



*Oficina Nacional de Evaluación Sísmica y
Vulnerabilidad de Infraestructura y
Edificaciones*

Especificaciones Técnicas


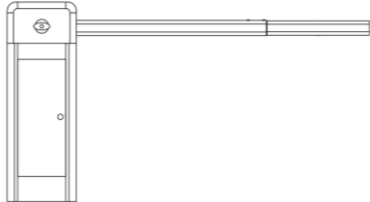
**“ Adquisición e instalación de barra de seguridad vehicular electrónico para el
parqueo de ONESVIE”.**

.

REF. ONESVIE-DAF-CM-2021-0015

Santo Domingo, Distrito Nacional
Noviembre 2021

1. ESPECIFICACIONES TECNICAS MÍNIMAS:

Ítem	Descripción	Unidad de Medida	Cantidad Solicitada
1	  <p>Capacidad de integración con sistemas de cámaras de reconocimiento de placas Gabinete recubierto con pintura en polvo horneada de alta calidad para prevenir problemas de oxidación. Ancho de Carril: no menor de 6m Tiempo de Apertura y Cierre: no más de 6s Alimentación: 110 VAC o 220 VAC Consumo de Corriente (W) 120W Frecuencia de Trabajo 50-60Hz Material del Gabinete Acero con pintura horneada Material del Brazo Aluminio Dimensiones del Gabinete (W x D x H) 328 * 286 * 934 (mm) Dimensiones de la caja (W x D x H) 460 * 420 * 1150 (mm)</p> <p>Otras consideraciones: incluir instalación y llevar corriente al punto de conexión</p>	Unidad	1

2. GARANTIA DE LOS BIENES:

Garantía: mínima de 1 año.

Nota: Enviar ficha técnica de lo ofertado con imagen del accesorio ofertado

3. TIEMPO DE ENTREGA: El bien deberá ser instalado de inmediato

Visita al lugar de ejecución

Permitir las visitas al lugar de las obras? Sí No

Fecha límite para visitas: 04/11/2021 14:30

Información adicional:
CONTACTO: Elbyn Sena
FLOTA (829)344-7922

Para cualquier consulta o aclaración los datos de contacto son los siguientes:
Oficina Nacional de Evaluación Sísmica y Vulnerabilidad de Infraestructura y Edificaciones
(ONESVIE).

Contacto: Hilda Paula

Teléfono: 809-567-6183 Extensión 3012.

Email: compras@onesvie.gob.do