



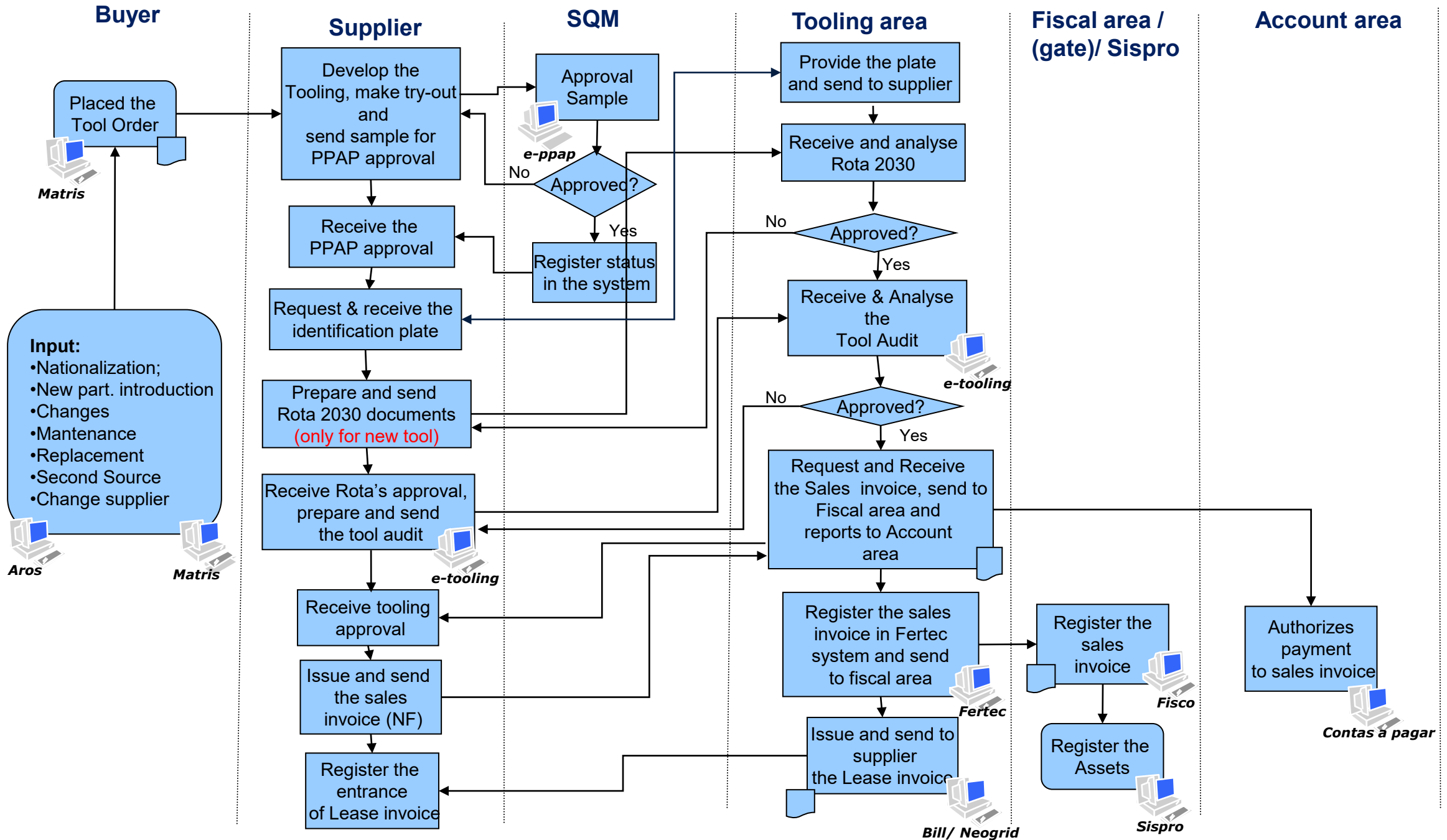
LSYZ – STRATEGY AND CONTROLLING

# PROGRAMA ROTA 2030

## INSTRUÇÕES

**SCANIA**

# Tool order flow (Payment and Leasing Invoice process)



# Programa Rota 2030 (antigo Inovar Auto)



O objetivo do Programa Rota 2030, segundo o governo e as montadoras, é produzir veículos mais eficientes e mais seguros no Brasil ao longo dos 15 anos do programa.

Dentre as principais diretrizes está a eficiência energética, que está ligada ao consumo de combustível e à emissão de poluentes, e deverá ser melhorada em 11% até 2022 em relação ao nível atual.

**Nota 1 : Estas documentações não se aplicam a PEDIDOS DE MODIFICAÇÃO, MANUTENÇÃO, REPARO, RETROFIT, SUBSTITUIÇÃO ou DUPLICAÇÃO DE FERRAMENTAS.**



## Supplier Letter

Nome do Documento / Document name  
Programa Rota 2030

Registro / Register  
Sla-00

Data / Date  
07-08-2019

Edição / Issue  
1

Página / Page  
1 (1)

Prezados Fornecedores,

Como é de seu conhecimento, o Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior – MDIC, através **Lei nº 13.755, de 10 de dezembro de 2018 (conversão da Medida Provisória nº 843, de 5 de julho de 2018)**, criou o Programa **Rota 2030**.

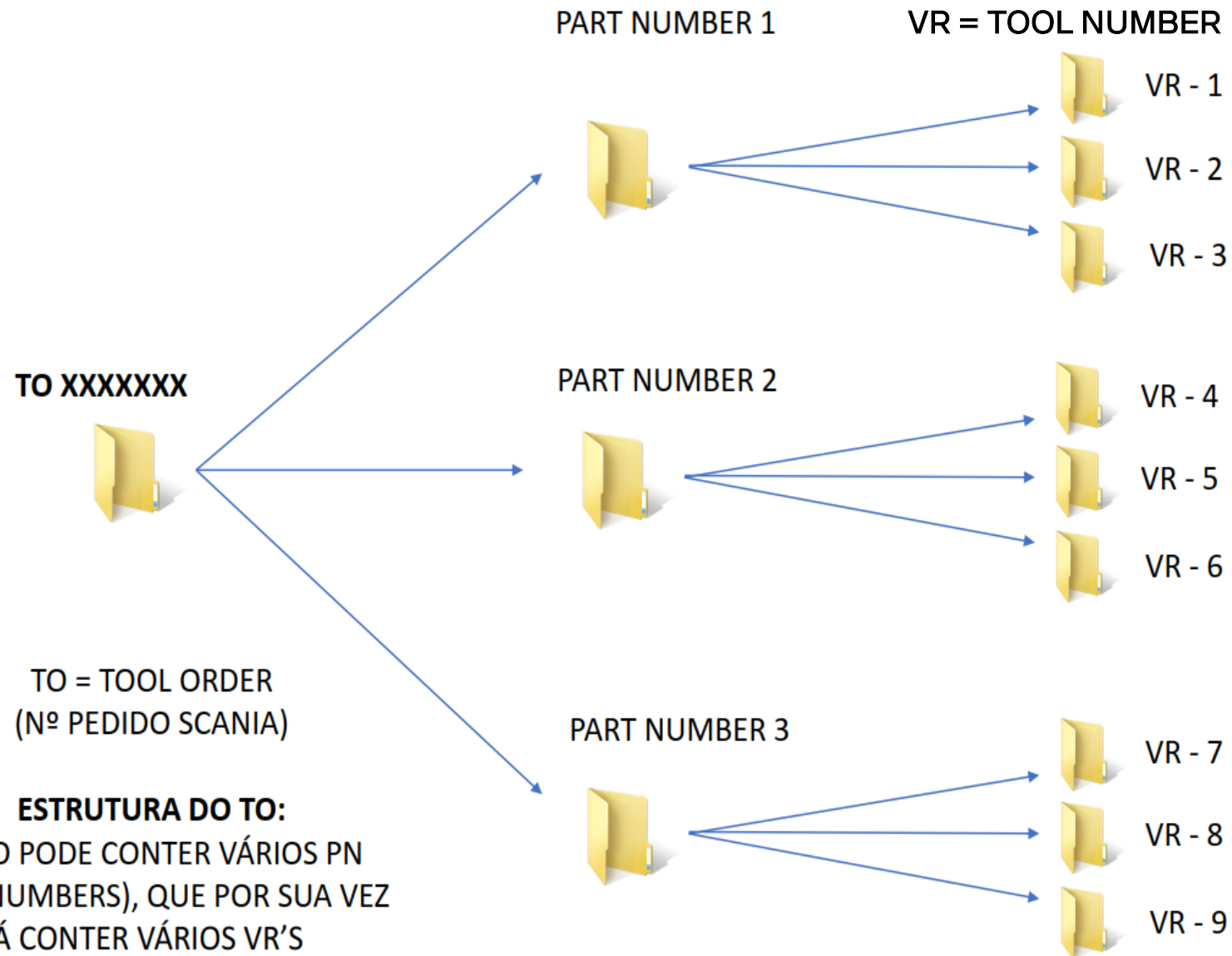
Desta forma, precisamos que seja enviado os documentos abaixo no processo de faturamento dos ferramentais de propriedade da Scania, que são os mesmos que eram exigidos anteriormente no Programa Inovar-Auto:

- a) Time Schedule de Fabricação; (Cronograma)
- b) Projeto mecânico do ferramental / Desenho; (2D e 3D em pdf)
- c) Lista de materiais;
- d) Relatórios de Try-out. (Relatório dimensional da peça)

Essas informações devem ser enviadas no e-mail: [ferramental@scania.com](mailto:ferramental@scania.com)

**Nota 2: O Programa Rota 2030 é válido somente para ferramentais construídos no Brasil.**

# Programa Rota 2030 - Instruções



TO = TOOL ORDER  
(Nº PEDIDO SCANIA)

## ESTRUTURA DO TO:

- UM TO PODE CONTER VÁRIOS PN  
(PART NUMBERS), QUE POR SUA VEZ  
PODERÁ CONTER VÁRIOS VR'S  
(FERRAMENTAS E/OU DISPOSITIVOS)

**Cada VR deverá conter sua Documentação individualmente, Enviar arquivos com Pastas renomeadas por nº VR**

### 1) Time Schedule:

Deverá relacionar o cronograma com o VR.  
Cabeçalho com informações de data de início e término / por atividade

### 2) Lista de materiais:

### 3) Relatório de Try out:

Relatório dimensional do produto produzido pelos respectivos VR's.

### 4) Projeto Mecânico:

Desenho 2D / 3D do conjunto montado com principais dimensões externas

### 4) Fotos:

Ferramental/Dispositivo montado e plaqueta de identificação

**Enviar Arquivos em Formato PDF**

# Programa Rota 2030 - Instruções



Renomear fotos conforme abaixo:

No campo VR , informe o tool number do pedido.

Fotos ferramental:

PN1234567\_VR-XXXXXX

PN1234567\_VR-XXXXXXa

PN1234567\_VR-XXXXXXb

PN1234567\_VR-XXXXXX.....

Desenho 2D\_PN\_VR-XXXXXX.pdf

Desenho 3D\_PN\_VR-XXXXXX.(catpart/ IGES ou step)

Cronograma\_PN ou VR(pode ser geral para todas as ferramentas e/ou peças)

Lista de Materiais\_PN\_VR-XXXXXX

Relatório Dimensional\_PN\_1234567\_VR-XXXXXX

Fotos do Ferramental



Dúvidas devem ser enviadas para o e-mail abaixo:

[ferramental@scania.com](mailto:ferramental@scania.com)

