

INFORME TÉCNICO
"Refacciones de partes para el equipo de panapass"

1. Antecedentes:

La Empresa Nacional de Autopista, S.A., en su calidad de administradora de las sociedades ENA NORTE, S.A., ENA SUR, S.A. y ENA ESTE, S.A., concesionarias de autopistas de peaje de los Corredores Norte, Este y Sur, requiere inventario de repuestos para mantener el sistema de telepeaje "panapass" operando.

2. Resultados esperados con la Contratación

Tener un inventario de repuestos para poder mantener el equipo de telepeaje "panapass" en operación para poder recolectar la tarifa de peaje.

3. Beneficios

Todos los repuestos son iguales y/o compatibles con el sistema de telepeaje "panapass".

4. Especificaciones técnicas.

Las refacciones y sus cantidades son las siguientes:

- PC Controlador de Vía (qty. 3)
- Fuente de Alimentación para PC de Vía (qty. 4)
- Switch de Vía Conversor SFP-FXM/LC (qty. 2)
- Interfono IP (qty. 10)
- Cámara de Incidencia N6073 (qty. 1)
- Semáforo de Salida (qty. 6)
- Cortina de Separación SGR10-200-020-B1-C-M-07-5 (qty. 7)
- Fococélula de Detección – 6000 (Transmisora) (qty. 3)
- Tarjeta de Control PCI más bornero y cable (qty. 10)
- Display Tarifario (qty. 1)
- Pisón cuenta eje 2000mm (qty. 30)
- Pisón cuenta eje 1600mm (qty. 30)
- Soporte de Cortina (qty. 9)
- Soporte de fococélula derecho (qty. 4)
- Soporte de fococélula izquierdo (qty. 3)
- Resorte de equilibrio de barrera BL229 (qty. 22)

5. Razones para Contratar la empresa Indra.

La empresa Indra tiene una amplia experiencia demostrada en este tipo de trabajos, además la empresa y su personal cuenta con todas las certificaciones necesarias para este proyecto.



José P. García-Baylles
Gerente Técnico