



**LISTA DE NOTAM  
VALIDO**

**SERVICIOS DE INFORMACION AERONAUTICA**  
Dirección General de Aeronáutica Civil, 9 avenida 14-75 Zona 13  
C.P. 1013, Tel. (502) 23 21 52 48  
AFTN: MGGTYOYX  
E-MAIL: [aispublica@gmail.com](mailto:aispublica@gmail.com)  
Web: [www.dgac.gob.gt](http://www.dgac.gob.gt)

**SERIE A  
05 ENERO  
2017**

Los siguientes NOTAM serie A se encuentran vigentes a la fecha 05 de enero del 2017 actualizados a las 1600 UTC. Los NOTAMS no incluidos han sido cancelados, reemplazados o incorporados en la AIP de la República de Guatemala.

MGGT	INST APCH	<b>A2953/15 NOTAMN</b> CARTA DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS, PROCEDIMIENTOS VOR Y PISTA 02, VOR Z PISTA 02 PUNTO DE REFERENCIA DE APROXIMACION FINAL ULDES CAMBIO ALTITUD A 6,300 PIES. INICIA EL 21 DIC 2015 2049UTC Y ES DE <b>CARÁCTER PERMANENTE</b>
MGGT	INST APCH	<b>A2954/15 NOTAMN</b> CARTA DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS, PROCEDIMIENTOS ILS Y PISTA 02, ILS Z PISTA 02 PUNTO DE APROXIMACION FINAL VILAN CAMBIO COORDENADAS 143004.10N 0903313.93W INICIA EL 21 DIC 2015 2050UTC Y ES DE <b>CARÁCTER PERMANENTE</b>
MGGT	ACFT STAND	<b>A0187/16 NOTAMN</b> REFERENTE AERÓDROMO MGGT 2-27 PUESTO DE ESTACIONAMIENTO 3A CAMBIO A COORDENADAS 143513.74173N 0903147.23383W A PARTIR DEL 01 FEB 2016 <b>CON CARÁCTER PERMANENTE</b>
MGGT	ACFT STAND	<b>A0188/16 NOTAMN</b> REFERENTE AERÓDROMO MGGT 2-27 PUESTO DE ESTACIONAMIENTO 5A CAMBIO A COORDENADAS 143518.23955N 0903145.69390W A PARTIR DEL 01 FEB 2016 <b>CON CARÁCTER PERMANENTE</b>
MGGT	ATS	<b>A2056/16 NOTAMN</b> RUTA ATS R644 DESDE AUR A <b>TIDER</b> CERRADA DESDE LA SUPERFICIE HASTA LOS 16,500 PIES AMSL. A PARTIR DEL 10 NOVIEMBRE 2016 A LAS 0024UTC HASTA EL 06 FEBRERO 2017 A LAS 2359UTC.



**LISTA DE NOTAM  
VALIDO**

**SERVICIOS DE INFORMACION AERONAUTICA**  
Dirección General de Aeronáutica Civil, 9 avenida 14-75 Zona 13  
C.P. 1013, Tel. (502) 23 21 52 48  
AFTN: MGGTYOYX  
E-MAIL: [aispublica@gmail.com](mailto:aispublica@gmail.com)  
Web: [www.dgac.gob.gt](http://www.dgac.gob.gt)

**SERIE A  
05 ENERO  
2017**

MGSJ	FREQ	<b>A2059/16 NOTAMN</b> FRECUENCIA TORRE SAN JOSÉ 118.5MHZ FUERA DE SERVICIO, FRECUENCIA ALTERNA 126.75MHZ DESDE EL 10 NOV 2016 A LAS 1749UTC HASTA EL 10 FEB 2017 A LAS 2359UTC
MGGT	PROC/RNAV	<b>A2122/16 NOTAMN</b>  RNAV X PISTA 02 PROCEDIMIENTO NO DISPONIBLE  RNAV W PISTA 02 PROCEDIMIENTO NO DISPONIBLE  RNAV X PISTA 20 PROCEDIMIENTO GT599 NO DISPONIBLE  A PARTIR DEL 24 NOVIEMBRE 2016 A LAS 1415 UTC HASTA EL 24 FEBRERO 2017 A LAS 2359 UTC.
MGXX	ASH	<b>A2124/16 NOTAMR A2123/16</b> ACTIVIDAD VOLCÁNICA SIGNIFICATIVA VOLCÁN FUEGO 1402-09 CENIZA DISPERSA AL OESTE SUROESTE AERONAVES EJERCER PRECAUCIÓN ALREDEDOR DE 08 MILLAS NÁUTICAS DEL VOLCÁN DESDE LA SUPERFICIE HASTA LOS 16.500 PIES DE ALTURA POR REMANENTES DE CENIZA EN EL AMBIENTE A PARTIR DEL 24 NOVIEMBRE 2016 A LAS 1547 UTC HASTA EL 23 FEBRERO 2017 A LAS 2359 UTC
MGXX	ASH	<b>A2125/16 NOTAMR A2114/16</b> SIGNIFICATIVA ACTIVIDAD VOLCÁNICA VOLCÁN DE SANTA MARIA 1402-03 CENIZA DISPERSA AL OESTE SUROESTE EJERCER PRECAUCIÓN ALREDEDOR DE 08 MILLAS NÁUTICAS DESDE LA SUPERFICIE HASTA LOS 12,500 PIES DE ALTURA POR REMANENTES DE CENIZA EN EL AMBIENTE A PARTIR DEL 24 NOVIEMBRE 2016 A LA 1601 UTC HASTA EL 23 FEBRERO 2017 A LAS 2359 UTC
MGMM	AD	<b>A2249/16 NOTAMN</b> AEROPUERTO INTERNACIONAL MUNDO MAYA, SE ESTA CORTANDO EL



LISTA DE NOTAM  
VALIDO

**SERVICIOS DE INFORMACION AERONAUTICA**  
 Dirección General de Aeronáutica Civil, 9 avenida 14-75 Zona 13  
 C.P. 1013, Tel. (502) 23 21 52 48  
 AFTN: MGGTYOYX  
 E-MAIL: [aispublica@gmail.com](mailto:aispublica@gmail.com)  
 Web: [www.dgac.gob.gt](http://www.dgac.gob.gt)

**SERIE A**  
**05 ENERO**  
**2017**

		CÉSPED EN ÁREAS VERDES AERONAVES EJERCER PRECAUCIÓN POR HOMBRES Y EQUIPO TRABAJANDO REQUERIR INSTRUCCIONES ATC INICIA 08 DICIEMBRE 2016 1500UTC Y FINALIZA 08 MARZO 2017 2359UTC
--	--	--

MGGT	ILS RWY 02	<b>A2357/16 NOTAMR A1784/16</b> ILS PISTA 02 IDENTIFICACIÓN IAAI FRECUENCIA 110.1MHZ OPERANDO PERO OSCILANTE ENTRE 1.8 MILLAS NÁUTICAS DME Y 1 MILLA NÁUTICA DESDE GLIDE SLOPE INICIA 22 DICIEMBRE 2016 1953UTC Y FINALIZA 21 MARZO 2017 2359UTC
MGPP	NDB	<b>C0008/2016 NOTAMN</b> NDB IDENTIFICACIÓN "POP" FRECUENCIA 363KHZ FUERA DE SERVICIO POR MANTENIMIENTO A PARTIR DE 15/11/16 0015 AL 06/02/17 2359UTC.
MGMM	AD	<b>A0011/17 NOTAMN</b>  EN SECTOR OESTE Y SUR OESTE DEL AERÓDROMO EJERCER PRECAUCIÓN EN UN RADIO DE 3 MILLAS NÁUTICAS POR CONCENTRACIÓN DE AVES.
MGGT	AD	<b>A0012/17 NOTAMN</b>  CORTE DE GRAMA EN ÁREAS VERDES DEL AERÓDROMO MGGT, AERONAVES EJERCER PRECAUCIÓN POR HOMBRES Y EQUIPO TRABAJANDO, REQUERIR INSTRUCCIONES ATC EN UN HORARIO DE 1500UTC A 2300UTC A PARTIR DEL DÍA 04/01/17 AL 04/03/17
MGXX	PJE	<b>A0015/17 NOTAMN</b> SALTOS DE PARACAIDISTAS SE REALIZARA ALREDEDOR DE 05 NM AL CENTRO DE LAS COORDENADAS 140047.43N 0904642.15W FINCA EL TRIUNFO ESCUINTLA AERONAVES EJERCER PRECAUCIÓN DE LA SUPERFICIE HASTA LOS 12000 PIES DE ALTURA EL



**LISTA DE NOTAM  
VALIDO**

**SERVICIOS DE INFORMACION AERONAUTICA**  
Dirección General de Aeronáutica Civil, 9 avenida 14-75 Zona 13  
C.P. 1013, Tel. (502) 23 21 52 48  
AFTN: MGGTYOYX  
E-MAIL: [aispublica@gmail.com](mailto:aispublica@gmail.com)  
Web: [www.dgac.gob.gt](http://www.dgac.gob.gt)

**SERIE A  
05 ENERO  
2017**

		DIA 08 ENERO 2017 DE 1400/2300 UTC
MGXX	ASHTAM	<b>VAMG0002</b>  ACTIVIDAD DEL VOLCÁN DE FUEGO, EJERCER PRECAUCIÓN POR REMANENTE DE CENIZA AL SUR SUROESTE NORTE NOROESTE COORDENADAS 142854N0905253W EN UN RADIO DE 08MILLAS NÁUTICAS Y 17000 PIES DE ALTURA  AUR PATIK R644 TIDER IMASO CERRADA  AUR KALPA A552 OMISO GABEN DISPONIBLE

**Últimas Enmiendas y Suplementos a la AIP**

Enmienda AIP AIRAC 6-16 Fecha: 10 NOV 2016

Enmienda AIP REG 7-16 Fecha: 16 DEC 2016

Suplemento AIP AIRAC 7-15 Fecha: 28 MAY 2015

Suplemento AIP REG "C" 1-15 Fecha: 22 OCT 2015

**AIC serie A Vigentes:**

2017: 1

2016: 1,3,4,5,6,7,8,9,10,11, 12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,30

2015: 3, 7, 8, 9, 10, 12, 14,15,16,17, 18, 19, 22 33, 34, 35,36.

2014: 2,3,5,6,7,8,11,12,13,14,15,16,17.

2013: 2,3,5,9,13,14,16,17,18,19,20,21,22,24.

2012: 13,15,20,22,27,29,30,32,33,34,35.