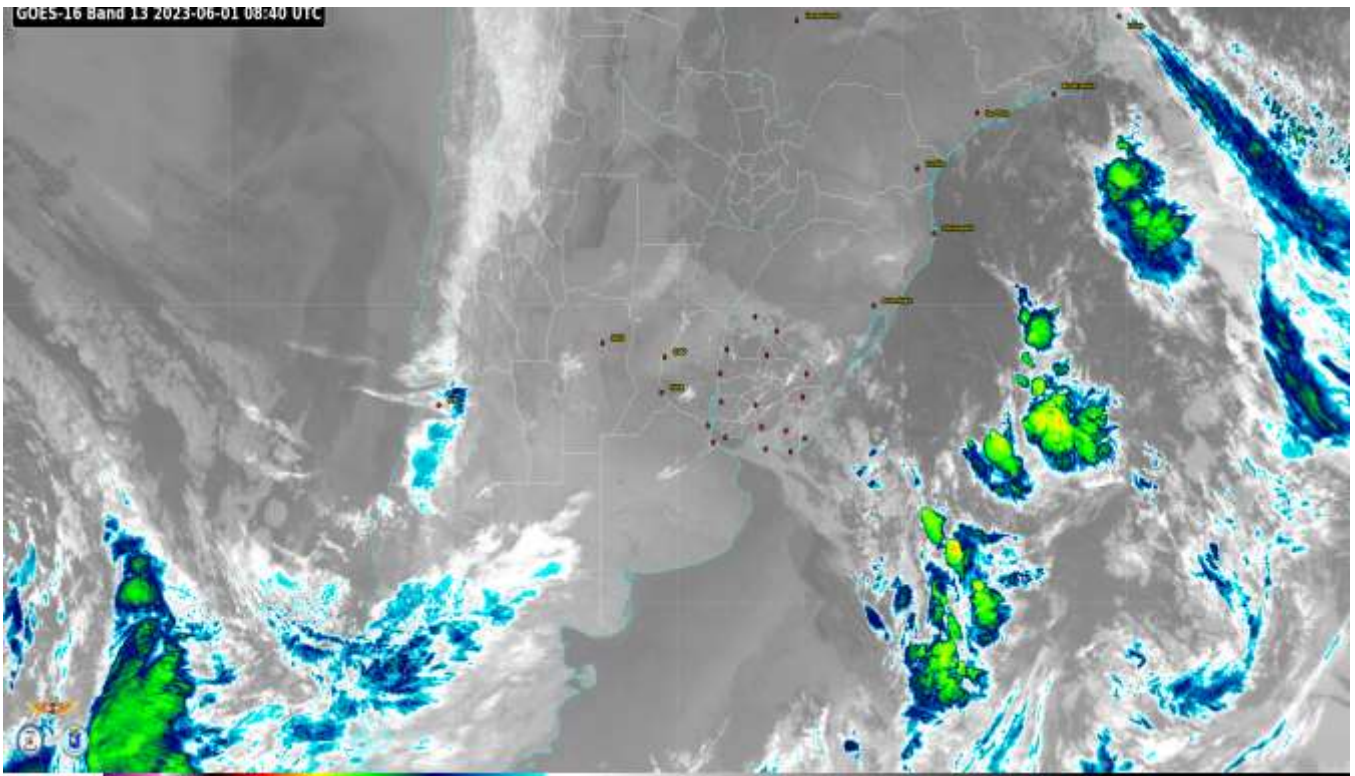


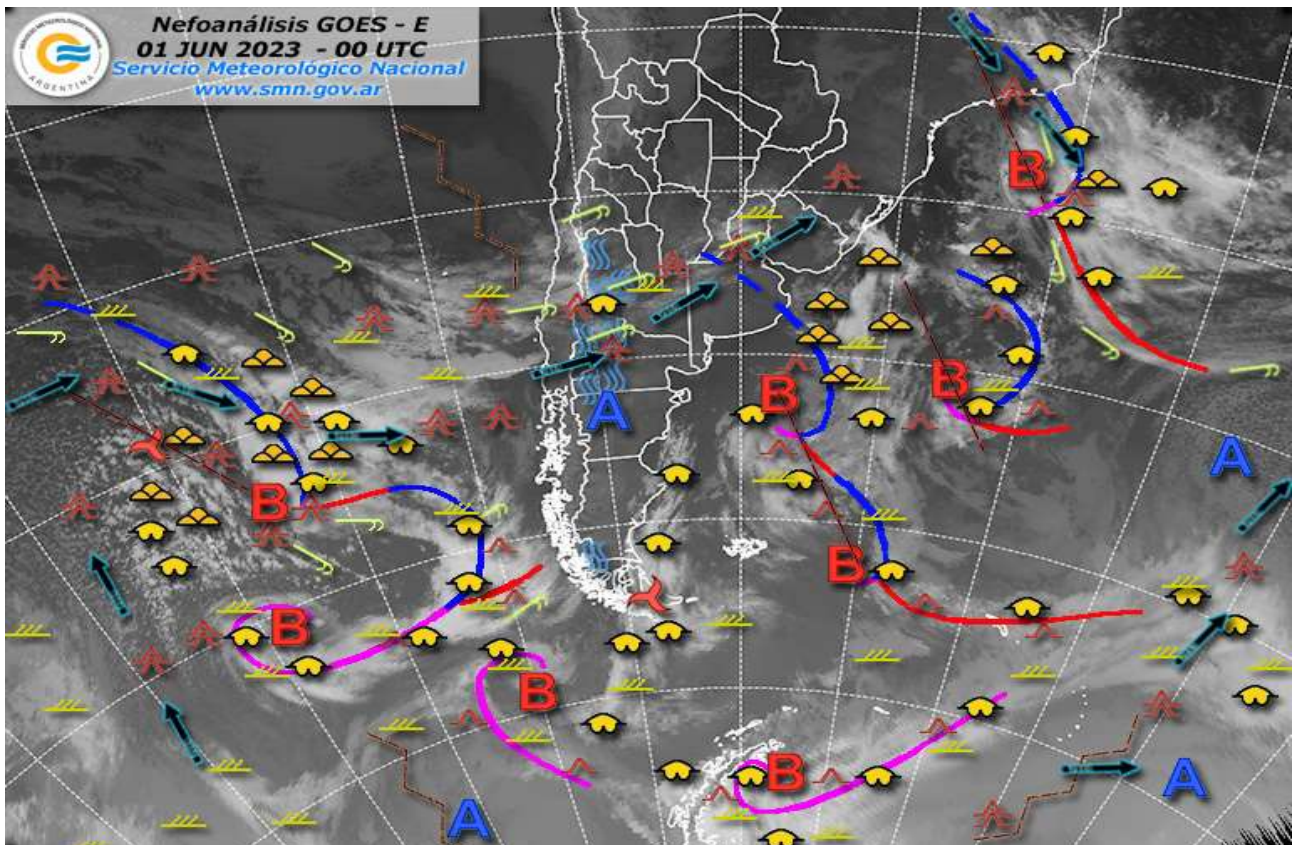
**SERVICIO METEOROLÓGICO DE LA FUERZA AÉREA****INFORMACIÓN METEOROLÓGICA PARA RUTA DE VUELO**

<b>Fecha:</b> 01/06/2023.	<b>Actualización 09:00Z</b>
<b>Tipo de aeronave:</b> FAU550.	
<b>Ruta de vuelo:</b> SUMU-SCEL.	
<b>Nivel de vuelo:</b> FL260	
<b>Predictor de Servicio:</b> AT. 2º Pablo Muñoz.	

## Imagen satelital



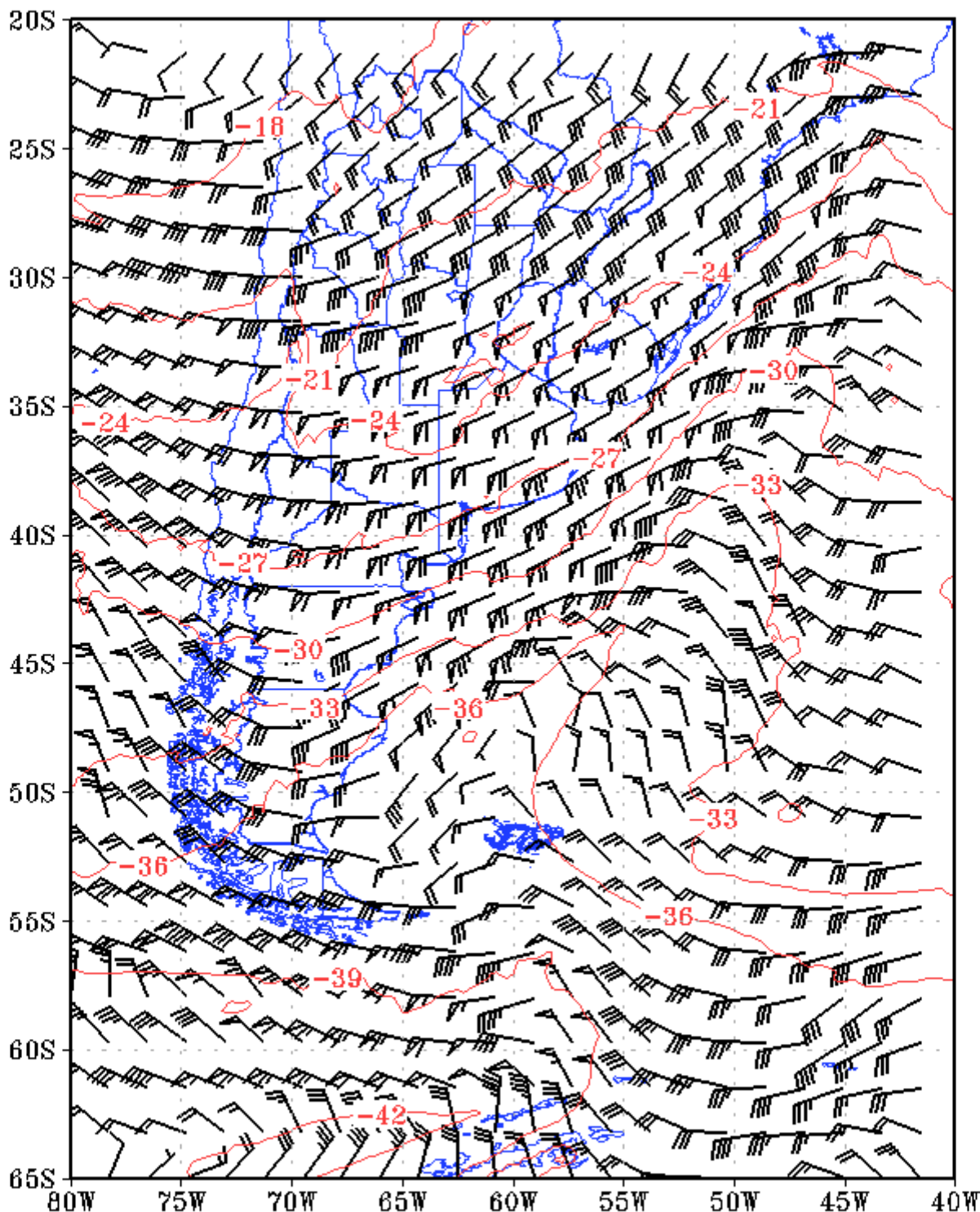
## Nefoanálisis





### Vientos en altura FL230

## T(C) y V(kt) PRONOSTICO A 12HS BASADO EN 01/JUN/2023 00UTC FL230



### VALIDO PARA 01/JUN/2023 12UTC

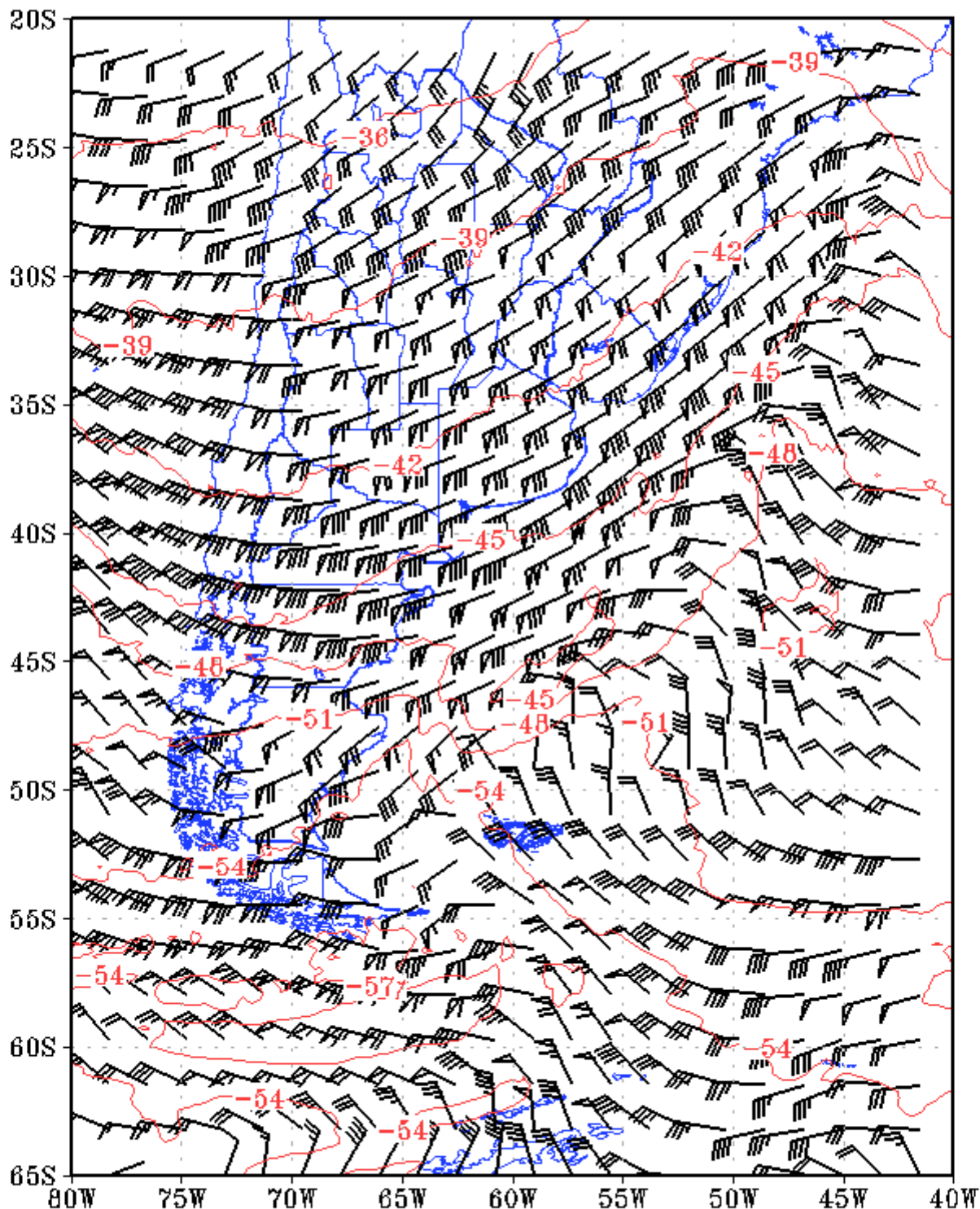
SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL





**Vientos en altura FL300**

**T(C) y V(kt) PRONOSTICO A 12HS  
BASADO EN 01/JUN/2023 00UTC FL300**



**VALIDO PARA 01/JUN/2023 12UTC**

*SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL*

**Información meteorológica para ruta de vuelo:****Pronóstico Aeronáutico:** jueves 01/06/2023.**Situación sinóptica prevista:** Borde occidental de Sistema de Alta presión cubre la ruta.**RUTA SUMU-SCEL:****SUMU:**

Nubosidad: CAVOK.

Fenómenos significativos: PROB30 0109/0112Z 5000/7000mts BR NSC.

Vientos: 290°/250° 03/05KT.

ISO 0°C: FL110.

**SCEL:**

Nubosidad: CAVOK.

Fenómenos significativos: NIL.

Vientos: 190° 03/06KT.

ISO 0°C: FL140.

**Pronósticos de aeródromos****TAF SUMU 010545Z 0106/0206 33005KT CAVOK TX19/0118Z TN11/0110Z  
TEMPO 0106/0112 3000 BR NSC PROB40 TEMPO 0107/0111 0800 BCFG BKN003.****TAF COR SCEL 010506Z 0106/0206 VRB02KT 5000 HZ SCT180 BKN250 TX18/0118Z  
TN06/0110Z TEMPO 0108/0114 3000 BR BECMG 0116/0118 19012KT 6000 NSC  
BECMG 0202/0204 24004KT 8000.****METARES****SUMU 010900Z 00000KT CAVOK 14/14 Q1018 NOSIG****SUMU 010800Z 00000KT CAVOK 13/13 Q1018 NOSIG****SUMU 010700Z 00000KT CAVOK 14/14 Q1018 NOSIG****SCEL 010900Z 00000KT 5000 IC SCT180 BKN250 08/03 Q1013 NOSIG****SCEL 010800Z 04004KT 5000 HZ NSC 07/03 Q1013 NOSIG****SCEL 010700Z 35003KT 5000 HZ NSC 09/03 Q1014 NOSIG**

