

BOLETÍN DE SEGURIDAD OPERACIONAL MES AGOSTO 2022



Dirección General de Aviación Civil

Boletín de Seguridad Operacional



GUILLERMO LASSO
PRESIDENTE

ACTIVIDADES RELEVANTES

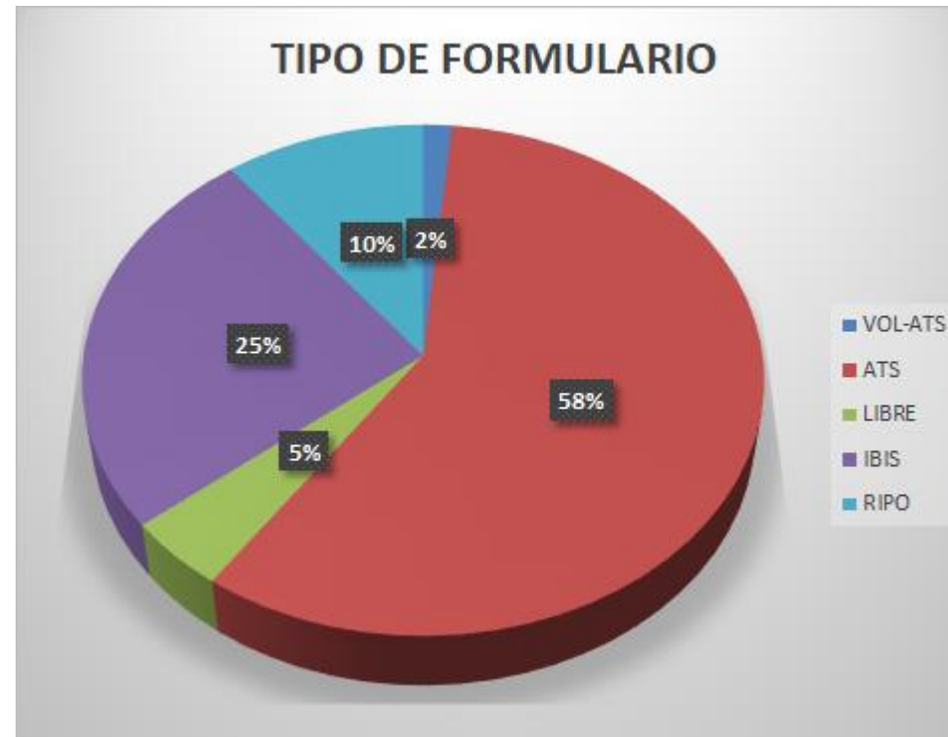
- El Programa Estatal de Seguridad Operacional con fecha primero de Agosto se convierte en Dirección de Seguridad Operacional SSP a cargo del Cmdt. Bolívar Rosales quien cuenta con larga trayectoria en el mundo de la Aviación.
- Finalización del Curso Fundamentos de la toma de decisiones basada en datos en la aviación (AD3M), dictado por OACI de manera virtual.
- Participar en la sexta reunión virtual de establecimiento del SSP de 2022
- Participar en la Octava reunión de autoevaluación de las PQs SSP de AIG, en donde se dio una explicación de las preguntas y en los próximos días se coordinará una nueva reunión con el fin de conocer las respuestas de los Estados.

SISTEMA DE NOTIFICACIÓN DEL ECUADOR - NSSP



En este mes se gestionaron 67 reportes de seguridad operacional, mismos que se detallan a continuación de acuerdo con el tipo de evento y categoría:

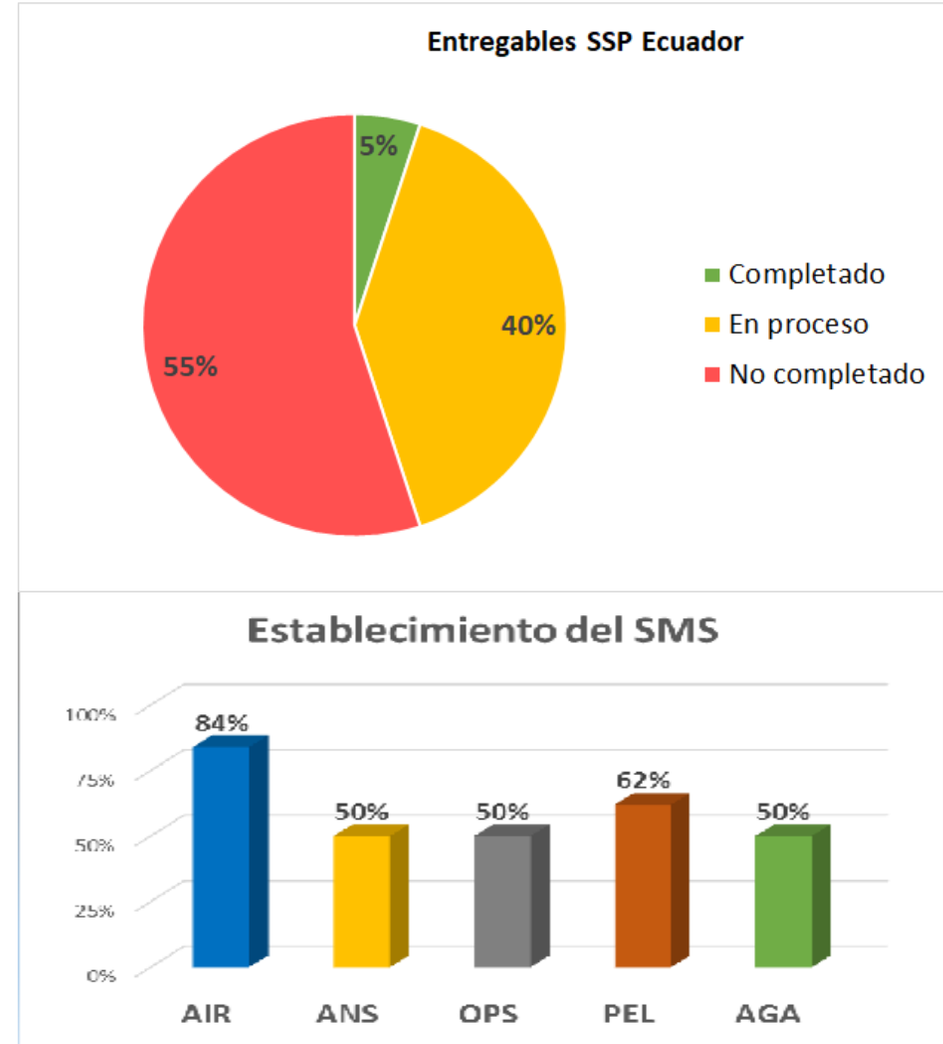
NOTIFICACIONES RECIBIDAS	
TIPO DE FORMULARIO	CANT
VOL-ATS	1
ATS	39
LIBRE	3
IBIS	17
RIPO	7



AVANCE EN LA IMPLEMENTACIÓN DEL SSP

Dentro de los 40 hitos de la lista de verificación expandida de entregables del SSP, actualmente el Estado cuenta con los siguientes resultados:

El porcentaje sobre el establecimiento del Sistema de gestión de la seguridad operacional (SMS) del Estado continúa en 59,2%, se está trabajando en porcentaje de implementación de los SMS mediante niveles de madurez, esta información será manejada desde el próximo mes.



INFORMACIÓN DE SEGURIDAD OPERACIONAL



¿Qué es la toma de decisiones basado en datos en la aviación?

La toma de decisiones basado en datos en la aviación o AD3M es un enfoque de la toma de decisiones basado en procesos que aborda cuestiones que conducen a malas decisiones.

En la AD3M, las decisiones efectivas y fundamentadas se basan en los resultados de análisis de datos.

Gracias