

BANCO DE DADOS I

MA. SIMONE MARIA VIANA ROMANO

TAREFA - DESCRIÇÃO DA INTERAÇÃO SISTEMA/AMBIENTE

De acordo com o protótipo abaixo e utilizando os m-nemônicos, faça a descrição do fluxo de dados:

CONTROLE	DE CHEGADA DE MÁQU ORDEM DE SER		MENTOS
RESPONSÁVEL:		N*. O.S.:	
CLIENTE:			
CONTATO:EQUIPAMENTO:		NFE: PATR. CLIENTE:	
SERVIÇO:			
PROJETO: TECNICO:			
PEÇA /	MATERIAL	QTDE	INF. ADICIONAIS
		-+	
		\rightarrow	
		\rightarrow	
		\rightarrow	
		\rightarrow	
		+	
		-	
		+	
		+	

Ordem_Servico_Controle_Chegada_Maquinas_Equipamentos =

- + nm_responsavel_ordem_servico
- + cd_ordem_servico
- + dt_entrada_ordem_servico
- + dt_previsao_entrega_maquina_equipamento
- + {nm_cliente
- + [cd_contato_cliente / cd_telefone_cliente]
- + cd_nota_fiscal_eletronica_cliente}
- + nm_equipamento
- + nm_patrocinador_cliente
- + ds_serviço
- + nm_projeto
- + nm_tecnico
- + {nm_peça_material_equipamento
- + qt_peça_material_equipamento
- + ds_informacoes_adicionais_peca_material_equipamento}