

El dispositivo Hope ZX es un dispositivo localizador muy pequeño que nos permite conocer el estado y la ubicación en cualquier momento de cualquier dispositivo donde se coloque de acuerdo a sus intervalos de tiempo.

Aplicaciones:

- Equipos OTDR
- Fusionadoras de fibra óptica
- Drones
- Vehículos



### Características Técnicas

Entrada de energía:

- **Opción 1:** Regulador entrada: 3.4-4 VDC
- **Opción 2:** Batería de respaldo LiPo 3.7V. 200mA, puerto USB
- **CPU:** Quad-core
- **Red: 3G:** WCDMA 850/900/1900/2100MHz
- **Conector SIM:** Nano SIM
- **Antena GSM:** Antena externa
- **Antena GPS:** Antena externa
- **Precisión de GPS:** 0.1m/s
- **Sensor:** 3D de movimiento
- **Leds indicadores de señal:** GPS, GSM y energía.
- **Temperatura de funcionamiento:** -20°C ~ +70°C
- **Dimensiones:** 35 x 25 x 38 mm

### Transmisión

- Configuración de transmisión en movimiento: 1,3,5 min
- Configuración de transmisión detenido
- Ubicación de estado vía mensaje GSM
- Plataforma: <http://www.gtmtec.mx>

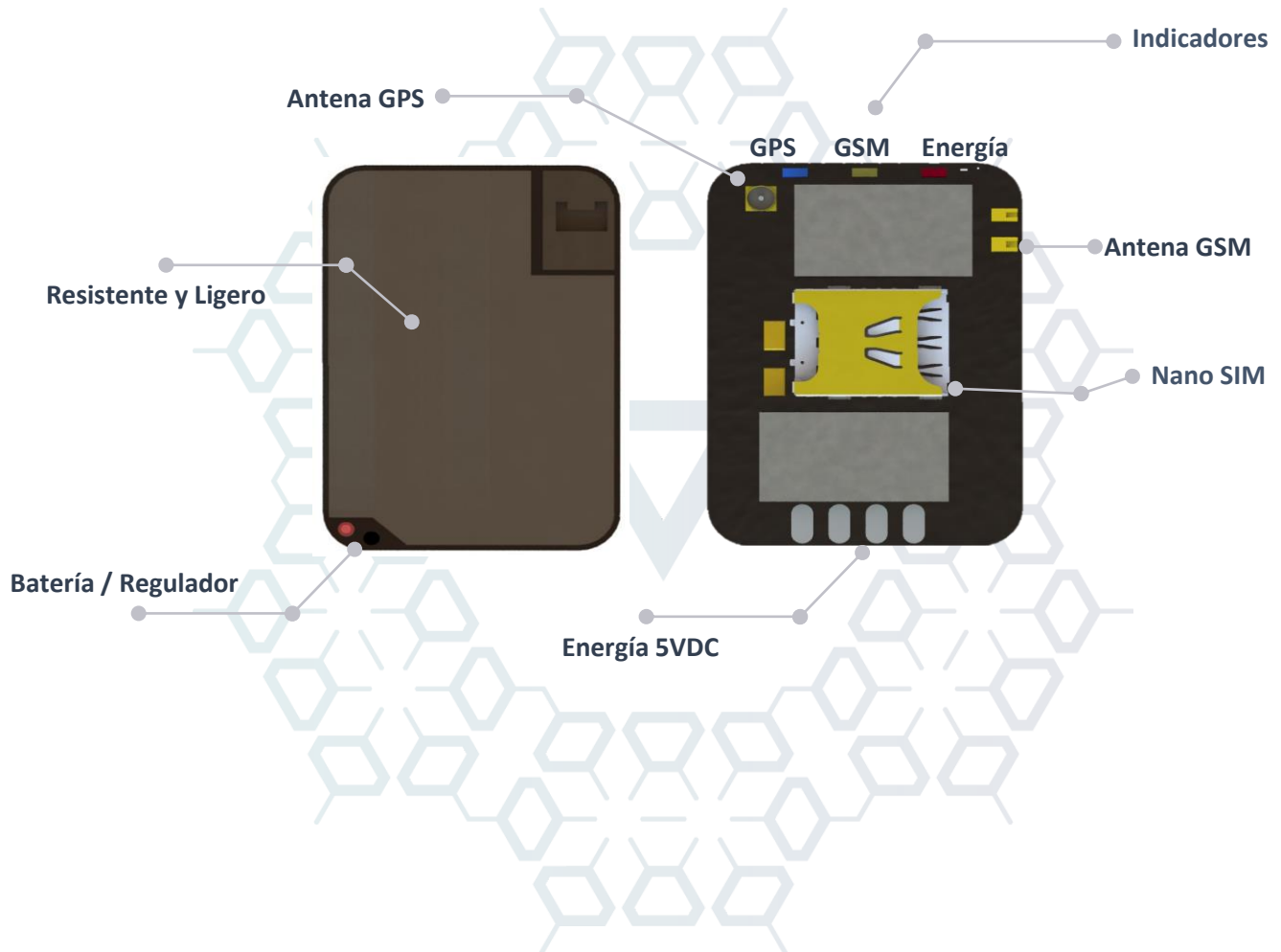




**G T M**  
TECNOLOGIA SA DE CV

## Descripción

---



GTM Tecnología S.A de C.V.

C.P 62270.Emiliano Zapata Morelos. Tel. 01 (777) 313 7113 | [www.gtmtec.mx](http://www.gtmtec.mx)

