



CONO FLEX

¿Qué es?

El cono flex es un dispositivo de señalización vial fabricado en material flexible y resistente, diseñado para delimitar zonas de trabajo, advertir peligros y dirigir el tráfico en carreteras, estacionamientos y obras.

Aplicación

Se utiliza principalmente en la señalización vial y de seguridad, gracias a su material flexible y resistente. Su diseño permite delimitar áreas, advertir sobre peligros y dirigir el tráfico en diferentes entornos.

Son más resistentes que los de PVC normalmente este material con protector de UV aguanta aproximadamente 2 años sin que se degrade, el cono de poliflexy mantiene su color sin perder calidad a lo largo del tiempo, no se rompe por degradación de rayos solares.



Especificaciones técnicas

- Material flexible: Fabricado en PVC o caucho resistente a impactos y deformaciones.
- Altura variable: Disponible en tamaños de 30 cm, 45 cm, 70 cm y 90 cm según la aplicación.
- Base estable: Antideslizante y con peso adecuado para evitar vuelcos.
- Alta visibilidad: Color naranja brillante con bandas reflectantes para uso nocturno o en condiciones de baja luz.
- Resistencia climática: Soporta lluvia, viento, calor y frío sin deteriorarse.
- Portabilidad: Ligero y fácil de transportar o apilar.
- Uso versátil: Aplicable en carreteras, estacionamientos, obras viales y eventos.
- Normativas: Cumple con estándares de seguridad vial para su uso en diferentes entornos.





Medidas

Altura aprox.	30 cm
Base (Diámetro):	20 cm
Peso aprox.:	0.5 - 1 kg
Uso Principal	Señalización en interiores o zonas de bajo tráfico.

Las dimensiones pueden variar según el fabricante y el modelo.

Las medidas son nominales,
pueden variar en $\pm 2\%$.

