

FICHA DE NECESIDADES TECNICAS

CARBON CLUB.

LA COMPAÑÍA APORTA:

- Todos los escenarios.
- Toda la pirotecnia.
- 30.000ws de luz, dividida en cuatro torres.
- 5.000ws de sonido

ESCENARIO:

- Una plaza o espacio amplio, mínimo de 25 X 25 ms., limpio y despejado de árboles, bancos, fuentes,...Si el suelo no es liso, se informará a la compañía del estado y peculiaridades del mismo, adoquines, inclinación,...
- Acceso al camión (7 ms. largo, 2,8 ancho, 3 ms alto).

PERSONAL:

- Un electricista.
- Cuatro personas para descarga y montaje (3 horas). Desmontaje y carga, seguido de la representación.(2 horas) En total, 5 horas.
- Por cada persona de menos para estas labores, la compañía recibirá una indemnización de sobreesfuerzo de 300 €.
- Quince vallas.
- Durante la representación se necesitan dos personas cuya labor principal es vigilar el espacio con elementos de la función y algo de pirotecnia.

POTENCIA:

- Preferentemente, la toma de corriente se hará en CETAK DE 63 AMPERIOS. Toma de 30.000ws. En su defecto, cuadro de corriente con toma a bornas (Tres fases, neutro y toma de tierra). En cualquier caso no más lejos de 10 ms del area de actuación. En caso de lluvia, la compañía no realizará la función si no hay toma de tierra.

MONTAJE:

- - El escenario estará limpio y despejado de todo material ajeno al montaje antes de comenzar la descarga.
- - La representación debe realizarse de noche. El alumbrado público de la plaza deberá apagarse durante la función.
- TIEMPO DE MONTAJE: 5 horas.
- TIEMPO DE DESMONTAJE: 2 horas.

OTROS:

- Una caja de botellas de agua.
- Durante el espectáculo se utiliza pirotecnia. Autorización municipal para su uso si fuera necesario.