

# DeRE

Declaração de Regimes Específicos

## Leiautes

Anexo II – Regras de Validação



**Leiautes da DeRE**  
**Anexo II – Regras de Validação**

Versão 1.0.1 | 29 de maio de 2026

## SUMÁRIO

### ANEXO II – REGRAS DE VALIDAÇÃO E ERROS

TABELA DE REGRAS DE VALIDAÇÃO.....	2
------------------------------------	---

MINUTA

## ANEXO II – REGRAS DE VALIDAÇÃO E ERROS

## TABELA DE REGRAS DE VALIDAÇÃO

Anexo II – Regras de Validação	
Nome da Regra	Descrição da Regra de Validação
ALTERACAO_SEM_CHAVE_PREEXISTENTE	<p>a) Se o evento for de alteração ({tpOper} = [2]) ele NÃO pode ser recebido se NÃO existir um evento "Ativo" do mesmo tipo e com a mesma "Chave do Evento";</p> <p>b) Se o evento for de alteração ({tpOper} = [2]) ele NÃO pode ser recebido se existir OUTRO evento "Ativo" do mesmo tipo e com a mesma "Chave do Evento" considerando a nova vigência;</p> <p>c) Se o evento for de alteração ({tpOper} = [2]) ele NÃO pode ser recebido se sua nova vigência coincidir com a vigência atual.</p>
AMBIENTE	<p>a) Na recepção de eventos no ambiente de produção, o campo {tpAmb} só pode ser preenchido com o valor [1].</p> <p>b) Na recepção de eventos no ambiente de produção restrita, o campo {tpAmb} só pode ser preenchido com o valor [2].</p>
CCTA_CONCATENACAO	O campo {cCta} deve ser igual a concatenação do campo {cCtaInterna} com o campo {cDbrMista}.
CONTA_NO_PLANO_CONTAS_REFERENCIAL	<p>Verificar se o código da conta contábil {cCtaRef} informado no PGCC existe no Plano de Contas Referencial declarado no evento D-1011:</p> <p>a) Identificar o plano referencial associado à empresa (COSIF, ANS, SUSEP ou SPED), através do campo {planoCtaRef} do evento D-1011;</p> <p>b) Consultar a tabela correspondente de contas referenciais;</p> <p>c) Verificar se o código da conta contábil informado está cadastrado no plano referencial aplicável.</p>
CONTRIBUINTE_NO_CADASTRO	<p>O sistema deve verificar se um CNPJ existe no cadastro e qual sua situação cadastral numa determinada data.</p> <p>Eventos Informações do Contribuinte (D-1001) e Plano Geral de Contas Comentado (D-1011)</p> <p>a) Validação de CNPJ existente: O evento não pode ser aceito se o CNPJ indicado no campo {nrInsc} não existir no Sistema CNPJ;</p> <p>b) Validação de CNPJ Nulo: O evento não pode ser aceito se o CNPJ estiver anulado Sistema CNPJ.</p>
DESCRICAO_CTA	Preenchimento obrigatório se {indCta} = [A].
DT_FIM_VIGENCIA	O valor informado deve ser maior ou igual a data de início da vigência {iniVig}.
EXCLUSAO_SEM_CHAVE_PREEXISTENTE	Se o evento for de exclusão ({tpOper} = [3]), ele NÃO pode ser recebido se NÃO existir um evento "Ativo" do mesmo tipo, e com a mesma "Chave do Evento".
EXIGIR_GRUPO_REGIME	<p>O sistema deverá obrigar o preenchimento do grupo de acordo com os valores dos campos {regTribPrinc} e {regTribSecund} conforme abaixo:</p> <p><b>1 - Serviços Financeiros.</b> Grupo Obrigatório: servFinanc</p> <p><b>2 - Plano de Assistência à Saúde.</b> Grupo Obrigatório: plAssistSaude</p> <p><b>3 - Concursos de Prognósticos.</b> Grupo Obrigatório: prognosticos</p>
EXIGIR_MOTIVO_EXCLUSAO	O preenchimento do campo {motExcl} é obrigatório para eventos de exclusão ({tpOper} = [3]).
EXIGIR_NUMERO_PROCESSO	O preenchimento do campo {nrProc} é obrigatório quando o motivo da exclusão {motExcl} do evento é do tipo [1] (Determinação judicial ou administrativa).
EXIGIR_TP_OPER_ALTERACAO_PARA_NOVA_VALIDADE	O grupo de dados {novaValidade} poderá ser preenchido se, e somente se, o campo {tpOper} for igual a [2] (Alteração)
EXISTE_CODTRIB_NA_TABELA	Validar se existe o {codTrib} na <<Tabela 11 - Códigos de Tributação (codTrib)>>.
EXISTE_INFO_CONTRIBUINTE	<p><b>D-1011 - Plano Geral de Contas Comentado</b></p> <p>Eventos de inclusão ou alteração serão recebidos desde que a data de início considerada esteja compreendida dentro do período de validade de um evento D-1001 ativo. A data considerada segue a seguinte prioridade:</p> <p><b>1</b> - A nova data de início de validade, se informada na alteração;</p> <p><b>2</b> - A data de início de validade original, nos demais casos.</p>
FIM_VALID	A data de fim da validade ({fimValid}), quando informada, deve ser igual ou posterior a {iniValid} do mesmo grupo de dados.
INCLUSAO_COM_CHAVE_PREEXISTENTE	Se o evento for de inclusão ({tpOper} = [1]), ele não pode ser recebido se já existir um evento "Ativo" do mesmo tipo e com a mesma "Chave do Evento".

## Anexo II – Regras de Validação

Nome da Regra	Descrição da Regra de Validação
<b>INDCTA_CONTAS_DESDOBR</b>	<p><b>a)</b> Se a conta possui código de desdobramento igual a zero ({cDbrMista} = [000]), E possui contas desdobradas ({cDbrMista} &gt; [000]), então ela deve ser obrigatoriamente classificada como Sintética ({indCta} = [S]);</p> <p><b>b)</b> Se a conta possui com código de desdobramento maior que zero ({cDbrMista} &gt; [000]), então ela deve ser obrigatoriamente classificada como Analítica ({indCta} = [A]).</p>
<b>INI_VALID</b>	<p>A data para o início da validade ({iniValid}) não deve ser menor que {dataInicioDeRE}.  <b>Observação:</b> {dataInicioDeRE} é a data de início da DeRE e será parametrizada no sistema.</p>
<b>OBRIGAR_CCTAREF_IGUAL_CONTA_PRINCIPAL</b>	Para contas desdobradas ({cDbrMista} > [000]) o campo {cCtaRef} deve ser igual ao da conta que originou esse desdobro.
<b>OBRIGAR_CODTRIB</b>	<p><b>a)</b> O campo {codTrib} é exclusivo e obrigatório para contas analíticas ({indCta} = [A]).</p> <p><b>b)</b> O campo {codTrib} deve possuir nove dígitos, sendo aceitável o intervalo de [100000000] a [999999999], inclusive.</p>
<b>OBRIGAR_IND_TRIB_ISS</b>	O campo {indTribISS} é vedado para contas sintéticas ({indCta} = [S]).
<b>OBRIGAR_PREENCH_INFO_CONTRIB</b>	O grupo de dados {infoContrib} poderá ser preenchido se, e somente se, o campo {tpOper} = [1] (Inclusão) ou {tpOper} = [2] (Alteração).
<b>OBRIGAR_PREENCH_INFO_PGCC</b>	O grupo de dados {infoPGCC} poderá ser preenchido se, e somente se, o campo {tpOper} = [1] (Inclusão) ou {tpOper} = [2] (Alteração).
<b>PAI_CTA_ANALITICA</b>	<p><b>a)</b> O campo {cCtaSup} só pode ser preenchido para contas de nível acima de 1 ({nivelCta} &gt; [1]);</p> <p><b>b)</b> Todas as contas analíticas ({indCta} = [A]) devem ter uma conta pai ({cCtaSup} &lt;&gt; [vazio]);</p> <p><b>c)</b> A conta pai ({cCtaSup}) deve ser uma das contas informadas em {infoContas};</p> <p><b>d)</b> A conta pai ({cCtaSup}) deve ser uma conta sintética ({indCta} = [S]).</p>
<b>REG_SEC_DIFERENTE_REG_PRINC</b>	Se informado, o valor de {regTribSecund} deve ser diferente de {regTribPrinc}.
<b>REJEITAR_GRUPO_REGIME</b>	<p>O sistema deverá rejeitar o preenchimento de algum grupo segundo o valor de {regTribPrinc} e {regTribSecund} conforme a tabela abaixo:</p> <p><b>{regTribPrinc}</b> e <b>{regTribSecund}</b> diferente de:</p> <p><b>1 - Serviços Financeiros.</b> Grupo: servFinanc;</p> <p><b>2 - Plano de Assistência à Saúde.</b> Grupo: plAssistSaude;</p> <p><b>3 - Concursos de Prognósticos.</b> Grupo: prognosticos.</p>
<b>RN - Formação do Número do Recibo do Evento</b>	<p>Campo de 31 caracteres conforme abaixo:  0000-000000-00000000000000000000, onde:</p> <p><b>0000</b> (Código do Tipo do Evento. Ex.: 1001, 1011 etc. / 4 caracteres);  - (Preencher com "-" / 1 caractere);</p> <p><b>000000</b> (Período de apuração do evento "AAAAMM" ou o ano/mês do campo da recepção do evento, no formato "AAAAMM", caso seja um evento não periódico / 6 caracteres);  - (Preencher com "-" / 1 caractere);</p> <p><b>00000000000000000000</b> (idInternoEvento/Valor do campo id da tabela do respectivo evento/ Campo autoincremental gerado ao incluir o evento na respectiva tabela do evento/1 a 19 caracteres).</p>
<b>RN - Numero do Protocolo do Lote</b>	<p>O número do protocolo será composto por no máximo 28 caracteres conforme abaixo:  T.AAAAMM.NNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN, onde:</p> <p><b>T</b> (Tipo de ambiente de recepção): 1-Produção; 2-Pré-Produção;</p> <p><b>AAAAMM</b> (Ano/Mês): Ano e Mês da recepção do lote;</p> <p><b>NNNNNNNNNNNNNNNNNNNN</b> (Número de Identificação do Lote): Máximo de 19 posições. Número sequencial gerado internamente pelo sistema DeRE.</p>

## Anexo II – Regras de Validação

Nome da Regra	Descrição da Regra de Validação
<b>RN - Unicidade Recepção Evento</b>	<p>A identificação única do evento (Id) é composta por 42 caracteres, conforme abaixo:            DeRENNNTXXXXXXXXXXXXXXXXXAAAAMDDHHMMSSQQQQQ  <b>DeRE:</b> Texto fixo. Identifica o evento da DeRE. Respeitar maiúsculas e minúsculas;  <b>NNNN:</b> Código do Evento sendo transmitido (ex: 1001, 1011);  <b>T:</b> Tipo de Inscrição do Contribuinte (1 - CNPJ);  <b>XXXXXXXXXXXXX:</b> Número da Inscrição (CNPJ) do declarante. CNPJ Alfanumérico (A-Z, 0-9), letras devem ser convertidas para MAIÚSCULAS completado com zeros à esquerda;  <b>AAAAMDD:</b> Data da geração do arquivo (Ano, Mês, Dia);  <b>HHMMSS:</b> Hora da geração do arquivo (Hora, Minuto, Segundo). Fuso Horário: Brasília (UTC-3);  <b>QQQQQ:</b> Sequencial numérico (00001 a 99999). Utilizado para garantir unicidade caso sejam gerados múltiplos arquivos no mesmo segundo;  <b>Passo 2</b> O número do NI (AAAAAAAAAAAAA) do ID do evento deve corresponder ao {nrInsc} informado no evento;            O {nrInsc} deve ser completado com zeros à esquerda antes da comparação;  <b>Passo 3</b> O campo {id} (número único, identificador do evento gerado pelo contribuinte) deve ser único na base de dados do sistema, para eventos do mesmo contribuinte e do mesmo tipo;  <b>Passo 4</b> Verificar se já foi recebido anteriormente um evento com o mesmo hashcode.</p>
<b>TPATIVIDADE_REGFIN</b>	O sistema rejeitará evento cujo valor do campo {tpAtividade} NÃO encontrar correspondente no código da tabela <<Tabela 21 – Atividades de Serviços Financeiros>>.
<b>TPATIVIDADE_REGPROG</b>	O sistema rejeitará evento cujo valor do campo {tpAtividade} NÃO encontrar correspondente no código da tabela <<Tabela 41 – Atividades de Concursos de Prognósticos>>.
<b>TPATIVIDADE_REGSAUDE</b>	O sistema rejeitará evento cujo valor do campo {tpAtividade} NÃO encontrar correspondente no código da tabela <<Tabela 31 – Atividades de Planos de Assistência à Saúde>>.
<b>UNICIDADE_CCTA</b>	Não é permitido recebimento de um Plano de Contas que contenha alguma conta cujo número da conta ({cCta}) seja igual ao número de outra conta do mesmo Plano.