

IFS-9000 IIIE (Versão 1.0)

Para integrar seu software aplicativo que atualmente utiliza os modelos IFS-7000 I, IFS-7000IE e IFS-7000 II na versão 1.0, com o novo lançamento SWEDA, IFS-9000 IIIE, é muito fácil, a tabela abaixo descreve os comandos a serem adaptados:

IFS – 9000 IIIE	Se você já tem seu aplicativo preparado para o modelo IFS-7000 I, IFS-7000 IE e IFS-7000 II (Versão 1.0)
Acréscimo (ESC.11)	<ul style="list-style-type: none">✓ Acréscimo IOF é parametrizado em Modo Intervenção. Se estiver desabilitado o comando com argumento 52 não será aceito✓ Criado status que indica o limite para autenticações✓ Este comando deve ser o último enviado antes da totalização, ou seja, imediatamente anterior ao ESC.10
Autenticação (ESC.20)	<ul style="list-style-type: none">✓ Acrescentado o campo texto com 20 caracteres
Desconto (ESC.02 e ESC.03)	<ul style="list-style-type: none">✓ Alterado o parâmetro texto para %.✓ Informar o percentual de desconto com 4 dígitos✓ O desconto em ISS é parametrizado em Modo Intervenção. Se estiver desabilitado o comando não será aceito. E o rateio para desconto no cupom não incidirá sobre este item.✓ Somente será aceito um comando de desconto no subtotal (ESC.03) por cupom fiscal
Impressão de Cheques (ESC.24, ESC 50, ESC.51)	<ul style="list-style-type: none">✓ Implementar o comando ESC.50, que faz a leitura do CMC7 e imprime o cheque em um mesmo comando.
Indicadores (ESC.09)	<ul style="list-style-type: none">✓ Aceito somente após totalizar (ESC.10)
Leitor de CMC7 (ESC.49)	<ul style="list-style-type: none">✓ COMANDO NOVO
Programação dos meios de pagamentos (ESC.39)	<ul style="list-style-type: none">✓ Deve-se informar S ou N, antes da legenda do meio de pagamento: “S” habilita TEF nesta modalidade e “N” não habilita TEF nesta modalidade✓ Para realizar alterações nas legendas dos meios de pagamento é necessário estar em Modo Intervenção Técnica. Em Modo Venda, somente serão aceitos inclusões de meios de pagamentos.
Protocolo XON-XOFF	<ul style="list-style-type: none">✓ IMPLEMENTADO. Além do controle de fluxo através do hardware (DSR/DTR), podemos configurar pelo dip-switch o controle por software (XON/XOFF)

IFS-9000 IIIE (Versão 1.0)

Registro de item (ESC.01)	✓ Retirado o arredondamento de \pm 1 centavo
Status (ESC.27, ESC.28, ESC.29)	✓ Incorporadas novos retornos para os comandos de status referente a TEF, fim de papel, limite de autenticações, acumuladores fiscais (GT inicio do dia, vinculados etc), parâmetros de programação (desconto ISS, acréscimo IOF etc)
TEF (Vinculado)	<ul style="list-style-type: none">✓ Retirada a bufferização✓ Altera do limite de transações de 5 para 12, devido a operação estar vinculada ao meio de pagamento e não mais ao cupom fiscal;✓ Limite de 250 linhas por via e tempo máximo para emissão de 2 minutos✓ Inserido o campo número de parcelas✓ Impressão da 2ª via totalmente gerenciada pelo Software Básico✓ Incluído o atributo "8" no comando ESC.08 para cancelamento de Comprovante TEF em emissão✓ Esc.41 habilita a reimpressão do comprovante TEF✓ Incorporados novos status (ESC.27,28 e 29): no. Parcelas comprovante TEF, No de comprovantes TEF abertos, valor total do comprovante, valor registrado na forma de pagamento
Transferência de valor entre meios de pagamento (ESC.06)	✓ COMANDO NOVO

RESUMO:

Seguindo as orientações acima e automaticamente, estará integrado com mais dois modelos de ECF SWEDA, IFS-9000 II (Versão 1.1) e IFS-9000IIIE (Versão 1.0).

Este equipamento já está pronto para a INTERFACE GENÉRICA AFRAC