

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



## VENTAJAS DE LOS CONOS POLIFLEXY

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 dura alrededor de 10 años sin que pierda el color, ni se rompa por degradación de rayos solares.

## PARA QUE SIRVEN LOS CONOS POLIFLEXY

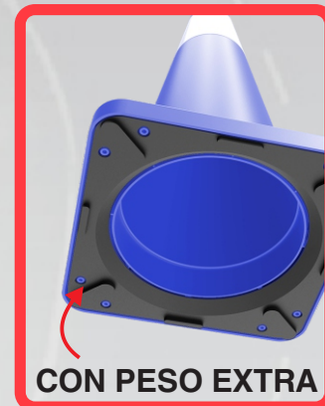
Usados en carreteras para avisar a los conductores de zonas en obras o accidentes y puedan tomar precaución con antelación, ideal para usarse en estacionamientos, llevarse en la cajuela ya que ocupan poco espacio y son apilables.

## APLICACIONES

Sugerido principalmente en zonas de obra, donde se esté haciendo alguna reparación vial o en donde se requiera señalar algún peligro o desviación.

## Características

- Conos flexibles de 45 cm. y versiones con base pesada dando un alto total de 45.6 cm.
- Cuerpo fabricado de una sola pieza con poliflexy® dándole gran flexibilidad y alta resistencia a los impactos, después de ser atropellados recuperan su forma original.
- Los soportes para proporcionarles mayor peso están fabricados de poliflexy®, se ensamblan al cuerpo del cono mediante una serie de seguros que se sellan térmicamente creando una unión resistente inseparable.
- Con protección contra rayos UV.
- Colores de línea: naranja, amarillo y azul, (otros colores sobre pedido).
- Apilables, lo que facilita su transporte y almacenaje.
- Un anillo de reflejante para incrementar su visibilidad durante la noche (opcional).
- El diseño especial de la punta le permite alojar una lámpara de destellos (opcional).
- Las versiones con base pesada son ideales para condiciones de tráfico intenso, ofreciendo una mayor estabilidad en condiciones de fuerte viento o lluvia.



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

## Medidas

CNFI-45	Alto: 46 cm Base: 27.5 x 27.5 cm
CNFI-45-BP	Alto: 45.6 cm con base pesada

Reflejante: 1 anillo de 10 cm de alto color blanco

