



Camião telecomandado

Os cientistas de computação da Universidade de Carnegie Mellon, nos EUA e uma equipa da Caterpillar uniram-se para automatizar os dois maiores camiões da marca norte-americana. Estes carros, concebidos para movimentar cargas de 240 toneladas em minas de rocha, vão estar equipados com tecnologia de ponta, de forma a melhorar a sua eficiência e reduzir o risco de acidente. O veículo estará equipado com receptores GPS que monitorizam a sua localização e direcção, ao mesmo tempo que miras *laser* verificam a estrada para identificar objectos e obstáculos. Toda a informação é analisada em tempo real por um programa de computador que transmite ordens ao operador robótico.

