

MODELO DE LAYOUT DE ARQUIVO DE RETORNO AO CLIENTE**Arquivo de Retorno para Cliente (Conteúdo com 16 caracteres):**

Origem: ECT
Tamanho Registro:120

(Padrão STM4000):

Nome do Arquivo: **#####199999.SD8**, onde:

#####	Sigla do Cliente (Identificador do Cliente - literal definida pela ECT)
1	Numeral 1 (Fixo)
99999	Número da Remessa (Zonado, com zeros à esquerda, total de 5 caracteres)
.SD8	Extensão do arquivo-texto (Fixo)

Registro Header**Descrição do 1º Tipo de Registro:**

Registro de Controle (HEADER)					
Nome do Campo	De	A	Comp.	Descrição do Campo	Tipo
Tipo-de-Registro	01	01	01	Conteúdo = 0	Num
Código-do-Cliente	02	05	04	Código do cliente. Definido pela ECT.	Num
Filler	06	20	15	Zeros	Alfa
Nome-do-Cliente	21	60	40		Alfa
Data-Movimento	61	68	08	Formato "aaaammdd"	Num
Data-Geração-Arquivo	69	76	08	Formato "aaaammdd"	Num
Filler	77	115	39	Zeros	Alfa
Número-Sequencial-Arquivo	116	120	5	Número de Remessa (Seqüencial do Arquivo)	Num
Número Sequencial-Registro	121	126	6	Conteúdo: Seqüencial de registro, a partir de 000001	Num

MODELO DE LAYOUT DE ARQUIVO DE RETORNO AO CLIENTE
Descrição do 2º Tipo de Registro:

Registro de Dados					
Nome do Campo	De	A	Comp.	Descrição do Campo	Tipo
Tipo-de-Registro	01	01	01	Conteúdo = 1	Num
Código-do-Cliente	02	05	04	Código do cliente. Definido pela ECT.	Num
Ident. do Cliente	06	13	08	Identificador do Cliente	Alfa
Sigla	14	15	02	Sigla do Objeto	Alfa
Número-do-Objeto	16	24	09	Número do Objeto (Faixas fornecidas pela ECT sem o DV) Obs.: Gerar o DV (Dígito Verificador)	Num Zonado
País-de-Origem	25	26	02	País (BR)	Alfa
Conteúdo	27	42	16	Especificado pelo usuário	Alfa
Data-Baixa	43	50	08	Data de Entrega, formato "aaaammdd"	Num
Código-Baixa	51	52	02	Ver Tab. Motivo Baixa	Num
Número-Lote-Objeto	53	60	08	Lote que contém o objeto.	Num
Nome-Recebedor	61	100	40		Alfa
RG-Recebedor	101	112	12	Nr. Documento do receptor	Num
Motivo Devolução	113	114	02	Ver Tab. Motivo Devolução	Alfa
Filler	115	115	01	Livre (Preenchido com Zeros)	Alfa
Número-Sequencial-Arquivo	116	120	05	Número de Remessa (Número Seqüencial de Arquivo)	Num
Número-Sequencial-Registro	121	126	06	Nr. De registro, a partir de 000002	Num

Descrição do 3º Tipo de Registro:

Registro de Controle (TRAILER)					
Nome do Campo	De	A	Comp.	Descrição do Campo	Tipo
Tipo-de-Registro	01	01	01	Conteúdo = 2	Num
Código-do-Cliente	02	05	04	Código Cliente. Definido pela ECT.	Num
Filler	06	20	15	Zeros	Alfa
Nome-do-Cliente	21	60	40		Alfa
Quantidade-Registro	61	66	06	Vide Obs.	Num
Filler	67	115	49	Zeros	Alfa
Número-Sequencial-Arquivo	116	120	5	Número de Remessa	Num
Número Sequencial-Registro	121	126	6		Num