



SAFETY MANAGEMENT SYSTEM  
SEGURIDAD OPERACIONAL  
AEROCIDENTE



**AEROCIDENTE**  
ESCUELA DE  
AVIACIÓN



**TALLER  
AERONÁUTICO**  
AEROCIDENTE



**SEGURIDAD  
OPERACIONAL**  
NUESTRO

# BOLETÍN



## Seguridad Operacional

Aeroccidente Centro de Instrucción Aeronáutica y el TAR Aeroccidente, han realizado con éxito las tareas previstas en la normatividad vigente, con la consiguiente aprobación de nuestro Sistema de Gestión de Seguridad Operacional (SMS).

Para nuestra organización es de vital importancia la participación de nuestros clientes, colaboradores, contratistas y autoridades para continuar incrementando nuestros niveles de seguridad en la operación de vuelo y mantenimiento.

## CUIDADO DE HERRAMIENTAS



En todo trabajo por más mínimo que sea se requiere de la utilización de elementos que hagan más sencilla la tarea y se use la menor cantidad de energía posible, tarea que es llevada a cabo con la ayuda de herramientas.

Las recomendaciones generales para el correcto uso de las herramientas de trabajo, con el fin de evitar los accidentes que pueden originar, son las siguientes:

- Conservación de las herramientas en buenas condiciones de uso.
- Utilización de las herramientas adecuadas a cada tipo de trabajo que se vaya a realizar.
- Entrenamiento apropiado del personal técnico de aviación en el manejo de estos elementos de trabajo.
- Transporte adecuado y seguro, protegiendo los filos y puntas y manteniéndolas ordenadas, limpias y en buen estado, en el lugar destinado a tal fin.

Además de los importantes cuidados y recomendaciones que brinda las medidas de seguridad y salud en el trabajo, de la misma forma la seguridad operacional recomienda que se lleve a cabo un cuidado y control programado a las herramientas, proporcionando medios para inventariar rápidamente todas las herramientas al completar una tarea de mantenimiento reduciendo el riesgo de FOD. Estableciendo responsabilidades para la implementación, mantenimiento, control, almacenaje e inventariado de herramientas manuales utilizadas comúnmente en el mantenimiento de

*Reporta toda novedad ocurrida durante la operación usa la lista M.O.R .*



Aeroccidente Escuela de Aviación y Taller Aeronautico reconocen el compromiso de nuestro valioso grupo humano orientado al logro de los objetivos de seguridad y el cumplimiento de nuestra política de seguridad operacional ..Recuerda usa los medios a tu alcance!!

**Reporta!!**

aeronaves.

El objetivo primordial del programa de control de herramientas es mejorar la seguridad del vuelo evitando accidentes, incidentes y daños a equipos causados por herramientas no controladas.

Para aumentar la alerta situacional en el cuidado y manejo responsable de las herramientas en Taller Aeronáutico Aerooccidente se han implementado medidas para tener en cuenta como las siguientes:

Cuando un técnico use las herramientas que requieran calibración debe verificar antes de su uso; que este en buenas condiciones y dentro de las fechas de calibración.

El personal de mantenimiento debe inventariar al inicio y al final del día las cajas de herramientas, verificar que cada una este en su lugar según las sombras y hacer la gestión necesaria en caso de que falten una o varias.

El técnico y el ayudante técnico deben hacer una inspección visual de las herramientas utilizadas en cada tarea de mantenimiento antes de comenzar, en cada parada y al finalizar el trabajo de mantenimiento y hacer devolución de la herramienta que ya no necesitan al almacén.

Hay que asegurar que la herramienta en calidad de préstamo que facilita el taller sea devuelta al almacén limpia, en buenas condiciones, de la misma manera en que la reciben. También deben dejar firma de la entrega y devolución de las herramientas prestadas. Reportar en caso de daño o deterioro por condición las herramientas que estén fuera de servicio.



**AEROCCIDENTE ESCUELA DE  
AVIACIÓN Y TALLER  
AERONÁUTICO**

**Dirección de Seguridad  
Operacional**

**[www.aeroccidente.com](http://www.aeroccidente.com)**

