

La Revista de Aeronáutica y Astronáutica en la década de los años ochenta

JAIME AGUILAR HORNOS,
Coronel de Aviación

La década de los ochenta debe de reconocerse como de consolidación de Revista de Aeronáutica y Astronáutica, respecto a la que puede considerarse —hasta ahora— su nueva etapa, iniciada en diciembre de 1978, con aquel número extraordinario dedicado al septuagésimo quinto aniversario del primer vuelo realizado con un medio más pesado que el aire.

La preocupación del Consejo de Dirección —en esa nueva etapa— fue que Revista de Aeronáutica y Astronáutica, además de ser el órgano oficial de difusión del Ejército del Aire, fuese el medio idóneo para proporcionar a los profesionales de nuestro Ejército, aquella información aeronáutica de actualidad a la que no podían tener acceso directo, manteniéndoles, de esa manera al día, de cuantas novedades se iban introduciendo en este campo, en permanente evolución, eligiendo como autores a aquellos jefes, oficiales o personalidades civiles que tuvieran más y mejores conocimientos sobre el tema a desarrollar.

Esta inquietud se resolvió, en parte, con la aportación de los "dossiers", que tras su iniciación, hace once años, ha ido arraigando hasta constituirse en algo genuino de Revista de Aeronáutica y Astronáutica. Pero, además de los "dossiers", Revista de Aeronáutica y Astronáutica ha ido publicando, a lo largo de la presente década, números

monográficos; realmente números en los que el tema elegido para dossier por la extensión y profundidad con que se trata, exige dedicar la totalidad de la Revista.

Estos números especiales se iniciaron en octubre de 1980, con la publicación del que se denominó "La Aviación en Iberoamérica", como homenaje a la realidad aeronáutica de diez y nueve naciones con las que nos unen vínculos de sangre, culturales y espirituales.

Luego, al ritmo de uno a tres por año, en junio de 1981 y con ocasión del Día de las Fuerzas Armadas, celebrado en Barcelona, se ofreció el que tenía como tema "Las Fuerzas Armadas", incluyendo la organización y composición del conjunto de nuestras Fuerzas Armadas: Ejército de Tierra, Guardia Civil, Armada y Ejército del Aire.

En abril de 1982, se cumplía "el cincuentenario de Revista de Aeronáutica y Astronáutica" y, con tal motivo, se dedicaba un número a conmemorarlo, publicando una antología de aquellos artículos que se consideraron más importantes entre los de todos esos años y que constituían el "testigo" para las sucesivas generaciones de aviadores. El de octubre de ese mismo año, fue destinado al tema del "Espacio", al cumplirse veinticinco años de la puesta en órbita terrestre del primer satélite artificial.

Después de un año de silencio,

en abril de 1984 se difundía, tras una larga gestación, un número aplicado totalmente al "Reconocimiento Aéreo", donde se exponía cómo los nuevos sensores permiten determinar los parámetros de cada una de las nuevas amenazas tecnológicas. La revista correspondiente al mes siguiente, mayo, dedicada a glosar el Día de las Fuerzas Armadas, entre otros artículos de profesionales de los tres Ejércitos se completaba con un "dossier" sobre "La nueva estructura de la Defensa Nacional", de acuerdo con la Ley Orgánica 1/84. Por último, con la elección por el Gobierno del avión EF-18, culminaba el programa FACA y Revista de Aeronáutica y Astronáutica ofrecía, en su número del mes de septiembre, toda la información sobre el referido avión y sus posibilidades.

"La defensa antiaérea" fue el título que se publicó en febrero de 1985, orientado a hacer patente la inquietud del Ejército del Aire por disponer de medios propios para la defensa contra ataques aéreos a sus bases e instalaciones. El del mes de mayo del mismo año versaba de nuevo sobre el tema "Nuestras Fuerzas Armadas", dando una información completa, actualizada y pormenorizada de los tres Ejércitos, la Guardia Civil y el ISFAS.

El año 1986 se iniciaba con un número sobre el "Pacto de Varsovia", explicándose en el mismo, tanto la historia como



los intereses, objetivos, doctrina militar, organización y medios de las FAS de dicho Pacto. "La Guerra Electrónica", la gran protagonista del combate aéreo de hoy, era el tema del número del mes de junio, que ya había sido objeto de un "dossier" en marzo de 1983. Por último, en julio de ese año, bajo el título "Setenta y cinco años de la Aviación Militar Española", se ofrecía una historia abreviada de nuestra aviación.

En 1987 sólo se publicó un número monográfico, el de noviembre, que estudiaba de forma

muy completa a "La Industria Aeronáutica Española", dando una visión general de dicha industria, tanto en su realidad presente como en sus posibilidades futuras.

El número de mayo de 1988 glosaba el tema "Setenta y cinco aniversario de la Aviación Militar", recordando los años transcurridos desde la creación del Servicio de Aeronáutica Militar, que significó el nacimiento orgánico de la Aviación y exponía desde el pensamiento y filosofía de los antiguos aviadores hasta el actual Ejército del Aire. Gran

importancia tuvo el número del mes de noviembre, que publicaba un concienciado y profundo estudio de "Economía y Defensa", en el que participaron personalidades de las más destacadas en el campo de la economía nacional, como los profesores Fuentes Quintana y Velarde Fuertes, que dio lugar a un acto, celebrado el 23 de diciembre, en el que el Jefe del Estado Mayor del Aire, teniente general Michavila, presentó oficialmente el número en el Cuartel General del Aire, ante las personalidades que habían colaborado en él y

DOSSIERS (Publicados en RAA)

— Hacia el objetivo... de Fuerza Aérea	458 Enero	1979	— La acción unificada de las Fuerzas Armadas	487 Julio	1981
— 25 años de la Escuela de Reactores	459 Feb.-Marzo	1979	— Le Bourget 81	489 Septiembre	1981
— El nuevo Ejército del Aire	460 Abril	1979	— La OTAN, síntesis informativa	490 Octubre	1981
— Las Reales Ordenanzas para las Fuerzas Armadas	461 Mayo	1979	— Distintivos, emblemas y condecoraciones	491 Noviembre	1981
— El Voyager I pasa junto a Júpiter	462 Junio	1979	— El autogiro	492 Diciembre	1981
— El combate aéreo	463 Julio	1979	— Fuerza Aérea completa-Fuerza Aérea ofensiva	493 Enero	1982
— Programa Combat Grande	465 Septiembre	1979	— El programa "Airbus"	494 Febrero	1982
— Análisis económico de los gastos de Defensa	466 Octubre	1979	— Refugios para aviones de combate	495 Marzo	1982
— Programa Sigma	467 Noviembre	1979	— 50º aniversario de Revista Aeronáutica y Astronáutica	496 Abril	1982
— El terrorismo	468 Diciembre	1979	— El programa Sigma, hoy	497 Mayo	1982
— El E-25 (C-101) nuevo avión escuela español	469 Enero	1980	— Defensa Aérea	498 Junio	1982
— Fuerzas Armadas, política y sociedad	470 Febrero	1980	— Fiabilidad y revolución logística	499 Julio	1982
— Guerra Electrónica	471 Marzo	1980	— Política de personal	501 Septiembre	1982
— Aviación y energía	472 Abril	1980	— Espacio: 25 años	502 Octubre	1982
— Formación básica de los mandos del Ejército del Aire	473 Mayo	1980	— Ahorro y perspectivas de sustitución del petróleo de aviación	503 Noviembre	1982
— XXV Aniversario del SAR	474 Junio	1980	— Inteligencia	504 Diciembre	1982
— La seguridad industrial de las Fuerzas Armadas	475 Julio	1980	— El transporte aéreo	506 Febrero	1983
— La Ley Orgánica de la Defensa y la Organización Militar	477 Septiembre	1980	— La Guerra de las Malvinas	507 Marzo	1983
— La Aviación Militar en Iberoamérica	478 Octubre	1980	— La Fuerza Aérea de la OTAN	508 Abril	1983
— Programación, ejecución y evaluación de los gastos de Defensa	479 Noviembre	1980	— Informática médica en el Hospital del Aire	509 Mayo	1983
— La Virgen de Loreto de Cella	480 Diciembre	1980	— Simuladores de vuelo	511 Julio	1983
— Reforma del Código de Justicia Militar	481 Enero	1981	— El Salón de París de 1983	512 Agosto	1983
— El Plan de Adiestramiento	482 Febrero	1981	— Hacia la integración de los tres ejércitos	513 Septiembre	1983
— Mantenimiento	483 Marzo	1981	— La industria aeronáutica nacional	514 Octubre	1983
— Apoyo aéreo a las fuerzas terrestres	484 Abril	1981	— Comercialización e industrialización del Espacio	515 Noviembre	1983
— Edificio del Cuartel General del Aire	485 Mayo	1981	— La medicina aeroespacial ante el reto de los nuevos aviones de combate	516 Diciembre	1983
— Las Fuerzas Armadas	486 Junio	1981	— La investigación operativa	517 Enero	1984

autoridades del Ministerio de Defensa y del Ejército del Aire.

Como último número monográfico publicado por la Revista de Aeronáutica y Astronáutica, citaremos el extraordinario de diciembre pasado, dedicado a destacar el cincuenta aniversario de la creación del Ejército del Aire en 1939.

Una vez hecho este repaso a los números monográficos de la Revista de Aeronáutica y Astronáutica, destacaremos otra innovación, iniciada en diciembre de 1985, con la impresión de un número que contenía "El resu-

men anual de las actividades del Ejército del Aire", donde se recogían cuantos datos merecían destacarse como aportación a su historia.

Tras la buena acogida de ese primer número, el Consejo de Dirección de Revista de Aeronáutica y Astronáutica consideró haber adquirido un nuevo compromiso con sus lectores y decidió repetir la experiencia, publicando anualmente un número dedicado a recoger las más importantes actividades del Ejército del Aire, pero difundiéndolo ya en el mes de enero del año

siguiente, en lugar de en el de diciembre del año de los acontecimientos, para dar ocasión a incluir aquellos que hubiesen tenido lugar en la última etapa del año. Así, sucesivamente, se han ido dedicando números especiales a este asunto en los meses de enero de 1986, 1987, 1988 y 1989.

Durante el pasado año de 1989 se ha proseguido regularmente la publicación de "dossier", cuyos títulos figuran junto al detalle de los números y páginas en el cuadro que se reproducen. ■

— El armamento aéreo	518	Febrero	1984	— Homologación del Armamento Aéreo	556	Abril	1987
— Las ordenanzas del Ejército del Aire	519	Marzo	1984	— El Avión de Combate Europeo	557	Mayo	1987
— Reconocimiento aéreo	520	Abril	1984	— Seguridad en vuelo	558	Junio	1987
— Nueva estructura de la Defensa	521	Mayo	1984	— Inteligencia Artificial	559	Julio	1987
— La meteorología, hoy	522	Junio	1984	— Combustibles de Aviación	560	Agosto	1987
— Supervivencia	523	Julio	1984	— Le Bourget 87	561	Septiembre	1987
— F-18	525	Septiembre	1984	— Espacio: Presente y Futuro	562	Octubre	1987
— La investigación espacial, ¿para qué?	526	Octubre	1984	— La Industria Aeronáutica Española (Monográfico)	563	Noviembre	1987
— La droga	527	Noviembre	1984	— Guerra Irán-Irak	564	Diciembre	1987
— Informática operativa	528	Diciembre	1984				
				— Resumen año 1987 (Monográfico)	565	Enero	1988
— Los aerodeslizadores	529	Enero	1985	— La Guerra Aérea y el Derecho	566	Febrero	1988
— La defensa antiaérea	530	Febrero	1985	— Control de Tráfico Aéreo	567	Marzo	1988
— Simuladores	531	Marzo	1985	— Aviónica	568	Abril	1988
— Alimentación en las FAS	532	Abril	1985	— 75 aniversario de la Aviación Militar (Monográfico)	569	Mayo	1988
— Nuestras Fuerzas Armadas	533	Mayo	1985	— Nuevas técnicas de gestión automatizada de mantenimiento	570	Junio	1988
— Patrulla marítima	534	Junio	1985	— El software del EF-18	571	Julio	1988
— El mundo del desarme	535	Julio	1985	— La aviación en la lucha contra incendios	572	Agosto	1988
— Los dirigibles	537	Septiembre	1985	— De la destrucción a la supervivencia mutua asegurada	573	Septiembre	1988
— Polígonos de tiro	539	Noviembre	1985	— Estadística y Defensa	574	Octubre	1988
— Un año del Ejército del Aire: 1985	540	Diciembre	1985	— El Servicio de Salvamento hoy	575	Noviembre	1988
				— Economía y Defensa (monográfico) y dossier "Compensaciones EF-18"	576	Diciembre	1988
— El Pacto de Varsovia (Monográfico)	541	Enero	1986	— Especial: Resumen del año 1988	577	Enero	1989
— El Sistema ADA	542	Febrero	1986	— La Real Fuerza Aérea de los Países Bajos	578	Febrero	1989
— La iniciativa de defensa estratégica	543	Marzo	1986	— Afganistán	579	Marzo	1989
— Nuevos materiales	544	Abril	1986	— Cuarenta años de la Alianza Atlántica	580	Abril	1989
— La reforma de la Justicia Militar	545	Mayo	1986	— La Psicología en el Ejército del Aire	581	Mayo	1989
— Guerra Electrónica (Monográfico)	546	Junio	1986	— La Milicia Aérea Universitaria	582	Junio	1989
— Setenta y cinco años de aviación militar española (Monográfico)	547	Julio	1986	— Los Secuestros Aéreos	583	Julio	1989
— Preparación física y Fuerzas Armadas	548	Agosto	1986	— El Láser	585	Septiembre	1989
— Las maestranzas, hoy	549	Septiembre	1986	— Le Bourget 89	586	Octubre	1989
— Navegación aérea	550	Octubre	1986	— 50 Años del motor a reacción	587	Noviembre	1989
— Farnborough 86	551	Noviembre	1986	— Ley Reguladora del Régimen del Personal Militar Profesional	588	Diciembre	1989
— El Ejército del Aire y los trasplantes	552	Diciembre	1986	— Extra: 50 Aniversario del Ejército del Aire	589	Diciembre	1989
							número agotado
— Resumen del año 1986 (especial)	553	Enero	1987				
— Europa y las Nuevas Tecnologías	554	Febrero	1987				
— Reorganización del Ministerio de Defensa	555	Marzo	1987				