

REVISTA ESPAÑOLA DE FISIOLOGIA

Tomo 11, 1955

INDICE DE AUTORES

	<u>Págs.</u>
AGUIRRE. — Ver STAMM.	
COMENGE GERPE, M. — Observations biochimiques sur l'anguillule du vinaigre . . . . .	181
CORRAL, J. M. DE, y SÁLCES, A. — Influencia de la anoxia sobre la secreción de orina . . . . .	1
— Influencia de la anoxia sobre la diuresis salina y la poliuria florizínica . . . . .	35
COSIN, R. — Modification de la constante de Michaelis-Menten de la decarboxilase tyrosinique par un détergent . . . . .	187
DÍAZ CADAVIECO, R., y DE LA FUENTE SÁNCHEZ, G. — Estudios sobre carboxilasas. V. Composición en aminoácidos de la bacteria <i>Streptococcus faecalis</i> R.	49
— Ver FUENTE.	
ESCRIBANO, J., y PONZ, F. — Nuevos inhibidores enzimáticos que afectan a la absorción intestinal de glucosa . . . . .	153
FERRER ARENILLAS, M. — Substratos cromógenos de hidrólisis rápida para fosfatasas y sus aplicaciones analíticas. . . . .	313
— Ver MONCHE.	
FRAILE OVEJERO, A., y LLUCH TRULL, M. — Variaciones del peso de los órganos del ratón en ayunas. Influencia de las cápsulas adrenales . . . . .	57
FUENTE, G. DE LA, DÍAZ CADAVIECO, R., y SANTOS-RUIZ, A. — La séparation chromatographique des esters phosphoriques de la thiamine et ses applications	197
— Ver DÍAZ CADAVIECO.	
GANDARIAS, M. DE. — C <sup>14</sup> y metabolismo de diversas substancias . . . . .	319

	<u>Págs.</u>
GARCÍA-BLANCO, J., y PASCUAL-LEONE, A. M. — La reducción del ácido crómico en solución sulfúrica por los diversos aminoácidos naturales . . . . .	143
— y — Diferenciación de algunos aminoácidos naturales por su capacidad reductora del ácido vanádico a sal de vanadilo. . . . .	149
GRAS, J. — Differentiation by amino-N index of normal and pathological human gamma globulin . . . . .	209
HORNERO, J., y PASCUAL LEONE, A. M. — Diferenciación de glúcidos por oxidación vanádica en medio sulfúrico. . . . .	297
JIMÉNEZ-VARGAS, J., Ruz, F., y JURADO, M. <sup>a</sup> D. — Efectos de las variaciones de la presión sanguínea pulmonar sobre la resistencia elástica del pulmón . . . . .	83
— Ver MONCHE.	
JURADO, M. <sup>a</sup> D. — Ver JIMÉNEZ-VARGAS.	
LLUCH TRULL, M. — Ver FRAILE OVEJERO.	
— Ver PONZ.	
MONCHE, J. — Coloration des coupes histologiques au moyen des sels de diazonium . . . . .	211
— Procesos fosfomonoesterásicos I y II, «in vitro», a pH=7. . . . .	301
—, JIMÉNEZ-VARGAS, J., et FERRER ARENILLAS, M. — Sur quelques facteurs de phosphatasémie apparente du serum sanguin . . . . .	219
MORENO-CALVO, J., et SANTOS-RUIZ, A. — Quelques applications de la chromatographie des glucides sur papier . . . . .	225
PASCUAL LEONE, A. M. — Ver GARCÍA-BLANCO.	
— Ver HORNERO.	
PARÉS, R. — Ver PONZ.	
PLANAS MESTRES, J. — Insulina en el atún, <i>Thunnus thynnus</i> , L. . . . .	285
PONZ, F, and LLUCH, M. — Coupling of cell metabolism and active transport in glucose absorption by the intestine. . . . .	267
— and PARÉS, R. — Membrane inhibitors of glucose transport in yeast . . . . .	253
— y QUERALTO, M. R. — Paso de compuestos de fósforo de la mucosa a la luz del intestino durante la absorción de azúcares . . . . .	105
— Ver ESCRIBANO.	

Pág s.

QUERALTÓ, M. R. — Ver PONZ.	
RUZ, F. — Ver JIMÉNEZ-VARGAS.	
SALCES, A. — Ver CORRAL.	
SANTOS RUIZ, A. — Ver FUENTE.	
— Ver MORENO CALVO.	
SOLS, A. — Phosphorylation of sugars by the intestinal mucosa . . . . .	277
STAMM, M. <sup>a</sup> D., y AGUIRRE, L. — Estudios sobre bioquímica de insectos. I. Aminoácidos aromáticos y triptófano en la metamorfosis de <i>Saturnia Pyri</i> . .	63
— y — II. Aminoácidos aromáticos y triptófano en la metamorfosis de <i>Pieris Brassicae</i> y <i>Ocnogyna Baetica</i>	69
— y — III. Aminoácidos aromáticos y triptófano en dos coleópteros, un hemíptero y un ortóptero . . .	75

