



Vehículo de la Ciencia “TRÁILER”



Dimensiones: Vehículo cerrado

- 15 metros de largo
- 2.65 metros de ancho
- 4 metros de alto
- Peso Total: 8 Toneladas

Dimensiones: Vehículo abierto (Montado)

- 18 metros de largo
- 8.0 metros de ancho
- 4 metros de alto
- Accenso y descenso por rampas

Requerimientos que debe cubrir la institución:

- Un toma de corriente eléctrica de 120 volts (toma normal de casa). aterrizada (conexión con 3 entradas). Si el voltaje es bajo en la comunidad, será necesario usar su planta de energía por lo cual se requerirán un aproximado de 10 litros de gasolina.
- 15 Colaboradores para la operación y explicación de los prototipos de ciencia
- Garantizar que las calles por donde va a transitar el tráiler, son suficientemente amplias para que pueda dar las vueltas. El zaguán de acceso debe medir mínimo 3.5 m de ancho y 4 m de alto. Que la calle que da al zaguán sea amplia (8 m. de ancho mínima).