



La Declaración de Bogotá y los Compromisos de los Estados



Lia Ricalde SAM RO/AGA

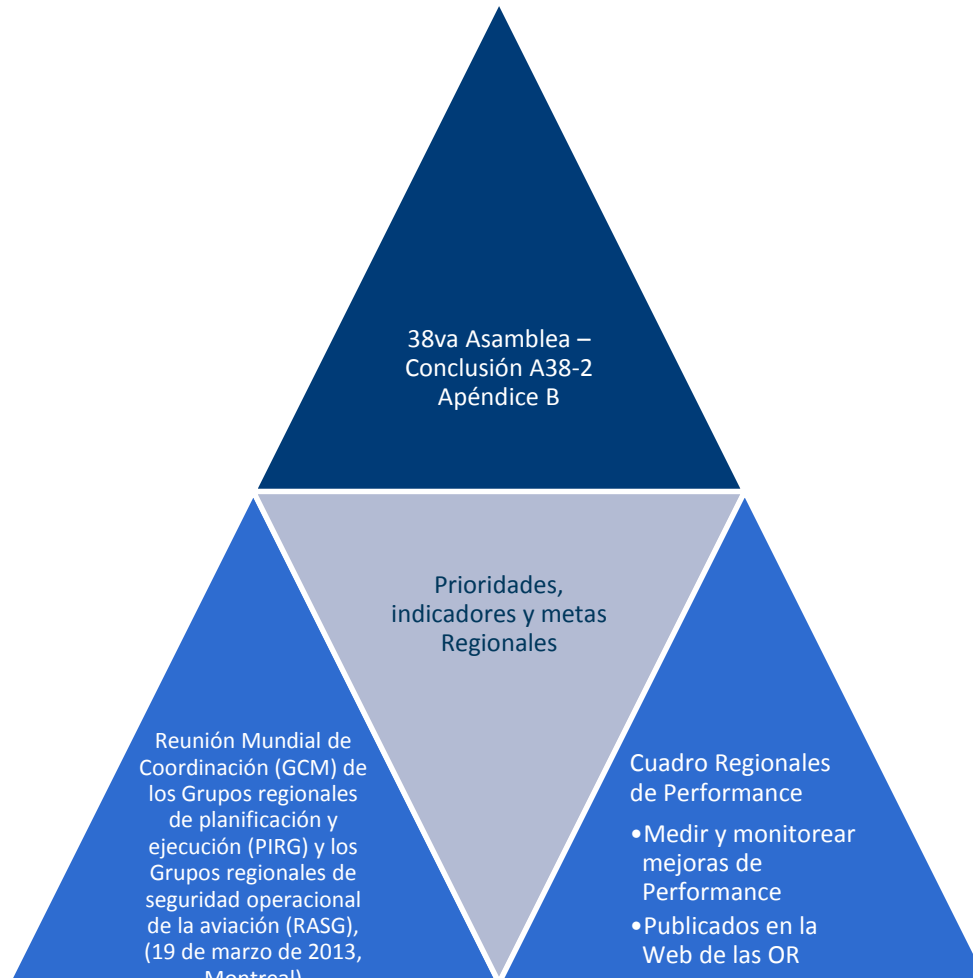


| ICAO

SAFETY

OBJETIVOS REGIONALES 2016

Cuadros Regionales de Performance



Nuestra premisa ... Si no puedes medirlo, no puedes mejorarlo



4 - 6 Diciembre 2013 – Décimo Tercera Reunión de Autoridades de Aviación Civil de la Region Sudamericana (RAAC/13)

Declaración de Bogota

- El compromiso de la Región para alcanzar los objetivos de seguridad operacional y de navegación aérea 2014-2016

Seguridad Operacional		Valor Actual	Meta Diciembre 2016
1. Vigilancia de la seguridad operacional	% Implementación Efectiva en SAM <i>Datos: iStars</i>	70%	Alcanzar 80%
2. Accidentes	Brecha (GAP) de la tasa de accidentes de la Región SAM en relación a la tasa mundial <i>Parámetros: Operaciones comerciales y regulares; A/C superiores a 2250kg MTOW; Anexo 13; período 1 año</i>	62%	Reducir 50% el GAP
3. Excursiones	Tasa promedio de excursiones de pista <i>Parámetros: Operaciones comerciales y regulares; A/C superiores a 2250kg MTOW; Anexo 13; periodo 6 años</i>	1.53	Reducir en 20% (1.23)



Seguridad Operacional

		Valor Actual	Meta Diciembre 2016
4. Certificación de aeródromos	<p>% de aeródromos internacionales certificados</p> <p><i>Datos: Encuesta anual durante las reuniones del Panel de Expertos AGA</i></p>	8%	20%
5. Implementación del SSP/SMS	<p>1. % implementación del SSP</p> <p>2. % implementación de la capacidad de vigilancia de la AAC a los SMS de los proveedores de servicios</p> <p><i>Datos: Encuesta realizada anualmente durante las reuniones de los coordinadores del SSP</i></p>	<p>1. 37%</p> <p>2. 81%</p>	<p>1. 67%</p> <p>2. 100%</p>

Navegación Aerea		Valor actual	Meta Diciembre 2016
1. PBN TERMINAL	% aeródromos internacionales con APV de acuerdo a la resolución A-37/11	61%	100%
2. PBN ENRUTA	% de rutas ATS con PBN	38%	60%
	% de aeródromos internacionales con SID/STAR PBN	48%	60%
3. CDO	% de aeródromos internacionales/TMAs con CDO		40%
4. CCO	% de aeródromos internacionales/TMAs con CCO		40%

Data: AIP

Desempeño Regional – Navegación Aerea		Valor actual	Meta Diciembre 2016
5. Ahorro de Combustible / CO2	Reducción de emisiones basados en IFSET		Reducción anual de 40,000Ton de CO2
6. ATFM	% de centros de control de áreas (ACCs) que proveen servicio de gestión de afluencia del tránsito aéreo (ATFM)	52%	100%
7. AIM	% de elementos necesarios (Hoja de ruta Servicios de Información aeronáutica (AIS)) a la Gestión del Información aeronáutica (AIM) de la Fase I	84%	100%

Data: SAM/IG and SAM/AIM

Navegación Aerea		Valor actual	Meta Diciembre 2016
8. AMHS interconexión	% interconexiones AMHS a nivel regional Total: 26 intercnx	15%	100%
9. Interconexión de sistemas automatizados (intercambio de comunicaciones de datos entre instalaciones ATS (AIDC))	% de interconexiones de sistemas automatizados Total: 15 intercnx		100%
10. Implementación de las redes nacionales IP	% de Estados SAM con redes de comunicación IP implementadas		80%

Data: SAM/IG and SAM/AIM

