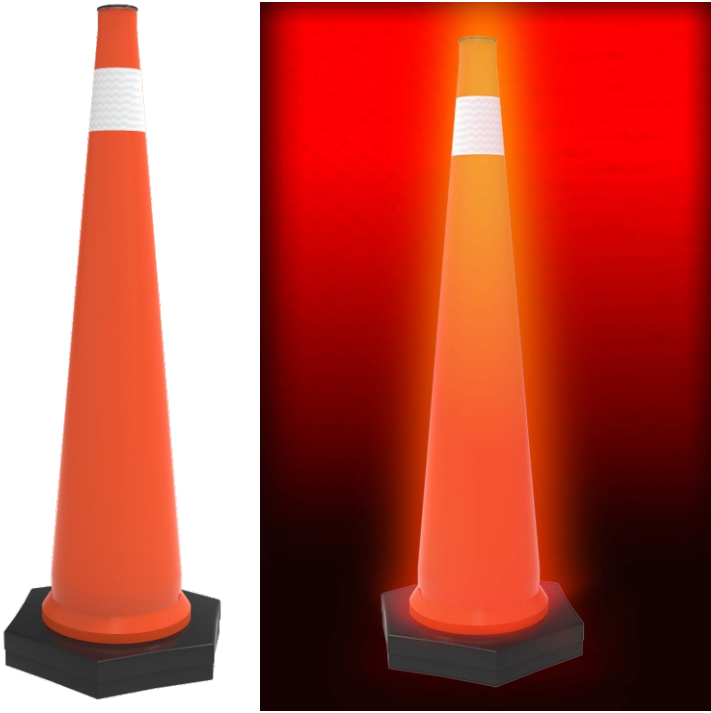


El líder no sigue los pasos
... marca el camino

¿QUE ES EL CONO LUMINOSO?

- Cono semi-flexible con base hexagonal, cuerpo sólido resistente a impactos.
- Protección y resistentes a los rayos UV.
- Desvía el tráfico cuando es necesario.
- Son por lo general los marcadores que se colocan en los caminos o senderos para redirigir temporalmente el tráfico de una manera segura.

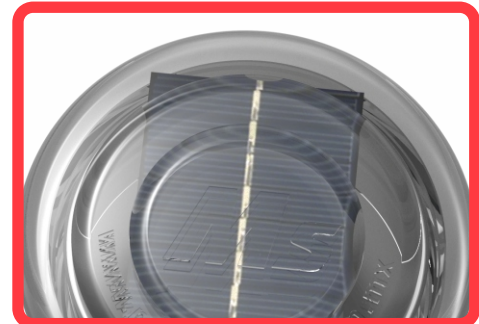


Especificaciones Mecánicas

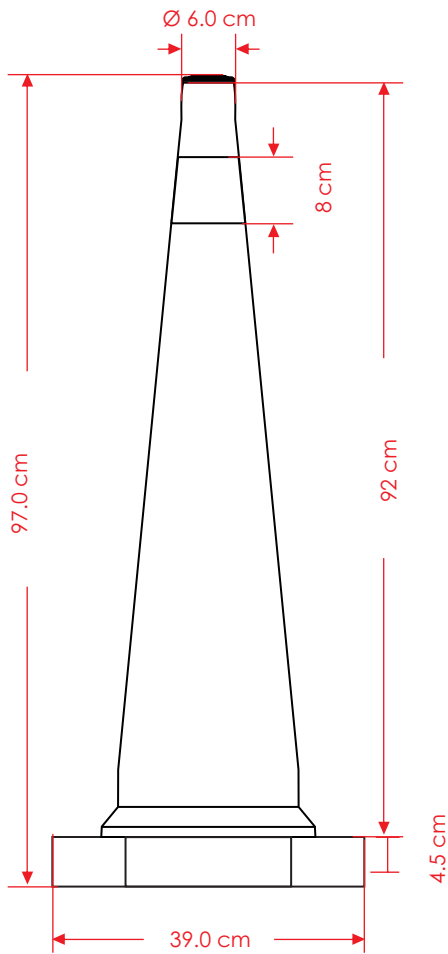
- A menudo se utilizan para crear la separación o fusión de carriles durante los proyectos de construcción de carreteras o como señalamiento preventivo en accidentes automovilísticos.
- Su base puede presentar carga de arena (incluida), la cual la hace resistente al volteo; soportando vientos de 70 km/h.
- Se puede usar en interiores o exteriores.
- Fabricado en plástico de alta resistencia; material que no causa daño en los autos, cumple con las normas para trabajo nocturno.
- Pueden presentarse con o sin bandas reflectivas.
- Los collares reflectantes alertan a los conductores en condiciones con poca luz, pero con la opción de ser solares.
- Color de línea; naranja o amarillo de gran visibilidad (otro color bajo demanda).
- Fácil colocación o reposición.

SISTEMA SOLAR

- Sistema inteligente de alimentación solar.
- Grupo de 5 Leds ultrabrillantes.
- 40,000 MCD, con corriente baja de 18,000 mA y 40,000 mW.
- Colores: ámbar o rojo.



Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en +/- 2%.



Especificaciones Mecánicas

Fabricado en:	Polietileno de media densidad.
Color:	Cuerpo Naranja transito, base negra.
Medidas generales:	Ancho: 39.0 cm., Altura: 97.0 cm. (38").
	Base hexagonal: 22.0 cm x lado.
Reflejante:	Un anillo en color blanco

