

APÉNDICE A9

FORMULARIO DE NOTIFICACIÓN DE DEFICIENCIAS DE LA NAVEGACIÓN AÉREA EN LOS CAMPOS  
AIS/MAP EN LA REGIÓN SAM

Identificación		Deficiencias			Acción correctiva			
Requerimientos	Estados/ Instalaciones y servicios	Descripción	Fecha de Notificación	Comentarios	Descripción	Entidad ejecutora	Fecha de implantación	Prioridad
<b>AIS/MAP</b>	<b>PANAMÁ</b>							
<b>Anexo 15;</b> Cap. 3.2	AIS/MAP	<i>Requerimiento de Sistema de calidad (QS) y procedimientos de Garantía de la Calidad (QA) en los AIS</i>	01/01/98	Registro de la OR SAM	Necesidad de implantar QS y QA en los AIS	DAC AIS	En el más corto plazo posible	A
<b>Anexo 15;</b> Cap. 3.6.4 <b>Anexo 4</b> Cap. 2.18	AIS/MAP	<i>Requerimiento de implantación del Sistema WGS-84.</i>	01/01/98	Registro de la OR SAM	Necesidad de implantación del sistema WGS-84. Coordinación con Estados para publicar coordenadas límites de FIRs comunes.	DAC AIS/MAP	Ene. 2000	A
<b>Anexo 15;</b> Cap. 3.6.6 Cap 8.3	AIS	<i>Requerimiento de empleo de sistemas automatizados en los servicios AIS.</i>	15/07/01	Registro de la OR SAM.	Implementación de Bancos de Datos NOTAM (NASCs) y Bases de Datos AIS, en los AIS.	DAC	2001	A
<b>DOC. 8733,</b> .	AIS/NOF	<i>Requerimiento de suministro de servicio en las Oficinas NOTAM Internacional (NOF) durante las 24 horas del día.</i>	25/04/96	Registro de la OR SAM.	Se requiere dotar al AIS de mayor cantidad de personal calificado]para el suministro de un servicio eficaz durante las 24 horas del día.	DAC	En el más corto plazo posible	A

Identificación		Deficiencias			Acción correctiva			
Requerimientos	Estados/ Instalaciones y servicios	Descripción	Fecha de Notificación	Comentarios	Descripción	Entidad ejecutora	Fecha de implantación	Prioridad
AIS/MAP	PANAMÁ							
<b>Anexo 15;</b> Cap. 8 <b>DOC. 8733,</b>	AIS	<i>Requerimiento de prestación del servicio anterior al vuelo en los aeródromos internacionales.</i>	18/09/96	Registro de la OR SAM.	Necesidad de eficaz prestación de servicios de información anterior al vuelo, inclusive suministro de boletines PIB según lo requerido	DAC AIS	En el más corto plazo posible	A
<b>Anexo 15;</b> Cap. 8.3 <b>DOC. 8733</b>	AIS	<i>Requerimiento sobre disponibilidad de información después del vuelo.</i>	18/09/96	Registro de la OR SAM.	Se requiere de un mayor nivel de coordinación entre los ATS, AIS y las tripulaciones.	DAC	En el más corto plazo posible	A
<b>Anexo 4</b> Cap. 2.18 <b>DOC. 8733</b>	AIS/MAP	<i>Requerimiento de producción de cartas aeronáuticas basadas en el sistema WGS-84.</i>	01/01/98	Registro de la OR SAM.	Necesidad de producir todas las cartas aeronáuticas requeridas, con bases al sistema geodésico de referencia WGS-84	DAC AIS/MAP	En el más corto plazo posible	A
<b>Anexo 4</b> Cap. 3 <b>DOC. 8733</b>	AIS/MAP	<i>Requerimiento de producción del Plano de Obstáculos de Aeródromo-OACI, tipo A.</i>	06/01/94	Registro de la OR SAM.	Necesidad de una producción de los planos de obstáculos de aeródromo-OACI, tipo A, para todos los aeródromos internacionales	DAC AIS/MAP	En el más corto plazo posible	A
<b>Anexo 4</b>	AIS/MAP	<i>Requerimiento de</i>	06/01/94	Registro de la OR	Necesidad de producción	DAC	En el más	B

Identificación		Deficiencias			Acción correctiva			
Requerimientos	Estados/ Instalaciones y servicios	Descripción	Fecha de Notificación	Comentarios	Descripción	Entidad ejecutora	Fecha de implantación	Prioridad
AIS/MAP	PANAMÁ							
Cap. 5 DOC. 8733		<i>producción del Plano de Obstáculos de Aeródromo-OACI, tipo C.</i>		SAM.	del plano de obstáculos de aeródromo-OACI, Tipo C según se prescribe.	AIS/MAP	corto plazo posible	
Anexo 4 Cap. 11 DOC. 8733	AIS/MAP	<i>Requerimiento de producción de las Cartas de Aproximación por Instrumentos-OACI.</i>	06/01/94	Registro de la OR SAM.	Se requiere de una mayor aplicación del formato OACI	DAC AIS/MAP	En el más corto plazo posible	A
Anexo 4 Cap. 16 y 17	AIS/MAP	<i>Requerimiento de producción de la Carta Aeronáutica Mundial (WAC); y/o la Carta Aeronáutica escala 1:500,000.</i>	06/01/94	Registro de la OR SAM	Se requiere de la producción de la carta WAC/ y/o 1:500,000 bajo el WGS-84; y mediante las especificaciones OACI y el índice de hojas establecido para cada Estado.	DAC AIS/MAP	En el más corto plazo posible	B