

246. ----- Contenidos celulares. Ph., 8(2): 43-53, 1936.
247. ----- Estudio anatómico del Solanum Sisybrifolium Lam. pR., 2(3-4): C65-75, 1952.
248. ----- Fórmulas fluorales. Ph., 3(5): 19-25, 1931; 4(1): 22-5, 1932.
249. ----- & ARRILLAGA DE MAFFEI, B. R. Reducción cromática o meiosis. pR., 3(1-6): D6-D19, 1953.
250. DOSIFICACION del sodio por el método de Blanchetiere ajustándose a la modificación propuesta por Kalane. Ph., 8(5): 45-261, 1936.
251. DOTTA VIGLIETTI, C. Los barbitúricos. Ph., (3): 27-9, 1940
252. ----- Consideraciones generales sobre espectroscopía de la sangre. Ph., 6(3): 32-6, 1934.
253. ----- Fallos en toxicología. Ph., 10(1): 17, 1938.
254. ----- La farmacodinamia y la toxicología; algunas de sus relaciones. Ph., 8 (4): 12-176, 1936.
255. ----- Toxicología e higiene. Ph., 11 (1): 18-23, 1939.
256. DU FRESNE, E. R., ROSA MATO, F. & CAMPBELL, D. L. Metallographic studies of corrosion layers using high pressure apparatus for impregnations of samples. Microscope Crystal. Front., 14: 354-61, 1965.
257. DUOMARCO, J. & DIAZ ROMERO, C. Investigations de physio-pathologie de la respiration. I. Concept théorique et intuitif de l'espace respiratoire intermédiaire. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 7(2): 85-97, 1936.
- DURAÑONA, A. véase OLMOS, A. (603).
- véase RIVERO, A. M. (679)
258. DUTTO, H. Correas en V. Quím. Ind., 2(4): 310-27, 1953.
- E -
259. ECHEÑIQUE, L. & FERNANDEZ PORLEY, C. M. Sobre la presencia de una saponina. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 45(3): 29-31, 1942.

260. ELORZA, S. Nuevo procedimiento para eliminar la reacción de ácido nítrico y compuestos nitrosos del ácido sulfúrico comercial destinados a ciertos usos industriales. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 44(3): 16-7, 1941.
261. ESCUDERO, M. I. & SOCA, B. Fábrica de ácido nítrico de la Compañía Nitroquímica Brasileña. Ph., (1): 22-3, 1949.
262. ESCULIES, J. Método original para separar y dosificar en el suero sanguíneo las dos bilirrubinas directa e indirecta. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo), 1(3): 338-60, 1936.
263. -----. Modificaciones del glutation; estudio practicado en el curso de las ictericias humanas y experimentales. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo), 1(3): 330-7, 1936.
264. -----. Modificaciones del quimismo sanguíneo en el curso de las ictericias clínicas y experimentales; método original del autor para separar y dosificar en el suero sanguíneo las dos bilirrubinas, directa e indirecta. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo), 1(3): 302-29, 1936.  
-----. véase RECARTE, P. (658)  
-----. véase VARELA FUENTES, B. (850).
265. ESTABLE, C., FERREIRA BERRUTTI, P. & ARDAO, M. I. Contribución al conocimiento de la toxina de Megalopyge urens y de su acción farmacodinámica. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 12(3): 186-98, 1945.
266. -----. & GREZZI, J. W. Toxicidad comparada del alcohol y las distintas bebidas destiladas ANCAP en animales de sangre caliente. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 22(1-4): 47-55, 1954.
267. -----. & BARAIBAR, B. Determinación cuantitativa del colágeno y los líquidos hepáticos en el curso de la intoxicación crónica experimental con bebidas alcohólicas destiladas. An. Fac. Med. Montevideo, 44: 261-8, 1959.
268. -----. -----. Valor nutritivo de una levadura del género *Candida* desarrollada sobre residuos de destilería y su posible empleo como alimento para aves de corral. An. Fac. Vet. Uruguay, 6(4): 49-62, 1956.
269. -----. -----. & VARELA RODRIGUEZ, J. Acción de la concentración del alcohol y las "impurezas" de las bebidas alcohólicas destiladas sobre la curva de alcoholemia en el perro. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 21(1-4): 56-63, 1953.

270. ----. ----. Toxicidad comparada del alcohol y las distintas bebidas alcohólicas destiladas nacionales sobre peces mantenidos en acuarios. Arch. Soc. Biol. Montevideo 21(1-4): 43-7, 1954.
271. ETULAIN MARTINEZ, P., REBELLA DE CANESSA, M. & ONETO, E. I. Investigación y dosificación de la vitamina A por el método colorímetrico de Brocklemann y Tecklemburg en las especialidades farmacéuticas. Ph., (2): 17-8, 1941.  
----. véase CATALDI, M. E. (154)

272. FALCO, F. Contribución al estudio del glutation. Ph., 8 (5): 41-2, 1936.
273. FALCO, M. R. & DE VRIES, J. X. Isolation of hyposide (Quercetin-3-D-galactoside) from the flowers of *Acacia melanoxylon*. Naturwissenschaften, 51: 462, 1964.
274. ----. ----. GELABERT DE BROVETTO, MACCIO, Z., REBUFFO, S. & BICK, I. R. Two new alkaloids from *Berberis laurina*. Tetrahedron Lett., (16): 1953-9, 1968.
275. ----. ----. MACCIO, Z. & BICK, I. R. Alkaloids of *Berberis laurina*. Two new phenolic biscoclaurine alkaloids. Experientia, 25(12): 1236-7, 1969.
276. ----. ----. Balarine a new bisbenzyl-isoquinoline alkaloid. J. Chem. Soc., B (18): 1056-7, 1971.
277. ----. ----. & MANN, G. Synthese von Benzyltetrahydroisochinolinen durch phenolische Cyclisierung. Z. Chem., 13 (2): 56, 1973.
278. ----. ----. & CODA DE LORENZO, H. Cyclization of Schiff bases to methyl-phenyl-and benzyltetrahydro-isoquinolines. Tetrahedron, 28(24): 5999-6005, 1972,
279. ----. ----. MARCHELLI, E., CODA DE LORENZO, H. & MANN, G. Über die Cyclisierung schiffsscher basen zu methyl-phenyl- und benzyl-tetrahydroisoquinolinen. Tetrahedron, 28: 5999-6005, 1972.
280. ----. GARNIER-GROSSET, J., FELLION, E. & LE MEN, J. Alcaloïds des pervenches XXIX. Isolement de nouveaux alcaloïds du Vinca difformis. Ann. Pharm. Franc., 22: 455, 1964.

281. ----, VOSER, W., JEGER, O. & RUZICKA, L. Sobre esteroides y hormonas sexuales. COR, 1(2): 131, 1962 com. 92.
282. ----. ----. ----. Über steroide and sexual hormone. 187 Mett. über die Konstitution einiger stichstoffhaltiger Abbanprodukte des Xanostadienols. Helv. Chim. Acta, 35: 2430, 1952.  
----. véase BALDAS, J. (58, 59)  
----. véase KORC, I. (445)  
----. véase MARINI BETTOLO, G. B. (502, 503, 504, 505).
283. FARKAS, G. La adsorción cromatográfica. Ph, (1-2): 18-22, 1943.
284. FARMACOS hipocolesterolemiantes; triparanol. Ind. Farm. Bioquím., 5(2): 63-70, 1964.
285. FEBLES, R. J. Algunos ensayos de evaluación de lubricantes. Quím. Ind., 3(1): 12-8, 1957.
286. ----. Lubricantes y lubricación. Quím. Ind., 2(1): 37-66, 1950.
287. ----, BRESCIANO, N. & PIRIZ MAC COLL, C. R. La estructura de las grasas lubricantes como método de control de elaboración. COR, 1(2): 153-4, 1962 com. 130. Quím. Ind., 6(1): 5-19, 1960.
288. FERNANDEZ, A., LIBERMANN, I., BALEA, E. & PUPPO, A. Deshidratación con pérdida de sales en el perro. An. Fac. Med. Montevideo, 47: 116-27, 1962.  
----. véase BOSSI, J. (98)
- FERNANDEZ ARIAS, A. véase FILIPINI, E. (291)
289. FERNANDEZ PORLEY, C. M. & ECHEÑIQUE, L. Vicia sativa. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 45(1): 19-24, 1942.  
----. véase ECHEÑIQUE, L. (259)
- FERRADANS, D. véase ROLANDO SUAREZ, L. (712, 713)
- FERRER, I. (h.) véase CHIARINO, J. C. (216)

290. FIELITZ, C., ROCA, R., MATTE, A., MELANDER, S., GAROFALO, E. GIOIA DE COCH, M. N. & COCH, J. A. Sensitive and specific bioassay for oxytocin. Proc. Soc. Exp. Biol. Med., 133(4): 1155-7, 1970.
291. FILIPPINI, E. & FERNANDEZ ARIAS, A. Plantas de hidrogenación y desodorización de aceites de la fábrica de Francisco Matarazzo. Ph., (1): 19-20, 1949.
292. FISCHER, G. J. La aplicación de métodos biométricos a las investigaciones químico-agrícolas. An. Fac. Quím. Farm., (Montevideo), 4: 285-90, 1955.
293. FRAGA, A., CHIARINI, S., GALIMIDI, S. & BROVETTO CRUZ, J. Effects of human chorionic somatomammotropin (human placental lactogen) and human chorionic gonadotropin on the rat-thymolymphatic system. IRCS Med. Sci., Libr. Comp., 3(7): 353, 1975.
294. FRANCA RODRIGUEZ, M. E., COLISTRO DE COLISTRO, T., FREYRE, A. & TOYOS, R. Fannia sp., vector de dermatobia hominis - encontrado en Uruguay. An. Fac. Quím. (Montevideo), 103-10, 1977.
295. FRANCHI, E. Contribución al estudio de algunas propiedades de los coloides aplicados a los microbios. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 39(1-2): 20-6, 1936.
296. FRANKE, W. Progresos recientes en el estudio de metabolismo de microorganismos. Ph., (1): 18-28, 1945.
297. FRASER, C. G., JENNINGS, H. J. & MOYNA, P. Structural features inhibiting the cross-reaction of the acidic polysaccharide from Tremella mesenterica with a type II antipneumococcal serum. Can. J. Biochem., 51(3): 225-30, 1973.
298. ----- Structure of an acidic polysaccharide from Tremella mesenterica. Can. J. Biochem., 51: 219-24, 1973.
299. FREIRE, G. Contribución al estudio de las aguas de suministro público de la República Oriental del Uruguay. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 46(1): 5-8, 1943.
300. ----- Contribución al estudio de las aguas de consumo público de la República Oriental del Uruguay; estudios sobre fluor en las aguas de los servicios en explotación y en la ciudad de Las Piedras y su relación con las poblaciones servidas. Rev. Soc. Bras. Quím., 15(1-2): 31-42, 1946.

301. FREIRIA, H. El problema de la rancidez en los aceites comestibles. Quím. Ind., 4(1): 7-13, 1958.
302. -----, ASPIROT, J., MACKEVICIUS, S. & PAILLEX, C. Características tecnológicas de algunos materiales arcillosos nacionales. Bol. Fac. Ing. (Montevideo), 9(4): 717-37, 1966.  
-----. véase ARTIGAS, G. (42)
- FREYRE, A. véase COLISTRO DE COLISTRO, T. (170, 171)
- . véase FRANCA RODRIGUEZ, M. E. (294)
303. FREYRE, H.A. & ARDAO, M. I. Efecto de metil-1, 4 benzoquinonas en la expiración y fosforilación oxidativa. An. Fac. Med. Montevideo, 44: 281-4, 1959.
304. -----, ROVIRA, M. & ARDAO, M. I. Toxicidad de metil-1,4-benzoquinonas y metil-1,4-benzohidroquinonas. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 24: 32-8, 1958-9  
-----. véase ARDAO, M. I. (25)
- FRIONI, L. véase ARIAS, A. (31)

- G -

305. GABIN, R. D. Algunas consideraciones sobre el estado actual y posibilidades de la petroquímica. Quím. Ind., 5(1): 5-12, 1959.
306. -----, Aspectos modernos de lubricación. Quím. Ind., 4(2): 76-85, 1958.
307. -----, Gasolina; relación entre sus propiedades técnicas y su constitución. Quím. Ind., 2(2): 119-43, 1951.
308. GAFFRE, A. L. Anafilaxis. Ph., 5(2): 24, 1933.
309. -----, La flora microbiana del cáncer genital femenino en el Uruguay. Ph., 8(4): 160-4, 1936.
310. -----, El problema de aprovisionamiento de leche higiénica a los centros urbanos. Ph., (2): 20-5, 1940.
- GALANTE, G. véase MOYNA, P. (572)

311. GALLI, J. A. El hidrógeno pesado. Ph., 6(1): 21-2, 1934.
312. ----. & BLANCO, A. P. Antioxidante para naftas obtenido de subproductos de la destilación seca de la madera. Quím. Ind., 1(2): 91-101, 1947.  
----, véase BASSAGODA, F. (69).  
----, véase DEAMBROSIS, R. (224)  
----, véase LAPORTE, J. (463)
313. GARCIA, P. E. & CARAGUA GISPERI, B. H. Valores de prótidos totales en el suero humano de 1000 dadores voluntarios; determinación por el método del sulfato de cobre. Arch. Urug. Méd. Cir. Espec., 36: 368-90, 1950.  
----, véase MIGUEL, E. J. (556, 557).
314. GARCIA ARRICAR, N. Actualidades farmacéuticas. Ph., 7(2): 15-24, 1935.
315. ----. Evolución económica de la industria química en el Uruguay desde 1920 a 1940. PR, 1(2): 56-74, 1951.
316. GARCIA CAPURRO, A. Las arcillas nacionales; estudio de su comportamiento como materias primas para la fabricación de porcelana. Quím. Ind., 1(6): 455-80, 1949.
317. GARCIN, R., CHRISTOPHE, I., BOCAGE, A. & HELION, L. Sur le importance de l'intoxication mercurielle chronique chez les employés des tirs forains. Bull. Mém. Soc. Méd. Hop. Paris 335-41, 1931. Bull. Hyg., 6: 471, 1931.  
GARDIOL, A. véase ARIAS, A. (32)  
----, véase MARTINEZ DE DRETS, G. (513).  
----, véase MARTIRENA, A. (516).
318. GARESE, R. Micro-análisis. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 36(1): 3-27, 1933.
319. GAROFALO, E., BROVETTO CRUZ, J., FIELITZ, C., CABOT, H. M. y COCH, J. A. The decay of the oxytocinase activity of women's plasma during the first five days of the puerperium - and the influence of temperature on the enzymatic activity. J. Endocr., 38(3): 353-4, 1967.

320. -----, ROCA, R. A., MARTINO, I.? RIEPPI, G. & FIRTZ, H. Up take of 3p-oxytocin by the rat ovary during proestrus and estrus. IRCS Med. Sci. Libr. comp., 6: 378, 1978.  
-----, véase FIELITZ, C. (290).  
-----, véase MARTINO, Y. (515).  
-----, véase OTEGUI, J. T. (607).  
-----, véase ROCA, R. A. (682, 683, 684, 685, 686, 687).  
321. CASTELLU, C. E. Aplicaciones de la reflexión total atenuada en la industria. Asoc. Urug. Farm. Bioquím. Ind., 2(7), (7), 1979.  
322. GATTI, R. M. & MORENO ZEBALLOS, C. Contralor de los jugos de frutas. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 45(3): 21-8, 1942.  
323. GEICHER, I. Introducción a la tecnología y control de materiales plásticos. Ind. Farm. Bioquím., (18): 5-35, 1967.  
GELABERT DE BROVETTO, A. véase DELLE MONACHE, F. (230).  
-----, véase FALCO, M. (274).  
-----, véase MARINI BETTOLO, G. B. (501).  
324. GENTILE, C. E. Teorías sobre la constitución de la materia; el átomo de Rutherford. Rev. Centro Est. Farm. Bioquím. 26: 939-46, 1936.  
325. GENTINI, A. Contribución al estudio experimental de la espectrografía a la llama. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 44(3): 21-32, 1941.  
326. GIGLIO, M. Influencia del pardo de Biomarck en el cambio de fases de los sulfatos dobles. COR, 1(2): 160, 1962. com. 137.  
327. -----, & NOVALES, H.  $ZnSn(OH)_6$  und  $CdSn(OH)_6$ . Naturwissenschaften, 51(3): 56-7, 1964.  
328. -----, -----, & ARIAS, A. Zur Kristalchemie von Verbindungen des Typs  $/A(H_2O)_6 Sn Cl_6$ . Naturwissenschaften, 52: 182, 1965.  
-----, véase SMITH, I. W. (807)

- . véase STRUNZ, H. (821).
- GIOIA DE COCH, M. N. véase BROVETTO CRUZ, J. (109).
- . véase CANO MAROTTA, C. R. (134).
- . véase FIELITZ, C. (290).
- . véase POITTEVIN DE DE CORES, M. E. (643).
- . véase RICAUD DE PEREYRA, V. (664, 665).
- . véase ROCA, R. A. (682).
- GIORDANO, G. véase BENSE, T. (81).
329. GIRIBALDO, D. Balanzas y pesadas; condiciones que debe reunir una balanza de precisión. Ph, 5(2): 9-12; (3): 26-32, 1933; 6(1): 23-32, 1934.
330. -----. Cálculo de la constante de los indicadores coloreados a distintas temperaturas. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 41(1-2): 59-63, 1938. An. Fac. Quím. Farm., (Montevideo), 2: 61-71, 1938.
331. -----. Cálculo de la reacción expresada por pR de las disoluciones acuosas de los ácidos, bases, sales y anfolitos puros. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 41(1-2): 21-34, 1938. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo), 2: 23-36, 1938.
332. -----. Cálculos potenciométricos en la determinación de la concentración del ion hidrógeno. I. Los procedimientos de cálculo actualmente en uso y sus desventajas. An. Fac. Quím. Farm., (Montevideo), 1(4): 363-86, 1936.
333. -----, -----, II. Sistematización de la expresión de los potenciales y de los cálculos potenciométricos. An. Fac. Quím. (Montevideo), 1(4): 387-456, 1936.
334. -----, III. Tabla general para cálculo del pH en las determinaciones potenciométricas. An. Fac. Quím. (Montevideo), 1(4): 457-504, 1936.
335. -----. Conceptos modernos sobre acidez y basicidad. Ph, 4(1): 26-8; (2): 35, 1932.
336. -----. Expresión de la reacción actual de las soluciones. La notación de Sörensen y sus desventajas. Nueva notación racional. Ph, 1(1): 20-34, 1951.

337. ----- Expresión de la reacción de las disoluciones acuosas. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo), 1(1): 3-86, 1931.
338. ----- Expresión en pR de la reacción de los medios acuosos. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 41(1-2): 1-6, 1938.
339. ----- Fundamento de una tabla general para el cálculo del pH. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 33(12): 321-6, 1930.
340. ----- Fundamento teórico de la determinación precisa de los pesos moleculares y atómicos a partir de las densidades gaseosas. An. Asoc. Farm. Quím. Uruguay, 33(7-8): 103-49, 1930. Ph, 7(3): 28-51, 1935.
341. ----- Importancia del punto neutro en la expresión de la reacción. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 41(1-2): 11-4, - 1938.
342. ----- Influencia de la temperatura sobre el corrimiento de la zona de viraje de los indicadores coloreados. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 41(1-2): 49-58, 1938. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo), 2: 51-60, 1938.
343. ----- Influencia de la temperatura sobre la reacción de las disoluciones acuosas de los ácidos y de las bases. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 41(1-2): 35-7, 1938. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo), 2: 37-9, 1938.
344. ----- Influencia de la temperatura sobre las curvas de neutralización. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 41(1-2): 42-8 1938. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo); 2: 44-50, 1938.
345. ----- El líquido carrel. Ph, (2): 19-25, 1941.
346. ----- Objeciones formuladas a la expresión de la reacción en pR. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 41(1-2): 7-10, 1938 An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo), 2: 13-6, 1938.
347. ----- Patronización de los electrodos de calomelanos. An. Fac. Quím. Farm., (Montevideo), 1(2): 205-25, 1931.
348. ----- El pH, el pR y la temperatura. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 41(1-2): 15-20, 1938. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo), 2: 17-22, 1938.
349. ----- Proyecto de ordenanza sobre funcionamiento de las farmacias y de los laboratorios químico-farmacéuticos. Ph, 6(4): 5, 1934.

350. ----- La química física y la química industrial; importancia que tiene actualmente para el industrial la colaboración del químico. Ph(2): 7-9, 1941.
351. ----- La reacción de las disoluciones acuosas de las sales hidrolizables es independiente de la temperatura. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 41(1-2): 38-41, 1938. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo), 2: 40-3, 1938.
352. ----- La teoría de la acción tope y su importancia en biología. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 38 (2-3): 136-56, 1935. Ph. 7(4): 57-67, 1935.
353. ----- Teoría de la loción de los precipitados y de la filtración parcial. Ph, 3(5): 8-18, 1931.
354. ----- Teoría general Redox de los pares galvánicos. Ph, 1(1): 3-19, 1951.
355. ----- Ventajas del pR sobre el pH en la expresión de la reacción. I. Expresión en pR de la reacción de los medios acuosos. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo), 2: 3-65, 1938
356. ----- PELUFFO, A. & COPPETTI, V. Proyecto de ley de vinos. An. Asoc. Farm. Quím. Uruguay, 36(1): 11-9, 1925. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo), 2: 66-71, 1938.
- GIRIBONE, L. véase MELISSARI, B. (523).
- GOMEZ, Y. véase SERVETTO, C. (797).
357. GONZALEZ, J. Termodinamiko kaj energiaj manifestacioj en la Kemiaj reakcioj. Kem. Internac., 4(1): 17-30, 1968.
358. GONZALEZ, M. Algunas constantes físicas de un preparado medicinal. Ph, 5(3): 7-25, 1933.
359. ----- Compilación de conceptos y fórmulas complementarias del curso. Ph, 8(1): 26-64, 1936.
360. ----- Disertación hecha en la clase inaugural del curso de física farmacéutica. Ph, (3-4): 5-9, 1944.
361. ----- Ecuación de dimensiones de una temperatura absoluta. Ph, 6(2): 10-25, 1934.
362. ----- Física farmacéutica. Ph. 8(1): 26-64, 1936.

363. ----- Lecciones de física farmacéutica; microscopía. --  
Ph., 1(1): 1-4; (2): 3-20; (3): 1-3, 1910; 2(3-4): 59-112, --  
1917; 5(4): 17-32, 1933; 11(2): 28-34, 1940.
364. ----- Luz polarizada. Ph., 5(4): 17, 1933.
365. ----- Óptica del ojo; el ojo humano. Ph., 3(6): 8-24, --  
1931.
366. ----- Schinus Molle L. (Aguaribay) An. Fac. Quím. Farm.  
(Montevideo) 1(2): 133-204, 1931.
367. ----- & LOMBARDO, A. Plantas indígenas medicinales del --  
Uruguay. Rev. Farm., 38: 297-309, 1946.
- GONZALEZ, M. I. véase WERNER DE GARCIA, B. (896).
368. GONZALEZ CORREA, O. Compuestos azoicos y diazoicos. Ph.,  
11(3): 26-86, 1938.
369. ----- Contribución al estudio de los aceites de hígados -  
de pescados uruguayos; valor vitamínico A. An. Asoc. Quím.  
Farm. Uruguay, 43(1): 17-23, 1940; 46(1): 38-42, (2): 55-6,  
1943; 48(1): 93-5, 1946.
370. ----- Riqueza vitamínica "A" en aceites de hígados de pes-  
cados. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 43(1): 17-23, 1940.
371. ----- Síntesis orgánica. Ph., 11(1): 32-4, 1939.
372. ----- La vitamina "A". Ph., (1): 29-38, 1950.
- GONZALEZ LAGROTTA, E. véase AYALA BONILLA, W. (47).
373. GONI, J. C. Arenas negras ilmenítico monacitas del Uruguay.  
Bol. Fac. Ing. (Montevideo), 4(1): 103-10, 1950.
374. ----- Consideraciones sobre la estratigrafía del protezoi-  
co y espaleozoico uruguayo. Bol. Soc. Bras. Geol., 7(1):  
91-7, 1958.
375. ----- Estudio de una asociación: anhidrita-selenita-laumon-  
tita. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo), 5: 21-42, 1956.
376. ----- Estudio mineralógico de algunas arcillas del Uru-  
guay, pR., 3(1-6): C53-C63, 1953.
377. ----- Oxidos de silicio; variedades y ocurrencias en algu-  
nos lugares de la formación neo-gondwánica de nuestro país  
pR., 1(2): 80-9, 1951.

378. ----, ESQUEVIN, J. & MALYCHEFF, V. Estudio comparativo, petrográfico, mineralógico de tres muestras de limos. -- pR, 4(1-6): C19-C42, 1954.
- GORDIENKO, S. U. véase BELIKOV, V. M. (74, 75).
379. GRANA, A., RECARTE, P. & BALEA, E. La histaminencia en el choque producido por el líquido hidálico en el perro. Rev. Soc. Argent. Biol., 19: 444-6, 1943.
380. ----. ----. La histaminencia en la hidatidosis y en los cuadros dolorosos paroxísticos. Arch. Urug. Med. Cir. Espec., 23: 218-22, 1943.
- GRASSO, E. véase AYALA BONILLA, W. (48).
381. GRAZI, E., MELOCHE, H., MARTINEZ DE DRETZ, G., WOOD, W. A. & HORECKER, B. Evidence for Chiff base formation in enzymatic-alcohol condensations. Biochem. Biophys. Res. Comm. 19: 4-10, 1962.
382. GREZZI, J. W. & ESTABLE, J. Influencia de las "impurezas" de las bebidas alcohólicas destiladas en el consumo voluntario de alcohol por la rata blanca. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 21(1-4): 79-87, 1954.
383. ----. & MARTRES, R. W. La polarografía aplicada a la industria de los plaguicidas; determinación del isómero gamma del 1, 2, 3, 4, 5, 6-hexaclorociclohexano; su aplicación al estudio de garrapaticidas. COR, 1(2): 156-7, 1962 com. 132. Quím. Ind., 4(2): 45-50, 1960.
- . véase ESTABLE, J. J. (266, 267, 268, 269, 270).
384. GROIS DE LEJAVITZER, G. & DIAZ RODRIGUEZ, M. E. Determinación de los hidratos de carbono en alimentos farináceos para diabéticos que se fabrican en el Uruguay. Diabetes, 20 (95): 58-62, 1970.
- . véase CANO MAROTTA, C. R. (135, 136, 137, 138).
385. GRUNWALDT RAMASSO, J. Acerca de la clasificación periódica de los elementos. Quím. Ind., 2(3): 232-3, 1952.
386. ----. Electrodos de magnesio y aluminio en pilas eléctricas. Quím. Ind., 2(2): 115-8, 1951.
387. GUISANES, J. A., FRAGA, A., GALIMIDI, S., MENDEZ TULA, A. & BROVETTO CRUZ, J. Effect of human chorionic somatomamot-

- tropin an human chorionic gonadotropin on skin homografts - in rats. Reproduction, 3(1-2): 135-9, 1976.
- GUIZO, J. P. véase MORATO MANARO, J. (565).
388. GUTIERREZ DIAZ, J. M. La P-aminobencenosulfonamida y la di-metilalfanaftilamina; como reactivos de investigación y clasificación de nitritos en el agua potable. Arch. Soc. Biol Montevideo, 10(4): 304-7, 1942.
389. -----. Sobre una reacción de floculación de la miel de abejas. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 7(2): 113-21, 1936.
390. -----. & REBOLLO, P. Contribución al estudio de la grasa del micropogon opercularis (Quoy y Geimard). Arch. Soc. Biol. (Montevideo), 9(3): 179-84, 1939.
391. -----. & ROSA MATO, F. Contribución al estudio bioquímico de los hongos superiores. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 7: 207-14, 1936. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 42(1-2): 91-8, 1939.
392. -----. -----. Contribución al estudio de los medios naturales de crecimiento de los macromicetos. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 42(1-2): 99-103, 1939.
- . véase ROIG, A. (706)
- . véase ROSA MATO, F. (728).
- H -
393. HABORNE, J. B., WILLIAMS, C. A., GREENHAM, J. & MOYNA, P. Distribution of charged flavones and Caffeylshikimic acid in Palmae. Pytochem., 13(8): 1557-9, 1974.
394. HAIM, A. & SAREDO, J. F. Determinación de yodo en aguas potables. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo) 4: 155-70, 1955
395. HERRERA RAMOS, F., SEGUNDO, J. P. & BALEA, E. Acción del bicarbonato de sodio sobre la curva de salicemia que sigue a la ingestión de una dosis oral única de salicilato de sodio. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 18: 6-10, 1951.
396. -----. -----. Curva de salicilemia luego de una dosis única de salicilato de sodio e influencia del ácido paraaminobenzoico. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 18: 1-6, 1951.

397. HILL, R. S., VITA, A. M. & INVERNIZZI PIROTO, F. Progresos en la clarificación de los jugos de caña de azúcar en nuestro país. Quím. Ind., 2(5): 499-55, 1954.
398. ----. ----. Sustitución del subacetato de plomo y del acetato normal de plomo por el método de Herles. Quím. Ind., 2(5): 456-7, 1954.
399. HILL, W. S. Sobre una definición de los fluidos reales. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 41(1-2): 64-71, 1938.
400. HIRSCHFELD, T. Accuracy and optimization of the two prism technique for calculating the optical constants from ATR data. Appl. Spectr., 24: 277-82, 1970.
401. ----. Attenuated total reflection; application in the ultraviolet visible region. Can. Spectr., 11: 106-15, 1966.
402. ----. Concentrometer; the minimum version of a continuous, real time. Automatic direct reading titrimeter. Anal. Chem., 45: 2156-8, 1973.
403. ----. Correction of Raman cross section from laboratory to remote spectrometer geometries. Appl. Spectr., 27: 389-90, 1973. Raman Newslett., 56: 10, 1973.
404. ----. Determination of optical constants by ATR measurements. Spectrochim. Acta, 22: 1823-4, 1965.
405. ----. Determinación de Walencht scale repeatabilities in computerized spectrometers. Appl. Spectr., 29: 524-5, 1975.
406. ----. Digital smoothing in Raman spectroscopy. Raman Newslett., (21): 1-2, 1970.
407. ----. Future in Fourier transform spectroscopy. Transform., (4): 13-6, 1975.
408. ----. High sensitivity attenuated total reflection spectroscopy. Appl. Spectr., 20(5): 336-9, 1966.
409. ----. Improvements photomultipliers with total internal reflection enhancement. Appl. Optics., 7(3): 443-9, 1968.
410. ----. Long path infrared spectroscopic detection of atmospheric pollutants. Optical Eng., 13: 15-8, 1974.
411. ----. A method for matching refractive indexes at two wavelengths for light modulators and frequency doublers. J. Am. Opt. Soc., 57(1): 40, 1967.

412. -----. Modifications in photomultipliers with total internal reflection enhanced sensitivity. Appl. Opt., 5: 1337-8, 1966.
413. -----. New applications for the Dulont 310 analog curve resolver. J. Am. Opt. Soc., 58(2): 40, 1968.
414. -----. Normalization of ATR spectra. Transform. (3): 2-4, 1974.
415. -----. Optimizing Fourier transform spectrometer beamsplitters for high efficiency and minimum polarization. Appl. Spectr., 29: 192, 1975.
416. -----. Procedures for attenuated total reflection study of extremely small samples. Appl. Opt., 6: 715-8, 1967.
417. -----. Quoting of unpublished reports. J. Am. Opt. Soc., 56: 256-7, 1966.
418. -----. Range independence of signals in variable focus remote Raman spectrometry. Appl. Opt., 13: 1435-7, 1974.
419. -----. Remote Raman return from atmospheric CO<sub>2</sub> and H<sub>2</sub>O. Raman Newslett. (54): 3, 1973.
420. -----. Solution for the sample contact problem in ATR. Appl. Spectr., 21(5): 335-6, 1966.
421. -----. Spectral quality categories. Coblentz Soc. Newslett., 3:2, 1969.
422. -----. Total internal reflection enhancement of photodetector performance. Anal. Chem., 42(14): 87A-90A, 1970.
423. -----. Total reflection fluorescence. Can. Spectr., 10: 128, 1965.
424. -----. Trace calibration compounds for remote Raman spectroscopy present in the normal atmosphere. Raman Newslett (54): 9, 1973.
425. -----. Ultralight sensitivity absorption spectroscopy. J. Am. Opt. Soc., 57(7): 41, 1967.
426. -----. & ARDEN, W. Study of gaseous combustion products by Raman spectroscopy. Appl. Spectr., 28: 554-8, 1974.

427. ----. & KIZER, K. Direct recording of intermolecular interaction perturbation spectra by Fourier transform spectroscopy. Appl. Spectr., 29: 345, 1975.
428. ----. & KLAINER. Anomalous stray reduction in a spec. -- Double monochromator: Avco nitrogen laser combination. Raman Newslett., (10): 23, 1969.
429. ----. ----, BURTON, R. & BRAGDON, R. Raman instrument research at block engineering. Raman Newslett., (11): 4-5, 1968.
430. ----. ----. & MUELLER, W. A simple very temperature cell for Raman spectroscopy. Appl. Spectr., 29: 88-9, 1975.
431. ----., LORENZI, I. & RENNE, N. Utilización de barita nacional. COR, 1(3): 241-2, 1963 com. 148.
432. ----., SCHILDKRAUT, E. R., TANNENBAUM, H. & TANNENBAUM, D. Remote spectroscopic analysis of ppm-level air pollutants by Raman spectroscopy. Appl. Phys. Lett., 22(1): 38-40, 1973.
433. ----. & WIJNTJES, G. Fourier transform vs. Hadamard transform spectroscopy. Appl. Opt., 12: 2876-80, 1973.
434. ----. ----. ----; author's reply to comments. Appl. Opt., 13: 1740, 1974.
435. HOFFMANN, A. El dicromato de potasio como sustancia tipo para acidimetría. Quím. Ind., 2(3): 210-21, 1952.
436. IBÁÑEZ, A., ROIG, M., RUIZ, J., QUERALT, J., DE CATELLARNAN, C. & BADIA, A. New derivates of 2-diphenylmethoxyethylamine with vasodilator and spasmolytic activity. Eur. J. Med. Chem. Ther., 12(5): 459-62, 1977.
- INGIANNI, A. véase MIZRAJI, M. (562).
- INVERNIZZI PIROTTI, F. véase HILL, R. H. (397, 398).

437. JAUREGUY, M. A. & AYALA BONILLA, W. Estudio de la calcemia en los niños de Montevideo. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 35(1): 20-6, 1932.
438. JIMENEZ CABRERA, J. Contribución a la fabricación semi industrial del agua oxigenada. An. Fac. Quím. Farm. Uruguay, 43(1): 1-6, 1949.
439. JONAS, H. & MAZZEI DE PLANAS, G. Extraction and chromatographic purification of digitalis, cardiac glycosides and their binding to plant pigments. Prep. Biochem., 4(5): 411-34, 1974.
440. JULIA, E. R. Anafilaxia. Ph., 6(3): 22-7; (4): 20, 1934.
441. ----- Apuntes sobre amibas. Ph., 5(2): 26-31, 1933.
442. ----- Una lección sobre los plasmodios del paludismo. Ph., 7(4): 23, 1935.
443. ----- Observaciones sobre la amilasa circulante. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 37(2): 133-66, 1934.
444. ----- Sobre anticuerpos. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 36(1): 38-51; (2): 59-94, 1933; 37(1): 27-73; (2): 113-32, 1934; 38(2-3): 157-200, 1935; 39(1-2): 5-19, 1936.

445. KORC, I., HIERRO, J., LASALVIA, E., FALCO, M. & CALCAGNO, M. Chemical characterization of the polysaccharide of the hydatid membrane of *Echinococcus granulosus*. Exp. Parasit., 20: 219, 1967.
446. KRAG, E. E. Materias plásticas y sus aplicaciones en la industria. Ph., 37(1): 13-7, 1946; 38(1): 8-12, 1947. Rev. Ing., (455): 139-51, 1946.
447. KREMER, E. & PIRIZ MAC COLL, C. U-carbonato-bis (pentammine cobalt (III) salts. Inorg. Chem., 10: 2182-6, 1971.

448. LABORDE, E., MOYNA, P. & DIAZ, V. Alcaloides simples en cactáceas del género. Trib. Farm., 45-6(1-2): 87-90, 1977-8.
449. LABORDE, H. F., & LEGNANI DE FAJARDO, C. Obtention and assay of rabbit antipsudomonas serum. J. Bact., 98: 992-5, 1969.
450. ----. Pseudomonas vaccine. I. Preparation and assay. J. Bact., 90: 290-1, 1965.
451. ----. ----. II. Appraisal of different purification methods. J. Bact., 93: 508-9, 1967.  
----. véase LEGNANI DE FAJARDO, C. (464, 465).
452. LACA, J. & PAPA, J. Instituto de Pesquisas tecnológicas de San Pablo, Ph(1): 37-9, 1949.
453. LAGOMARSINO, M. Preparación de profesionales para la industria química. Bol. Asoc. Quím. Ind., 1(3): 4-19, 1943.  
LAGRERE, J. F. véase SUAREZ, L. A. (823)
454. LANGDON, E. Los ésteres del ácido para-hidroxibenzoico conservadores de alimentos y productos farmacéuticos. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 47(1): 23-6, 1945.
455. ----. Los pirogénos. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 45 (3): 5-11, 1942.
456. ----. & DAURIA, A. F. Isotonía de las soluciones; estudio de los métodos para prepararlas. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 46(2): 13-31, 1943.
457. LANZA, J. Acerca de algunas propiedades del yodo. Ph, 3 (2): 15; (3): 10; (4): 15, 1931. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo), 1(1): 87-102, 1931. An. Asoc. Farm. Quím. Uruguay, 34(2): 51-85, 1931.
458. ----. Acerca de la existencia de iones complejos en las soluciones yodo-yoduradas. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo) 1(3): 227-95, 1936.
459. ----. Los cristales como compuestos moleculares. Ph, 5 (2): 13, 1933.

460. ----. Estudio de las leyes que rigen la presión osmótica, Ph., 1(3): 27-32, 1929.
461. ----. El reparto del iodo entre el sulfuro de carbono y el agua. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 35(1): 3-9, 1932. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo), 1(3): 296-301, 1936.
462. LAPORTE, J. El problema de los combustibles en el Uruguay. Rev. Ing., 52(485): 431-44, 1948.
463. ----. & GALLI, J. A. Determinación de la temperatura crítica de solubilidad de los hidrocarburos en la anilina utilizando un dispositivo con una célula fotoeléctrica. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 44(1-2): 17-29, 1941.
464. LEGNANI DE FAJARDO, C. & LABORDE, H. F. Inmunidad contra especies de género Protens. Rev. Urug. Patol. Clin. Microbiol., 9: 265-74, 1971.
465. ----. Pseudomonas vaccine. III. Evaluation of a polyvalent vaccine. J. Bact., 95: 1968-9, 1968.  
----. véase LABORDE, H. F. (449, 450, 451).
466. LEMA, J. D. Dispositivo para producción de gas sulfídrico a usarse en trabajos de química analítica cualitativa. An. Fac. Quím. (Montevideo), 153-5, 1977.
467. ----. Investigación microquímica de los iones hierro, aluminio, cromo, zinc, níquel, cobalto, manganeso; sistemática para su reconocimiento individual. An. Fac. Quím. Farm. (Montevideo), 5: 53-99, 1956. COR, 1(2): 146, 1962 com. 120.
468. ----. Investigación sobre papel del ion Ba por ensayo indirecto usando como reactivo la difenilcarbazida. COR, 1(4): 315-6, 1964 com. 185.
469. ----. Microseparación y reconocimiento sobre papel de los elementos del grupo I (Ag, Pb, Hg y Tl). COR, 1(4): 235-6, 1963 com. 144.
470. ----. Microseparación y reconocimiento sobre papel de los elementos trivalentes del grupo III (Fe, Al, Cr). COR, 1(3): 236-7, 1963 com. 145.
471. ----. La reacción de Vogel para cobalto; técnica sobre papel. COR, 1(2): 115, 1962 com. 76.

472. ----. Sensibilización de ensayos cualitativos sobre papel. COR, 1(2): 115-6, 1962 com. 77.
473. ----. Separación y reconocimiento del grupo Zn, Ni, Co y Mn por disolución escalonada de sus sulfuros. COR, 1(2): 115-7, 1962.
474. ----. El uso del  $(\text{NH}_4)_2 \text{S}$  como reductor del catión  $\text{Fe}^{+++}$  en la determinación permanganimétrica. COR, 1(2): 115, - 1962 com. 75.
475. ----. Técnica para la separación y reconocimiento del grupo 3 de cationes ( $\text{Fe}^{+++}$ ;  $\text{Al}^{+++}$ ;  $\text{Cr}^{+++}$ ) incluyendo los iones frecuentes  $\text{Zn}^{++}$ ,  $\text{Ti}^{++}$ ,  $\text{UO}_2^{++}$  y  $\text{Ce}^{+++}$ . COR, 1(2): 114-5, 1962.
476. ----. & BLANCO DE LEMA, F. Uso de la tiocetamida como agente precipitante del grupo 2 de cationes. COR, 1(2): 117, 1962.  
----. véase SAREDO, J. F. (779, 780, 781, 782, 783, 784).
477. LEONE, R. Note on the phase transition III-IV in the ammonium rich end of the mixed crystals series  $(\text{NH}_4)_x \text{K}_{1-x} \text{NO}_3$ . Schweiz. Mineral. Petrogr. Mitteil., 50(2): 221-5, 1970.
- . véase MICHAELIS DE SAENZ, I. (548).
478. LEPORE, A. Los ferratos; contribución a su estudio. Ph, 6(2): 26-44, 1934.
479. ----. Nuevos compuestos del cobre. An. Asoc. Quím. Farm Uruguay, 40(1): 5-83, 1946.
480. ----. Silicio. Ph, (3-4): 12-5; (5): 11-20, 1943; (1): 9-12, 1944.
481. LEZEROVICH, A. La fecha de vencimiento de los medicamentos; la inestabilidad de las drogas y los medicamentos. Asoc. Urug. Farm. Bioquím. Ind., 2(6)1, 1979.
482. LICHTENSTEIN, J. Ejemplos de aplicación del cálculo de máximos y mínimos a problemas del campo de la física. Ph - (5): 22-4, 1942.
483. ----. La teoría electrónica aplicada a la química orgánica. Ph (1): 14-24, 1944.
484. LINDMAYER, E. ¿Cómo se explica el fenómeno de la elasticidad? An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 36(1): 32-7, 1933.
- LOMBARDI, R. véase DELBENE, U. (226).

----- véase VILLANUEVA, E. (853).

485. LOMBARDO, A., ARAGUNDE, J. C., ARRILLAGA DE MARFEI, B. R. - ZIRPOLI DE FILGUEIRAS, I., VALLARINO DE LINDER, A. & COLISTRO DE CDLISTRO, T. Contribución al estudio de vittadinia trifurcata. Bol. Soc. Argent. Bot., 7(3-4): 217-26, - 1959.
486. LOMBARDO DE BETOLAZA, R. Estudio del sistema  $\text{CrO-H}_3\text{O}^+$  - por medidas de osmolaridad. An. Fac. Quím. (Montevideo) 3: 11-7, 1978.
- LOPEZ, V. véase COCH, J. A. (163).
- véase CODA DE LORENZO, H. (169).
- LORENZI, I. véase HIRSCHFELD, T. (431).
487. LOUREIRO, R. & ECHARRI, C. Compañía nitroquímica brasileira. Ph., (1): 21-2, 1949.
488. LUCAS, A. Anafilaxis. Ph., 5(2): 24-5, 1933.

- M -

- MACCIO, Z. véase FALCO, M. (274).
489. MAGDALENA, V. A. Constitución química y origen en los vegetales de los hidratos de carbono. Ph., 4(2): 30-4, 1932.
490. ----- Dosificación gravimétrica del oro en presencia del cobre, usando como agente reductor el ácido oxálico. An. Asoc. Quím. Uruguay, 50(1): 27-8, 1948.
491. ----- Examen químico de los cuerpos gruesos. Ph., 1(3): 23-6, 1929.
492. MALAN, C. E. & CANO MAROTTA, C. R. Las levaduras del vino "Cortese". COR, 1(2): 153, 1962 com. 129.
493. MALOSETTI, H., BALEA, E. & ADDIEGO, A. Relación entre la concentración de la hidrazida del ácido isonicotínico en el plasma y en el líquido cefalorraquídeo administrada per os. An. Fac. Med. Montevideo, 40: 13-7, 1955.
- MARCHELLI, E. véase FALCO, M. R. (279).

494. MARIEZCURRENA, R. 5-7-4-Trimethoxy flavanone. Acta Crystalogr. B, 34: 2322, 1973.
495. ----, RASMUSSEN, S. E. Crystal structure of a naturally occurring  $\gamma$ -lactone glucoside ( $C_{11}H_{16}O_8H_2O$ ) from *Helleborus foetida*. Acta Crystalogr. B, 29(5): 1030-5, 1973.
496. ----, ----. Crystal structure of potassium boromalate monohydrate. Acta Crystalogr., 29(5): 1035-40, 1973.
497. ----, ----. Structure of bis (1-ethynylcyclohexanol) bis (triphenylphosphine) platinum. Acta Chem. Scand., 27(7): 2678-80, 1973.
498. ----, ----, & LAM, J. X-ray structure determination of a naturally occurring  $\gamma$ -lactone glucoside from *Helleborus Foetida L.* Tetrahedron Lett., 30: 3091, 1972.
499. MARINI BETTOLO, G. B. & COCH FRUGONI, J. A. Análisis electroforético de alcaloides a pH constante. COR, 1(2): 143, 1962 com. 114.
500. ----, ----. Identificación directa de alcaloides en extractos y tinturas por electroforesis en papel. COR, 1(2): 143, 1962 com. 115.
501. ----, DELLE MONACHE, F., GELABERT DE BROVETTO, A. & CORIO, E. Separation and identification of minor alkaloids of *Strychnos Nux vomica*. J. Asoc. Offic. Anal. Chem., 51: 185, 1968.
502. ----, & FALCO, M. R. Agentes sintéticos simpatolíticos en la serie de la ergotamina N-derivados del 2-aminotetrahidronaftaleno con cadenas ramificadas conteniendo grupos amino y amido. COR, 1(2): 131, 1962 com. 94.
503. ----, ----. Investigación sobre pigmentos de una minosácea de Sud América Naringenina de una acacia longifolia del Río de la Plata. COR, 1(2): 131, 1962 com. 93.
504. ----, ----. Ricerche sui pigmenti della mimosacea del Sud-America Naringenina de una Acacia longifolia dell Rio de la Plata. Ann. Chim. (Roma), 41: 221, 1952.
505. ----, ----. Ricerche sui simpatolitici di sintese nella serie della ergotammina. VI, N. derivati delle 2-amminotetralina concatene ramificate contenenti funzioni amminiche ed ammichiche. Rend. Ist. Sup. Sanità, 15: 826, 1952.

- véase BALLIO, A. (63, 64).
- véase DELLE MONACHE, F. (230).
- MAROTTA, L. véase MEYER, L. H. (541, 542).
- MAROTTA, S. véase BERAUD, P. (84, 85).
- MARQUEZ, A. véase RICAUD DE PEREYRA, V. (663).
506. MARQUEZ, H. El análisis en la industria textil. PR. 5 - (5 - 6): T9-T14, 1955.
507. ----- Modo práctico de recuperar una partida de hilado de algodón teñida defectuosamente con colorantes directos. - Quím. Ind., 1(6): 481-4, 1949.
- MARQUEZ, M. véase ARIAS, A. (31)
508. MARQUILLO, C. L. Contribución al estudio analítico del aceite de girasol puro de procedencia nacional. Ph. (5): 3-6, 1942. Quím. Ind., 1(3): 50-60, 1943.
- véase RISSO BRUM, P. (677).
509. MARTINEZ DE DRETS, G. Metabolismo de hexosas fosfato y pentosas fosfato en Bacillus brevis. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 26: 128-38, 1963-4.
510. ----- & ARIAS, A. Enzymatic basis for differentiation of Rhizobium into fast and slow growing groups. J. Bact., 109: 467-70, 1972.
511. ----- Metabolism of some polyols by Rhizobium meliloti. J. Bact., 103: 97-103, 1970.
512. -----, BARKER, H. A. & HORECKER, B. A specific mannitol-dehydrogenase from Lactobacillus brevis. J. Biol. Chem., 238: 1593-603, 1963.
513. -----, GARDIOL, A. & ARIAS, A. A G phospho-D-gluconate; - NAD<sup>+</sup> oxidoreductase (decarboxylating) from slow growing Rhizobia. J. Bact., 130: 1139-43, 1977.
514. -----, MARINELLO, E., BACILA, M. & HORECKER, B. Labeling of the active site of aldolase with glyceraldehyde 3-phosphate and erythrose 4-phosphate. Biochem. Biophys. Res. Com., 30: 665-72, 1963.

-----, véase ARDAO, M. I. (26).

-----, véase ARIAS, A. (32, 33).

-----, véase BAPTIST, J. N. (65).

-----, véase GRAZI, E. (381).

515. MARTINO, I., RIEPPI, G., GAROFALO, E. G., ROCA, R. A., HRIZ, H. & MARAFFI, M. Introavarian pressure changes induced by oxytocin in HCG-treated rabbits. IRCS Med. Sci. Libr. Comp., 5(8): 332, 1978.

MARTINO, M. véase BENSE, T. (82).

516. MARTINERA, A., MIRABELLA, H., OLHABERRY, J., GARDIOL, A. & BATISTA, F. Obtención y purificación de beta-amilasa de Ipomea batata. An. Fac. Quím. (Montevideo), 8: 33-44, 1978.

517. MARTRES, R. W. & BURASTERO, J. J. Polarographic determination of uranium in monazite sands. Analyst, 96: 579-83, 1971.

518. ----- & MEDINA, N. Evaluación geoquímica de un tes-tigo de la perforación San Bautista, Uruguay, como posible roca madre. ANCAP Inf. Invest., 1012, 1978.

519. -----, PRECIOZZI, A. & SAUCEDO, E. Evaluación geoquímica de las arcillas de la perforación Tala, Uruguay, como posible roca madre. ANCAP Inf. Invest., 1016, 1979.

520. -----, MEDINA, N. & BURASTERO, J. J. Estudio geoquímico orgánico de los niveles calcáreos asociados a las lutitas pirobituminosas en la Formación Mangrullo, Uruguay. ANCAP Inf. Invest., 1021, 1971.

521. ----- & SERVIAN, J. L. Reducción polarográfica del ion ferroto (VI). COR, 1(1): 32, 1962 com. 39.

-----, véase BURASTERO, J. J. (114).

-----, véase GREZZI, J. (383).

-----, véase PREGG, M. (648).

-----, véase SERVIAN, J. L. (806).

- MAS, J. véase BERTHON, A. (88).
- MASLENIKOV, O. véase RUGGIA, R. (737).
- MAZZEI DE PLANAS, G. L. véase COSTA, J. G. (189).
- . véase JONAS, H. (439).
522. MEDINA, N., PAPALEO, C. & MARTRES, R. W. Palygorskita del yacimiento ANCAP de calizas del Queguay, Paysandú, Uruguay. ANCAP Inf. Invest., 1008, 1978.
- . véase MARTRES, R. W. (518, 519, 520).
523. MELISSARI, B. & GIRIBONE, L. Empleo de la bentonita de bañados de Medina como aglomerante de arena de moldeo para fundición de metales. Bol. Fac. Ing. (Montevideo), 9(4): 693-715, 1966.
524. MELLO, D. DE. Investigación del ácido monocloroacético en bebidas. pR, 5(4): 60C-4C, 1955.
525. MENAFRA, L. A. Pronton dynamics in the layered  $\text{Sn Cl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$  crystal by nuclear relaxation in laboratory and rotating frames. Lett. Nuovo Cimento, 213(2): 372-4, 1975.
526. -----, MOGNASCHI, E. & RIGAMONTI, A. Study of the lattice dynamics in  $\text{SnCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$  by means of spin-lattice relaxation in the laboratory and in the rotating frames. Boll. Soc. Ital. Fis., (103): 60, 1974.
- . véase MOGNASCHI, E. R. (563, 564).
- . véase TOKUHIRO, T. (830, 831).
527. MENDIBEHERE, A. Ensayo sobre adaptación del método de Bertrand a la técnica semiomicroquímica. Ph., (2): 23-32, 1945.
528. MENDIOROZ, B. A., CAMIOU, M. E., SOMARUGA, J., CHIESA, G. & CASTRO, E. Fraccionamiento de proteínas en el suero humano por salazón progresiva con sulfato de sodio. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 19(1-4): 69-78, 1952.
529. -----, CASTRO, E. & CAMIOU, M. E. Estudio comparativo de la bilirrubina indirecta según diferentes métodos. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 20(1-3): 26-33, 1953.

530. ----. ----, SOMARUGA, J., CAMIOU, M. E. & CHIESA, G. Comparación de las cifras de albúminas obtenidas por precipitación con sulfato y sulfito de sodio. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 19(1-4); 56-68, 1952.
531. ----. ----. ----. Las proteínas en las enfermedades del hígado. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 19 - (1-4): 88-96, 1952.
532. MENES, J. E. Antifúngidos; antibióticos. Bol. Soc. Urug. Farm. Bioquím. Ind., (6): 6-8, 1960.
533. ----. Antifúngicos; derivados azufrados, disulfuro de tetrametiltiacarbamil. Bol. Soc. Urug. Farm. Bioquím. Ind. (4): 9-17, 1960.
534. ----. Normas de calidad para drogas, materiales de envases y fármacos. Ind. Farm. Bioquím., (16): 5-15, 1965.
535. ----. Recipientes de metal. Ind. Farm. Bioquím., (17): 25-32, 1966.
536. ----. Revestimiento de comprimidos; estudio crítico de materiales y técnicas. Ind. Farm. Bioquím., 2(1-2): 1-14; - (2): 4-21, 1961.
537. ----. Revestimiento gastro-resistente de comprimidos. Ind. Farm. Bioquím., 3(2): 4-12; (3): 3-11, 1962.
- MERA, J. J. véase DIBARBOURE, W. (239).
- MERCIER, P. véase RAMON, G. (656).
538. MESA DE ROMERO, M. A. Ejemplos de aplicación de los conocimientos de matemáticas. Ph., (3): 32-6, 1940
539. ----. Ejemplos de aplicación de los conocimientos de matemáticas para los estudiantes del cursillo de introducción a las matemáticas a la física. Ph., (1): 16-20, 1941.
- . véase ROMERO, L. P. (717).
540. MEYER, L. H., BURASTERO, J. J. & ALEXANDROFF, A. Beneficiación de calizas del Departamento de Lavalleja. COR, 1 (1): 46-7, 1962 com. 63.
541. ----. ----. &MAROTTA, L. Estimación de la cantidad de minerales pesados en la playa "La Floresta". COR, 1(1): 47, 1962 com. 64.

542. -----, DARRIULAT, C., ALEXANDROFF, A. & MAROTTA, L. Estimación de la cantidad de minerales pesados en el balneario "San Luis". COR, 1(1): 47, 1962 com. 65.  
-----. véase BENEDETTI, M. (77, 78, 79).  
-----. véase PIRIZ MAC COLL, C. (633).
543. MICHAELIS DE SAENZ, I. Algunas ideas sobre Universidad e investigación. PR, 8: 51-8, 1958.
544. -----. Algunas observaciones acerca de las experiencias de calentamiento de pertita de los cerros de San Juan (Colonia) realizadas por J. C. Goñi. COR, 1(1): 48-9, 1962 com. 67. PR, 9-10: 73-93, 1959-60.
545. -----. Sanidina antígeno; estudio óptico y roentgenográfico. COR, 1(1): 47-8, 1962.
546. -----, & AMIT, A. Propiedades cristalográficas del 5 beta D glucósido de la narigenina. PR, 9-10: 8-16, 1959-60. COR, 1(1): 20, 1962 com. 18
547. -----, & PRESA, S. Contribución al estudio de las transformaciones polimorfas del  $\text{NH}_4\text{NO}_3$ . Variación del peso específico del  $\text{NH}_4\text{NO}_3$  durante la transformación de la modificación III en la IV. COR, 1(3): 228-9, 1963, com. 139.
548. -----, TESSORE, J. C. & LEONE, R. An optical study of the phase transitions of ammonium nitrate and its properties in the Range 15-90° C (Phase IV, III, II' and II). Schweiz. Mineral. Petrogr. Mitteil., 50(2): 210-20, 1970.  
-----. véase STUART, A. (822).  
-----. véase TURI, P. (836).
549. MIGUEL, E. J. Acción de la vitamina B<sub>1</sub> sobre la fosfatasa sanguínea. An. Asoc. Quím. Uruguay, 43(1): 12-6, 1940.
550. -----. Algunas nociones de quimioterapia. Ph, 6(3): 28-31, 1934.
551. -----. El factor "fosfatasas" en el equilibrio ácido-básico sanguíneo. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 46(1): 30-7, 1943.
552. -----. El factor "fosfatasas" en el equilibrio ácido-básico de la sangre. Ph, (2): 8-10, 1943.

553. -----. La fosfatasa alcalina sanguínea en los niños raquíticos del Uruguay. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 50(1): 63-9, 1948.
554. -----. Sobre la existencia del hidróxido tetraminocúprico. Ph., (3): 14-21, 1942.
555. -----, BETOLAZA, A. DE & CARBALLO, E. Sobre el test del ácido hipúrico de Quick. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 46(2): 32-5, 1943. An. Asoc. Quím. Argent., 31: 83-6, 1943.
556. -----, ----- & GARCIA, P. Bioquímica de la lipidosis de - Buerger-Grutz. pR, 5(1-3): C7-C16, 1955.
557. -----, GARCIA, P. & BETOLAZA, A. DE. Contribución al estudio bioquímico de la bilirrubina. pR, 1(3-4): 114-26, 1951. Arch. Urug. Med. Cir. Espec., 41: 1-25, 1952.
558. -----, & ROVIRA DE MIGUEL, A. Contribución al estudio de - los complejos cupripiridínicos. Ph., (2): 16-8, 1944.
559. -----, ----- Método de dosificación de sulfanilamidas en líquidos biológicos. Ph., (1-2): 3-6, 1943.
560. MILENKOVIC, S., DIZDA, R. Z. & SERVIAN, J. L. Separation - of S-35, P-32 and Cl-36 on alumininia. Bull. B. Kidrich Inst. Nucl. Sci., 12: 81, 1961.
561. MINDT, L., SAAG, K., SANDERSON, G., MOYNA, P. & RAMOS, G. - Cactaceas mucilage composition. J. Sci. Food. Agric., 26 (7): 993-1000, 1975.
- MIRABELLA, H. véase MARTIRENA, A. (516).
- , véase NIETO, A. (589).
562. MIZRAJI, M., CAMIOU, M. E., INGLIANNI, A. & REYES DE AMENDOLA, V. Triamcinolona oral; nuevas técnicas de aplicación. Día Méd. Urug., 34(414): 99-110, 1967.
563. MOGNASCHI, E. R., MENAFRA, L. A. & RIGAMONTI, A. Dielectric and nuclear spin-lattice relaxation measurements around the phase transition in the layered  $\text{Sn Cl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$  crystal. Ferroelectrics, 13: 545-7, 1976.
564. -----, RIGAMONTI, A. & MENAFRA, L. A. Dielectric dispersion and absorption and proton spin-lattice relaxation at - the phase transition in the layered crystal  $\text{Sn Cl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . Phys. Rev. B., 14(5): 2005-13, 1976.

- MONFORT DE OLASCUAGA, H. véase CHIARINO, J. C. (217).
565. MORATO MANARO, J. GÜISSO, J. P. & POLLAK, E. Contenido en vitamina "C" de algunas conservas comerciales de frutas y legumbres. An. Asoc. Quím. Farm. Uruguay, 50(2): 94-105, 1948.
566. MORENO ZEBALLOS, C. Los iones. Ph, 3(2): 26-32; (3): 27-32; (4): 31-2; (5): 26-40, 1931.  
----- véase GATTI, R. M. (322).
- MORTOLA DE SOLARI, M. G. véase RIVERO, A. M. (680).
567. MOYNA, P. Mannans from the seed of *Howeia fosteriana* Becc. An. Acad. Bras. Cienc., 49(2): 235-6, 1977.
568. ----- Taxonomy of cactaceae. Cactus Succ. J. G. B. 37, 39, 1975.
569. ----- & BORTHAGARAY, M. C. "Screening" de alcaloides I. - Trib. Farm., 43: 56-68, 1975.
570. ----- & DI FABIO, J. L. Composition of cactaceae mucilages. Plant. Med., 34: 207-10, 1978.
571. ----- Mananos en semillas de *Phoenix Canariensis* y *Phoenix Paludosa*. Rev. Latinoamer. Quím., 8(3): 130-2, 1977.
572. ----- & GALANTE, G. Azúcares en frutos de palma. Oyton, 29: 19-23, 1972.
573. -----, RAMOS, G. & TOTH, J. Epicuticular wax of *Cortaderia selloana* seeds. Phytochem., 17: 556, 1978.
574. ----- & TUBIO, R. Mucilages in succulent plants. Plant. Med., 32(3): 201-5, 1977.
575. ----- "Screening" de alcaloides II. Trib. Farm., 45-6(1-2): 80-6, 1977-8  
----- véase ADO, A. (4).  
----- véase CASAL, H. (151).  
----- véase FRASER, C. G. (279, 298).