



AEROCCIDENTE ESCUELA DE AVIACIÓN



AEROCCIDENTE



SEGURIDAD OPERACIONAL NUESTRO COMPROMISO

ALERTA



Seguridad Operacional

"Dentro del proceso de implantación y aprobación del sistema de gestión de seguridad operacional sms, Aeroccidente Escuela de Aviación y el Taller Aeronáutico Aeroccidente, han cumplido con las tareas previstas en el reglamento aeronautico parte XXII. Para la organización es de vital importancia el ejercicio de identificación de peligros y gestión de riesgos. por esta razón instamos a todos los colaboradores a cumplir positivamente con la obligación.

ALERTA 043!!

ALERTA TEMPORADA DE VIENTOS

Llegó agosto y como cada año los pronósticos de vientos fuertes, cometas y parapentes. Este mes es predominantemente de vientos fuertes y ráfagas que afectan la seguridad de los vuelos de entrenamiento programados.

Es inminente aumentar la alerta situacional de instructores y alumnos para gestionar la planificación y análisis del formato de riesgos donde se les dará una guía para tomar la decisión correcta respecto al turno de vuelo del día. Siendo un punto importante a tratar en el briefing general y en el postbriefing del Centro de Instrucción Aeroccidente S.A.S.

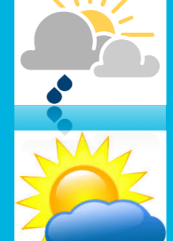
Es necesario hacer conciencia de este evento no deseado, que en las temporadas anteriores se ha presentado, por lo tanto se recomienda informarse sobre los eventos meteorológicos de alto impacto que puedan presentarse en estos días, para una toma adecuada de decisiones.



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

SEGURIDAD OPERACIONAL





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!!

Ráfaga: se define como una variación del viento en su dirección e intensidad. El viento tiene una determinada dirección e intensidad, y debido al paso de una pequeña masa de aire de distinta temperatura, el viento se desvía aumentando o disminuyendo su intensidad.



Recordemos que el reporte es estrictamente confidencial.

Medios disponibles:
Buzón RSO (caja color negro)
www.aeroccidente.com/RSO
sms.coord@aeroccidente.com



