ALERTA DE SEGURIDAD OPERACIONAL No. 008 - 2025

12 DE AGOSTO DE 2025

ZONA DE PARACAIDISMO CISNEROS

PILOTOS: INSTRUCTORES Y ESTUDIANTES



SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD OPERACIONAL

ZONA DE PARACAIDISMO

Como bien es sabido, el paracaidismo es un deporte practicando con frecuencia en distintos lugares de la región.

Recientemente fue informada la existencia de una zona en la cual se realiza paracaidismo cerca a Cisneros - Antioquia, específicamente a <u>6</u> millas aproximadamente al Echo / Este (E) del casco urbano de Cisneros.

C 3396 / 25	FIR/UIR BOGOTA 2508022120 / 2508312200 AUG 02 2120-2200, AUG 03 09 10 16 17 23 24 30 31 1200-2200
	PJE SE REALIZARA NXT COORD 063254N0745720W-063117N0745713W-063136N0750034W- 063319N0750021W-063254N0745720W-063254N0745720W
	GND TIL 10500FT FT A

El anterior NOTAM describe el polígono en el cual se realiza el lanzamiento y algunas fechas a realizarse.

En comunicación con la empresa encargada se informó que si bien, el 90% de la operación ocurre los días <u>sábados y domingos</u>, es posible también tener operación algunos <u>días entre semana</u>, por lo que es deber de Seguridad Operacional dar a conocer los detalles de la misma.

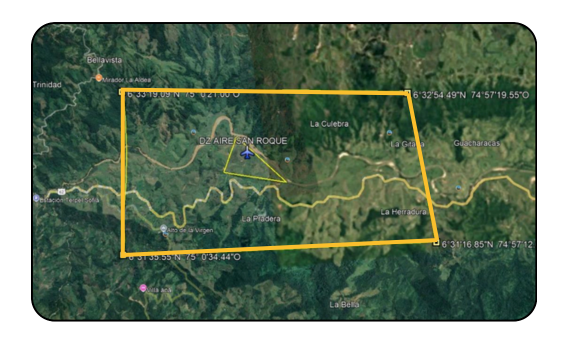
SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD OPERACIONAL

ZONA DE PARACAIDISMO

Lugar del Salto: Espacio aéreo limitado por polígono en coordenadas:

P1: N 06° 32' 54.49" W 74° 57' 19.55" P3: N 06° 31' 35.55" W 75° 00' 34.44"

P2: N 06° 31' 16.85" W 74° 57' 12.66" P4: N 06° 33' 19.09" W 75° 00' 21.00"



Hora de los Saltos: Entre 12:00 UTC Y 23:00 UTC máximo 3 saltos al día.

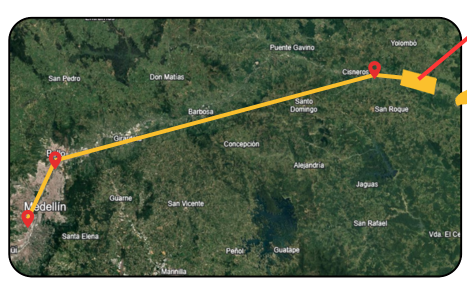
Altitud de Lanzamiento: 13.000 ft sobre el nivel del mar.

Altitud de Apertura del Paracaídas: 8.000 ft sobre el nivel del mar.

Tiempo Paracaidistas en el Aire: 8 minutos

SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD OPERACIONAL

ZONA DE PARACAIDISMO



Zona de Lanzamiento

RUTA DESDE EOH



ZONA DE LANZAMIENTO

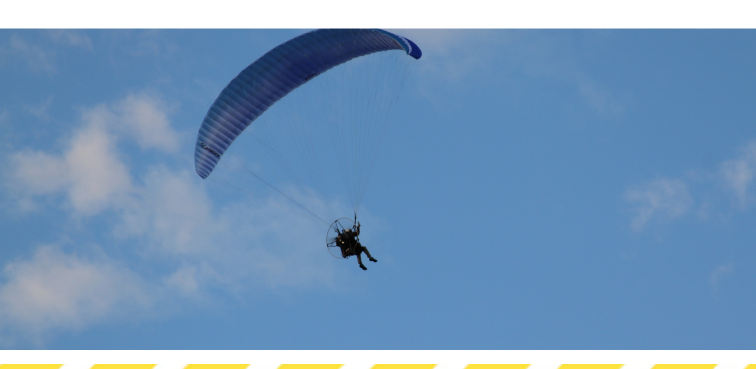
SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD OPERACIONAL

PELIGRO

IMPORTANTE

Con base en la información mencionada anteriormente, el NOTAM vigente a la fecha y las operaciones que la Escuela de Aviación Flying pueda llegar a realizar en esta zona.

EMITIMOS ALERTA DE SEGURIDAD OPERACIONAL



SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD OPERACIONAL

PELIGRO

Para la Escuela de Aviación Flying es de vital importancia la identificación de peligros y la gestión de riesgos asociados al avistamiento y cruce de paracaidistas en las trayectorias y rutas de vuelo de las aeronaves.

IMPORTANTE

- <u>Incluir este peligro</u> en tus briefing de vuelo cuando la ruta este cerca a esta zona.
- Al estar sobrevolando esta zona, mantener <u>escucha activa</u> en la frecuencia, pues se anunciará la <u>presencia de la aeronave</u> (<u>HK-2336-G</u>) en la zona, como el momento en el que realicen los saltos.
- En caso de avistar alguno(s) de estos paracaidistas en la trayectoria de vuelo, <u>realizar maniobras evasivas</u> y solicitar al ATC cambio de nivel de vuelo si es necesario.
- <u>Reportar al ATC</u> con el fin de alertar a las demás aeronaves en operación.

SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD OPERACIONAL

INFORME DE PELIGRO OPERACIONAL

Recuerda que el Sistema de Seguridad Operacional dispone de este medio para que realices los reportes de peligros evidenciados.







Sistema de Gestión de Seguridad Operacional (4) 361-8787 Ext. 2112

SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD OPERACIONAL