Tecnologías Emergentes Breve Investigación sobre formas de detectar placas

OpenCV:  
Con opencv existe la posibilidad de usar algoritmos de detección de bordes tales como Canny así como filtrado de color entre más de tal forma que solo se enfoque en lo placa del coche, Su riesgo yace en que fácilmente puede ser sensible a los entornos y a la iluminación.

YOLO:

Modelo de detección de objetos basado en redes neuronales profundas el cual permite de forma mucho mas rapida detectar objetos, por medio de herramientas como Label IMG se indica en varias imágenes de entrenamiento el tipo de objeto estudiado gracias a etiquetado, permitiendo a yolo enforcarse en detectar aquellos valores que corresponden a estos ignorando todo lo demas.

<https://programarfacil.com/blog/vision-artificial/detector-de-bordes-canny-opencv/>

<https://betterdatascience.com/detect-license-plates-with-yolo/>