

# Por um carro mais inteligente

**3** Pesquisadores da Faculdade de Engenharia Mecânica, em trabalhos feitos no Laboratório de Mobilidade Autônoma (LMA), estão desenvolvendo sensores que podem ser incorporados a projetos de carros autônomos. Um dispositivo de localização híbrida que acaba de ser criado e vem sendo testado, por exemplo, reconhece ambientes e planeja trajetórias, entre outras funções. Os trabalhos são coordenados pelo professor Janito Vaqueiro Ferreira.

**4** Área de restinga é mapeada no RJ

**6** Tese revela a história do desemprego urbano

**5** Quando as evidências norteiam a medicina

**7** Técnica de desidratação preserva compostos da uva

Cientistas isolam 2 anticorpos do ebola

Acidez menor pode recuperar corais

Semelhantes se atraem, diz estudo

**TELESCÓPIO**



**2**



Veículo VILMA durante testes no campus da Unicamp

**12** A fala de Mano Brown no campo minado da mídia

