

## HITO ABATIBLE IT-AB-01

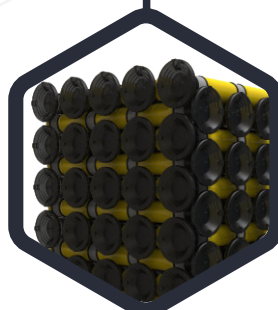


### ¿QUÉ ES EL HITO ABATIBLE?

- Poste flexible separador y señalizador de espacios, desmontable y practico; ya que se maneja por módulos.
- Con una base adaptable al piso.
- Cintas reflejantes que lo hacen ver a distancia.
- Movilidad 360° e inclinación hasta 45 grados.

### ¿PARA QUÉ SIRVEN?

Ideal para regular el control de acceso a vehículos en estacionamientos, escuelas, cuchillas etc.



### CARACTERÍSTICAS

- De gran utilidad en obras, contra flujos, desviaciones, cuchillas, estacionamientos, etc.
- Con protección a rayos UV.
- Resistencia al medio ambiente y cambios extremos de temperatura.
- Aguante a golpes e impactos regresando a su posición original.
- Colores de gran visibilidad, amarillo, azul, verde, naranja, negro o blanco.
- Franjas reflejantes de alta calidad reflectiva durante día y noche.
- Piezas desmontables tipo rosca.
- Con 1, 2 ó 3 módulos para cambio de tamaño.
- Fáciles de transportar.
- Base circular de gran estabilidad, que incorpora un resorte en el centro para hacer que regrese el poste a su postura original.
- Anclado al piso con 4 taquetes de 3/8", 4 tornillos de 5/16" x 2" de largo, cabeza hexagonal, con rondana plana y presión de 5/16" (no incluidos).

### CONTACTO

📞 728 282 0691

📞 722 356 0782

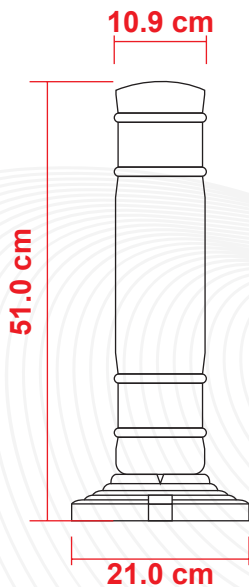
[www.traficiudad.com.mx](http://www.traficiudad.com.mx)

Av. del parque #12  
Parque Industrial  
Lerma. Edo. de Méx.  
C.P. 52004

[info@traficiudad.com.mx](mailto:info@traficiudad.com.mx)



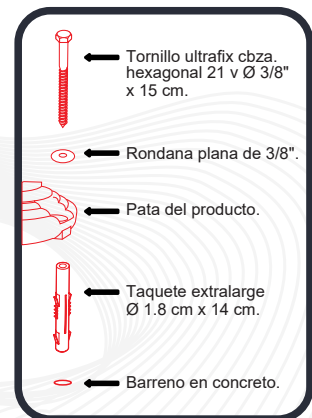
## DIMENSIONES



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

## INSTALACIÓN

- Marcar en el piso la posición de los barrenos de anclaje utilizando la base como plantilla, perforando el área asignada con broca de 3/4" para concreto hasta una profundidad de 7", introduzca los taquetes en los barrenos, coloque el hito, inserte los tornillos de 3/8" x 15 cm con rondana plana, apriete los 4 tornillos utilizando dado de 9/16"; su instalación esta terminada.



### MEDIDAS:

Altura: 51.0 cm.  
Peso: 0.960 kg.

**Reflejante:**  
G. Ing. Alta intensidad o prismático.

**Color módulos:**



**Brillo**  
(reflectómetro 85°)  
Más de 40°

**Prueba de tensión**  
(300mm/min).  
Cerca de 2.25 kgf.

**Resistencia al calor**  
(71 ± 3° C x 24 hrs.)  
No afecta.

**Resistencia al frío**  
(-57 ± 3° C x 7 hrs.)  
No afecta.

## CONTACTO

728 282 0691

722 356 0782

[www.traficiudad.com.mx](http://www.traficiudad.com.mx)

Av. del parque #12  
Parque Industrial  
Lerma. Edo. de Méx.  
C.P. 52004

[info@traficiudad.com.mx](mailto:info@traficiudad.com.mx)