CONSTRUYE EL

## MiG-29

PACK 2



© D°AGOSTINI

MODELSPACE™

www.model-space.com



#### MiG-29

FASE		PÁG.
6	La sección central superior del fuselaje (I)	16
7	La sección central superior del fuselaje (II)	18
8	La sección superior de la cola del fuselaje (I)	20
9	La sección superior de la cola del fuselaje (II)	22
10	El chasis superior de la coda del fuse-	24

Published in the UK by De Agostini UK Ltd, Royds Withy King, 65 Carter Lane, London EC4V 5EQ. Published in the USA by De Agostini Publishing USA, Inc., 299 Park Avenue • New York, New York 10171. Tutti i diritti riservati © 2019

Non adatto ai minori di 14 anni. questo prodotto non è un giocattolo e va usato sotto la supervisione di un adulto.

I componenti possono variare rispetto a quelli fotografati.





## Fase 6:

## La sección central superior del fuselaje (I)





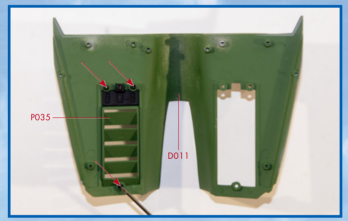
#### **Montaje**







1 Recupere las rejillas de la salida de aire (Fase 5) y prepara la sección media superior del fuselaje (D011) y los tornillos AP. Inserta la rejilla de aire de la izquierda en la abertura del lado izquierdo del fuselaje.



**2** Fija la rejilla de la salida de aire desde el interior del fuselaje con tres tornillos AP.



Inserta la rejilla de la salida de aire derecha en la abertura del lado derecho del fuselaje y fíjalo desde el interior con tres tornillos AP.





Así es como se ve la sección central del fuselaje al final del montaje de esta Fase.

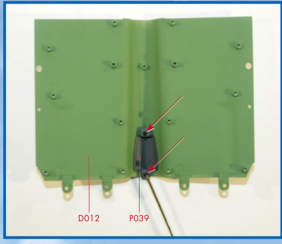


#### Fase 7:

## La sección central superior del fuselaje (II)



#### **Montaje**



Coloca la antena ADF (P039) en la abertura correspondiente de la sección media superior del fuselaje (D012). Fija la antena desde el interior del fuselaje con dos tornillos FM.

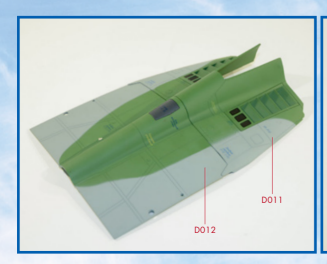






- **2** Recupera la sección central del fuselaje de la Fase 6 y colócala frente a la sección entregada en esta Fase. fase.
  - Da la vuelta a ambas partes y alinea los orificios de ambas. Únelos entre si usando cuatro tornillos BM.





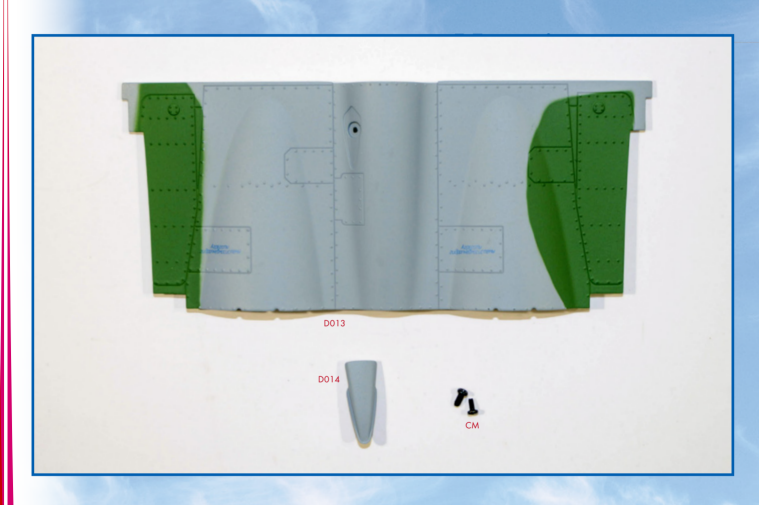


Así es como se ve la sección media superior del fuselaje al final de esta fase del montaje.



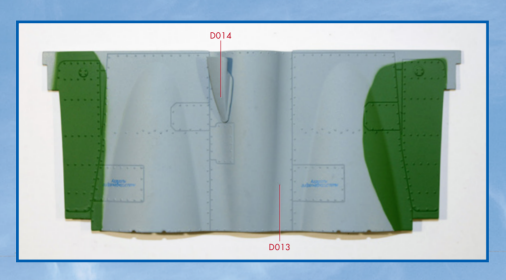
## Fase 8:

## La sección superior de la cola del fuselaje (I)



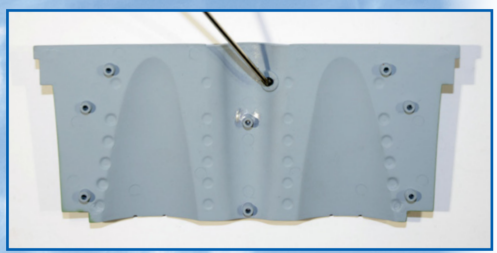






Coge la toma de aire (D014) y colócala en el área correspondiente de la sección superior de la cola del fuselaje (D013), tal y como se muestra.

Da la vuelta al fuselaje, manteniendo firme la toma de aire y fíjala desde el interior con un tornillo CM.





He aquí como aparece la sección superior de la cola al final de esta fase del montaje.



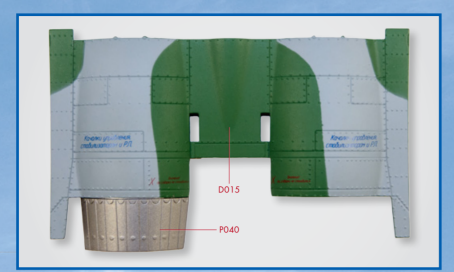
#### Fase 9:

## La sección superior de la cola del fuselaje (II)



#### Componentes

- 1. D015 Sección superior de la cola del fuselaje (II)
- 2. P040 Tobera del postquemador izq.
- 3. PO41 Tobera del postquemador der.
- 5 tornillos CM 1.7 x 3.5 mm

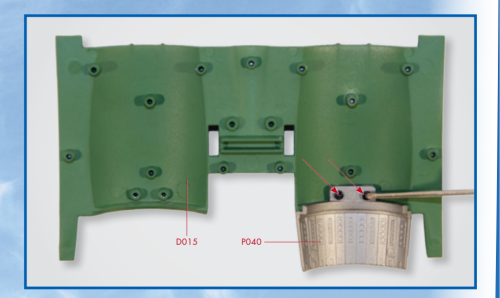


#### Montaje



Coge la tobera del postquemador izquierdo (P040) y colócalo dentro de la sección superior de la cola del fuselaje (D015).

**2** Da la vuelta a las piezas y fija las toberas en el fuselaje con dos tornillos CM.





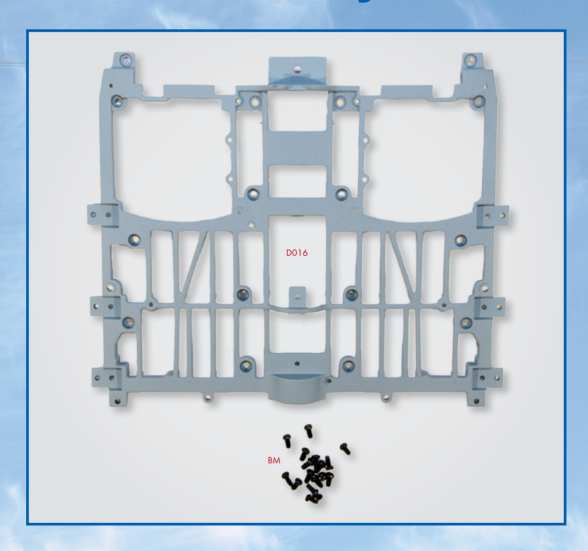


3 Coloca ahora la tobera del postquemador derecho (P041) por el lado derecho del fuselaje y fijala desde el interior con dos tornillos CM.



#### Fase 10:

# El chasis superior de la cola del fuselaje

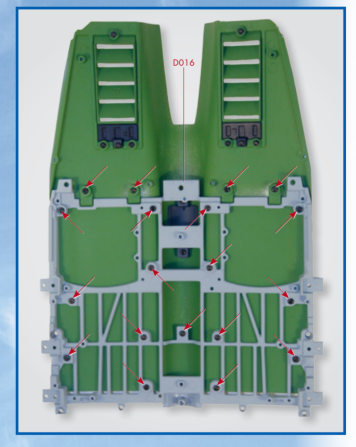






#### Montaje

Recupera la sección media superior del fuselaje que montaste en la Fase 7.



**2** Coloca el chasis superior de la cola del fuselaje (D016) dentro de la sección del fuselaje. Fíjalo atornillando los tornillos BM en los puntos indicados por las flechas.



He aquí la sección media superior del fuselaje con el chasis. Déjalo a un lado hasta que lo necesites de nuevo.