

	Act.	Actual				Proposta			
		Platão		Primavera		Fénix/Platão		Primavera	
		Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema
1	Inscrição	Verifica se o Processo esta completo (Pagamento, Documentos)				Verifica se o Processo esta completo (Pagamento, Documentos)			
2	Inscrição	Se completo: carrega-se na Platão no ecrã de Ficha do Aluno				Se completo: carrega-se na Platão no ecrã de Ficha do Aluno ou no Fénix no ecrã:	Gera um ecrã com os dados (Data de Registo, - Nome, - Curso, - Bolsa, - Via(tipo) de Ingresso, campo do tipo lista com os dados: (- id(ingresso directo), - TX(taxa de inscrição), - Pa (Prova de Admissão)))		

		Actual				Proposta			
	Act.	Platão		Primavera		Fénix/Platão		Primavera	
		Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema
3	Inscrição	Faz-se a validação da informação(Data de Registo, nome, curso, bolsa, tipo de ingresso)				Faz-se a validação da informação (- Data de Registo, - nome, - curso, - bolsa, - tipo de ingresso) e marca-se no Fénix como validado	A informação que é enviada para o Primavera é: - nº estudante, - nome completo, - nº talão, - morada, - bairro/localidade, - nº telefone, - nº telefone2, campo não identificado, - curso, - email, - email2, - turma que já existia no ficheiro txt e acrescenta-se os campos: Bolsa (Sim, não, pendente), id(ingresso directo), TX(taxa de inscrição), Pa (Prova de Admissão)		Inserir os campos: - nº estudante, - nome completo, - nº talão, - morada, - bairro/localidade, - nº telefone, - nº telefone2, - campo não identificado, - curso, - email, - email2, - Bolsa, - Tipo_terceiro turma na tabela Clientes

	Act.	Actual				Proposta			
		Platão		Primavera		Fénix/Platão		Primavera	
		Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema
4	Inscrição	Exporta-se os dados da Platão clicando no botão ERP	Gera-se um ficheiro txt com os dados: - nº estudante, - nome completo, - nº talão, - morada, - bairro/localidade, - nº telefone, - nº telefone2, campo não identificado, - curso, - email, - email2, - turma						Se bolsa = não então Gera o documento SFA <b>com referencia única e com validade</b> para cada estudante criado indicando o artigo ID, TX ou PA de acordo com o que tiver sido escolhido antes da exportação
5	Inscrição							Se bolsa <> não então deve-se gerar o documento SFA de forma Manual no <i>ecrã de Vendas - Vendas/Encomendas</i> indicando as percentagens de desconto e a entidade a ser facturada.	

		Actual				Proposta			
	Act.	Platão		Primavera		Fénix/Platão		Primavera	
		Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema
6	Inscrição		Corre um script que copia o ficheiro da pasta onde a platão colocou para a pasta a ser acedida pelo Primavera					<p><b>Se pagamento for por POS</b></p> <p>Deve ir ao ecrã de <i>tesouraria - pagamentos e recebimentos - operações sobre contas correntes</i> e emitir os recibos para cada estudante através do nº do Aluno com a data do talão (<b>data do dia visto que o pagamento será feito no balcão</b>)</p> <p>Caso a data do talão seja inferior a data da Factura deve-se gerar um adiantamento.</p> <p><b>Se pagamento for usando referencia o recibo é gerado automaticamente até 48 horas depois</b></p>	

	Act.	Actual				Proposta			
		Platão		Primavera		Fénix/Platão		Primavera	
		Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema
7	Inscrição			Importa-se o ficheiro gerado pela Platão através do ecrã <i>Menus de Utilizador - importador de clientes</i>	Insere os campos nº estudante, nome completo, nº talão, morada, bairro/localidade, nº telefone, nº telefone2, campo não identificado, curso, email, email2, turma na tabela XXX			<i>Se for por POS</i> Introduz-se os dados do movimento bancário: Data Movimento Bancario, Movimento, Número, conta, total	O sistema regista o recibo nas tabelas XXXX e regulariza o SFA gerado no passo 4 na tabela XX
8	Inscrição			Emite-se o documento SVD no ecã de <i>Vendas - vendas/encomendas</i> utilizando como artigo o XXXX				imprime-se o SRE	
9	Inscrição			Introduz-se os dados do movimento bancário : Data Movimento Bancario, Movimento, Número, conta, total	registra a venda nas tabelas: xxx				

		Actual				Proposta			
	Act.	Platão		Primavera		Fénix/Platão		Primavera	
		Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema
10	Inscrição			imprime-se o documento					

	Act.	Actual				Proposta			
		Platão		Primavera		Fénix/Platão		Primavera	
		Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema
11	Matricula	Regista-se na ficha do Aluno a data da Matricula, ano de ingresso e o ano lectivo		Emite-se o documento SVD no ecã de <i>Vendas - vendas/encomendas</i> utilizando como artigo o inscrição		Regista-se na ficha do Aluno a data da Matricula, ano de ingresso e o ano lectivo			Actualiza os dados na tabela de Clientes. Se bolsa = não então {Se (dataMatricula <> vazio && anoLectivo == anoActual) então gera SFA <b>com referencia única e com validade</b> com o artigo matricula e gera Avenças <b>com referencia única e com validade de 1 semestre</b> com o nº de disciplinas por ano}
						Verifica-se se os dados estão correctos	Envia a informação da data da Matricula, ano de ingresso e o ano lectivo para serem importados no Primavera, nº de disciplinas	Se bolsa <> não então deve-se gerar o documento SFA de forma Manual no <i>ecrã de Vendas - Vendas/Encomendas</i> com o artigo matricula indicando as percentagens de desconto e a entidade a ser facturada.	

		Actual				Proposta			
	Act.	Platão		Primavera		Fénix/Platão		Primavera	
		Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema
12	Matricula			Introduz-se os dados do movimento bancário: Data Movimento Bancario, Movimento, Número, conta, total	registra a venda nas tabelas: xxx			<p><b>Se pagamento for por POS</b></p> <p>emite-se um srp com o valor da mensalidade paga + valor da matricula no ecrã de <i>tesouraria - Pagamentos e recebimentos - operações sobre contas correntes</i></p> <p><b>Se pagamento for através de referencia</b></p> <p><b>Recibo é gerado automaticamente em até 48 horas</b></p>	
13	Matricula			imprime-se o documento				<p><b>Se pagamento por POS</b></p> <p>Introduz-se os dados do movimento bancário: Data Movimento Bancario, Movimento, Número, conta, total</p>	O sistema regista o recibo nas tabelas XXXX e regulariza a factura na tabela XX e gera um adiantamento no valor remanescente



		Actual				Proposta			
	Act.	Platão		Primavera		Fénix/Platão		Primavera	
		Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema
14	Matricula			emite-se um spp (recibo de adiantamento) com o valor da mensalidade paga no ecrã de <i>tesouraria - Pagamentos e recebimentos - novos documentos</i>				imprime-se o documento	
15	Matricula			Introduz-se os dados do movimento bancário: Data Movimento Bancario, Movimento, Número, conta, total	regista a adiantamento nas tabelas: xxx				
16	Matricula			imprime-se o documento					

		Actual				Proposta			
	Act.	Platão		Primavera		Fénix/Platão		Primavera	
		Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema
17	Matricula			Regulariza-se o pendente com o documento "compensação" no ecrã de <i>tesouraria - Pagamentos e recebimentos - operações sobre contas correntes</i>					
18	Renovação de Matricula	Regista-se na ficha do Aluno o ano lectivo		Emite-se o documento SVD no ecã de <i>Vendas - vendas/encomendas</i> utilizando como artigo o Renovação		Regista-se na ficha do Aluno - o ano lectivo, - nome, - Morada, - Telefone, - Email, - Turma, - Curso, -Bolsa			

		Actual				Proposta			
	Act.	Platão		Primavera		Fénix/Platão		Primavera	
		Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema
19	Renovação de Matricula			Introduz-se os dados do movimento bancário: Data Movimento Bancario, Movimento, Número, conta, total	registra a venda nas tabelas:	Faz-se a validação dos dados introduzidos em 18	Envia a informação dos campos alterados para serem importados no Primavera		<p>Actualiza os dados na tabela de entidades. Se (anoLectivo &lt;&gt; anoIngresso &amp;&amp; anoLectivo == anoActual) então gera SFA <b>com referencia única com validade</b> com o artigo renovaçãoMatricula e <b>gera avença com referencia única com validade semestral</b> com o nº de disciplinas por ano (Se numDisciplina no ano superior &gt;=4 então cobra-se a propina normal + valor disciplina em atraso * numDisciplinaAtraso caso contrario cobra-se disciplina avulso * numDisciplinas + valor disciplina em atraso * numDisciplinaAtraso)</p>

		Actual				Proposta			
	Act.	Platão		Primavera		Fénix/Platão		Primavera	
		Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema
20	Renovação de Matricula			imprime-se o documento				<p><b>Se pagamento por POS</b></p> <p>emite-se um srp com o valor da renovação + mensalidade paga no ecrã de</p> <p><i>tesouraria - Pagamentos e recebimentos - operações sobre contas correntes</i></p> <p><b>Se pagamento através de referencia o recibo é emitido automaticamente em até 48 horas</b></p>	
21	Renovação de Matricula			emite-se um spp com o valor da mensalidade paga no ecrã de				Introduz-se os dados do movimento bancário: Data Movimento Bancario, Movimento, Número, conta, total	O sistema resgista o recibo nas tabelas XXXX e regulariza a factura na tabela XX e gera um adiantamento no valor remanescente

	Act.	Actual				Proposta			
		Platão		Primavera		Fénix/Platão		Primavera	
		Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema
22	Renovação de Matricula			Introduz-se os dados do movimento bancário: Data Movimento Bancario, Movimento, Número, conta, total	registra a adiantamento nas tabelas:			imprime-se o documento	
23	Renovação de Matricula			imprime-se o documento					
24	Renovação de Matricula			Regulariza-se o pendente com o documento "compensação" no ecrã de <i>tesouraria - Pagamentos e recebimentos - operações sobre contas correntes</i>					

		Actual				Proposta			
	Act.	Platão		Primavera		Fénix/Platão		Primavera	
		Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema	Utilizador	Sistema
25	Actualização	Regista-se na ficha do Aluno as alterações necessárias				Regista-se na ficha do Aluno as alterações necessárias			
26	Actualização	Exporta-se os dados da Platão clicando no botão ERP	Gera-se um ficheiro txt com os dados:				Envia a informação dos campos alterados para serem importados no Primavera	Actualiza os campos na tabela de entidades	
27	Actualização		Corre um script que copia o ficheiro da pasta onde a platão colocou para a pasta a ser acedida pelo Primavera						
28	Actualização			Importa-se o ficheiro gerado pela Platão através do ecrã <i>Menus de Utilizador - importador de clientes</i>	Insere os campos XXXX na tabela XXX				