



## **Oficina Regional Sudamericana de la OACI**

### **Taller sobre el programa estatal de seguridad operacional (SSP)**

**Quito, Ecuador**

**28 de agosto al 01 de septiembre de 2017**

**FASE 4 – ESTUDIO DE CASO N° 06**

**Sistema de notificación voluntaria / confidencial de  
seguridad operacional**

**A. OBJETIVOS:**

Que cada grupo de trabajo desarrolle un sistema de notificación voluntaria / confidencial de seguridad operacional.

**B. INSTRUCCIONES GENERALES:**

1. Lea las instrucciones dadas para el estudio de caso, considerando seleccionar en cada grupo un secretario y un jefe de equipo.
2. Intercambiar ideas y conceptos, y llegar a un consenso sobre el caso designado, basado en la información entregada.
3. Finalizado lo anterior, el jefe de equipo o la persona designada deberá exponer los resultados alcanzados.

**C. ESTUDIO DE CASO N° 6: DESARROLLO DE UN SISTEMA DE NOTIFICACIÓN VOLUNTARIA / CONFIDENCIAL DE SEGURIDAD OPERACIONAL**

En base a los siguientes documentos de referencia desarrolle el sistema de notificación voluntaria / confidencial de seguridad operacional del Estado:

- ✓ Legislación aeronáutica básica o legislación subsidiaria u otros documentos formales del Estado
- ✓ Anexo 19
- ✓ Doc 9859, Tercera edición - Manual SMM, Apéndice 2 del Capítulo 4
- ✓ Otros documentos que se estimen convenientes.

**D. EJERCICIO PRÁCTICO:**

El ejercicio práctico debe llevarse a cabo considerando que los participantes son los representantes de las organizaciones reglamentarias y administrativas de aviación del Estado (personal de primera línea, coordinadores técnicos), cuyo rol es impulsar la implementación del SSP desde la etapa de planificación hasta su finalización.

Utilizando los documentos mencionados en la Sección C, desarrolle el sistema de notificación voluntaria / confidencial de seguridad operacional del Estado.

**E. TIEMPO ESTIMADO:**

Se espera que el estudio de caso se realice en 60 minutos y que la presentación por grupo se lleve a cabo en 50 minutos (10 minutos por grupo).

**F. RESULTADOS ESPERADOS:**

Se debe elaborar y presentar en formato digital el trabajo realizado:

1. En términos generales, se espera que cada grupo presente en un formato adecuado (Word) un sistema de notificación voluntaria / confidencial de seguridad operacional que se ajuste al sistema de aviación civil del Estado.
2. Una vez presentado el planteamiento del grupo, éste se someterá a discusión abierta de los participantes del taller para efecto de retroalimentación por parte del grupo.