Indicación de las acciones que deberá seguir el participante para el buen desarrollo de la actividad

Escuchar atentamente las instrucciones de los pilotos/intructores

No cometer ninguna maniobra arriesgada

2. PLAN DE PREVENCIÓN Y MANEJO DE RIESGOS



Criterios para evaluar el nivel de riesgo en el desarrollo de la actividad

Riesgos de la actividad asociados al entorno o medio natural (riesgos que pueden afectar al personal, guías y/o participantes de la actividad)

Condiciones Climaticas
Incendios
Catástrofes naturales

En base a los riesgos mencionados previamente, identifique sus causas

Nieve, Iluvias, vientos superiores 30 nudos Incendios forestales Terremotos

En base a los riesgos mencionados previamente, identifique sus consecuencias

Estos riesgos, no permiten el desarrollo de la actividad puesto que pueden provocar grabes accidentes en el desarrollo del vuelo

En base a los riesgos mencionados previamente, identifique las medidas de control, reducción, mitigación y/o respuesta

Cierre total del centro de vuelo, hasta que las condiciones se vuelvan optimas a la actividad.

Riesgos asociados a las personas

Riesgos de la actividad propiciados por las personas (acciones atribuibles al personal, guías y/o participantes)

Instrucciones inadecuadas
No saber ocupar su equipo
Nula mantención del equipo de vuelo.

En base a los riesgos mencionados previamente, identifique sus causas

Apuro del instructor por subir al despegue, o despegar en alguna condición especial No realizar un pre inflado en el área de aterrizaje antes de utilizar un equipo nuevo Dejar las velas guardadas, sin la preocupación de revisar periódicamente el estado del equipo de vuelo.

En base a los riesgos asociados a las personas y mencionados previamente, identifique sus consecuencias

Estres del pasajero en alguna situación durante el vuelo, problemas al aterrizar.

Accidente al momento de despegar o de aterrizar, al no poder controlar de manera correcta el equipo.

Rotura de vela en vuelo, o de algún otro elemento como lineas.

En base a los riesgos asociados a las personas y mencionados previamente, identifique las medidas de control, reducción, mitigación y/o respuesta

Preocupación por parte del personal de informaciones y del instructor al recalcar las instrucciones en todo momento

Exigir como centro de vuelo a los instructores que hagan un uso correcto de sus equipos.

Parte de la responsabilidad como instructor es contar con equipos en buen estado y certificados, toda inspección se realiza cuando el piloto llega al centro de vuelo.

Identificación y evaluación de los riesgos en la práctica de la actividad

Número de Deuticinantes
Número de Participantes A. Mínimo
1
B. Máximo
1
Número de guías para la cantidad mínima de participantes seleccionada anteriormente
1
Número de guías para la cantidad máxima de participantes seleccionada anteriormente
1
Otros requisitos o condiciones relevantes para la realización de la actividad (Especificar) Ninguno
Condiciones que afectarían el desarrollo de la actividad (Indicar y precisar si corresponde): condiciones meteorológicas, geográficas y similares
Condiciones meteorologicas
Incendios
Idiomas en los cuales se ejecuta la actividad
Español
¿El desarrollo de la actividad contempla transporte?
Si

Si la respuesta anterior es Si, identificar riesgos asociados al medio de transporte

El traslado es por un camino de tierra, por lo que los riesgos son menores, como algún moretón por un salto.

Cantidad de Vehículos a utilizar

2
Marca del vehículo
Doge
Toyota
Modelo del vehiculo
Dakota
Hilux
Año del vehículo
2012
2014
¿Los vehículos cumplen con la normativa vigente?
Si
ldentificar criterios para suspender la actividad (considerando condiciones del entorno, guías o participantes)
Catástrofes Naturales
Incendios
Algun accidente
Conducta indebida del pasajero
Problemas con el equipo de vuelo
Determinar la forma en que se proveerá de equipos de seguridad a los participantes
Cada piloto cuenta con sus equipos, que son entregados a los pasajeros al momento del
despegue
Determinar la forma en que se proveerán los equipos de primeros auxilios en caso de accidentes
El centro cuenta con los elementos y el equipo de primeros auxilios necesarios para la actividad, los cuales en complemento con el botiquin de primeros auxilios del operador, nos permitiran prestar la ayuda necesaria. En caso de algun accidente donde el pasajero o piloto deba ser

prestar la ayuda necesaria. En caso de algun accidente donde el pasajero o piloto deba ser trasladado, el centro de vuelos, cuenta con una camilla de traslado y soporte en caso de que sea en zonas complicadas, asi como también cuerdas, cuellos ortopedicos.. El piloto cuenta de manera inmediata con un botiquin básico en su mochila de parapente, los otros elementos serán llevados por el centro de vuelo en razón a los requerimientos dependiendo de las caracteristicas del accidente. Para el traslado de los equipos el centro de vuelo los llevara en un vehiculo, junto

¿Cuenta con sistemas de comunicación a emplear durante la actividad?

con otras personas que cuenten con su certificacion de primeros auxilios al dia.

Si

Especificar sistemas de comunicación

Teléfonos Celulares

Radios VHF