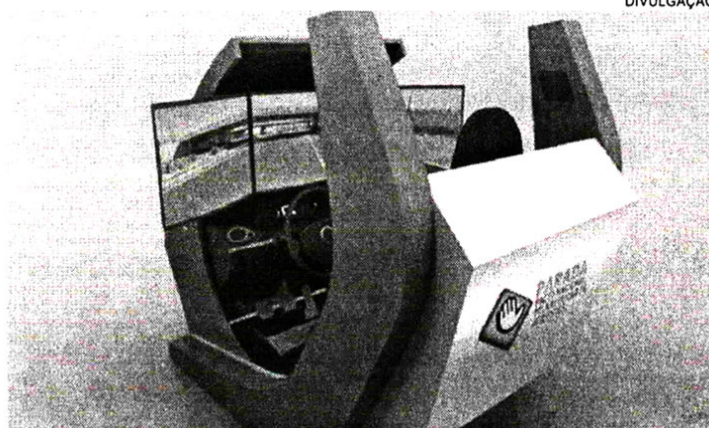


Título: Simulador que treina novos motoristas chega a Rio Branco

Veículo: A Gazeta do Acre - **Localidade:** RIO BRANCO - AC - **Data de publicação:** 20/02/2013

Editoria: Geral - **Página:** C1-5

Simulador que treina novos motoristas chega a Rio Branco



Máquina parecida fliperama é a novidade do Detran

Um equipamento que reproduz em detalhes as situações que o motorista enfrenta no seu dia a dia, por meio da realidade virtual, vai estar disponível para demonstração a população de Rio Branco, de 21 a 23 deste mês. A abertura do evento será às 17h, no *Via Verde Shopping*.

A atividade é realizada pelo Governo do Estado, em parceria como Ministério das Cidades e Denatran. Faz parte do Pacto Nacional pela Redução de Acidentes (Parada pela Vida), que tem como objetivo reduzir em 50% o número de acidentes de trânsito em todo o país.

A coordenadora do Denatran, Cristina Hoffman, estará presente na abertura da ação. Ela explica que o órgão vem desenvolvendo diversas ações educacionais e uma delas é a melhoria da formação do condutor.

O simulador já passou por diversas cidades brasileiras. Serve como aula pré-prática e possibilita ao condutor aprender o contato com técnicas utilizadas para guiar em diversas situações, como pista molhada, estrada com curvas e pista de terra, fazendo com que o aluno aprenda

com seus próprios erros e não coloque a si mesmo nem os outros em situação de risco.

A diretora do Detran/AC, Sawana Carvalho, destaca que a tecnologia utilizada no equipamento é a mesma que auxilia na preparação de pilotos de avião e Fórmula 1. “Posteriormente queremos implantar esse mesmo treinamento na formação do condutor acreano, pois proporciona maior segurança para o aluno quando ele tiver que sair na rua, pois já terá noções de câmbio e também reações de coordenação de volante e pedais”, afirma Sawana.

Estudos realizados pelo Nacional *Center Injury* (instituto do governo americano) apontam que o uso de simuladores na formação do motorista diminui em 50% o número de acidentes envolvendo pessoas com até dois anos de habilitação. “Diante desse número, percebe-se que a tecnologia da realidade virtual permite formar motoristas realmente capacitados para prever e evitar acidentes”, enfatiza a diretora do Detran. **(Jannice Dantas / Assessoria Detran)**