

# SOLUCIÓN COMPLETA PARA GESTIÓN DE VIOLACIONES EN LA PLAZA DE PEAJE

## NEVADA

¿SABES CUÁNTOS VEHÍCULOS  
EVADEN SUS PISTAS?  
¿CUÁNTOS DE ESTOS  
ADULTERAN SUS PLACAS?

The screenshot displays the NEVADA system interface. On the left, there are three small image thumbnails labeled 'Frontal', 'Planos', and 'Rear'. The main area shows a large image of a white car at a toll plaza. To the right, a sidebar contains the following information:

- Registro: 1028719
- Placa: [redacted]
- Etapas: Registro Descartado
- Status: Liberado
- Botón: Analizar TAG
- TAB: 701179017
- Exterior: 290 (Sin Placa)
- Status Pasaj: LIBERADO
- Status Abus: LIBERADO
- Detalle: nevada inserta o registro 1028719 en etapa registros descartado 27/07/2017 15:44:44
- Detalle: nevada libera o registro 1028719 en registros descartado (tag autorizada) 27/07/2017 15:44:44

NEVADA es un sistema de fiscalización de evasión de peaje que detecta, registra y almacena datos e imágenes de todos los vehículos que pasan en violación.

- En conformidad con la Portaria 179 del DENATRAM
- Homologada junto al INMETRO
- Sistema no metrológico
- Procesamiento y análisis de imágenes con OCR/LPR
- Permite la consulta automática al sistema de TAG

Con imágenes de alta calidad y una gran cantidad de detalles, NEVADA garantiza el registro de informaciones independientemente de factores como la velocidad, la iluminación ambiente, el tipo de vehículo y el clima.

- Imágenes de alta calidad
- Se puede utilizar en pistas de carreras manuales o automáticas
- Consulta automática de la existencia (o no) de un TAG válido
- Sistema web de consulta y clasificación
- Integración con diversas agencias públicas
- Varias posibilidades: Cámara Delantera, Trasera y Panorámica
- Registro de fotos y videos



Reduce más del **30%** de tus pérdidas por evasión con NEVADA.

Menos evasión, más respeto, más seguridad.

+55 41 3016.3173 | [contato@pumatronix.com](mailto:contato@pumatronix.com) | [www.pumatronix.com](http://www.pumatronix.com)



Fabricación y Tecnología Brasileña

**NEVADA**



**PUMATRONIX**