

## CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO 2026010056G1

### Señal V-16 geolocalizada

Real Decreto 1030/2022, de 20 de diciembre, por el que se modifica el Real Decreto 159/2021, de 16 de marzo, por el que se regulan los servicios de auxilio en las vías públicas.

Marca

**RACC**

Modelo

**380952 (IoT V16)**

Fabricante

**NINGBO AJE TECH CO., LTD.**

5th Floor, Building 1, Yin Gong, Fengqi Industrial Park, Fengqi Road, Zhonghe Subdistrict, Yinzhou District, Subdistrict, 315100, Ningbo, Zhejiang (China)

Solicitante

**EveBase Tech B.V.**

de Langeloop 20, 1742PB Schagen, North Holland (Países Bajos)

Informe de ensayo

**2026010056G1**

Extensión

**0 (original)**

Marcas del dispositivo

**LCOE 2026010056G1**

**CONCLUSIÓN:** El dispositivo descrito ha sido ensayado y **CUMPLE** con las prescripciones indicadas en el Real Decreto 1030/2022, de 20 de diciembre, por el que se modifica el Real Decreto 159/2021, de 16 de marzo, por el que se regulan los servicios de auxilio en las vías públicas.

Certificado firmado en Getafe (Madrid), el 02 de febrero de 2026.

**Vº Bº**

**Realizado por**

**Javier Fadrique**  
Responsable Técnico

**José Manuel Díaz**  
Técnico de Ensayos