

5. Tipos de Servicios

5.1 Las oficinas Meteorológicas de: Antofagasta, Santiago, Puerto Montt, Punta Arenas y El Centro Meteorológico Antártico Eduardo Frei Montalva, proporcionan la información meteorológica necesaria para realizar operaciones aéreas en cualquier punto del Territorio nacional, ya sea en forma de:

Exposiciones verbales;
Consultas de los miembros de las tripulaciones;
Documentos de vuelo;
Exhibición de imágenes meteorológicas sateliticas, etc.

5.2 Para las operaciones Internacionales, el Centro Meteorológico AMB ubicado en el AP Arturo Merino Benítez, proporciona carpetas que contiene:

Cartas de superficie;
Carta pronosticadas de viento y temperatura en los niveles de vuelo 180, 300, 340 y 390;
Carta de tiempo significativo;
Fotocopias de imágenes sateliticas;
Pronósticos de ruta de bajo nivel GAMET;
Pronósticos de terminal y alternativas.

6. Notificación requerida por los explotadores

6.1 Cuando se requieran los documentos de vuelo y/o exposiciones verbales para los vuelos no itinerantes, los explotadores deberán notificar a la oficina meteorológica respectiva, con una anticipación mínima de seis (6) horas previas a la salida. El mismo procedimiento, podrá aplicarse cuando se modifiquen los horarios y/o rutas de los vuelos itinerantes.

7. Informes de aeronaves

7.1 De conformidad con el DAR 03 Capítulo 3, párrafo 5.2.2 la preparación y transmisión de las Aeronotificaciones (AIREP), se requiere en los puntos de notificaciones ATS/MET.

Ver GEN 3.5-10

5. Types of Services

5.1 The Meteorological Offices of: Antofagasta, Santiago, Puerto Montt, Punta Arenas and the Centro Meteorologico Antartico Eduardo Frei Montalvo, provide the meteorological information necessary to perform air operations in any point of the national territory, either as:

<i>Verbal expositions;</i>
<i>Consults from crew members;</i>
<i>Flight documentations;</i>
<i>Exhibitions of meteorological satellite images etc.</i>

5.2 For international operations, the Centro Meteorológico AMB located at AP Arturo Merino Benitez, provides folders including:

<i>Surface charts;</i>
<i>Temperature and wind forecasts charts at flight levels 180, 300, 340 and 390;</i>
<i>Significant weather chart;</i>
<i>Photocopies of satellite images;</i>
<i>Route forecast GAMET of low level;</i>
<i>Terminal forecast and alternate.</i>

6. Notification required by the operators

6.1 When flight documents and / or verbal expositions area required for non itinerant flights, the operators shall notify the respective meteorological office, al least six (6) hours before departure. The same procedure may be allied when hours and / or routes of the itinerant flights are changes.

7. Aircrafts reports

7.1 In accordance with DAR 03, Chapter 3, paragraph 5.2.2 the preparation and transmission of the Aeronotifications (AIREP), is required in the ATS/MET notification points.

See GEN 3.5-10

PUNTOS DE NOTIFICACIÓN ATS / MET
ATS / MET DESIGNATORS FOR SIGNIFICANT POINTS

RUTA ATS ATS ROUTE	FIR / UIR FIR / UIR	NOMBRE NAME	COORDENADAS COORDINATES		OTRAS RUTAS OTHER ROUTES
			LATITUD LATITUDE	LONGITUD LONGITUDE	
UL 302	Antofagasta – Lima Antofagasta Antofagasta Antofagasta-Santiago	IREMI	18 21 S	75 23 W	L302
		ELASA	24 00 S	73 37 W	
		ATEDA	27 31 S	72 26 W	L302
		TONGOY	30 16 S	71 28 W	
UL 309	Antofagasta Antofagasta – La Paz	PABOS	27 31 S	69 46 W	
		EMPEX	20 30 S	69 39 W	
UL 401	Antofagasta – Lima Antofagasta Antofagasta - Santiago	ESDIN	18 21 S	80 12 W	
		JURAK	24 47 S	76 37 W	
		ANPUK	28 30 S	74 24 W	
UL 550	Córdoba – Antofagasta	KONRI	24 07 S	67 32 W	
UL 650	Antofagasta Córdoba	GEKAL	27 46 S	69 05 W	
UL 780	Antofagasta – Lima Antofagasta Antofagasta	SORTA	18 21 S	76 18 W	
		LIVOR	24 15 S	74 29 W	
		SULNA	27 46 S	73 20 W	
UR 560	Antofagasta - Córdoba	KADAT	23 23 S	67 08 W	UM 789
UR 683	Santiago	CHILLÁN	36 35 S	72 02 W	UG 551
UR 683	Santiago - Mendoza	KAMUR	37 09 S	71 08 W	
M 424	Santiago-Mendoza	ALBAL	34 11 S	69 49 W	UM 424
A 307	Santiago - Mendoza	NEBEG	33 48 S	69 54 W	UA 307
UA 306	Santiago - Mendoza	UMKAL	32 53 S	70 00 W	
B 682	Puerto Montt - Ezeiza	TONAR	41 14 S	71 51 W	
B 684	Santiago - Mendoza	ANKON	35 12 S	70 30 W	UB 684
G 550	Puerto Montt Puerto Montt-Esquel	TEMUCO	38 46 S	72 37 W	
		BALMACEDA	45 54 S	71 42 W	
L 775	Puerto Montt	PABAL	42 36 S	71 06 W	UL 775
VW 101	Puerto Montt	PUERTO AGUIRRE	45 09 S	71 31 W	UW 101 UT 100
UL 348	Santiago Santiago – Isla de Pascua Isla de Pascua - Tahiti	ROBIK	33 37 S	79 00 W	L 348
		CARPA	32 00 S	90 00 W	L 348
		GAMBA	29 50 S	100 00 W	L 348
		SAURI	25 45 S	120 00 W	L 348
UL 775	Puerto Montt	PABAL	42 36 S	72 06 W	L775
V/ G 551	Santiago Puerto Montt	TONGOY	30 16 S	71 28 W	
		TEMUCO	38 46 S	72 37 W	
V/ G 550	Puerto Montt	BALMACEDA	45 54 S	71 42 W	
UW 100	Punta Arenas	HORNO	56 28 36 S	67 16 00 W	W 100
		DARKE	59 18 28 S	63 35 41 W	