

Cliente: Grupo Guard
Veículo: Revista Mecânica Online
Cidade: São Paulo
Data: Novembro/2008



The screenshot shows the website interface for 'Revista Mecânica Online'. At the top, there is a navigation bar with links for 'revista mecânica online', 'centro de treinamento online', 'cds interativos', and 'portal'. Below this is a search bar and a tagline: 'Mecânica Online | Mecânica do jeito que você entende'. A secondary navigation bar lists categories: 'seu veículo / tecnologia / engenharia / truck / rodando / especiais / competição / clube'. The main content area features a 'especial' banner with the text 'materiais em destaque a cada edição'. The article title is 'Pioneer faz a festa no Salão 2008', dated '2008 | NOVEMBRO | EDIÇÃO 107 | ESPECIAL'. The sub-header reads 'Líder em som automotivo apresenta 3 carros-conceito com equipamentos Pioneer e promete dar ritmo de balada no Salão do Automóvel'. The main text describes Pioneer's presence at the 25th edition of the Auto Show, highlighting three custom cars. The first paragraph is circled in red and mentions 'Demotruck Party' as a key novelty. The article also describes the 'Democar' (Audi A3) and 'BMW Z4' customizations. At the bottom, there is a list of sponsors and a footer with navigation links like 'mecanicaonline.com.br', 'capa', 'créditos', 'imprimir', 'adicione aos favoritos', and 'fale conosco'.

Revista **mecanicaonline** revista mecânica online centro de treinamento online cds interativos portal

Mecânica Online | Mecânica do jeito que você entende

seu veículo / tecnologia / engenharia / truck / rodando / especiais / competição / clube

especial / materiais em destaque a cada edição

2008 | NOVEMBRO | EDIÇÃO 107 | ESPECIAL

Pioneer faz a festa no Salão 2008

Líder em som automotivo apresenta 3 carros-conceito com equipamentos Pioneer e promete dar ritmo de balada no Salão do Automóvel

A Pioneer, líder mundial no segmento de som automotivo, apresenta o que há de mais moderno em equipamentos de som e carros-conceito da marca, na 25ª edição do Salão do Automóvel. No total, 3 automóveis customizados, além de shows diários com DJ's convidados são as atrações desse ano.

Demotruck Party - Esse é o nome da principal novidade da Pioneer que mais uma vez confiou no talento e na reputação do customizador Batistinha, deixando em suas mãos o projeto do novo carro conceito da marca. O modelo escolhido foi um caminhão Ford F-350, cabine simples, transformado em uma pick-up que transporta todo o conceito de entretenimento em som e imagem da Pioneer. O Demotruck Party conta também com produtos da linha Pro DJ Pioneer, além do que há de mais avançado em vídeo, por meio de TV's de plasma Full HD da linha Kuro com tocador de Blu-ray e muito mais.

Democar - Para idealização do Democar, foi utilizado um automóvel da marca Audi, modelo A3, transformado em uma pick-up roadster, que representa a alta tecnologia dos produtos Pioneer (4 subwoofers, 2 kits médios e tweeter, além do DVD player AVH-P5980DVD e um adaptador de Bluetooth). O carro tem pintura especial, batizada "Dark Pepper Gray" e conta ainda com uma tela de plasma de 42 polegadas retrátil.

Democar - Para idealização do Democar, foi utilizado um automóvel da marca Audi, modelo A3, transformado em uma pick-up roadster, que representa a alta tecnologia dos produtos Pioneer (4 subwoofers, 2 kits médios e tweeter, além do DVD player AVH-P5980DVD e um adaptador de Bluetooth). O carro tem pintura especial, batizada "Dark Pepper Gray" e conta ainda com uma tela de plasma de 42 polegadas retrátil.

BMW Z4 - Esse carro-conceito da Pioneer simboliza o "Som de Qualidade", marca registrada da empresa. O projeto primou pela manutenção da característica original do veículo. Foram utilizados um CD player DEH - P8080BT, 1 kit TS-D1320C de alto-falantes de basalto e woofer de 6"(portas), 2 subwoofers Slim TS-SW841D (atrás do bancos), alto-falantes de basalto TSD - 1320R (nos encostos), além de 2 amplificadores colocados no porta-malas do automóvel.

Cobertura **Mecânica Online** conta com o apoio da ANFAVEA, ABEIVA, Citroën, Fiat, Ford, General Motors, Honda, Hyundai-CAOA, Mercedes-Benz, Mitsubishi, Nissan, Peugeot, Renault, Toyota, Volkswagen, Land Rover, Seat, Subaru, Troller, Volvo Automóveis, BMW, Chrysler, Effa Motors, Ferrari-Maserati, Kia Motors, Pagani, Porsche, Ssangyong e Suzuki.

mecanicaonline.com.br  [capa](#)  [créditos](#)  [imprimir](#)  [adicione aos favoritos](#)  [fale conosco](#)