

# Resumen Ejecutivo, Referencias y Transparencia

---

## Emiratos Árabes Unidos: modernización militar y proyección de poder en el golfo

### Resumen Ejecutivo

17-05-2026

#### Introducción: Rompiendo el molde militar árabe

La eficacia de las fuerzas armadas en Oriente Medio ha sido históricamente debatida: desde 1948, conflictos sucesivos, dependencia externa y fragmentación interna limitaron su capacidad estratégica. Sin embargo, los Emiratos Árabes Unidos (EAU) han transformado esa realidad.

En solo 55 años, han construido una de las fuerzas más preparadas, autónomas y proyectables de la región, mereciendo el apodo de “Pequeña Esparta”. Este artículo analiza su evolución institucional, equipamiento de última generación, industria soberana y su papel central en la seguridad del Golfo Pérsico, el Estrecho de Ormuz y el Mar Rojo.

Fuentes base: IISS Military Balance 2026, TRENDS Research & Advisory, Naval News, Ministerio de Defensa EAU, EDGE Group, SIPRI, [Defensa.com](#)

---

### 1. Origen y consolidación institucional

Las Fuerzas Armadas nacieron del núcleo de los antiguos Scouts de Omán de la Tregua. Tras la independencia en 1971, el 27 de diciembre se fundó la Fuerza de Defensa de la Unión (FDU) para proteger a los siete emiratos. En 1974 pasó a llamarse Fuerzas Armadas

Federales, alcanzando su unificación plena el 6 de mayo de 1976, fecha celebrada hoy como el Día de la Unión Militar.

El arquitecto de este proyecto fue el Jeque Zayed bin Sultan Al Nahyan (1918-2004), “Padre de la Nación”, quien entendió que la defensa común era condición indispensable para la supervivencia del Estado. Hoy, bajo el liderazgo del Presidente Mohamed bin Zayed, cuentan con un presupuesto superior a 27 000 millones USD anuales ( $\approx 5\%$  del PIB), destinado a equipamiento, formación e I+D nacional.

La formación de oficiales sigue siendo un pilar clave: miles han egresado de Sandhurst, West Point, Saint-Cyr y academias propias, garantizando interoperabilidad con aliados y criterio operativo independiente.

---

## 2. Fuerza Aérea y Defensa Antimisiles: El escudo regional más avanzado

En 1999 se adquirieron 80 cazas F-16E/F y 60 Mirage 2000-9; hoy, esa flota está profundamente renovada para enfrentar amenazas complejas: drones masivos, misiles balísticos y de crucero. En la escalada febrero-abril 2026 neutralizaron más de 2 800 objetivos con una tasa de éxito superior al 95 %.

Tabla 1: Resumen Fuerza Aérea y Defensa (mayo 2026)

Tipo	Modelos principales	Cantidad y estado	Alcance / Capacidad
Cazas polivalentes	F-16 Block 61+ (radar APG-80)	78 operativos, actualizados 2024-2026	1 600 km; misiles AIM-120 D-3
	Mirage 2000-9 F4	54 operativos, reconversión finalizada	1 800 km; armamento inteligente francés
	Dassault Rafale F4	12 entregados; 28 más previstos 2027-28	Largo alcance, superioridad aérea

Defensa estratificada	THAAD / Patriot PAC-3 MSE	6 baterías operativas	150-200 km contra balísticos
	Aster 30 B1 NT / AL-TAIF	8 sistemas navales + 5 terrestres	40-120 km; fabricación parcial EDGE
	FS-LIDS / Iron Dome / Iron Beam	4 desplegados 2026 contra drones	Corto alcance; interceptación láser
No tripulados	ANAVIA HT-100 / HT-750	168 contratados, 90 entregados	Vigilancia, ataque y logística marítima

---

### 3. Flota Naval: Eje estratégico y salto industrial

La Marina protege el 90 % del comercio exterior y las infraestructuras energéticas vitales. Su modernización ha concluido las etapas anunciadas hace años y ha dado pasos históricos hacia la soberanía productiva.

#### Corbetas Clase Gowind: Totalmente operativas

Bani Yas (P-110): Entregada noviembre 2023, puesta en servicio oficial el 14 de mayo de 2026, misiles MICA y torpedos, guerra antisubmarina completa.

Al Emarat (P-111): Recibida Francia junio 2024, arribó agosto 2024, comisionada marzo 2025, integrada al Grupo de Seguridad del Estrecho de Ormuz.

Tabla 2: Flota Naval principal (mayo 2026)

Tipo	Nombre / Clase	Estado operativo	Función principal
Corbetas multimisión	Gowind 2500 (Bani Yas, Al Emarat)	2 / 2 activas	Alta mar, defensa y proyección
	Baynunah	6 / 6 activas	Vigilancia Golfo Pérsico
Lanchas misileras	Falaj 2 / Falaj 3 (Al Taf líder)	8 activas + 4 nuevas 2025-26	Patrulla rápida y ataque costero
Anfibios	Al Maryah / Ghannatha	1 grande + 10 lanchas	Desembarco hasta 500 infantes
Sistemas navales	Misil MANSUP-ER / VL MICA	Integrados en toda flota	> 200 km alcance antibuque
	Vehículos submarinos autónomos	12 operativos 2026	Contra minas y reconocimiento

## Industria naval soberana: Consorcio EAU 2026

El 15 de mayo de 2026 se constituyó el Consorcio de Constructores Navales EAU, alianza entre el grupo público EDGE, astilleros locales ADSB y socios europeos. Su cartera supera 470 millones USD solo en este año, con metas claras:

- Reducir dependencia externa del 90 % (2015) al 55 % en 2026.
- Construir corbetas y patrulleros totalmente en Abu Dabi a partir de 2027.
- Exportar a Angola, Kenia, Arabia Saudita y Pakistán.

## Desafíos y cooperación estratégica

Desde marzo de 2026, lideran oficialmente el Grupo de Seguridad Marítima del Estrecho de Ormuz, junto a EE.UU., Francia, Baréin y Kuwait. Realizan ejercicios anuales como GULF SHIELD 26, intercambios con la 5.ª Flota y entrenamientos conjuntos con Israel en el Mar Rojo.

Las amenazas siguen activas: tensiones con Irán (incidentes abril-mayo 2026), ataques hufes a rutas comerciales, minas navales y embarcaciones suicidas, a las que responden con vigilancia 24/7 y defensa antimisiles en capas.

Tabla 3: Principales sistemas de misiles y defensa integrada (2026)

Sistema	Origen / Fabricante	Alcance máximo	Uso operativo
THAAD	EE. UU. / Lockheed Martin	200 km + / 150 km altitud	Defensa contra misiles balísticos
Patriot PAC-3 MSE	EE. UU. / Raytheon	120 km	Defensa media-larga
AL-TAIF	EAU / EDGE	15-35 km	Corto alcance contra drones
Aster 30 B1 NT	Francia-Italia / MBDA	120 km	Naval y terrestre, alta precisión
MANSUP-ER	Brasil-EAU / EDGE	> 200 km	Antibuque principal de la flota

## Potencia regional consolidada

Los Emiratos Árabes Unidos ya no compran solo armamento; diseñan, fabrican y exportan tecnología militar, equilibrando relaciones con Occidente, potencias asiáticas y socios regionales. Su Marina moderna, su defensa antimisiles multicapa y su industria emergente la sitúan como actor indispensable en cualquier estrategia de seguridad para Oriente Medio y las rutas marítimas globales.

Su principal reto de aquí a 2030: consolidar la autonomía plena, contener el gasto y liderar una cooperación regional efectiva frente a las crecientes tensiones geopolíticas. Hoy, mayo de 2026, no cabe duda: los EAU han pasado de ser un pequeño Estado federado a convertirse en una potencia militar de referencia mundial.

---

## Referencias

- *IISS Military Balance 2026* – Instituto Internacional de Estudios Estratégicos, Londres.
  - Informe: “*The UAE’s Multi-Layered Deterrence*” – TRENDS Research & Advisory, Abu Dhabi, marzo 2026.
  - Naval News & Defensa.com – Actualización corbetas Gowind y programa Falaj 3, mayo 2026.
  - Comunicados oficiales: Ministerio de Defensa EAU / Agencia WAM – Escalada febrero-abril 2026.
  - Grupo EDGE – Informe industrial defensa 2026 y contratos firmados a enero-mayo.
- 

## Transparencia

La organización y el análisis de la información se realizaron con asistencia de inteligencia artificial como herramienta de apoyo. El diseño metodológico, las opiniones expresadas y la coordinación general de la investigación estuvieron a cargo del equipo de colaboradores de Geopolítica Digital.