




1 - EMPRESA DESENVOLVEDORA REQUERENTE:

- a) Razão Social: LINX SISTEMAS E CONSULTORIA LTDA
b) CNPJ: 54.517.628/0001-98
c) Endereço: Avenida das Nações Unidas, 7221 – 4º, 5º, 6º, 7º e 14º And. – Pinheiros – São Paulo – SP – CEP: 05425-902
d) Tel.: (11) 2103-4329 e-mail: depto.homologacao@linx.com.br;
e) Contato: FELIPE CESARINI CONSENTINO

2 - ÓRGÃO TÉCNICO CREDENCIADO:

- a) Identificação: Fundação São Paulo (NPT-PUC/SP) CNPJ: 60.990.751/0001-24
b) Responsável pelo Ensaio: Nome: George W. Cuesta Visto: 
c) Período de realização da análise: Início: 29/07/17 - Término: 29/07/17

3 - IDENTIFICAÇÃO DO PROGRAMA APLICATIVO FISCAL (PAF-ECF):

- a) Nome comercial: PRISMA
b) Versão: 4028

c) Código MD-5 e nome do principal arquivo executável:

CXBASE2.EXE | F77A869D7AAC73A6A1A48A64E7BB9A15

d) Código MD-5 e nome do arquivo que contém a relação dos arquivos executáveis que realizam os procedimentos constantes da ER-PAF-ECF:

relacao2.txt | 3ed5626ba026c068a5499f979e6c5081

e) Relação dos arquivos executáveis que realizam os requisitos estabelecidos na ER-PAF-ECF e respectivos códigos MD-5:

CXASSOC.EXE	E315C3FFCBF6AFDF062F05598C1938F9	CJASSOC.EXE	986C4F3EB1C84851550787506C3875D8
CXATALUG.EXE	62B9761AF386DFCE5404DAD581AFA761	CJATALUG.EXE	1D2FFD643B4AA88FC30C419202DBF2F7
CXBASE2.EXE	F77A869D7AAC73A6A1A48A64E7BB9A15	CJBLOCK.EXE	876516EE4E04D99D291EBBCE5CA5FBCB
CXBLOCK.EXE	628ADE63EAF80749C3313546C7F9F1B6	CJCANBLK.EXE	44E36E141E0DA81FAB460A90D80C15E0
CXCANBLK.EXE	83A1D28E04830241161880E8F886D631	CJCANC.EXE	99E8D2AECDA4C79ADCA7F2F44876DD1D
CXCANC.EXE	B8197641CFE6E246F6B9405E86DEA68C	CJCANFAT.EXE	1A8B924A47ABC39C90998EDF3CAFFA0B
CXCANFAT.EXE	86296C50A0CFE7B0D79FA4AED355A4FA	CJCANGAR.EXE	39C64EFED964AB09FC7427A778BD8BF8
CXCANGAR.EXE	0C5694251A883A43574FE03865EF55E5	CJCARGAP.EXE	6BB0679B196335474BA3B2580BB2D283
CXCARGAP.EXE	AF137D47C5B2E72D233065EF2D9C1828	CJCONASS.EXE	457BE72F723BE73110A0FC0D80E9B391
CXCONASS.EXE	9CCF4A333799D80ECC3D8E32DCA80704	CJCONSTF.EXE	303D5A8D24375B892CDBF0A9519A4A12
CXCONSTF.EXE	8BB0DD62934F98079BCF6FFB38DDA9	CJCOPILOG.EXE	522F9C50402A2F1AC679C69AD0D58CBB
CXCOPLOG.EXE	03238BF8AFDBB47CF2887CBA074D8F33	CJCOPPAR.EXE	45E38713AFB8B6F6EBA2B86ECF422C6
CXCOPPAR.EXE	28431087042F2043F745BB435738A62E	CJCOPPLU.EXE	701BA547378BD1820C8FB015EBBAC68A
CXCOPPLU.EXE	C2F99E7956DC237C12DC6F91C4F9B0B8	CJCREDIG.EXE	62696BF5E9A09E69DACC9729DCFF355C
CXCREDIG.EXE	D948C63E8F99C711A83A8749F81CE294	CJCREDG2.EXE	13A223E6D4C64DCA776E86EFB24EDC93
CXCREDG2.EXE	FA28070D46552379FC4BE22465559B4F	CJCRTBHN.EXE	B35C09B2E0F1BCBD24E5E60ACCB9559
CXCRTBHN.EXE	50D5575C2A4B6F1D947AE06E2512CBBB	CJCTFCD.EXE	A39A91ACDD23BA6245A6536C895C015D
CXCTFCD.EXE	425E916F44C9D06B1A46B192CCFF6EAD	CJCTFCD2.EXE	F53A9867F7C6C66EFB2D3B57F2D622BE
CXCTFCD2.EXE	F9002A04B717C4095CB6D5914E1DD0F3	CJCTFDOS.EXE	316781E8A659770B30680000A912F456
CLCTFDOS.EXE	316781E8A659770B30680000A912F456	CJCT2DOS.EXE	09475BBB52A5E792F65AFBDB0BCF70E
CLCT2DOS.EXE	09475BBB52A5E792F65AFBDB0BCF70E	CJCT4DOS.EXE	E658E1E2328AE36AB3239528017D235E
CLCT4DOS.EXE	E658E1E2328AE36AB3239528017D235E	CJCTFIP.EXE	7E867C6CDC2FBA496E4F3A2785890225
CXCTFIP.EXE	07C458C9741EB33CF69D912A5983AB91	CJCTFSL.EXE	67CAB30C6327D2CEEC05E18E4FB16CCA
CXCTFSL.EXE	E0CB4BCA761F3216DEAA94D0C2EC6E6A	CJCTFSL2.EXE	1ED5D145391BA260C76EC0413544468D
CXCTFSL2.EXE	64DF35259F1002DA2C0B6EAE3016E0C4	CJCTFSQ.EXE	432FF139BDCC4269EDE0766F51F393D5
CXCTFSQ.EXE	8C712F7548938C470BC277AE054FC211	CJCUPPRM.EXE	3BBFCF2216F3929AABDA34D86D8539BE
CXCUPPRM.EXE	D4855DF23A2BB63E115A492DE64FEC1E	CJCUPTRO.EXE	DF9D7A50AA2652618500E1295E17946
CXCUPTRO.EXE	E542414B287D2F20BC0CEF3E569F251A	CJDEVBLK.EXE	CDD1C821310894682975346042834871
CXDEVBLK.EXE	BFC690E9639D13197021CBA8D2A9DAEE	CJFECHAM.EXE	67850AA053443DB894B93F10030A10B7
CXFECHAM.EXE	D359878F06929073D7571125C3FAD8E7	CJFECHTX.EXE	131087C8E15008811BCF69FE6F88C32F
CXFECHTX.EXE	4CB879DEF6AB2C7E20120BB1337F9E96	CJFECHTZ.EXE	8211C733EC8A1128D44101DF752046DF
CXFECHTZ.EXE	583C1A5AB7E58BAFBD1288C5CF094B6A	CJFECHTZ2.EXE	0881E39379C0D0F5ECC2C3E5498974C1
CXFECHTZ2.EXE	705AE0BE4692A2AB8DAF75AAEA667D8E	CJFUNCAO.EXE	02C89AB377F11B0C78B023A94431D30B
CXFUNCAO.EXE	017CB0F4E3E539611B58A137E5C09170	CJGAREST.EXE	4B8C56210C4CFD06435729057FDF0651

PSP
005
2017



CXGAREST.EXE	CC77DD59E89116286831DFBEDA311A28	CJGEREFD.EXE	B1DA4CF4D2D58CF2CB7BE9BFC7CB69EC
CXGEREFD.EXE	B8EFD6DBBE9E289F4C864B8466208993	CJGEREF2.EXE	E1A4AB83FF238C395A41234334F94547
CXGEREF2.EXE	32B0046D1C152FDE52AF97D141E4C4F7	CJGERSIN.EXE	A05DAF3A25D1F7DCFCBFC36B0EB1F090A
CXGERSIN.EXE	F9B85C7691EE48F987A627D76B2DEFFB	CJGRVFX.EXE	305AEB0C45BCFA79F8A5BFFE26F4D9CB
CXGRVFX.EXE	E225DDFBFD29E5920280A5FE64209BF3	CJIMPVFX.EXE	3BE6A1EA69B200D4C9872239802D38AE
CXIMPVFX.EXE	47A8F5898C89B89331F4045C390E9BF	CJINICIO.EXE	1E1F74E7E26E9F21B6899787FE845CB6
CXINICIO.EXE	B5E3DEE5B76E79F1766455251C0B1A52	CJLASA.EXE	289CD2E2B5F1A1C0F287BA61835982C6
CXLASA.EXE	448E6DAC01A18F2BC8950B7C30CA98C1	CJLASA2.EXE	4A0C298A5CE8AE6DDF000D3D18AB3ED2
CXLASA2.EXE	85F4BCDA5F473E00238C3CB28D9ADFF5	CJLEITX.EXE	D5370B4793CD0C911531837B937645F0
CXLEITX.EXE	3E770B8870B0233168241280AE1C1705	CJLEVPAG.EXE	32940FA4619F6063F70CC3AB4B9D3F24
CXLEVPAG.EXE	F1EBEF33C60AC7ED557CCDC6C61DA05E	CJLOG.EXE	892F5C17DE0684826247782C122EC01B
CXLOG.EXE	A5B1194B80FC63F357E4CA91316DB55E	CJLOGSRV.EXE	FE9DDF0BD5A92F3558DA753AA2C2655F
CXLOGSRV.EXE	F6DB4CCA9905D2D506ECA61A1C5EC5E	CJLOTE.EXE	404618AA9F3CDF4AE75216CFBD867F1
CXLOTE.EXE	D2BA2365C6B043D84B43C301A1DA5D38	CJMENFIS.EXE	BB9AF94514B940B52791A2BBB7532134
CXMENFIS.EXE	C8C490DFDB06D872AA1E44BFD03BCDF6	CJMENU.EXE	F806A150F08376FCBCEEDD08CAA1D7
CXMENU.EXE	3E28EDFC825C20039624ECC849FA323C	CJMFDKRA.EXE	F3DE7035BADF5B8ED9E956187EC8DD70
CXMFDKRA.EXE	A8BAB8C273665B889FE69B96DEDE9062	CJMFDJSJ6.EXE	502349885650AD5E8E1B0C8EE44839CD
CXNESTLE.EXE	7489215274BCDDC6C1BFD872431A2F09	CJNESTLE.EXE	B4080C6B65093F6527819137CB75A55F
CXPAGEXT.EXE	884699FBB793F5C750A6C80B20B9D7CA	CJPAGEXT.EXE	EA471B7B055C998D1DE6F7BA28EBA28F
CXPAGFA2.EXE	48CDD309ABA13F259B989C405314337D	CJPAGFA2.EXE	9C36A9C6181134D2AE55BB1BACDD0B07
CXPAGFAT.EXE	A0286FAB11F0DA21A4A0AB79553D6861	CJPAGFAT.EXE	7E7CE233BC6B0547E15C9706BC423738
CXPARAM.EXE	DA2AB1BEE63163096D256AA09C76DE95	CJPARAM.EXE	6DA4CAC9D06EFEB466A2C4EC3A2B5DFF
CXPLU.EXE	2E093EED9F1EC0997507AA3872B432C5	CJPLU.EXE	83697668CFB6C0B96E21572E5090B18C
CXPVRGPF.EXE	134E570EBBC869C55AC7C793C1B2982	CJPVRGPF.EXE	5751338AC760CC592B1668908764D015
CXRECEB.EXE	80E66A52BB777B27986D1B1B56C43B8F	CJRECEB.EXE	13DB6DABD84E6534ED1D3369D857BA2E
CXRECEB1.EXE	916997F93736BF2A19C0FF842E1833A2	CJRECEB1.EXE	D7126D8B55596F49C03E7F521AA8EE74
CXRECEB2.EXE	786560ED66E84A8C6FF6ADF5D001BD88	CJRECEB2.EXE	A9790C454778A8547A5FC22C6E8DFD06
CXRECEB3.EXE	58B1FF4F694142A01494ADE8AFAEAB0F	CJRECEB3.EXE	0CA5A455164BFEE59C07FCF9A7E2B9C1
CXRECEBA.EXE	8F51A38D36015405C4C00D66C58A1088	CJRECEBA.EXE	A4D7B428155713C1D3F607C431E2E32F
CXRECEBB.EXE	ECE893ACB41DF46DB632A594482121DD	CJRECEBB.EXE	837FAC37A871A52D33D1077B8A1822CE
CXROTVDA.EXE	11458C7A7E1935C9CA53E874D49C6E8C	CJROTVDA.EXE	D9288319DD1B701976B4FD067977B0E3
CXSAQUE.EXE	4C7457022BB3FE8A0E9A187B8A9B8F0B	CJSAQUE.EXE	9E61F0E35831B258499D3600518E060E
CXTROCA.EXE	0C35A4F858E1633EB263BD6DFF8B8CB6	CJTROCA.EXE	6CB2ECD0D1EAFD1493A86ADE7A59F77A
CXTROCA2.EXE	BF31996A48882579748F7EFA07D1D1B9	CJTROCA2.EXE	5647669012E0863F2CA36D575BEC2446
CXTRTCHQ.EXE	308C13046EB1AF6CAC696D969A93D13F	CJTRTCHQ.EXE	4E33034B5D75CE36ACD9FF288F996A76
CXVALEP.EXE	45C7EA6EE1AD56A3491DA9B3D2ECBE16	CJVALEP.EXE	677A456A6E4D5CBD91781B83A8ACC335
CXVENDA.EXE	E05DA91F12C40D165C7DB3A816B247DC	CJVENDA.EXE	C1472FF2379E0E7110CA07D7C03D78CD
CXVENDA2.EXE	BC4FEDA47196542A75924A46589CD696	CJVENDA2.EXE	CEE704E2610DCF86D3A7A7E272D29E37
CXVERSAQ.EXE	51BF128ABBD4A036F88F4B78D203983A	CJVERSAQ.EXE	CE766A86D510DB541A3A657DC422F1CB
CXZIPARQ.EXE	52031690439EB06C137D2861C09B41B1	CJZIPARQ.EXE	E05E9CCF92ABE6B71414C9C68F91B81F
DRASSOC.EXE	34FCC9F74BB8B6D5B1FBAB20E0EC40CB	PBASSOC.EXE	5B9F6F871395BA328735772D5B5CAD5A
DRATALUG.EXE	2B928FE5EFFF6C12FDF720549FA0B97E	PBATALUG.EXE	EB4112B192D08135AF5F568A124EE573
DRBLOCK.EXE	106077043AD3B3A8898B47AD6C75BD59	PBBLOCK.EXE	9E0E924FD9DCF579AE3E722552F3A310
DRCANBLK.EXE	86F5B2E1F61AC04145E6A210704E7D24	PBCANBLK.EXE	B6B93A2E7DFBB3B211D260C4BBF173F0
DRCANC.EXE	9F5650135E305D676004D0491794A784	PBCANC.EXE	BFEB0EBB4AC23C846BA40BCEPAD3B65
DRCANFAT.EXE	69B4E36228B33B86D6A8CC5D2FF4D466	PBCANFAT.EXE	FD090A3113268447B0ABC398C652871C
DRCANGAR.EXE	617D1098F7BF7B81BF31AA39746BD1A	PBCANGAR.EXE	133EEEC60EB9F2DC3879E4BF8C002084
DRCARGAP.EXE	6EC001CC511B36284F16686907CF8DC1	PBCARGAP.EXE	58FD94B00FE14FFF6C45BDA1A3227E88
DRCONASS.EXE	41B65F606ECCE6AC65DDECC28C751087	PBCONASS.EXE	F709F91622FE7C16ECE1D1B1D70C0A25
DRCONSTF.EXE	4DA6422846E8716BCF335716A62E9280	PBCONSTF.EXE	DB4516029ABC3299A4A0AE558F6D772D
DRCOPLUG.EXE	8D19F715268D17991B05E609F41DAFD6	PBCOPLUG.EXE	13B6BE57586F8DAF4225CA20B23D2A6B
DRCOPPAR.EXE	6152C933A2280D3833D8EF41278D67C5	PBCOPPAR.EXE	7388F73304044B851EEEDD0F69A05C32
DRCOPPLU.EXE	D6E05F4C347E59F67EA61554745C5FC4	PBCOPPLU.EXE	6ADC61AB354872DB6DF3CC9EB0E786BE
DRCREDIG.EXE	4679779FE088015FB3ACDFECAE2ED4E7	PBCREDIG.EXE	51AC6D7EE762EAFD178B1D2FABF771D6
DRCREDG2.EXE	184FA870D9B95F4D2C98A642FAE9A32F	PBCREDG2.EXE	034855B540C9AE2DDB5F67A90AB9212D
DRCRTBHN.EXE	CCDA3AAB2CDEB7146D2C91820AA5647C	PBCRTBHN.EXE	D475C2CD2CB843AEDABA3CCCA0DA410BC
DRCTFCD.EXE	886DD81CFFE9C50564722B583EC389F6	PBCTFCD.EXE	59C20F1CA32A2AA9C3EF6D6C457A3F44
DRCTFCD2.EXE	CF33C217F27631D629EFE5C9C69FEFCC	PBCTFCD2.EXE	754FFF1937D658A6A6035E150111FD56
DRCTFDOS.EXE	34F929AF8D8AA963A9D66B48BACE6203	PBCTFDOS.EXE	34F929AF8D8AA963A9D66B48BACE6203

2 de 9

PSP
005
2017



DRCT2DOS.EXE	7316C2D8D680E125643FA0696FF11799	PBCT2DOS.EXE	7316C2D8D680E125643FA0696FF11799
DRCT4DOS.EXE	99C4CA917008343988E87B0CD3C5EFF7	PBCT4DOS.EXE	99C4CA917008343988E87B0CD3C5EFF7
DRCTFIP.EXE	7E9DC55E79B951DE27232E7C09806D5E	PBCTFIP.EXE	CAA6E1CB1B297584F9262AFF4409A0C9
DRCTFSL.EXE	722AAA69AC47AE4CE5D90238CE2D68B1	PBCTFSL.EXE	B9BA8505E3D302BBC645A4DDA71495AF
DRCTFSL2.EXE	13A62A2819A21F5780671B89E4CE6A28	PBCTFSL2.EXE	67737BE219C70AF5AB907B1E7662EEC7
DRCTFSQ.EXE	BA7C1F01C5EABD09588B12121C16FBC6	PBCTFSQ.EXE	2D384BDF5C8FF6870727B9B7E9A72C1C
DRCUPPRM.EXE	2A0E0079B699EDFDA018FDEAAB71C041	PBCUPPRM.EXE	9290503F582DC4A5EDF0DDC97EEF5E0D
DRCUPTRO.EXE	B17B5B0DF8B9C7E3E51CEB95798BF019	PBCUPTRO.EXE	BE3C266410E3AC1638837F43299BEEDA
DRDEVBLK.EXE	DABC2CAE17238C0A8C7AA64D1F8CEB38	PBDEVBLK.EXE	6500E83FD55DDF709C9C56629E9B050F
DRFECHAM.EXE	623FA62991F0E8731FF6D5B4044B0E1F	PBFECHAM.EXE	7958D062C1ADA9CAEAE1850BBB0E0874
DRFECHTX.EXE	69A8DF6D09BEF5BA42E807F60E8E32C6	PBFECHTX.EXE	A2204C8EF05E018883090A32F3B517AA
DRFECHTZ.EXE	648CB527EF8719B64E1446B2BA6B83EE	PBFECHTZ.EXE	16C4DB461AEED473B9E1E134F096B39
DRFECTZ2.EXE	2E7EE43A23194EB5998EB3F02D8A06CE	PBFECTZ2.EXE	A374527EB73DFA0FF28156341CC8B2E3
DRFUNCAO.EXE	FADF31D95D833BB3E3AF9788DB6EDE23	PBFUNCAO.EXE	56D7A3E01BF0AC12F567C09A8AFB4F8A
DRGAREST.EXE	2EF9F6757900B88CD1EB758C1D1260F4	PBGAREST.EXE	00C8217DBCFCDCDF234BFDADCF3B428
DRGEREFD.EXE	57607C9138594A35244678A7AB814863	PBGEREFD.EXE	07218BF4B490EF176F527261BC2D11E3
DRGEREF2.EXE	7339F21289BB512673F0AF17B79F9187	PBGEREF2.EXE	2A4D5C86F9425F714E6470041402B4F7
DRGERSIN.EXE	0ACE36AF1A630D738F4F74855C680815	PBGER SIN.EXE	0FFF0F002724E944548A6C3F580308E0
DRGRVFX.EXE	54B322A53985EBBD5ADDE41DE47FE3CB	PBGRVFX.EXE	ADCC419743B4CCD8551C70E842EECFDA
DRIMPUPCUP.EXE	C48041C25FA817153069284E18601F28	PBIMPUPCUP.EXE	7C68DAD3D27FDD777EFFD633BC27DC0E
DRINICIO.EXE	1263784F08DB69618C9E47AB486F6D51	PBINICIO.EXE	0856644AED20FDF22D984924A668669B
DRLASA.EXE	94758249E229137C593708123D033C16	PBLASA.EXE	4E257E403F1499D5AF33F00B915C99FE
DRLASA2.EXE	0159AE6A6BE88036EBA0FE00F44F8C31	PBLASA2.EXE	6DA7258250B280D854F6529ED6B7FF87
DRLEITX.EXE	C15B13AB352423C548D6376996AEE6B7	PBLEITX.EXE	18D0462F1D508FC9337D7E88DCFCF437
DRLEVPAG.EXE	6C5D3B5F45C6956C59C87EF909FB2914	PBLEVPAG.EXE	5BFFB96B4A3CC66D61C193E39B443194
DRLOG.EXE	5D408EBDB115B6CFAA319A1869908271	PBLOG.EXE	722F6FBD5F162C1C071B5E2577B45B15
DRLOGSRV.EXE	BBCFE7BCD07901B85365C4E6A269B926	PBLOGSRV.EXE	22A37246D55E6FAC1DF3607705E8D917
DRLOTE.EXE	930472D85DB2EF3AF553F881A52B217B	PBLOTE.EXE	7EE4BEBBC3AED352EF52EE761AFA25E7
DRMENFIS.EXE	B61DA5FCBE1B71233DC40F8CFCDBBBDD	PBMENFIS.EXE	74A3B5C6C50FC37A2A4462B25D25DF81
DRMENU.EXE	F94B239620A4E1FF27ABBD22F728CD56	PBMENU.EXE	7B89BA98229137D4D91DFB437F4B7416
DRMFDKR4.EXE	500BC0F78412F2E270CA9103DBDFDA04	PBMFDKR4.EXE	365BAB269B8200DC4E379D5D372639C2
DRNESTLE.EXE	762C435D3B8939418F722723C46610C6	PBNESTLE.EXE	85C9779D20011DCAEE04AA580A3EAA6B
DRPAGEXT.EXE	40C1E6C037FE2CC7DC32D29ADEE3D227	PBPAGEXT.EXE	27AE6E548B53E8742FE495BFB9F19EB
DRPAGFA2.EXE	5BE23C550693AE068CBBBA3633FA5907	PBPAGFA2.EXE	209C14990608431FFDD8D26777DAC7BB
DRPAGFAT.EXE	854373EADDD7DFFC554497954A8F9E74	PBPAGFAT.EXE	77B7C8B20601CFEA569096ADDD1A78CB
DRPARAM.EXE	B966F38187596556F9CC0BF6197D38D1	PBPARAM.EXE	82163BBDC3F65CE6393B3F3E6472A4A5
DRPLU.EXE	500F865107CA08DDC4EBAC1032D9F89C	PBPLU.EXE	D5F0CB6D9FF4FAECC127D8503A9E9D77
DRPVGRPF.EXE	3544EFE4F7006E3D9136E038D602278B	PBPVGRPF.EXE	863B3B61988A5FD090E19C847EEF4193
DRRECEB.EXE	10C4662EAA885A976FFE0B60296EAE41	PBRECEB.EXE	8386F050365A90719A4EE97C663F4BD2
DRRECEB1.EXE	5AA1DB00F1348F8E2D646EDCCFE03B75	PBRECEB1.EXE	140CE40F5E02A251B9A7370F76FD8B92
DRRECEB2.EXE	E9EF08DCFAAD1B051C6824F927B88D9E	PBRECEB2.EXE	F7160B6AB7A35A84BD8F9866917D6282
DRRECEB3.EXE	27744698066909F6733AA02AC7DE6F59	PBRECEB3.EXE	C1172F96FF3874E3BC064BB84F9A7A9A
DRRECEBA.EXE	96B2F909C483FD0E5FD7536F6D8B8392	PBRECEBA.EXE	0BE7F89E9F5A2B98813AE1E9A4910508
DRRECEBB.EXE	2DF39F7148BB5C0DA3B6EDA2068885B7	PBRECEBB.EXE	CD746C267A1E803BEF0917661518999A
DRROTVDA.EXE	C4B6F7FE7560373004B6FF90F2D24D0E	PBROTVDA.EXE	AE5AE3F60283F539E3C337C6AC0F6C7A
DRSAQUE.EXE	A86BEE697AB1A133BB8B496879C40FBD	PBSAQUE.EXE	6CA21D84945351617EB838268A129E70
DRTROCA.EXE	11E1BB0B0CF2F7BBF74DE640F23759D9	PBTROCA.EXE	CB8A658B443EBAA437274C30967273D7
DRTROCA2.EXE	56748AA5299B06E585BC369A1474B9F5	PBTROCA2.EXE	79C599B1F80D6D0F571B8949FA39309B
DRTRTCHQ.EXE	5E86D65B2F70F12401FE982E0D18D3C8	PBTRTCHQ.EXE	B6B2A90F13E2D503F17B82B2950E4644
DRVALEP.EXE	38BAAB5EF6B616328F719414ABF4287B	PBVALEP.EXE	FE283DF15F82E3E2AC7A894700E9A1D9
DRVENDA.EXE	AA6DC36719DA51D066B9F4F49B6370C6	PBVENDA.EXE	D9AB8EC7FC9D58012C55D34C93FD1A8E
DRVENDA2.EXE	C938279B508EA53C5C696E689C85B031	PBVENDA2.EXE	8F34436FCE82BD154D6E8EDC9EB0D826
DRVERSAQ.EXE	83E043021F21986995D077CC90D4D0F2	PBVERSAQ.EXE	9588B7711784F36CC6817CC0D67E5AAC
DRZIPARQ.EXE	5C892B5A4B18DFDE3F21AD452A2B6588	PBZIPARQ.EXE	E178E0A629419DDAF8700E046718A5AD

PSP
005
2017

f) Outros arquivos utilizados e respectivos códigos MD-5:



g) Identificação do envelope de segurança onde foram lacrados os arquivos fontes e executáveis:
Marca: STARLOCK Modelo: STARLOCKSLML-18 Número: 10743667

h) Perfis de Requisitos que podem ser configurados para funcionamento do PAF-ECF:

R -	<input checked="" type="checkbox"/>	S -	<input checked="" type="checkbox"/>	T -	<input checked="" type="checkbox"/>	U -	<input checked="" type="checkbox"/>
V -	<input checked="" type="checkbox"/>	W -	<input checked="" type="checkbox"/>	Y -	<input checked="" type="checkbox"/>	Z -	<input checked="" type="checkbox"/>



4 - CARACTERÍSTICAS DO PROGRAMA APLICATIVO FISCAL:

LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO		SISTEMA OPERACIONAL		GERENCIADOR DE BANCO DE DADOS			
COBOL		MS-DOS		ARQUIVOS ISAM			
TIPO DE DESENVOLVIMENTO:	<input checked="" type="checkbox"/>	COMERCIALIZÁVEL	<input type="checkbox"/>	EXCLUSIVO PRÓPRIO	<input type="checkbox"/>	EXCLUSIVO TERCEIRIZADO	
TIPO DE FUNCIONAMENTO:	<input type="checkbox"/>	EXCLUSIVAMENTE "STAND ALONE"	<input checked="" type="checkbox"/>	EM REDE	<input type="checkbox"/>	PARAMETRIZÁVEL	
MEIO DE GERAÇÃO DO ARQUIVO SINTEGRA OU EFD (SPED):	<input checked="" type="checkbox"/>	PELO PAF-ECF	<input type="checkbox"/>	PELO SISTEMA DE RETAGUARDA	<input type="checkbox"/>	PELO SISTEMA PED ou EFD	
EMITE NF-E	<input checked="" type="checkbox"/>	SIM	<input type="checkbox"/>	NÃO			
EMITE NFC-E	<input type="checkbox"/>	SIM	<input checked="" type="checkbox"/>	NÃO			
INTEGRAÇÃO DO PROGRAMA APLICATIVO FISCAL:							
<input type="checkbox"/>	COM SISTEMA DE GESTÃO OU RETAGUARDA	<input type="checkbox"/>	COM SISTEMA PED	<input checked="" type="checkbox"/>	COM AMBOS	<input type="checkbox"/>	NÃO INTEGRADO
FORMA DE IMPRESSÃO DE ITEM EM CUPOM FISCAL (CONCOMITÂNCIA COM DISPOSITIVO DE VISUALIZAÇÃO DO REGISTRO DO ITEM):							
<input checked="" type="checkbox"/>	CONCOMITANTE	<input type="checkbox"/>	NÃO CONCOMITANTE, COM EMISSÃO DE DAV	<input type="checkbox"/>	NÃO CONCOMITANTE, COM CONTROLE DE PRÉ-VENDA	<input type="checkbox"/>	NÃO CONCOMITANTE, COM CONTROLE DE CONTA DE CLIENTE
<input type="checkbox"/>	DAV - EMITIDO SEM POSSIBILIDADE DE IMPRESSÃO	<input type="checkbox"/>	DAV - IMPRESSO EM IMPRESSORA NÃO FISCAL	<input type="checkbox"/>	DAV - IMPRESSO EM ECF		
TRATAMENTO DA INTERRUÇÃO DURANTE A EMISSÃO DE CUPOM FISCAL:							
<input checked="" type="checkbox"/>	RECUPERAÇÃO DE DADOS	<input type="checkbox"/>	CANCELAMENTO AUTOMÁTICO	<input type="checkbox"/>	BLOQUEIO DE FUNÇÕES		
APLICAÇÕES ESPECIAIS:							
<input type="checkbox"/>	POSTO DE PEDÁGIO	<input type="checkbox"/>	TRANSPORTE DE PASSAGEIROS	<input type="checkbox"/>	FARMÁCIA DE MANIPULAÇÃO		
<input type="checkbox"/>	OFICINA DE CONserto COM DAV-OS	<input type="checkbox"/>	OFICINA DE CONserto COM CONTA DE CLIENTE				
<input type="checkbox"/>	BAR, RESTAURANTE E ESTABELECIMENTO SIMILAR COM UTILIZAÇÃO DE ECF-RESTAURANTE E BALANÇA INTERLIGADA	<input type="checkbox"/>	BAR, RESTAURANTE E ESTABELECIMENTO SIMILAR COM UTILIZAÇÃO DE ECF-NORMAL E BALANÇA INTERLIGADA				
<input type="checkbox"/>	BAR, RESTAURANTE E ESTABELECIMENTO SIMILAR COM UTILIZAÇÃO DE ECF-RESTAURANTE E SEM BALANÇA INTERLIGADA	<input type="checkbox"/>	BAR, RESTAURANTE E ESTABELECIMENTO SIMILAR COM UTILIZAÇÃO DE ECF-NORMAL E SEM BALANÇA INTERLIGADA				
<input type="checkbox"/>	POSTO REVENDEDOR DE COMBUSTÍVEL COM SISTEMA DE INTERLIGAÇÃO DE BOMBAS	<input type="checkbox"/>	POSTO REVENDEDOR DE COMBUSTÍVEL SEM SISTEMA DE INTERLIGAÇÃO DE BOMBAS				
<input type="checkbox"/>	ESTACIONAMENTO, MOTÉIS E SIMILARES, QUE PRACTIQUEM O CONTROLE DE TRÁFEGO DE VEÍCULOS OU PESSOAS	<input type="checkbox"/>	PRESTADOR DE SERVIÇO DE CINEMA, ESPETÁCULOS OU SIMILARES				
<input checked="" type="checkbox"/>	DEMAIS ATIVIDADES	<input type="checkbox"/>	ESTABELECIMENTO ENQUADRADO NO SIMPLES NACIONAL (Art. 5º do Ato COTEPE da ER-PAF-ECF)				

5 de 9

PSP
005
2017



5 - IDENTIFICAÇÃO DO SISTEMA DE GESTÃO OU RETAGUARDA QUE EXECUTA PELO MENOS UM DOS REQUISITOS ATRIBUÍDOS AO PAF-ECF E QUE, OBRIGATORIA E EXCLUSIVAMENTE, FUNCIONA INTEGRADO AO PAF-ECF:

EMPRESA DESENVOLVEDORA		NOME DO SISTEMA
CNPJ	DENOMINAÇÃO	
54.517.628/0001-98	LINX SISTEMAS E CONSULTORIA LTDA	PRISMA

Requisito (s) executado (s): Requisito XXVIII

Nome do arquivo executável: CXBASE2.EXE	Código MD-5: F77A869D7AAC73A6A1A48A64E7BB9A15
---	---

Requisito (s) executado (s):

Nome do arquivo executável:	Código MD-5:
-----------------------------	--------------

6 - IDENTIFICAÇÃO DOS SISTEMAS DE PED (SPED/SINTEGRA/DOCUMENTOS/LIVROS) QUE FUNCIONAM INTEGRADOS AO PAF-ECF:

EMPRESA DESENVOLVEDORA		NOME DO SISTEMA
CNPJ	DENOMINAÇÃO	

Nome do arquivo executável:	Função:	Código MD-5:
-----------------------------	---------	--------------

7 - IDENTIFICAÇÃO DOS SISTEMAS DE PED QUE GERAM A NF-e E FUNCIONAM INTEGRADOS AO PAF-ECF:

EMPRESA DESENVOLVEDORA		NOME DO SISTEMA
CNPJ	DENOMINAÇÃO	
54.517.628/0001-98	LINX SISTEMAS E CONSULTORIA LTDA	PRISMA

Nome do arquivo executável: CXBASE2.EXE	Função: Gerar Sintegra/Sped	Código MD-5: F77A869D7AAC73A6A1A48A64E7BB9A15
---	-----------------------------	---

Nome do arquivo executável:	Função:	Código MD-5:
-----------------------------	---------	--------------

6 de 9

PSP
005
2017

8 - IDENTIFICAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS ECF UTILIZADOS PARA A ANÁLISE FUNCIONAL

MARCA	MODELO	MARCA	MODELO
IBM	4610-KN4		

9 - RELAÇÃO DE MARCAS E MODELOS DE EQUIPAMENTOS ECF COMPATÍVEIS COM O PAF-ECF:

MARCA	MODELO	MARCA	MODELO
BEMATECH	MP-25 FI MP-50 FI MP-2000 TH FIMP- 4000 TH FI MP-6000 TH FI	DARUMA	FS600 FS700 FS700 H FS700 L FS700 M Mach 1 Mach 2 Mach 3
IBM	4610-SJ6 4610-KN4 4610-KR4		

10 - INTRODUÇÃO:

Este procedimento tem como referência o documento ROTEIRO DE ANÁLISE FUNCIONAL DE PROGRAMA APLICATIVO FISCAL - EMISSOR DE CUPOM FISCAL - Versão 1.8 - 06/2014 e a Especificação de Requisitos do PAF-ECF (ER-PAF-ECF) versão 02.05

11 - RELATÓRIO DE NÃO CONFORMIDADE:

ITEM / REQUISITO	DESCRIÇÃO DO MOTIVO DA NÃO CONFORMIDADE
------------------	---



b) Se o Despacho da SE/CONFAZ de registro deste laudo já tiver sido publicado, este laudo e o respectivo despacho não poderão ser cancelados ou corrigidos, devendo-se emitir novo laudo com novo número de identificação diverso deste, cujo arquivo PDF também deverá ser enviado à SE/CONFAZ e solicitada publicação de outro Despacho da SE/CONFAZ para registro do novo laudo.

Neste caso, este laudo e seu respectivo despacho de registro não serão cancelados.

O Órgão Técnico analisador deverá observar atentamente se os erros no laudo são originários de informações prestadas equivocadamente pela empresa desenvolvedora e se isto teve efeito na condução da análise e nos testes que foram executados. Caso isto tenha ocorrido, deverá ser realizada nova análise e não somente a emissão de novo laudo.

São Paulo, 2 de agosto de 2017.

1.- Execução dos Testes:

George W. Cuesta e Silva
Responsável pelos Ensaios
RG: 47.863.175-3

2.-Aprovação do Relatório:

Prof. Dr. Marcelo de Souza
Diretor do NPT/PUC-SP
RG: 19.545.122-3



**Anexo ao laudo
Declaração – Requisito I**

DECLARAÇÃO DE ATENDIMENTO AO REQUISITO I DO ANEXO I DO ATO COTEPE/ICMS QUE REGULA O PAF-ECF	
IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA	
Razão Social LINUX SISTEMAS E CONSULTORIA LTDA	
CNPJ 54.517.628/0001-98	
IDENTIFICAÇÃO DO PROGRAMA APLICATIVO FISCAL EMISSOR DE CUPOM FISCAL (PAF-ECF)	
Nome do Aplicativo PRISMA	Versão 4028
Principal Arquivo Executável CXBASE2.EXE	
Tamanho (Bytes) 29.583	Data da Geração 19 de Julho de 2017
Código de Registro MD-5 do Principal Arquivo Executável F77A869D7AAC73A6A1A48A64E7BB9A15	
DECLARAÇÃO	
Nos termos da legislação vigente e para fins de atendimento ao requisito I do Ato COTEPE/ICMS Nº 09/13, na condição de responsável legal pelo seu desenvolvimento, declaro que o programa acima identificado não possibilita ao usuário possuir informação contábil diversa daquela que é, por lei, fornecida à Fazenda Pública, conforme inciso V do art. 2º da Lei 8.137/90.	
IDENTIFICAÇÃO DO SÓCIO, RESPONSÁVEL OU REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA	
Nome GILSINEI VALCIR HANSEN	CPF 851.310.329-20 RG 2602997 SESP/SC
Local e Data São Paulo, 18 de Agosto de 2017	
GILSINEI VALCIR HANSEN:85131032920	<small>Assinado de forma digital por GILSINEI VALCIR HANSEN:85131032920 DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CFF A3, ou=(EM BRANCO), ou=Autenticado por AR CERTSIGN, cn=GILSINEI VALCIR HANSEN:85131032920 Dados: 2017.08.23 11:22:12 -03'00'</small>
Assinatura do Sócio, Responsável ou Representante Legal da Empresa	

9 de 9

PSP
005
2017