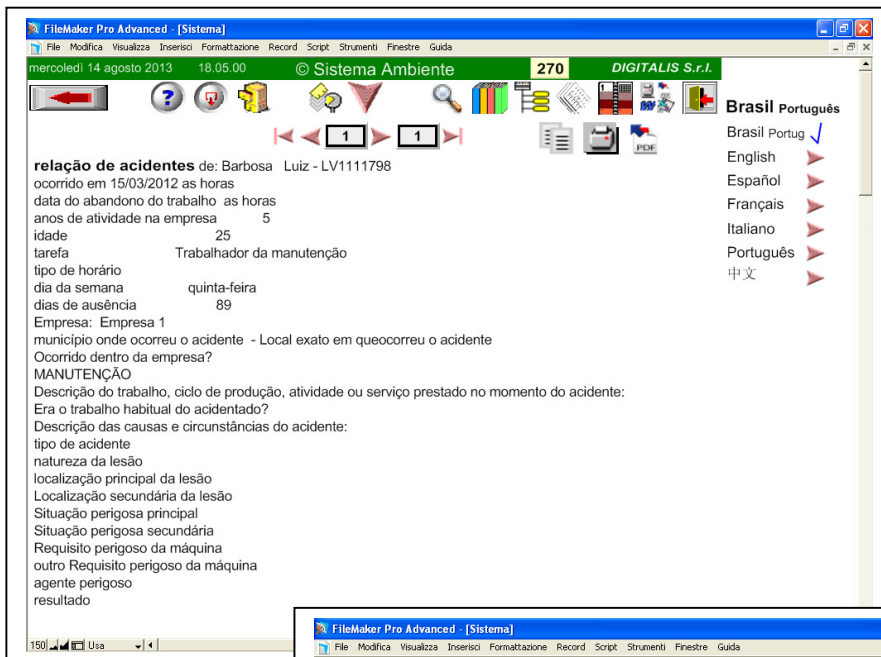
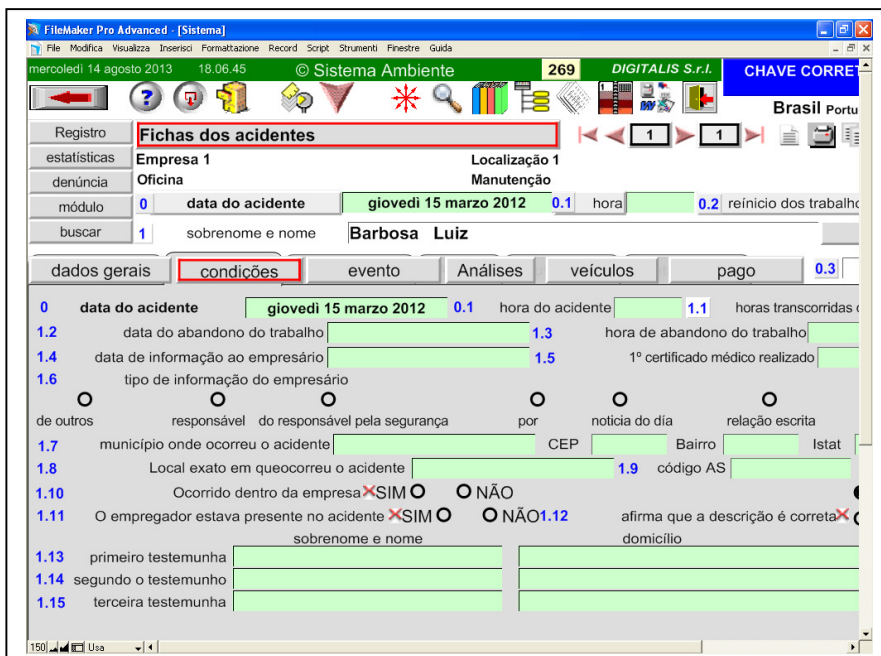
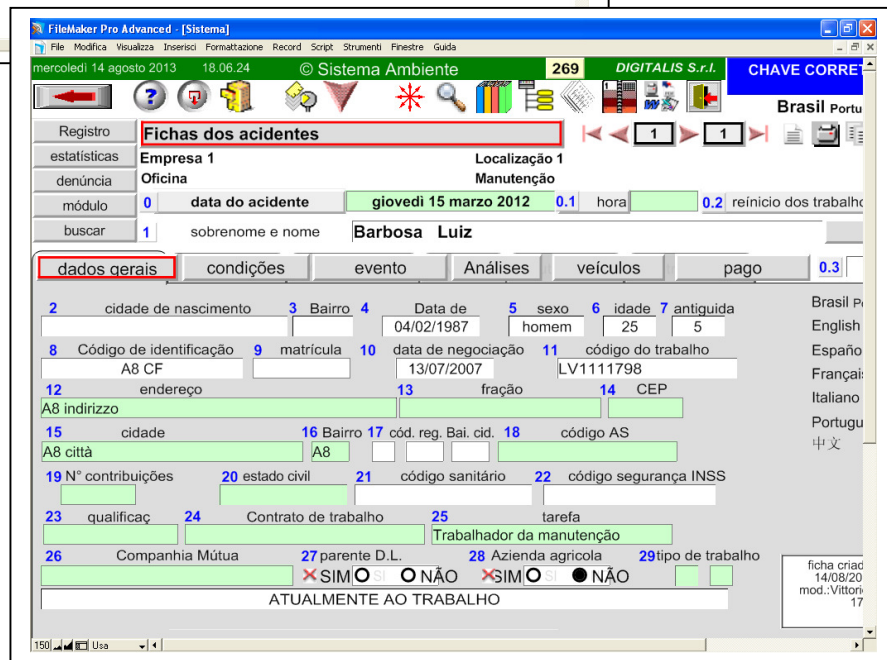


Gravação, análise e estatísticas de acidentes
alguns exemplos de Sistema Ambiente



Esquema de análise

Gravação
Dados gerais



Gravação
condições

Gravação evento

2.1 Descrição do trabalho, ciclo de produção, atividade ou serviço prestado no momento do acidente

2.2 Era o trabalho habitual do acidentado ? SIM NÃO ocasionalmente

2.3 Descrição das causas e circunstâncias do acidente

2.4 dia da semana segunda- terça-feira quarta-feira quinta-feira sexta-feira sábado domingo

2.5 tipo de horário Normal continuado Normal partido Primeiro turno Segundo turno Terceiro Turno quarto turno Turno noturno

2.6 tipo de acidente

2.7 agente perigoso

2.8 particular

2.9 A

Gravação análise

3.1 Situação perigosa principal

3.2 Situação perigosa secundária

3.3 Requisito perigoso da máquina

3.4

3.5 localização principal da lesão

3.6 Localização secundária da lesão

3.7 natureza da lesão

3.8 comentário

3.9 Onde o acidentado foi levado para tratamento

3.10 RESULTADO Medicação Franquia Incapacidade Invalidez permanente Morte

3.11 dias definitivos de baixa

3.12 DATA DE RETORNO AO TRABALHO

Gravação transporte

4.1 sobrenome e nome CONDUTOR

4.2 endereço

4.3 sobrenome e nome PROPRIETÁRIO

4.4 endereço

4.5 Matrícula, sigla e número

4.6 sobrenome e nome CONDUTOR

4.7 endereço

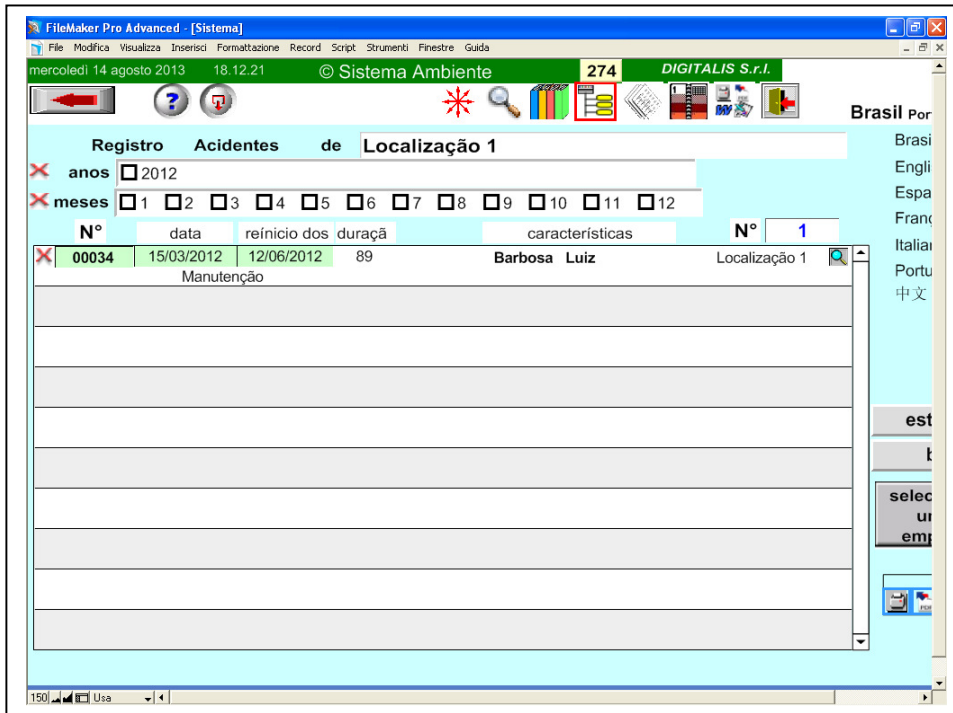
4.8 sobrenome e nome PROPRIETÁRIO

4.9 endereço

4.10 Matrícula, sigla e número

4.11 As medições foram feitas em

Registro



Estatístico livre para vários critérios

