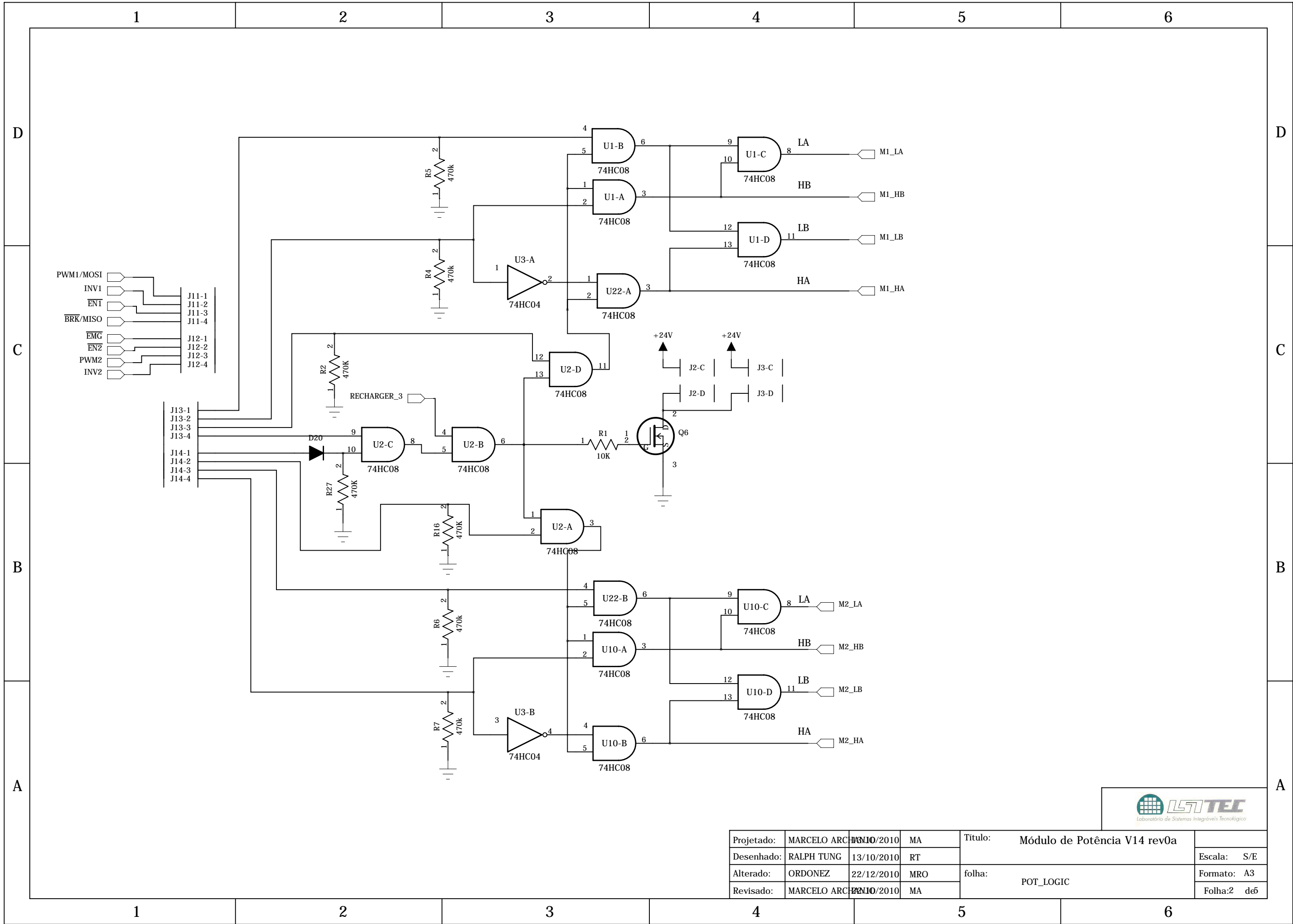
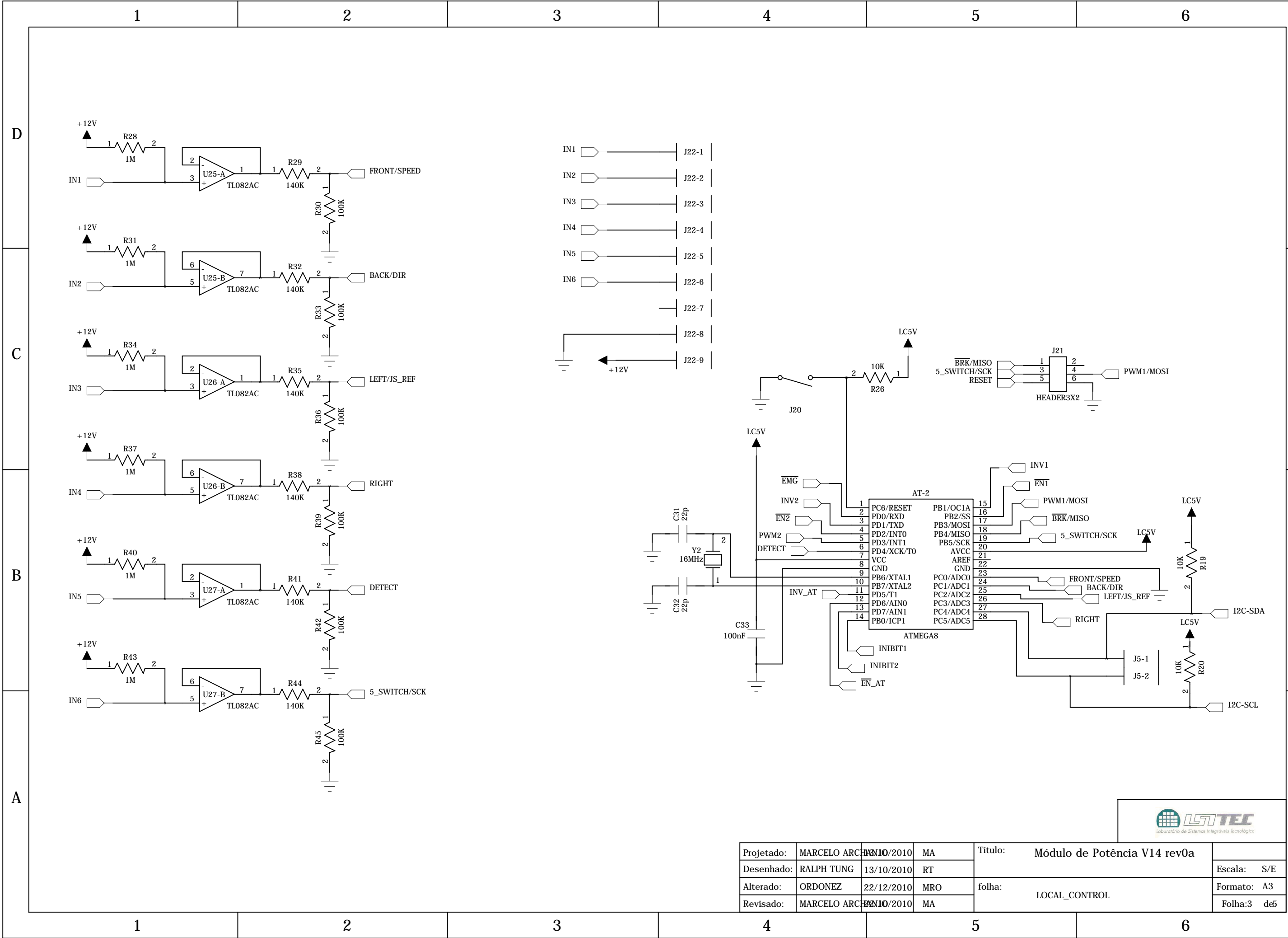


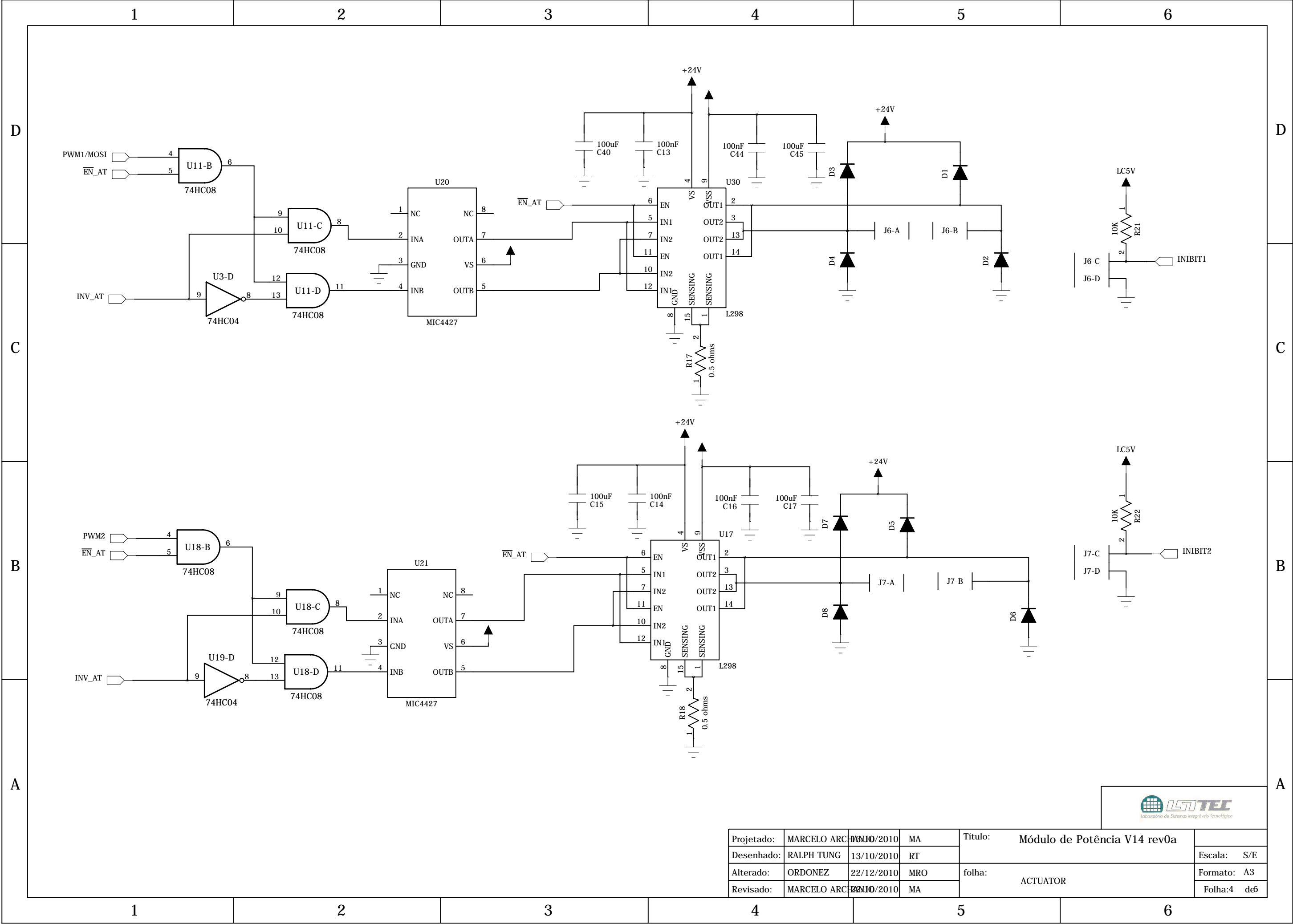
Projetado:	MARCELO ARCHANJO	13/10/2010	MA	Título: Módulo de Potência V14 rev0a	
Desenhado:	RALPH TUNG	13/10/2010	RT		Escala: S/E
Alterado:	ORDONEZ	22/12/2010	MRO	folha: POT	Formato: A3
Revisado:	MARCELO ARCHANJO	22/10/2010	MA		Folha:1 de5



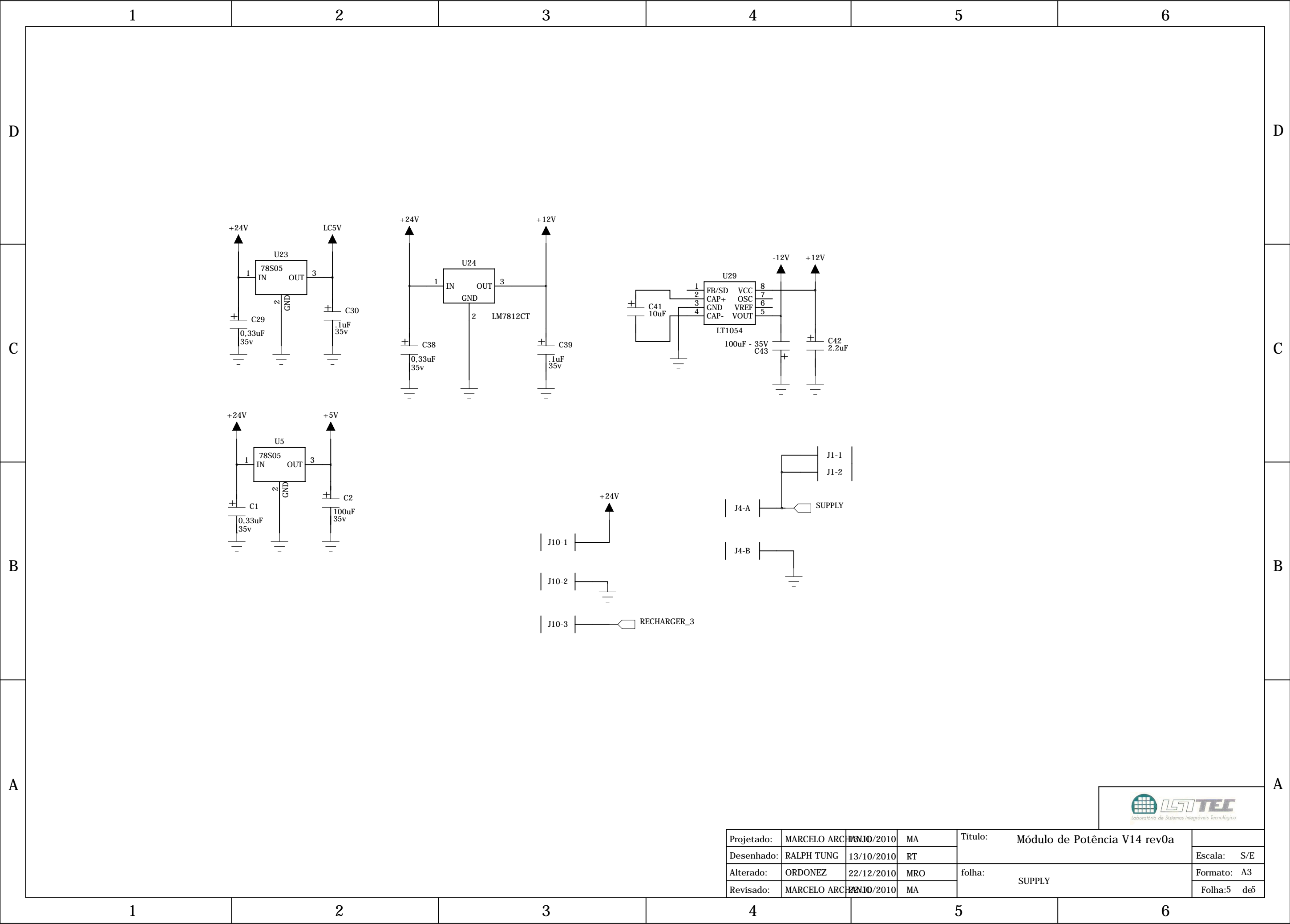
Projetado:	MARCELO ARCH	13/10/2010	MA	Título: Módulo de Potência V14 rev0a	
Desenhado:	RALPH TUNG	13/10/2010	RT		Escala: S/E
Alterado:	ORDONEZ	22/12/2010	MRO	folha: POT_LOGIC	Formato: A3
Revisado:	MARCELO ARCH	22/10/2010	MA		Folha:2 de6



Projetado:	MARCELO ARCE	13/10/2010	MA	Título:	Módulo de Potência V14 rev0a
Desenhado:	RALPH TUNG	13/10/2010	RT		Escala: S/E
Alterado:	ORDONEZ	22/12/2010	MRO	folha:	LOCAL_CONTROL
Revisado:	MARCELO ARCE	22/10/2010	MA		Folha:3 de5



Projetado:	MARCELO ARCE	13/10/2010	MA	Titulo:	Módulo de Potência V14 rev0a	
Desenhado:	RALPH TUNG	13/10/2010	RT			Escala: S/E
Alterado:	ORDONEZ	22/12/2010	MRO	folha:	ACTUATOR	Formato: A3
Revisado:	MARCELO ARCE	22/10/2010	MA			Folha:4 de 5



Projetado:	MARCELO ARCE	13/10/2010	MA	Título: Módulo de Potência V14 rev0a	Escala: S/E
Desenhado:	RALPH TUNG	13/10/2010	RT		
Alterado:	ORDONEZ	22/12/2010	MRO	folha: SUPPLY	Formato: A3
Revisado:	MARCELO ARCE	22/10/2010	MA		Folha:5 de5