinematográfica de esta famosa comedia.

Llámase la entidad filmadora la Poctik Film, encargándose de la distribución mundial la U. F. A.

Los actores que han tomado parte son Elisabeth Bergner, Cella Escudero, Walther Rilla, Wolfgang von Schvind, Fritz Greiner y Rafael Calvo. Es decir, un elemento mixto de buenos actores alemanes y españoles. Los ha dirigido Paul Grinner, estando encargado de la fotografía Karl Freund, notable exameramens que intervino en lugar preferente en la impresión de Metrópolis.

Realizaron interiores y exteriores en Oranada, siendo de notar que han traeladado
a la pantalla los auténticos interiores merced
a un procedimiento del químico Jakobaoha,
procedimiento que evita el empleo de area.
Para ello se sensibiliza o shipersonsibilizas
una película corriente en un baño preparado
al efecto, cuyos componentes constituyen el
secreto de la invención. La acción semibilizadora dura trea dina, y durante éstos
pueden obtenerse escenas en los lugares más
obscuras, como si estuviesen iluminados con
pleno sol.

Otro de los inventos aplicados en esta película es el de impresionar de día y refproducir efectos de noche sin necesidad de tintaje.

Conferencias. — En el transcurso del próximo mas de febrero, don Vicente J. Novella, el notable fotógrafo valenciano, tiene proyectado el dar dos conferencias en Barcelona, una en la Agrupación Fotográfica de Cataluña y la segunda en el Atenco Barcelonás.

En la primera disertarà sobre elli momento actual de la fotografias, y en la segunda, sobre elli retrato. Piùquia, religión y condiciones de oportunidads.

En el próximo número les daremos más detalles. La Forografía ex España. — El The Photograms, de Lundres, se ocupa de nuestra fotografía, indicando el movimiento habido desde el primer Salón Español organizado por el Fomento de las Artes Decorativas, el Internacional de la Real Sociedad Fotográfica de Madrid, el de Gijón y el últimamente organizado por la de Zaragoza.

Exposición Dückes-Jalón en Zaragoza.

— Ha sido un viridadero éxito. Ha expuesto veinte obras a cual más notable, y se puede decir que ante ellas han desfilado todas las personas de baen gusto de la inmorcal ciudad de los Sitios.

NOMBRAMIENTO. — Don José Llanas, de Calatayad, ha sido nombrado el representante de la Compañía del Monopolio de Petrôleos de España en aquella lucalidad.

El amigo Llanos, el fotógrafo pintor, cuyos trabajos son la admiración de sus conciudadanos, está de enhorabuena, y nos alegramos de tan buena nuticia.

CUARTO COSCIERSO ANUAL DE LA AGRIFFAción Fovográfica de Cavaluña. — Este Concurso es, sin duda alguna, el que bare el record de todos los celebrados, tanto por el número como pue la calidad de las obras presentadas.

En breve se celebrarà la Exposición de las obras que están todavia pendientes de la fiscalización del Jurado calificador.

En el próximo número nos ocuparemos en hacer una crísica de tan importante manifestación artistica.

Nos informan que la Exposición coincidirá con la inauguración del Salón de actos.

Los cixes en Nonva-York. — Según una estadistica publicada recientemente, hay en Nueva York serecientas noventa y ocho salas de espectificalos, de las cuales hay quinientos ochenta cines, con un total de quinientas veinte mil setecientas cuarenta y ocho plazas para espectudores.

↑ Alejandro Murere. — Nos informamos de la muerre de Alejandro Murer, el conocido fabricante italiano de câmaras fotográficas.

El REVELADOR METOL-HIDROQUINONA. —
Según el The. Brit. Journ., la primera vez
que fué recomendada la combinación de
metol e hidroquinona como revelador fué
en 1893, en que el célebre quimico belga
Leo Backeland lo preconizó para el revelado
del papel Velox, que acababa de inventar.
El papel Velox fué lanzado por la Nepera
Chemical Co., compañía que fué absorbida
por la Kodak en 1899.

La rotografía aplicada a la Becoración de cueros — Actualmente, para dar el aspecto de pieles raras a los cueros y pieles ordinarias, se emplea un procedimiento que consiste en imprimirlas a base de un clisé en simil grabado, el cual ha sido obtenido reproduciendo fotográficamente la piel a imitar.

Los procedimientes gráficos se aplican con dispusión. — Para los cursos preparatorios de los conductores de automóviles de Londres se ha constituido un Archivo de vistas de Londres, que contiene tres mil diapositivos.

† Dn. Cam Pournon. — A la edad de sesenta y nueve años ha fallecido este erainente hombre de ciencia, uno de los discipulos de Abbe, que, durante muchos años, fué colaborador de la casa Zeisa. Entre los aparatos de precisión que le han hecho célebre merece citarse el sucrescompurador, por medio del cual pueden obtenerse planos topográficos a partir de praebas fotográficas del terreno.

La rotografía Noctura. — En la actualidad éste es uno de los asuntos que preocupa a muchos aficionados, sobre todo en el extranjero. En un interesante artículo de Spitzmuller, en Photo-pour-sous, da algunos datos acerca este tema, acompa-fia dos de varias fotografías demostrativas.

Expune las dificultades de este género de trahajo, pero cómo es posible gracias al uso de objetivos de gran luminosidad (F : 1'9) y placas hipersensibilizadas por el procedimiento de Monpillard. Recomienda el uso de un formato superior al  $6 \stackrel{1}{l}_{8}^{*} \times 9$ , ya que es dificil obtener buenas ampliaciones de clisés pequeños.

LAS APLICACIONES DE LAS NUEVAS LÁM-PARAS DE ARCO, — En estos últimos tiempos han sido introducidos unos nuevos modelos de lámparas eléctricas de arco de tamaño reducido, para uso fotográfico.

Estas lámparas han encontrado gran favor, no sólo entre los profesionales, sino, también, entre los aficionados.

Los modelos effeine y la «Minima», de Trant, son de los más difundidos.

Assóciaros. — Resulta realmente extraordinario el grado de atraso en que nos encontramos en materia de retoque de ampliaciones.

A pesar de que en nuestro pais se hacen por millares las ampliaciones retocadas, pocas son las empresas que utilizan para ello los modernos recursos que pone en auestras manos la técnica fotográfica.

Fuera de desear una mayor difusión de los areógrafos, aparatos que permiten un retoque rápido, perfecto y económico de las ampliaciones, los cuales se hallan muy difundidos en todos los países.

Aparatos verticales de ampliación con rocado automávico. — Este modelo de ampliadora se va imponiendo.

La casa Usines Pearson, de Saint-Denis (42, rue Pénel), acaba de lanzar su Otofox, que es precisamente de este tipo.

NATIONAL GEOGRAPHIC MAGAZINE. — Esta revista aparece mensualmente, y es el órgano oficial de la National Geographic Society, que consta de nuevecientos mil miembros, repartidos por el mundo entero-

Para esta publicación interesan fotografías de carácter documental, ya sea en negro, ya en colores. Se pagan a buen precio, e inmediatamente.

Para detalles dirigirse a The Editor of National Geographic Magazine, Washington DC., U. S. A.

Crematografía de aficionados. — La importante revista fotográfica alemana Péotofreund, ha iniciado en el presente año la publicación de un suplemento dedicado a la cinematografía de aficionados. Der Kino amateur informará, no solo de las novedades y perfeccionamiento del material de cina, sino, también, de la referente a toma de vistas, preparación de escenarios, letreros, etc.

ROLLFILMS Y FILMPARS PANCROMÁTICOS. — Parece que la introducción de este nuevo material ha sido un éxito, pero algunos fabeicantes son rehacios a lanzar este tipo, por temor a los inconvenientes derivados de la menor conservación, además de que en muchos casos serán de temer inconvenientes debidos a que se manipularán en condiciones de lux desfavorables.

Apuntaciones porounăpicas de sitteres un la Lorenia. — A proposito del sorteo de Navidad, de la Loteria Nacional, tuvimos ocasión de ver una nueva e interesante aplicación de la fotografia.

La importante empresa Editorial Fotográ-

fica, de Barcelona, en vez de dar sus apuntaciones sacadas de un talonario impreso, entregó unas reducciones fotográficas del décimo en cuestión, en el reverso del cual estaban las indicaciones escritas, propias de tales apuntaciones.

De este modo no hay la menor duda del número que se juega, e incluso del décimo a que corresponde, por ser una fiel reproducción de todo el facsimil, y se evita así toda falsificación o error en lo referente al número que se juega. Como se sabe, una importante empresa española de artículos alimenticios que entregaba, a via de anuncio, participaciones a un número de dicha Loteria, se equivocó al escribir el número, y, como consecuencia de ello, tuvo que hacer rectificaciones en la prensa, cambiar las primitivas apuntaciones por otras, jy suerte que no le tocó el gordo, porque seguramente los poscedores de aquellas apuntaciones hubieran armado una de gordal

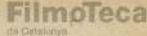


DER PRODUKTIONSPROZESS IN DER PHOTO-PAPIER-UND PHOTOPLATIEN-INDUSTRIE, por Waldemar Dickfach. Editado por C. E. Poeschel Verlag. Stuttgart. 1927. Precio: 4'80 marcos. — Este es el segundo volumen de la colección Die Samming Produktionsprosesse, y está dedicado a las industrias de material fotográfico sensible.

Pasa revista a las principales caracteristicas de este grupo de industrias, dando una idea de los procesos seguidos en la fabricación y dando, además, interesantes datos acerca la organización de orden interior en los diferentes servicios que forman estas manufacturas. Es obra que interesa a los especialistas en estas industrias. Voz de acarma, por Antonio Cânovus. Editado por Editorial Ibérica, Alburquerque, n.º 12, Madrid. 1927. Precio : 1 pta. — Aunque la presente obra no sea precisamente de fotografia, damos gustosamente cuenta de ella por estar escrita por nuestro colaborador don Antonio Cânovas y por tratar un asunto que, al fin y al cabo, a todos interesa.

Como buen amigo de los árboles, pone el grito en el ciclo al ver la forma en que las podos del arbolado público se efectúan en Madrid, y quien dice Madrid dice también en Barcelona y otras importantes ciudades.

Aunque trata el asunto en estilo muy amenu, no por esto deja de verse que co-



noce a fondo el asunto, y con la lectura de este interesante folleto muchos serán los que podrán formarse un perfecto criterio sobre lo que deberian ser las podas y en que casos conviene hacerlas.

Nuestra enhorabuema al autor, y que, para bien de los árboles, acan oidas sus recomendaciones.

La Tecunique Cinematographicum, por Leopoldo Lobel. 3.ª edición corregida y aumentada. Editada por Dunod, 92, rue Bonaparte, Paris. 1927. Precio : 70 francos.

— Las precedentes ediciones de esta importante obra encontraron gran aceptación entre los interesados en la técnica cinematográfica, ya que contiene un gran número de datos indispensables para la formación de cuantos se dedican a la proyección o fabricación de tilms.

La forma metódica de la exposición, la precisión en las indicaciones que se dan, el ser el autor uno de los principales técnicos cinematográficos franceses, hacen a esta obra una de las mejores obras que aobre cinematográfia se han escrito.

La estudiarán y consultarán con provecho todos los que traten en cuestiones de cine.

La nueva edición ha sido complementada con los últimas perfecciones aportadas a esta industria en los diversos países.

La primera parte comprende un verdadero tratado de la proyección de films, escudiando los aparatos más corrientes y los métodos de trabajo más difundidos.

En la segunda parte se estudia todo lo referente a la obtención de los films, desde la instalación de los estudios hasta el acabado para la proyección.

XXIII SALÓN INTERNACIONAL DE ARTE FOTOGRÁFICO DE PARÍS, 1928. — La celebración del próximo Salón Internacional de Arte Fotográfico de París tendrá lugar del 6 al 12 de octubre de 1928, en el local de la Société Française de Photographie (51, rue de Clichy)

ALBUM DEL XXII SALÓN INTERNACIONAL DE ARTE FOTOGRÁFICO DE PARÍS 1927, editado por la Société Française de Photographie, París, 1927. Precio : 15 ptas. — Acaba de aparecer el Album del XXII Salón Internacional de Arte Fotográfico de París 1927. Ha sido impreso, como los años anteriores, en los talleres de Braun y C<sup>n</sup>, de París, y presenta como siempre el mayor interés para todo profesional y aficionado. Indudablemente ésta es una de las publicaciones de fotografía artistica más populares y más difundidas en nuestro país, siendo esperada por muchos que, año por año, van siguiendo, al través del mismo, los movimientos fotográficos en los diferentes países.

La nota critica del presente Salón està hecha por M. Luc Bennist,

El conjunto de las láminas constituido por cuazenta y ocho reproducciones en huecograbado en grant formato presenta un excelente aspecto. Nuestro país está muy bien representado en él por una interesante obra, «En el atrio de Ansos, de J. Ortiz Echague.

Las composiciones, los retrates y los paisajes están bien representados, y son otros tantos asuntos que nuestros entusiastas estudiarán con interés y constituirán para ello motivo de perfeccionamiento en sus trabajos futuros.

Es un album que recomendamos vivamente a nuestros lectores, muchos de los cuales han demostrado ya en otras ocusiones el gran interés con que lo consideran.

AGENDA DE BUYETE PARA 1928 «BAILLYBAILLIÈRES. — La Agenda de bujute «BaillyBaillière» es de màxima utilidad a comerciantes, abogados, médicos, ingenieros, etc.,
para llevar con exactitud sus cuentas y compromisos. También es indispensable para la
contabilidad casera. Contiene, además, todo
lo que se debe saber sobre : Correos y Telegrafos, Giro postal, Timbre del Estado, Impuesto de utilidades, etc.

De la Agenda de laufete «Bailly-Baillières (tamaño 32 × 15 cm.) se publican ocho clases diferentes, y sua precios oscilan entre 2'50 y 7 peas. Se envia gratis prospecto ilustrado.

Análogo a la Agenda de bulese es el Memorándam de la cuenta diario «Railly-Baillières (23 × 15 cm), elegantemente encuadernado en tela, que vale 4 ptas., y 5, con papel secante (por correo, o 50 más).

Exija usted siempre Agendas y Memoedmium eBailly-Bailleires. ¡Sesenta y ocho años de éxito! Nuestros abuelos las usuban; nuestros nietos las usarán-

Pedidlas en las buenas librerias y papelerias e a Casa Editorial Bailly-Baillière, S. A., spartado 56, Madrid.

Almanaque «Bailly-Baillière» para 1928: — Continne las mismas Secciones que todos los anteriores : Historia del año, Medicina e Higiene, Ciencias vulgarizadas, Geografia, Derecho y Economia, Matrimonio y Hogar, Bellas Artes, Agricultura, Historia, Juegos y Deportes y Vida práctica, y cada una de eline es la cifra y compendio de cuanto falta aún por conocer, tratado siempre con claridad y semillez en el método, con insuperado acierto y atrayente gradación en la exposición.

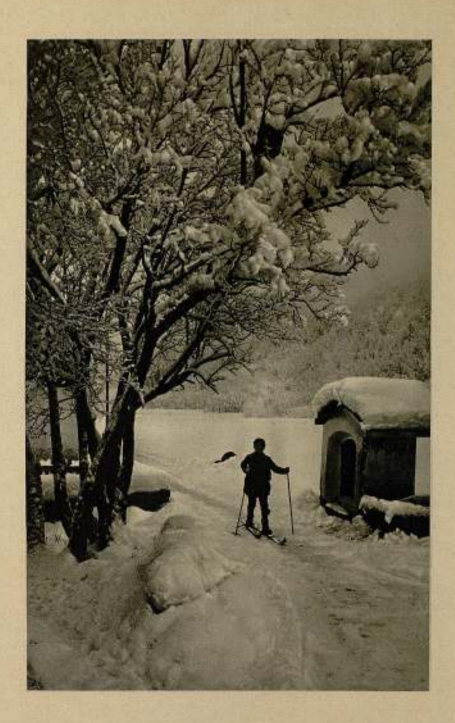
El Almanague e Bailly-Baillières para 1928, como de costumbre, tegala a todos sus compradores una participación completamente gratuits en la Loteria Nacional de Navidad de 1927. Además, reparte mil quinientos regalos y da derecho a muchas bonificaciones. Forma un tomo en 12.º (18 × 12), de 400 páginas, con sesento y dos artículos y unos mil grabados (muchos en colores); dos millones de letras y varios mapas, y sólo cuesta a peas, en rústica, 2°50 encuadernado y 7°50 en piel.

Pedidlo en las buenas librerias y papelerias o a Casa Editorial Bailly-Baillière, S. A., aparrado 56, Madrid, remitiendo su importe por Giro postal, sellos de Correo, metálico, etc., más 50 cents, para los gastos de envis-

AGENDA DE BOLSILLO PARA 1928 «BAILLY-BAILLIÈRES. - Libro atilisimo para los comerciantes, banqueros, médicos, ingenieros, abogados, etc., y para cuantos desempeñen cualquier profesión, arte u oficio. En esta Agenda de bolsello, consudirima por su tamaño (15 × 10), se puede anotar en todo momento y en su dia correspondiente, las obligaciones que tenemos, lo que debemos realizar, el resultado de nuestros tratos y visitas, etc., y cuanto ocutre de momento. que es peligroso confiar a la memoria, que tantas veces y tan făcilmente nos traiciona causándones grandes perjuicios y contrariedades. Contiene, además, la Agenda de belsilla a Bailly-Baillières los imprescindibles datos sobre : Correos y Telégrafos, Timbre del Estado, Giro postal, etc.

Exigir siempre Agendas de bataillo «Bailly-Baillière». Las hay de dos dias en plana que cuestan i so prasa, y de un dia a 2 so-

Pedidlas en las buenas librerias y papelerias o a Casa Editorial Bailly-Baillière, S. A., apartado 56, Madrid, remitiendo su importe en Giro postal, sellos de Correo, metalico, etc., más 50 cents. para los gustos de envio.



LA NIEVE

Négatif sur plaque S. E. Lumière et Jougla