

RECON



FUERZA AÉREA DE CHILE



Alejandro Núñez Muñoz



Recorrido fotográfico
ENAER T-40 Newen

RECOMEN



FIDAE
2026

Set de fotografías tomadas
durante FIDAE 2026,
stand ENAER
Alejandro Núñez




Foto: Tally Ho



Foto: Tally Ho



REC  N



T-40 NEWEN

Foto: ENAER



Imágenes: ENAER

 **ENAER** ³





El vuelo del piloto y el futuro rol del T-40 en la FACH



Escuela táctica



Cursos de habilitación x tipo de aeronave



Cursos de habilitación x tipo de aeronave



Curso de vuelo por Instrumentos IFR (Instrumental Flight Rules) Cessna Citation

Instrucción básica de vuelo T-40 Newen



Oficial FACH

Graduación piloto militar

Cadete

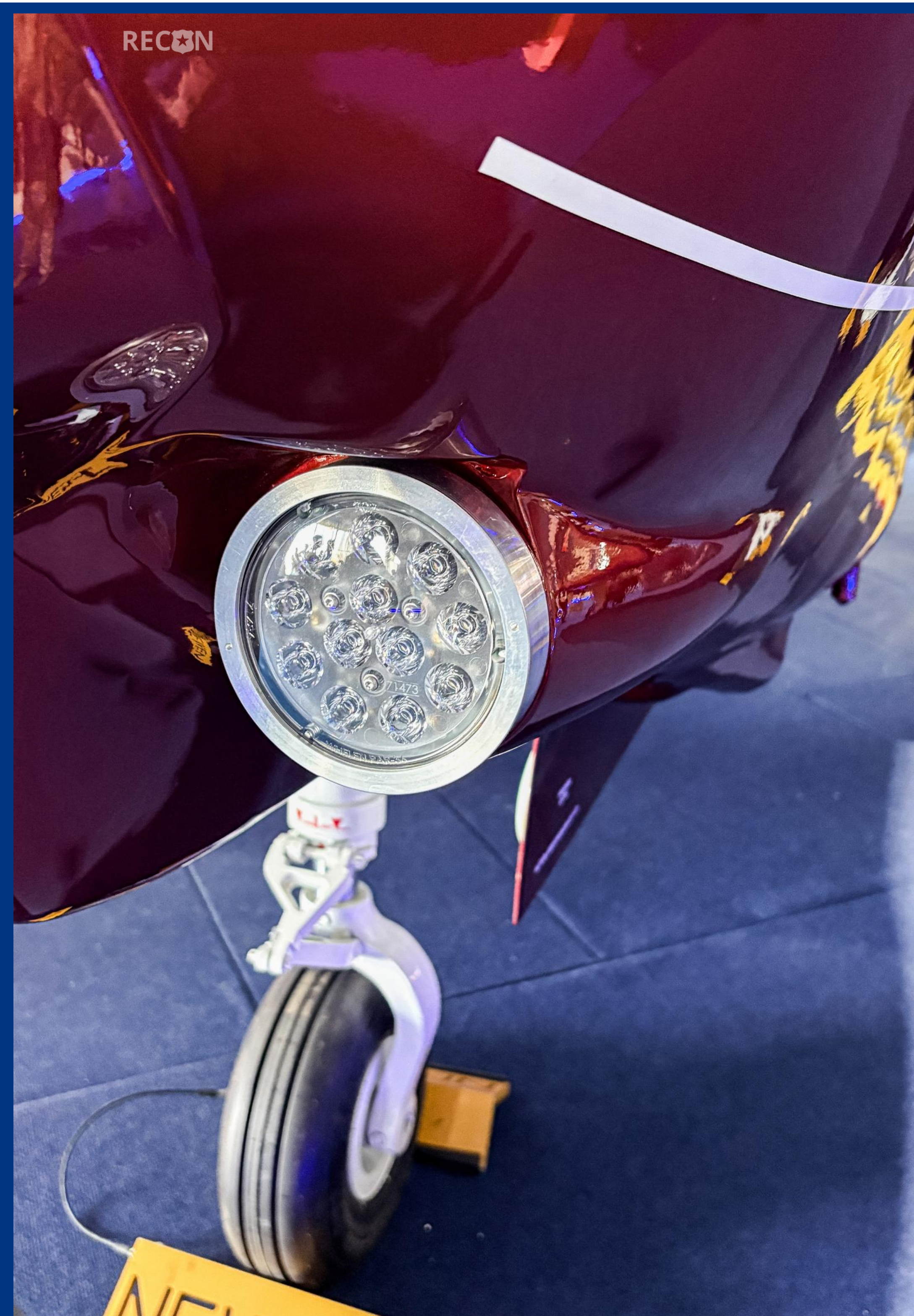
Ingeniería aeroespacial

Ingreso Escuela de Aviación



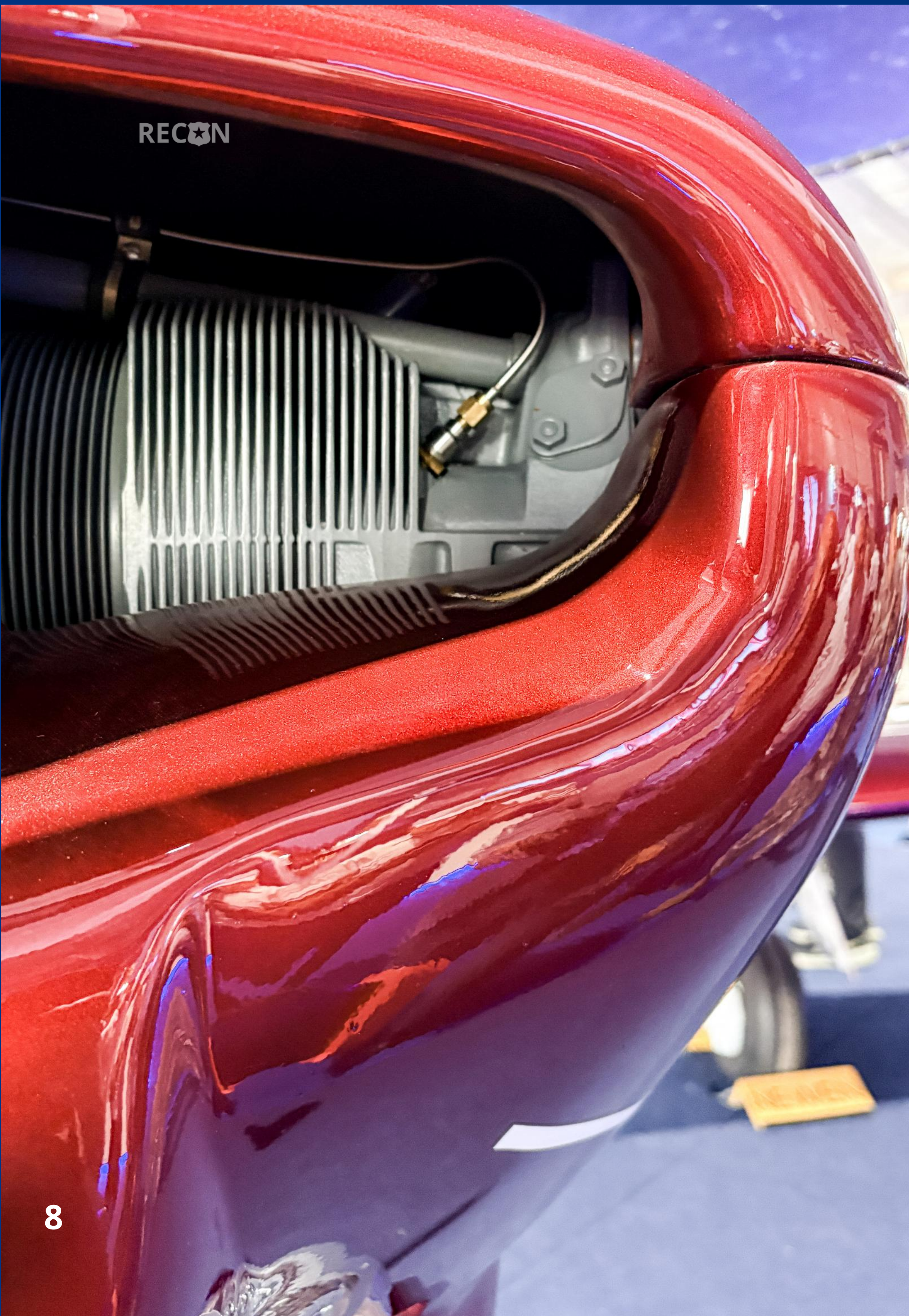
RECON 

RECON



RECON





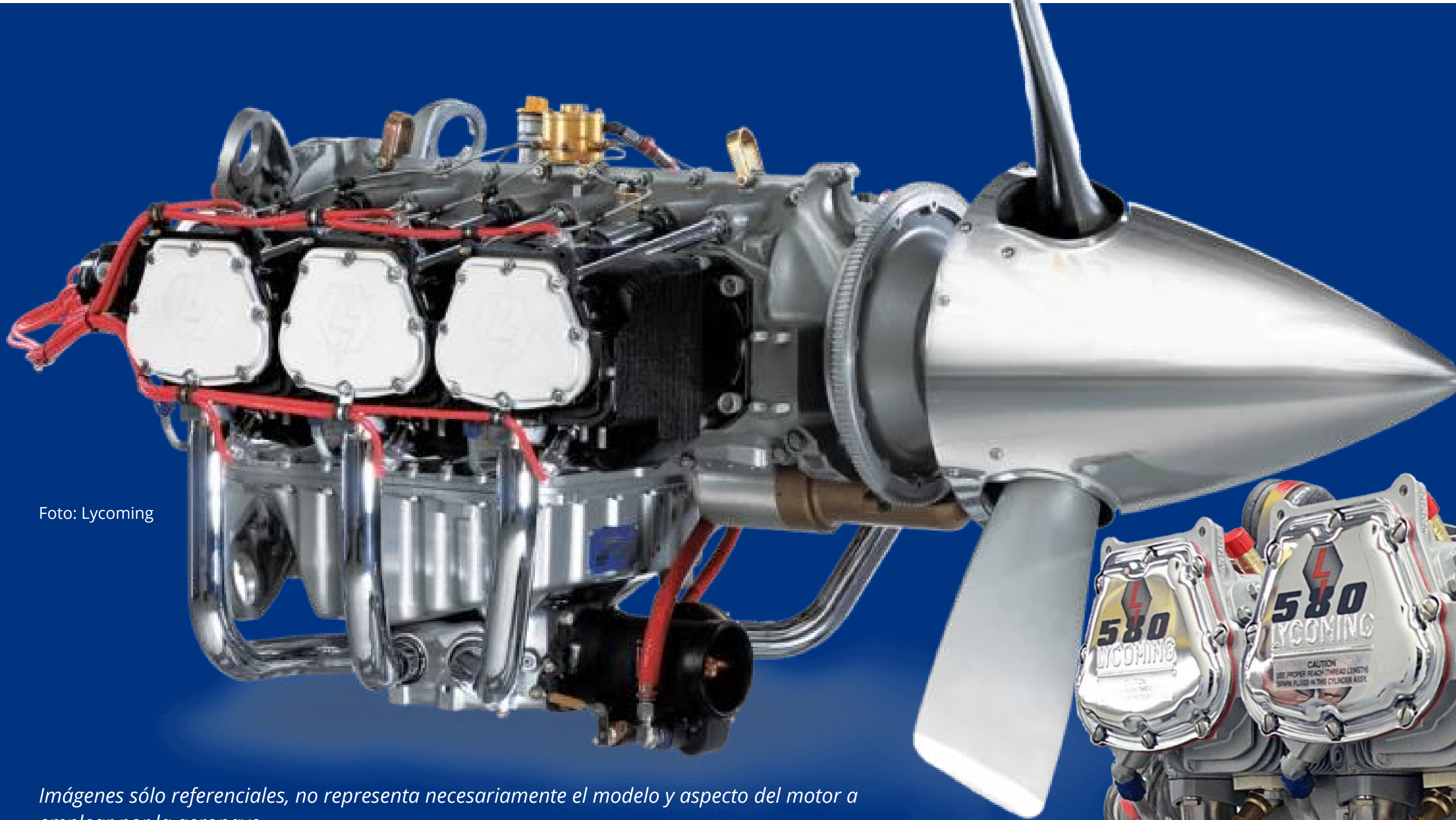


Foto: Lycoming

Imágenes sólo referenciales, no representa necesariamente el modelo y aspecto del motor a emplear por la aeronave



Foto: Lycoming



Foto: Mario Bartkowiak

Potencia: 315 hp (235 kW) a 2700 RPM.
Tipo: 6 cilindros, inyectado (Fuel Injected), refrigerado por aire, transmisión directa.
Cilindrada: 583 pulgadas cúbicas (9.55 litros).
Peso en seco: Aproximadamente 434 lb (197 kg).
Capacidades Acrobáticas: Equipado con un sistema de sumidero de aceite especial (sump) y sistema de aceite invertido para mantener la lubricación en maniobras extremas.
Relación de Compresión: 8.9 : 1

Lycoming AEIO-580-B1A



RECÓN



PRESION
38 PSI
ALTURA AMORTIGUADOR 4.0 ± 0.25

RECON 

VIEWEN 

RECON 

PRESION
35 PSI

ALTURA AMORTIGUADOR 25± 0.25

TURBO



BOMBA HIDRAULICA
LIQUIDO HIDRAULICO
ML-4-6686

WIPAC TRIMMER (2) 1-1/2
78 1/2
MILIMETROS

PRESION
38 PSI
ALTURA AMORTIGUADOR 4.0 ± 0.25



RECON 

NEWEN



RECON 

PRESION
30 PSI
ALZURA AMORTIGUADOR 44+1/2"







FUERZA AEREA DE CHILE



NO PISAR

RECON 

APLICAR EXTINTOR

COMPARTIMENTO DE BATERIA

REDES DE ALIMENTACION BLANCA

PRESION
35 PSI
ALTURA AMORTIGUADOR 25 ± 0.25

T-40 NEWEN

RECON 

AERORES

FUERZA AEREA DE CHILE

RECON 



INDUSTRIA
AEROSPAVIA NACIONAL

FUERZA AEREA DE CHILE

RECON 

NEWEN



RECON 

T-40 NEWEN

INDUSTRIA
AEROSPAZIAL

ENAER
MODELO T-40 NEWEN
NUM. SERIE 000

ENAER
MODELO T-40 NEWEN
NUM. SERIE 000

ENAER
MODELO T-40 NEWEN
NUM. SERIE 000

160

★ ENAER

T-40 NEWEN

RECON 



RECON 

160

 ENAER

T-40 NEWEN

INDUSTRIA
NACIONAL



160

 ENAER

INDUSTRIA
ESPACIAL NAC

T-40 NEWEN

T-40 NEWEN

RECON 

T-40 NEWWEN

RECON 

RECON 

GENERAL

T-40 NE

RECON 

100



RECON 

NEWEN



RECON 

BOMBA HIDRAULICA
LIQUIDO HIDRAULICO
ML-4-6686

WATER TIGHTNESS TEST
75 PSI
MAY 2014

PRESION
38 PSI
ALTURA AMORTIGUADOR 4.0 ± 0.25

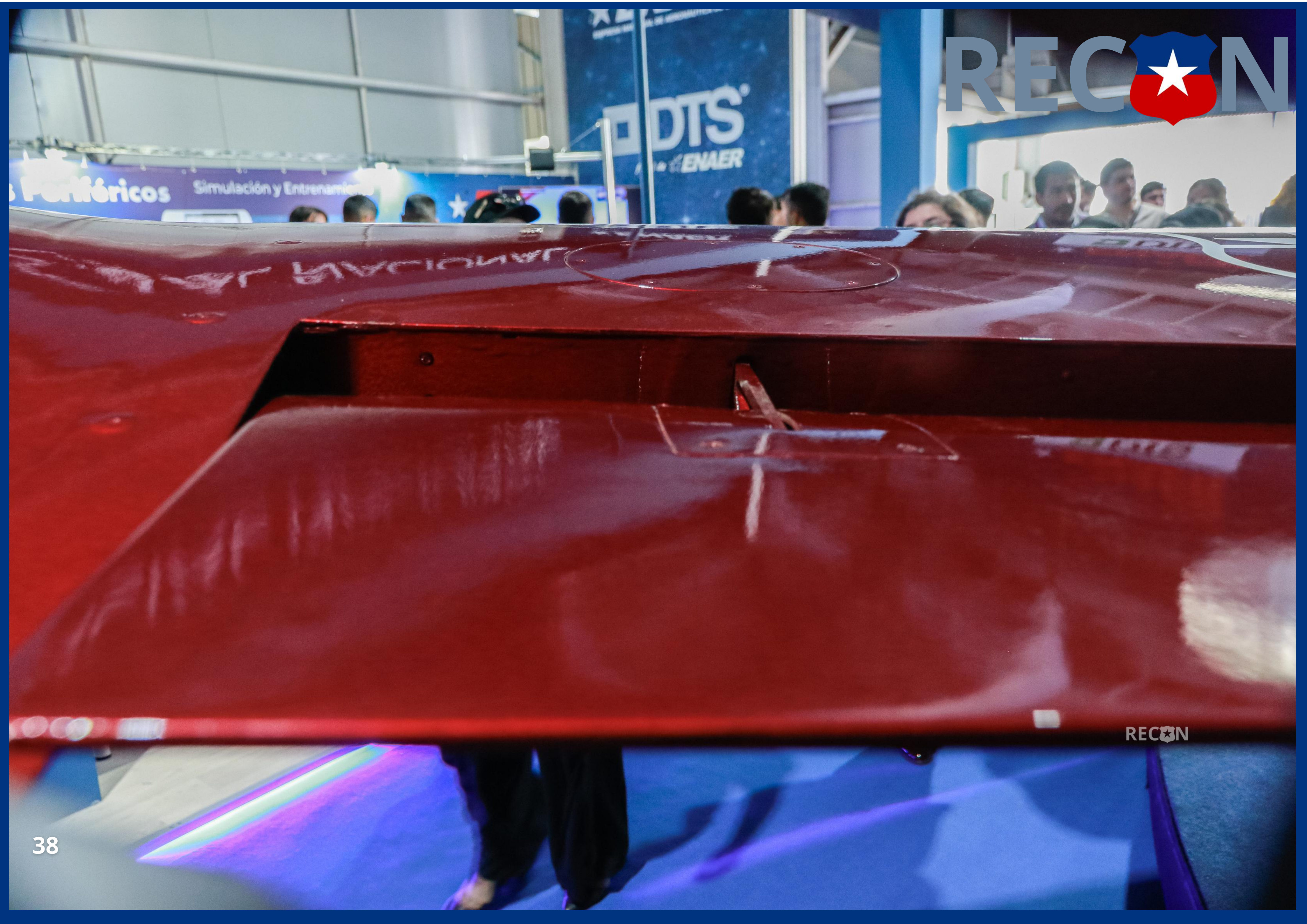
EMMEN



FUERZA AEREA DI

RECON 





Periféricos Simulación y Entrenamiento

DTS
ENAEER

