



ICAO

# INTERNATIONAL CIVIL AVIATION ORGANIZATION

A UN SPECIALIZED AGENCY





## P/01 – Cuestión 4 del orden del día

# Cuadros de mando del GREPECAS



## Los cuadros de mando del GREPECAS:

- ✈ Tienen la intención de informar, monitorear y dar seguimiento a la implementación de las diferentes áreas en los temas de navegación aérea:
  - ✈ Meteorología aeronáutica
  - ✈ Búsqueda y salvamento
  - ✈ Comunicaciones, navegación y vigilancia
  - ✈ Gestión de información aeronáutica
  - ✈ Gestión de tránsito aéreo

## Los cuadros de mando del GREPECAS:

- ✈ Tienen la intención de servir al GREPECAS como apoyo en su seguimiento en el avance de implementación de la navegación aérea en las Regiones CAR/SAM
- ✈ Se están implementando bajo la Plataforma denominada iSTARS 4.0 en el Portal Seguro de la OACI

## Los cuadros de mando del GREPECAS:

- ✈ Permitirán la implementación de un sistema de medición para que los Estados puedan visualizar el grado de implementación actual, así como las expectativas y/o las metas de implementación, para:
  - ✈ poder apoyar las tareas que requieren recolección y medición continua de información para establecer un informe de datos que sea representativo;
  - ✈ el estado de implementación se mostrará a través de gráficos dinámicos e interactivos que estén disponibles en los cuadros de mando;
  - ✈ generar informes ad-hoc que ilustren la información recolectada en los cuadros de mando; y
  - ✈ cada Estado tendrá acceso a través del portal seguro de los cuadros de mando del GREPECAS para su uso e información.



# ¿Y qué incluye el cuadro de mando?

## GREPECAS iSTARS 4.0 Dashboards



# Página de bienvenida

7

GREPECAS x +

portal.icao.int/GREPECAS/Pages/default.aspx

Internet Speed Test... Wallpapers - Vladst... SIAPEM CertificadoVacunac... Britannica.com APA - Quotes Office Leisure;) Translations Banks and Finances Photography Mom Healthy Links Design News All Bookmarks

SharePoint Lopez, Claudia

SHARE FOLLOW



## ICAO SECURE PORTAL

- ICAO Secure Portal
- ICAO Public Site
- Profile

ICAO Secure Portal > GREPECAS

GREPECAS

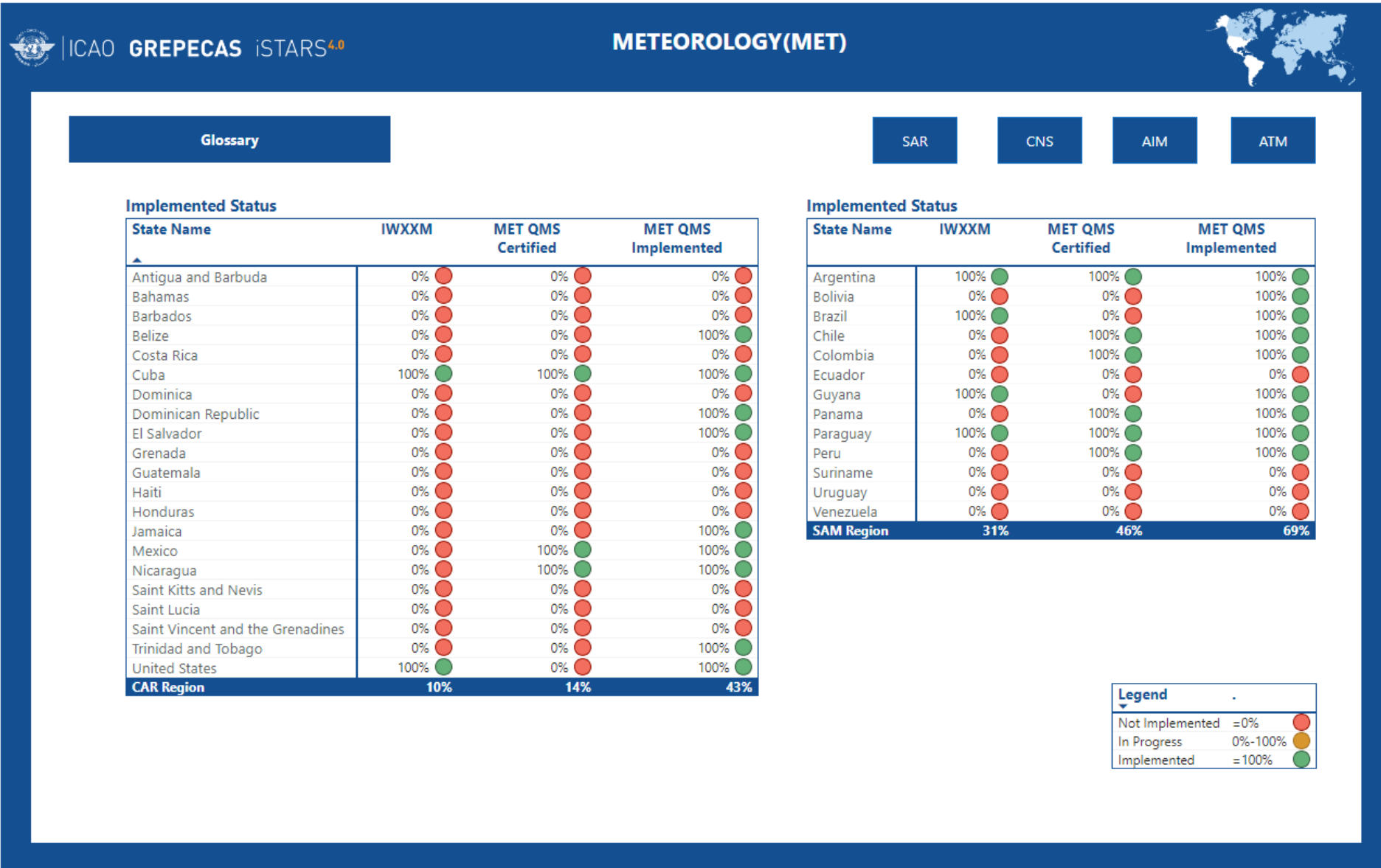
KPIs Dashboard

### GREPECAS



CAR/SAM Regional Planning and Implementation Group  
Grupo Regional de Planificación y Ejecución CAR/SAM  
**GREPECAS**  
**Air Navigation Dashboards**

# Cuadro de mando de los KPIs







Glossary

MET

SAR

ATM

AIM

### AIDC and AMHS Status

Component State Name	AIDC			AMHS		
	Planned	Implemented	Progress	Planned	Implemented	Progress
Antigua and Barbuda	1	0	0.00%	1	0	0.00%
Bahamas	1	0	0.00%	1	1	100.00%
Barbados	1	0	0.00%	1	1	100.00%
Belize	4	0	0.00%	1	1	100.00%
Costa Rica	3	0	0.00%			
Cuba	8	2	25.00%	1	1	100.00%
Dominica	1	0	0.00%	1	0	0.00%
Dominican Republic	3	1	22.33%	1	1	100.00%
El Salvador	4	1	25.00%			
Grenada	1	0	0.00%	1	0	0.00%
Guatemala	4	1	25.00%			
Haiti	4	0	0.00%	1	0	0.00%
Honduras	5	0	0.00%			
Jamaica	1	0	0.00%	1	1	100.00%
Mexico	3	1	20.00%	1	1	100.00%
Nicaragua	4	1	25.00%			
Saint Kitts and Nevis	1	0	0.00%	1	0	0.00%
Saint Lucia	1	0	0.00%	1	0	0.00%
Saint Vincent and the Grenadines	1	0	0.00%	1	0	0.00%
Trinidad and Tobago	5	0	0.00%	1	1	100.00%
United States	17	11	66.47%	1	1	100.00%
<b>CAR Region</b>	<b>73</b>	<b>18</b>	<b>9.94%</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>56.25%</b>

### AIDC and AMHS Status

Component State Name	AIDC			AMHS		
	Planned	Implemented	Progress	Planned	Implemented	Progress
Argentina	17	0	0.00%	8	7	87.50%
Bolivia	6	0	0.00%	3	3	100.00%
Brazil	25	9	36.00%	14	14	100.00%
Chile	11	2	18.20%	2	2	100.00%
Colombia	13	4	30.70%	5	5	100.00%
Ecuador	3	3	100.00%	3	3	100.00%
Guyana	4	0	0.00%	4	3	75.00%
Panama	6	2	33.00%	2	2	100.00%
Paraguay	3	0	0.00%	2	2	100.00%
Peru	6	3	50.00%	7	7	100.00%
Suriname	4	0	0.00%	2	2	100.00%
Uruguay	5	0	0.00%	2	2	100.00%
Venezuela	6	0	0.00%	11	10	90.90%
<b>SAM Region</b>	<b>109</b>	<b>23</b>	<b>20.61%</b>	<b>65</b>	<b>62</b>	<b>96.42%</b>



Glossary

MET CNS ATM AIM

Search and Rescue Implementation

Contingency Planning



Status  
● No  
● Yes

Status  
● No  
● Yes

Search and Rescue Implementation

State Name	No	Yes
Antigua and Barbuda	✗ No	✓ Yes
Bahamas	✗ No	✓ Yes
Barbados	✗ No	✓ Yes
Belize	✓ Yes	
Costa Rica	✓ Yes	
Cuba	✓ Yes	
Dominica	✗ No	
Dominican Republic	✓ Yes	
El Salvador	✓ Yes	
Grenada	✗ No	
Guatemala	✓ Yes	
Haiti	✗ No	
Honduras	✓ Yes	
Jamaica	✓ Yes	
Mexico	✓ Yes	
Nicaragua	✓ Yes	
Saint Kitts and Nevis	✗ No	
Saint Lucia	✗ No	
Saint Vincent and the Grenadines	✗ No	
Trinidad and Tobago	✗ No	
United States		✓ Yes

Contingency Planning

State Name	No	Yes
Antigua and Barbuda		✓ Yes
Bahamas	✗ No	
Barbados	✗ No	
Belize		✓ Yes
Costa Rica		✓ Yes
Cuba		✓ Yes
Dominica	✗ No	
Dominican Republic		✓ Yes
El Salvador		✓ Yes
Grenada	✗ No	
Guatemala		✓ Yes
Haiti		✓ Yes
Honduras		✓ Yes
Jamaica		✓ Yes
Mexico		✓ Yes
Nicaragua		✓ Yes
Saint Kitts and Nevis	✗ No	
Saint Lucia		✓ Yes
Saint Vincent and the Grenadines	✗ No	
Trinidad and Tobago		✓ Yes
United States	✗ No	

Los datos de SAR están disponibles únicamente para la Región CAR



CAR

SAM

Glossary

SAR

MET

CNS

AIM

**PBN SID**

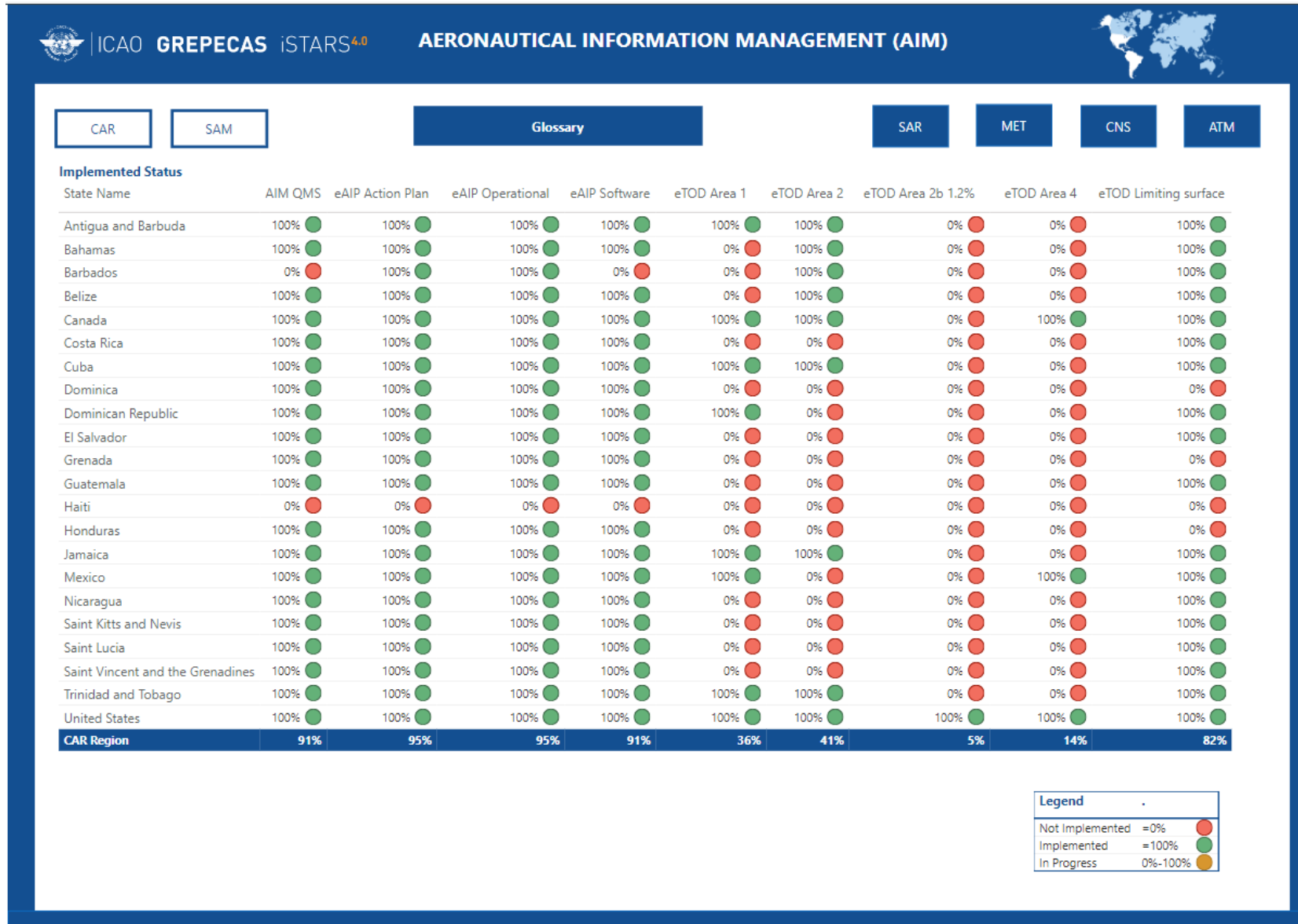
State Name	PBN STAR	PBN SID	APV	ATFM
Honduras	70%	63%	81%	33%
Haiti	67%	58%	79%	0%
Dominican Republic	58%	73%	2%	62%
Cuba	57%	57%	75%	77%
Guatemala	51%	0%	49%	42%
Belize	50%	0%	50%	58%
Costa Rica	44%	44%	43%	42%
United States of America	40%	52%	84%	92%
Nicaragua	25%	0%	0%	58%
Mexico	18%	19%	8%	77%
Antigua and Barbuda	0%	0%	0%	58%
Bahamas	0%	74%	100%	50%
Barbados	0%	57%	86%	33%
Dominica	0%	93%	0%	33%
El Salvador	0%	14%	48%	50%
Grenada	0%	0%	0%	33%
Jamaica	0%	27%	86%	62%
Saint Kitts and Nevis	0%	70%	0%	42%
Saint Lucia	0%	0%	62%	42%
Saint Vincent and the Grenadines	0%	33%	0%	42%
Trinidad and Tobago	0%	0%	50%	62%
<b>CAR Region</b>	<b>23%</b>	<b>35%</b>	<b>43%</b>	<b>50%</b>

# Cuadro de mando de los KPIs

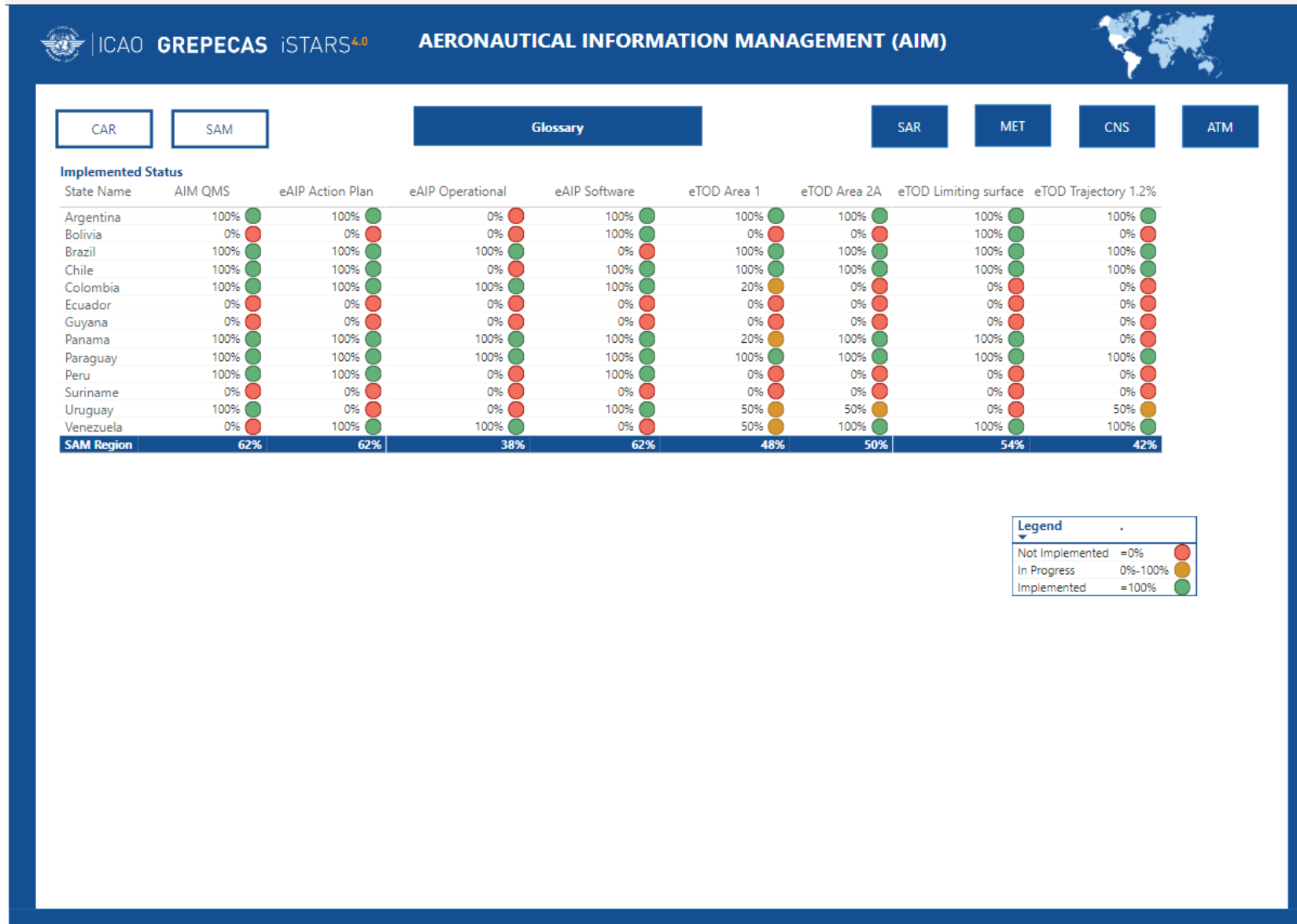
12



# Cuadro de mando de los KPIs



# Cuadro de mando de los KPIs





SAR

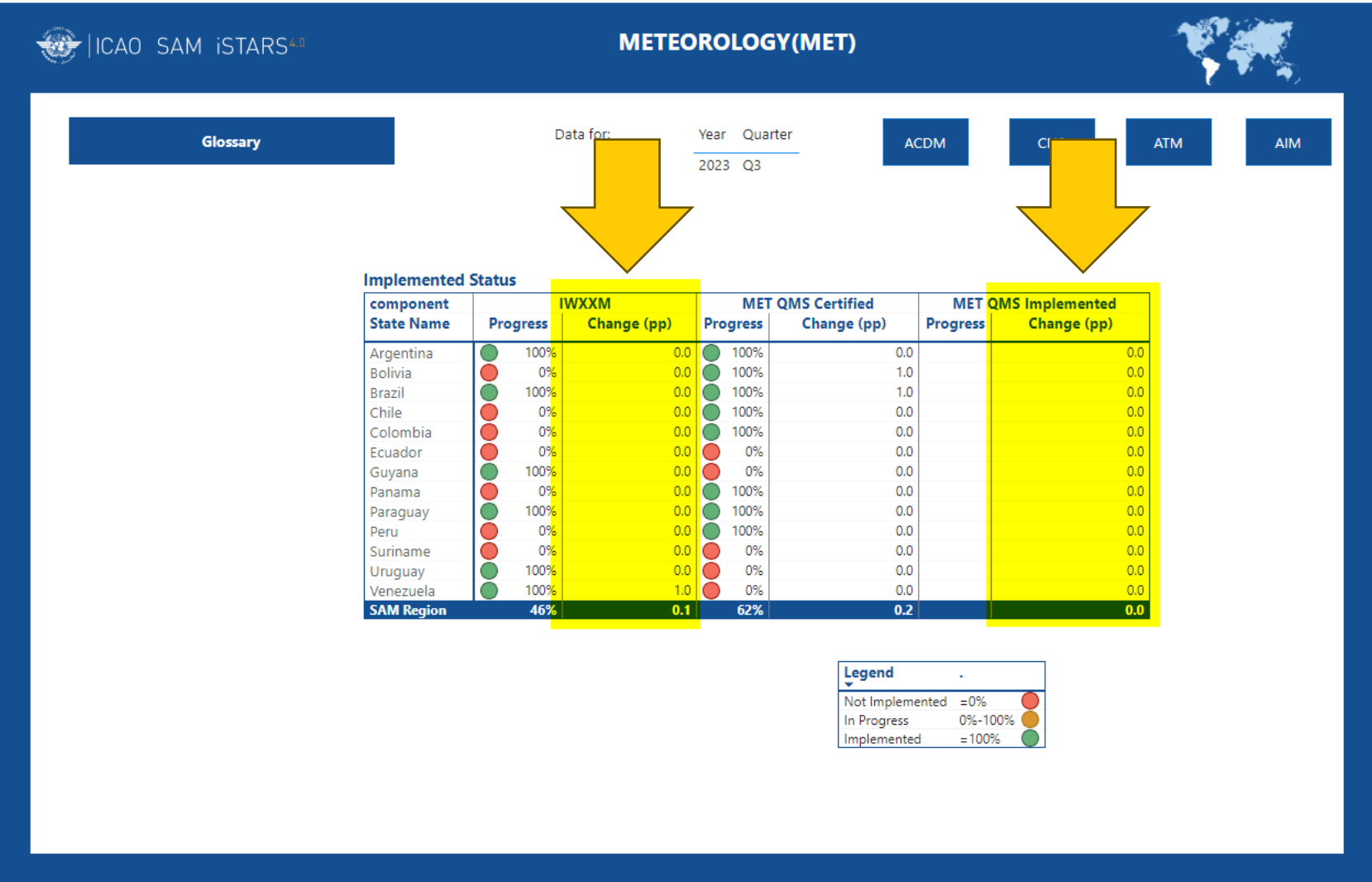
MET

CNS

ATM

AIM

Short Name	Full Name
AIDC	Air Traffic Services Inter-Facility Data Communication
AIM QMS	Aeronautical Information Management Quality Management System
AMHS	ATS Message Handling System
APV	Approach Procedure and Vertical Guidance
ATFM	Air Traffic Flow Management
eAIP Action Plan	Electronic Aeronautical Information Publication Action Plan
eAIP Operational	Electronic Aeronautical Information Publication Operational
eAIP Software	Electronic Aeronautical Information Publication Software
eTOD Area 1	Electronic Terrain and Obstacle Data Area 1
eTOD Area 2	Electronic Terrain and Obstacle Data Area 2
eTOD Area 2b 1.2%	Electronic Terrain and Obstacle Data Area 2b-1.2%
eTOD Area 4	Electronic Terrain and Obstacle Data Area 4
eTOD Limiting surface	Electronic Terrain and Obstacle Data Limiting surface
IWXXM	ICAO meteorological information exchange model
MET QMS Certified	Meteorological Quality Management System Certified
MET QMS Implemented	Meteorological Quality Management System Implemented
PBN SID	Performance-Based Navigation Standard Instrument Departure
PBN STAR	Performance-Based Navigation Standard Instrument Arrival



El avance será rastreado de manera periódica utilizando la información suministrada por los Estados y/o cada Oficina Regional



## Participación de los Estados en el proceso de los cuadros de mando

- ✈ La OACI está en proceso de habilitar una plataforma para que los puntos focales de los Estados puedan mantener los cuadros de mando actualizados

Select a State

Select Area

Show  entries

Search:

Essential service	Standard	Description	Status	State' Level of Compliance	State' Comments
Aero. Climatological Information	8.1 Note	Aeronautical climatological information delegated	N/A	<input type="text" value="Category A"/> <input type="button" value="Confirm"/> <input type="button" value="Cancel"/>	<input type="text" value="This standard"/> <input type="button" value="Confirm"/> <input type="button" value="Cancel"/>

## Validación de la Oficina Regional

- ✈ Los Especialistas Regionales tendrán un periodo pre-definido para revisar y aprobar la información suministrada por los Estados

Select a State

Select Area

Show  entries

Search:

Essential service	Standard	Description	Status	State' Level of Compliance	State' Comments
Aero. Climatological Information	8.1 Note	Aeronautical climatological information delegated	N/A	<input type="text" value="Category A"/> <input type="button" value="Confirm"/> <input type="button" value="Cancel"/>	<input type="text" value="This standard"/> <input type="button" value="Confirm"/> <input type="button" value="Cancel"/>

## Se invita a la Reunión a:

- ✈ tomar nota de los indicadores e información actual y apoyar a la Secretaría en el suministro de la información actualizada para los cuadros de mando;
- ✈ dar seguimiento a la implementación del GREPECAS y sus metas de performance;
- ✈ tomar nota de las tareas y trabajo realizado para el desarrollo de estos cuadros de mando, sus procedimientos y otros aspectos para su operación;
- ✈ apoyar cualquier otra acción que se requiera de los Estados y otras partes interesadas; y
- ✈ registrar a los PoCs en el sitio de cuadros de mando del GREPECAS en el Portal Seguro de la OACI en:
  - ✈ <https://portal.icao.int/>
  - ✈ Grupo del portal: GREPECAS



---

Thank You!