Requisitos funcionais			
Identificador	Descrição	Prioridade	Depende de
RF01	O sistema deve agendar refeições registrando o cliente e intervalo de agendamento.	Alta	RF09
			RN12,RN14,RN15,RN16,RN17,RN18,
RF02	O sistema deve registrar agendamentos.	Alta	RN20
RF03	O sistema deve registrar os agendamentos não cumpridos.	Média	RF02
RF04	O sistema deve registrar o saldo de cada cliente.	Alta	RN13,RN08,RN09
RF05	O sistema deve controlar e informar o número de refeições por intervalo.	Alta	
RF06	O sistema deve permitir exclusão do cliente/funcionário.	Alta	
RF07	O sistema deve permitir novo cliente.	Alta	
RF08	O sistema deve permitir consulta aos horários disponíveis.	Alta	
RF09	O sistema não deve permitir cancelar o agendamento .	Alta	
RF10	O sistema deve pemitir alteração no número de vagas por RU.	Alta	
RF11	O sistema deve disponibilizar/receber uma tabela atualizada de pessoas aptas a almoçar em um determinado período a cada X minutos.	Alta	
RF12	O sistema deve comparar se a Tag RFID corresponde ao usuário informado na hora da recarga.	Alta	
RF13	O sistema deve bloquear usuários duplicados.	Alta	
RF14	O sistema deve bloquear agendamentos de um mesmo cliente para o mesmo período.	Alta	RN15
RF15	O sistema deve permitir que o usuário faça mais de um agedamento por dia (em diferentes turnos).	-	
RF16	O sistema deve gerar um histórico a cada atualização de recarga.	Alta	RF04,RN10
RF17	O sistema deve gerar um histórico a cada atualização de agendamento.	Alta	RF02,RN24
RF18	O sistema deve permitir que o Administrador possa excluir e adicionar qualquer tipo de usuário.	Média	RF06
RF19	O sistema não deve permitir que funcionários excluam clientes.	Alta	
RF20	O sistema deve permitir que o funcionário cadastre um cliente.	Alta	RF07
RF21	O sistema deve permitir troca de horário de funcionamento do RU.	Alta	
RF22	O sistema deve permitir alterar o número de intervalos por período.	Alta	
RF23	O sistema deve permitir alterar a duração dos intervalos.	Alta	
RF24	O sistema deve verificar o saldo disponível e de acordo com este permitir a realização e vários agendamentos (na proporção de 1 pra 1).	7 tita	RF15
RF25	O sistema deve identificar cartões de visitantes.		THE TO
RF26	O sistema deve identificar cartoes de visitantes. O sistema deve liberar o acesso para cartões dos funcionário do RU.	Alta	
RF27	O sistema deve liberar o acesso para cartoes dos funcionario do No. O sistema deve bloquear os clientes (alunos) a cada final de semestre.	Alta	RN04
RF28	O sistema deve definir a antecedência máxima de agendamento.	Alta	RN17
INI 20	O sistema deve definir a antecedencia maxima de agendamento. O sistema deve permitir que o Administrador defina o número máximo de agendamentos	Alla	KINTI
RF29	inutilizáveis, ou seja, o número máximo de vezes que um cliente pode agendar e não comparecer.	Média	
=0	O sistema deve bloquar por 5-10 min um usuário caso a senha seja digitada incorretamente 3	Widaia	
RF30	vezes.	Média	
RF31	O sistema só pode aceitar matrículas numéricas.	Alta	
RF32	O sistema só pode aceitar nomes com letras, sem números e sem caracteres especiais.	Alta	
RF33	O sistema deve definir a senha como um mínimo de 6 caracteres.	Média	
RF34	Ao final de cada período o sistema deve atualizar os saldos e históricos dos clientes		RNF03