Aula de 10/04/23 - Parducci

- •
- REQUISITOS OBTIDOS POR PESQUISA (BENCHMARKING) SOBRE SISTEMAS DE ESTACIONAMENTO
- REQUISITOS NÃO FUNCIONAIS:
- *Rodar nas plataformas móveis (celulares e tablets) e PC;
- *Garantir segurança da informação
- *Desempenho elevado (alta velocidade de resposta das transações do sistemas)

•

- REQUISITOS FUNCIONAIS:
- *Registro de vagas
- *Registro de ocupação de vagas com sensores sobre as vagas
- *Emissão de ticket de estacionamento
- *Controle de cadastro de mensalistas
- *Controle de cadastro de convênios
- *Integração com meio de pagamento on line (Redecerd, Visanet, Cielo)
- *Emissão de NFS
- *Integração com sistema do governo municipal e estadual para recolhimento tributário
- *Comunicação dos tickets e recibos do estacionamento por SMS para números celulares dos clientes
- *Possibilidade de verificar comprovantes via WEB, pelo usuário
- *Emissão de relatórios gerenciais: total de carros estacionados por hora e dia semana, faturamento mensal, tempo médio de permanência
- *Leitura informatizada de tickets na hora do pagamento (código de barra)
- *Tabela de preços por dia, horário e perfil do usuário (conveniado, avulso, mensalista)
- *Controle de parcerias do estacionamento com estabelecimentos comerciais do entorno e eventos
- *Registrar placa, modelo e cor dos veículos estacionados, com leitura automática de placas
- *Gestão integrada de vários estacionamentos físicos
- *Registro de avarias na entrada e saída de veículos com fotos e checklist
- *Exportação de dados das tabelas do sistema para uso em Excel

- *Controle de pagamento antecipado
- *Cancelas de entrada e saída automatizadas
- *Configura de perfis de acesso ao sistema para determinadas operações

has context menu