

REVISTA DE AERONAUTICA

Tomo XV - Enero-Diciembre de 1948

INDICE POR MATERIAS

Del núm. 86 al núm. 97 (2.^a época).

En la clasificación por materias se han omitido los nombres de los autores por relacionarse éstos, por orden alfabético, al final de este índice.

	Núm.	Pág.		Núm.	Pág.
AERODROMOS Y AEROPUERTOS					
Determinación de pistas en un proyecto de aeropuerto	90	369	Reorganización de las Fuerzas Aéreas de los Estados Unidos de Norteamérica	90	399
El aeropuerto de Guinea	95	775	Operaciones de bombardeos pesados ...	90	405
AVIACION COMERCIAL					
Consideraciones sobre los balances de Aviación comercial	88	191	Desarrollo de una doctrina aérea (1917-1941)	90	411
Consideraciones sobre los balances de la Aviación comercial	93	598	La lucha en terreno montañoso y en las regiones árticas	91	423
Estadística del tráfico aéreo regular. Los cinco grandes	96	861	La Aviación táctica	91	481
AVIACION MILITAR					
La fortificación y el bombardeo aéreo. Reflexiones sobre el tiro de torpedos desde aviones	86	7	Concepto de Fuerzas Aéreas tácticas y estratégicas	91	486
La Aviación en misiones de minado... El Mando en la guerra	86	17	Las Fuerzas Armadas	92	569
La defensa aérea de los Estados Unidos en la actualidad... ..	86	56	El Poder Aéreo, garantía de paz	93	637
Fuerzas aerotransportadas y paracaidistas... ..	87	91	Instrucción moderna de los pilotos militares	93	639
Algo sobre logística aérea	87	97	Algunos datos sobre la Aviación rusa. La aeronáutica militar de Francia ...	93	653
La evolución del combate aéreo	87	135	Las deficiencias de la defensa aérea inglesa	94	683
Los proyectiles radiodirigidos y la guerra moderna	87	161	La Aviación militar inglesa se encuentra en un bache	94	750
Ataque al potencial bélico enemigo ...	88	175	La logística y las Regiones Aéreas ...	95	753
Servicios en la unidad Regimiento ...	88	185	La Escuela de Apoyo Aéreo de Old Sarum... ..	95	788
Conferencia acerca de la Fuerza Aérea. Esquema de una doctrina aérea (I) ...	88	219	La era atómica	95	813
" " " " (II) ...	89	311	Señaladores de objetivos ("Pathfinders")	96	839
" " " " (III) ..	90	387	La seguridad nacional bajo la amenaza de una ofensiva aérea	96	898
Defensa nacional de los Estados Unidos de Norteamérica.. ..	88	241	Maniobras aéreas	96	909
El futuro de las operaciones aerotransportadas	88	245	Aviación de Información... ..	97	947
La lección aérea de la campaña de Noruega	88	254	Si tuviéramos que luchar de nuevo ...	97	969
¡Al Mando único y responsable, todo honor!	89	272	Los aviones de reacción en el combate... ..	97	978
Táctica del ataque aeronaval	89	285	BIBLIOGRAFIA		
La Aviación en misiones de minado ...	90	349	Reseña de libros y revistas	86	89
La Aviación en la II Guerra Mundial (I)	90	361	" " "	88	257
Idem íd. íd. (II)	91	445	" " "	89	337
Idem íd. íd. (III)	92	505	" " "	90	421
Idem íd. íd. (IV)	93	591	" " "	91	503
Idem íd. íd. (V)	94	683	" " "	93	668
Idem íd. íd. (VI)	95	759	" " "	94	752
Idem íd. íd. (VII)	96	833	" " "	95	831
Idem íd. íd. (VIII)	97	931	" " "	96	915
			" " "	97	993
			DERECHO		
			La imprudencia aeronáutica	92	549
			Problemas actuales de Derecho Aéreo en el X Congreso del Comité Jurídico Internacional de Aviación... ..	96	868

Núm. Pág.

Núm. Pág.

GEOPOLITICA

¡Siberia! El espacio en la estrategia continental 93 587
 Los dos Mediterráneos 97 938

INFORMACION DEL EXTRANJERO

Sección fija mensual..... 86 24
 " " " 87 123
 " " " 88 208
 " " " 89 299
 " " " 90 375
 " " " 91 469
 " " " 92 557
 " " " 93 626
 " " " 94 715
 " " " 95 793
 " " " 96 881
 " " " 97 958

INFORMACION NACIONAL

Llega a Barajas el avión mejicano "Veracruz" 86 21
 Una representación del Gobierno español visita nuestras posesiones del Golfo de Guinea 87 121
 A los XXII años del vuelo del "Plus Ultra" 87 122
 Imposición de condecoraciones 88 206
 Entrega de títulos a los alumnos de la Escuela Militar de Paracaidistas de Alcantarilla 90 373
 Marca nacional de Vuelo sin Motor... 90 374
 Entrega de despachos a los nuevos ayudantes de Ingenieros Aeronáuticos... 90 374
 Distinción argentina al Ministro del Aire y al General Lacalle 90 374
 Barajas, aeropuerto permanente 90 374
 † Coronel de Ingenieros Aeronáuticos don Juan Rodríguez 91 467
 V Congreso Nacional de Aeromodelismo 91 468
 Una Comisión de la Federación Aeronáutica Nacional de España invitada por el Real Aero Club de Londres. Resultado del V Concurso Nacional de Aeromodelismo 92 555
 Ascenso a Teniente General del General de División D. Joaquín González Gallarza... 93 623
 España asiste al Concurso Internacional de Vuelo sin Motor en Samadén (Suiza), celebrado del 19 al 31 de julio 93 623
 El equipo español de V. S. M. que tomó parte en el Concurso de Samadén asiste también al Concurso Internacional de Beynes (Francia) 94 713
 Convenio aéreo con Francia 94 714
 Imposición de condecoraciones 95 791
 Convenio aéreo entre España y Holanda 95 791
 Inauguración de la primera Exposición de Trabajos de Aprendices de Aviación 95 792
 España asiste al Congreso Internacional de la F. A. I. 95 792

Alumnos del Instituto Superior Aeronáutico portugués en viaje de estudios 95 792
 Vuelos de pruebas del avión "Scandia", de la S. A. A. B. 95 792
 El Ministro del Aire entrega Medallas Aéreas a tres pilotos civiles 96 879
 Entrega de títulos en la Academia Militar de Ingenieros Aeronáuticos 96 880
 Inauguración del correo aéreo Nueva York-Barcelona 96 880
 Exhibición del "Convair 240" 96 880
 Juran la Bandera los Caballeros Cadetes de la Cuarta Promoción 97 957

MATERIAL AEREO

El Airspeed "Ambassador" 86 20
 Bodas de plata del autogiro 86 22
 Estudio del avión sin cola 88 249
 El hidroavión "Saunders Roe 45" 89 321
 El Bell "XS-1", avión supersónico 89 327
 Noticias del "Meteor" 90 419
 El "Shooting Star", avión escuela De ayer a mañana, bajo un predominio aéreo 91 501
 Una ojeada al helicóptero 92 531
 Los aparatos especiales 92 542
 Material aéreo de los Estados Unidos. Aviones bombarderos de las grandes potencias 92 583
 Tendencias evolutivas del material de aviación 93 620
 El caza "parásito" Mc Donnell "XF-85" 93 647
 El caza-bombardero gigante 94 651
 "Scandia" nuevo avión de tráfico construido en Suecia 94 738
 La IX Exposición de material aeronáutico de la S. B. A. C. 94 748
 El "Balliol". Un avión escuela con turbopropulsor 95 764
 ¿Están llamados a desaparecer los cazas monoplasas? 95 805
 Aeronaves civiles inglesas 95 828
 96 866

METEOROLOGIA

Régimen de vientos, nieblas y nubosidad en el aeropuerto transoceánico de Barcelona 86 45
 Un caso interesante de navegación barométrica 88 202
 La Ionosfera 90 341
 La previsión del tiempo a largo plazo y las manchas solares 94 705
 Notas sobre protección meteorológica. En seguimiento del Sol.—El rayo verde. 96 871
 97 926

MISCELANEA

1947 86 37
 Geografía y Aviación 86 79
 El récord mundial de velocidad aérea. Datos para la historia de la aerostación. Ascensiones de globos en Navarra 87 109
 El récord de los 100 kilómetros en circuito cerrado 87 117
 He volado más rápido que el sonido 88 193
 96 905

	Núm.	Pág.		Núm.	Pág.
NAVEGACION					
Sistema de aproximación por instrumentos	86	61	Las dificultades que presentan los proplemas de proyectiles dirigidos	87	148
El nuevo sistema de control de tráfico aéreo	89	331	Comparación de las características de los aviones de propulsión por hélice y de los de propulsión por reacción ...	87	167
La protección de vuelo a la luz de la O. A. C. I.	91	431	Un proyecto de 1943 de proyectil supersónico	89	292
Medición de rumbos en la proyección gnomónica	94	679	Los plásticos en la industria aeronáutica	89	293
Organización esquemática del sistema militar de transmisiones de vuelo de la Fuerza Aérea de los Estados Unidos	94	731	Hacia la bomba atómica. I	90	353
POLITICA AEREA					
El informe de la Comisión Finletter ...	92	511	" " " II	91	455
El nuevo programa aéreo norteamericano después del informe de la Comisión Finletter	94	727	" " " III	92	521
Mobilización industrial para la guerra aérea	95	822	" " " IV	93	603
La Aviación en la economía nacional ...	96	914	" " " V	94	688
SANIDAD					
La educación Física en la Academia de de Aviación	87	105	La bomba atómica (VI)	95	779
Problemas médicos que plantean los vuelos de permanencia	88	195	Después de la bomba atómica (VII) ...	96	849
Estudio de las cámaras de baja presión (C. B. P.)	91	462	Consideraciones sobre motores de reacción	91	452
La Educación Física en el Ejército del Aire	94	697	El "Mamba" desenmascarado. Primera descripción completa de la pequeña turbina de hélice de la Armstrong Siddeley	91	491
La selección de pilotos desde el punto de vista psicológico	94	701	Resinas sintéticas urea formol	93	611
TECNICA					
Teodolito registrador de la trayectoria del globo piloto	87	113	El ala en flecha	93	661
Los antidetonantes	87	145	Confusión en la cabina de mando	97	983
TRANSPORTE AEREO					
VUELO SIN MOTOR					
Samadén 1948					
	94	671	Desarrollo del transporte aéreo en la América latina	86	65
			Planes internacionales de transporte aéreo	89	279
			Operación "Vittles"	97	917
			Abastecimiento aéreo	97	925

INDICE ALFABETICO POR AUTORES

	Núm.	Pág.		Núm.	Pág.
<i>Alfaro Arregui, Ignacio.</i> —Servicios en la Unidad Regimiento	88	185	<i>Cagle, Malcolm.</i> —¿Están llamados a desaparecer los cazas monoplazas?	95	828
<i>Alonso Alonso, Manuel.</i> —Señaladores de objetivos ("Pathfinders")	96	839	<i>Cate, James L.</i> —Desarrollo de una doctrina aérea (1917-1941)	90	411
<i>Aymat Mareca, José María.</i> —¡Al Mando único y responsable, todo honor! — Medición de rumbos en la proyección gnómica	89	272	<i>Calleja González-Camino, Rafael.</i> —La IX Exposición de material Aeronáutico de la S. B. A. C.	95	764
— En seguimiento del Sol.—El rayo verde	94	679	<i>Chaseil, C. de.</i> —La Escuela de Apoyo Aéreo de Old Sarum	95	788
<i>Azcárraga, Luis de.</i> —Planes internacionales de transporte aéreo	89	279	<i>Daus James, M.</i> —El futuro de las operaciones aerotransportadas	88	245
— La protección de vuelo a la luz de la O. A. C. I.	91	431	<i>Díaz Lorda, J.</i> —La lucha en terreno montañoso y las regiones árticas ...	91	423
— Operación "Vittles"	97	917	— Aviación de Información	97	947
<i>Bengochea Menchaca, Manuel.</i> —Ataque al potencial bélico enemigo	88	175	<i>Dorman, Geoffrey.</i> —Bodas de plata del autogiro	86	22
<i>Bonnet Seoane, A.</i> —Problemas médicos que plantean los vuelos de permanencia	88	195	<i>Duffy, Joseph J.</i> —Organización esquemática del sistema militar de transmisiones de vuelo de la Fuerza Aérea de los Estados Unidos	94	731
<i>Brewster, Frederick R.</i> —La Aviación militar británica se encuentra en un bache	94	750	<i>Echols, Oliver P.</i> —Movilización industrial para la guerra aérea	95	822
<i>Broune, R. J.</i> —El concepto de Fuerzas Aéreas tácticas y estratégicas	91	486	<i>Endériz.</i> —Un caso interesante de nivelación barométrica	88	202
			<i>Fernández Quintanilla, Joaquín.</i> —Samadén 1948	94	671

	Núm.	Pág.		Núm.	Pág.
<i>Fülter</i> .—La era atómica	95	813	— La bomba atómica	95	779
<i>Galbete, Vicente</i> .—Datos para la historia de la Aerostación. Ascensión de globos en Navarra	87	117	— Después de la bomba atómica.	96	840
<i>García González, G.</i> —Resinas sintéticas urea-formol	93	611	<i>Nuez Casanova, Ramón</i> .— La previsión del tiempo a largo plazo y las manchas solares	94	705
<i>García Lago, Fernando</i> .—El récord mundial de velocidad aérea	87	109	<i>Núñez García, Manuel</i> .— La selección de pilotos desde el punto de vista psicológico.	94	701
<i>Gaya Fernández, Luis</i> .—Los antidetonantes	87	145	<i>Payne, G. S.</i> —Las deficiencias de la Defensa Aérea inglesa	94	745
<i>Gómez Lucía, César</i> .—Consideraciones sobre los balances de la Aviación comercial	87	191	<i>Pita Suárez-Cobián, Pío</i> .—Teodolito registrador de la trayectoria del globo piloto	87	118
— Consideraciones sobre los balances de la Aviación comercial	93	598	<i>Plano López, Juan Luis</i> .—Los plásticos en la industria aeronáutica	89	293
— Estadísticas del tráfico aéreo regular. Los cinco grandes	96	861	<i>Portes</i> .—Los aparatos especiales.	92	572
<i>González de Aledo, Manuel</i> .—Táctica del ataque aeronaval	89	285	<i>Pujol Carré, Santiago</i> .— Régimen de vientos, nieblas y nubosidad en el aeropuerto transoceánico de Barcelona	86	45
El informe de la Comisión Finletter... ..	92	511	<i>Querol Müller, Fernando</i> .—La Aviación en la II Guerra mundial	90	361
<i>Gutiérrez de Luma, V.</i> —Fuerzas aerotransportadas y paracaidistas	87	91	— La Aviación en la II Guerra mundial. " " " " "	91	445
<i>Hafstad, Lawrence, R.</i> —Las dificultades que presentan los problemas de proyectiles dirigidos.	87	148	" " " " "	92	505
<i>Hamilton, Andrew</i> .—Confusión en la cabina de mando	97	983	" " " " "	93	591
<i>Hamlin, B.</i> —Comparación de las características de los aviones de propulsión por hélice y de los de propulsión por reacción.	87	167	" " " " "	94	683
<i>Hernández Martín</i> .—La Educación Física en la Academia de Aviación	87	105	" " " " "	95	759
<i>Homer, J. L.</i> —Los proyectiles radiodirigidos y la guerra moderna	87	161	" " " " "	96	833
<i>Huntington, Ellswort</i> .— Geografía y Aviación	86	79	" " " " "	97	931
<i>Jansá Guardiola, José María</i> .— La Icnosfera	90	341	<i>Quesada, E. R.</i> —La Aviación táctica. <i>Rico de Sandoval, Luis</i> .—La Aviación en misiones de minado	91	481
<i>Loustau Ferrán, Francisco</i> .—La imprudencia aeronáutica	92	549	" " " " "	86	17
<i>Manzanique Feltrer, Luis</i> .—¡Siberia! El espacio de la estrategia continental	93	587	<i>Rougeron, Camille</i> .—Esquema de una doctrina aérea. I	88	231
<i>McNarney, Joseph T.</i> —Tendencias evolutivas del material de Aviación	93	647	— Esquema de una doctrina aérea. II. " " " " " III.	89	311
<i>Machín Sánchez, Ernesto</i> .— Problemas actuales de Derecho Aéreo en el X Congreso del Comité Jurídico Internacional de Aviación	96	868	<i>Rouquette</i> .—La evolución del combate aéreo	90	387
<i>Mantero Sánchez, José María</i> .—Notas sobre protección meteorológica	96	871	<i>Rueda Ureta, Antonio</i> .—La fortificación y el bombardeo aéreo	87	135
<i>Martínez Merino, Manuel</i> .—La logística y las regiones aéreas	95	753	Algo sobre logística aérea	86	7
<i>Merayo, F.</i> —Estudio de las cámaras de baja presión	91	463	Los dos Mediterráneos	87	97
<i>Moscoso del Prado, José</i> .—Reflexiones sobre el tiro de torpedos desde aviones	86	13	<i>Sáenz de Pazos, Luis</i> .—1947	97	938
— La Aviación en misiones de minado.	90	349	<i>Sánchez Tarifa, Carlos</i> .— Determinación de algunas características esenciales de los turbo-reactores	86	37
<i>Mourer, Henry</i> .—Desarrollo del transporte aéreo en la América latina	86	65	<i>Sartorius, Luis</i> .—Consideraciones sobre motores de reacción	89	259
<i>Munáiz de Brea, Ricardo</i> .—Hacia la bomba atómica	90	353	<i>Seversky, Alexander P.</i> —Conferencia acerca de la Fuerza Aérea	91	452
— Hacia la bomba atómica	91	455	<i>Spaatz, Carl</i> .—Si tuviéramos que luchar de nuevo	88	219
" " "	92	521	<i>Stratemeyer, George E.</i> —La defensa aérea de los Estados Unidos en la actualidad	97	969
" " "	93	603	<i>Valenzuela, L.</i> —Determinación de pistas en un proyecto de aeropuertos.	86	56
" " "	94	688	<i>Valle, Fabián V. del</i> .—La educación física en el Ejército del Aire	90	369
			<i>Verne Saunders</i> .— Operación de bombarderos pesados	94	697
			<i>Villar, Juan</i> .—El Mando en la guerra. <i>Vizcaino, A.</i> —El aeropuerto de Guinea (en colaboración con R. Tatav)	90	405
			<i>West, D.</i> —Sistema de aproximación por instrumentos	86	51
			<i>Yeaged, Charles E.</i> —He volado más rápido que el sonido	95	775
				86	61
				96	905