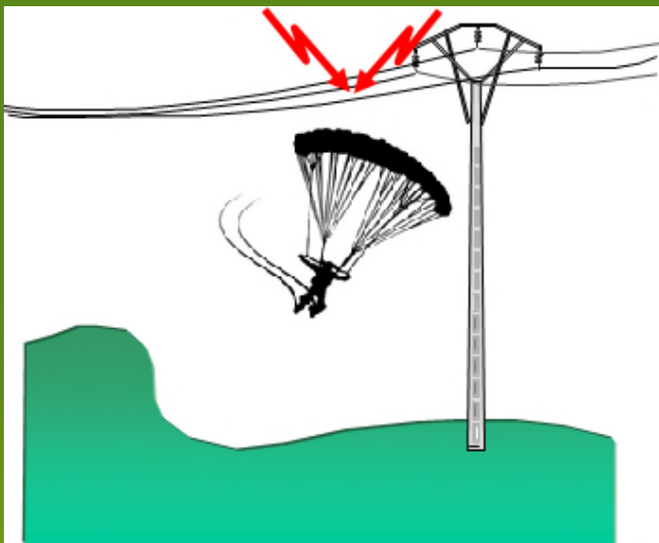


DEPORTES AÉREOS EN PROXIMIDAD DE LÍNEAS ELÉCTRICAS EN TENSION



Quando practiques deportes aéreos cerca de una línea eléctrica ten en cuenta lo siguiente:

RECORDAR:

- El Nylon es conductor de corriente eléctrica a voltajes muy altos.
- Las líneas eléctricas son un lugar extremadamente peligroso y se deben evitar si es posible.

HAY RIESGO ELÉCTRICO: ⚡

- ♦ Si tocas o te aproximas, con los equipos, a los conductores de las líneas, pueden producirse descargas eléctricas, con grave riesgo para ti y para las personas que estén junto a ti.

ANTES DE VOLAR ¡TEN BUEN OJO!

- ♦ Los conductores de las líneas NO son fáciles de ver desde el suelo o desde el aire.
- ♦ Antes de comenzar a realizar actividades de vuelo, estudia la zona, para ver si hay líneas eléctricas próximas.

→ Si hay líneas:

- ♦ **ES MÁS SEGURO** elegir otro lugar para hacer el vuelo.
- ♦ Si eliges ese lugar:
 - Valora la distancia a la línea.
 - Mantener las distancias de seguridad a los conductores de la línea
 - Informar a los participante de la presencia de líneas eléctricas.
 - En caso de tener que sobrevolar una línea, hacerlo por el poste, se ve mejor y es la **parte mas alta del tendido**

ATERORIZAJE INEVITABLE SOBRE LÍNEA:

- ❖ Si un aterrizaje sobre una línea de alta tensión es inevitable:
 - ♦ Evita tocar mas de un cable a la vez y no se agarre a los cables (para sufrir una descarga hay que hacer contacto sobre dos cables o un cable y tierra o estructuras).
 - ♦ Aterrizajes sobre árboles o a favor del viento son por lo general menos peligrosos que los aterrizajes sobre líneas eléctricas.

ACTUACIÓN EN CASO DE CONTACTO DE UN ELEMENTO CON UNA LÍNEA ELÉCTRICA.

- ⊕ No toques o te aproximes al elemento que esté en contacto con la línea.
- ⊕ Si te quedas colgado de un cable, no intentes bajar y NO permitas que otras personas te toquen hasta que la línea sea desconectada por técnicos de la compañía eléctrica.
- ⊕ Comunica inmediatamente con la empresa distribuidora o con “Emergencias” el 112:
 - Breve descripción de la situación.
 - Municipio, población próxima, etc.
 - Datos de interés:
 - Nombre del monte, río, pantano, etc.
 - Coordenadas de localización GPS

ACTUACIÓN EN CASO DE CAÍDA DE UN CONDUCTOR AL SUELO O AL AGUA.

- ⊕ NO toques el conductor.
- ⊕ Si estás dentro del agua sal rápidamente.
- ⊕ Evita acercarte e impide que alguien lo haga.
- ⊕ Si tienes que alejarte del conductor hazlo a saltos o con pasos cortos.
- ⊕ Comunica inmediatamente con la empresa distribuidora o con “Emergencias” en el 112.

ACTUACIÓN EN CASO DE ACCIDENTE:

- **P**rotegerse antes de actuar, asegurarse de que tanto el accidentado como nosotros estamos fuera de todo contacto eléctrico.
- **A**visar inmediatamente a la empresa distribuidora o al 112.
- **S**ocorrer al accidentado, realizando una evaluación y aplicando las técnicas de reanimación adecuadas.