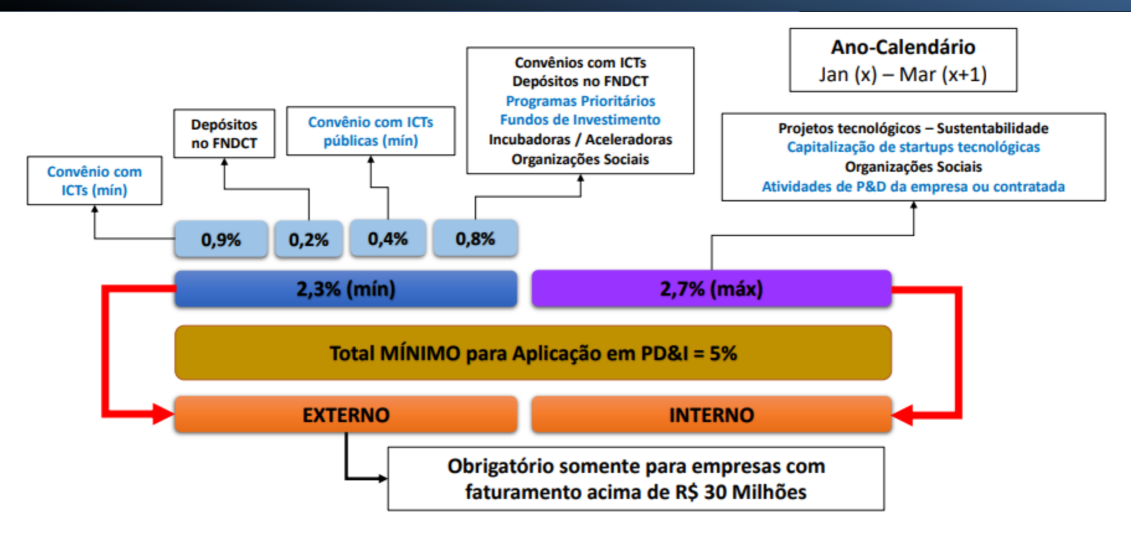
### Lei de Informática e Possibilidades de atuação

### MODALIDADES DE INVESTIMENTOS EM PD&I



Fonte: SUFRAMA. Disponível em: https://www.gov.br/suframa/pt-br/publicacoes/0778992-lei-de-informatica-da-amazonia-ocidental-e-amapa.pdf

### Como a Startup pode atuar via Lei de Informática?



### Programas Prioritários

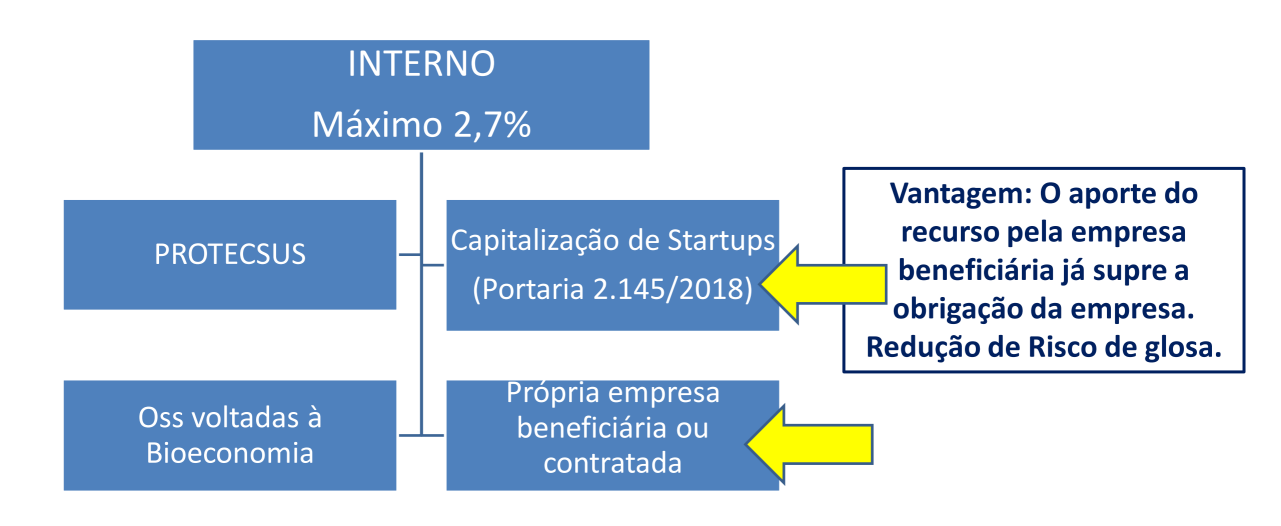
#### Programas Prioritários elegíveis:

- Empreendedorismo Inovador SOFTEX
- Indústria 4.0 CTIS

### VANTAGENS PARA A EMPRESA BENEFICIÁRIA:

- O aporte do recurso já supre a obrigação da empresa.
- Nulo qualquer risco de glosa.
- Responsabilidade e administração do projeto bem como prestação de contas do projeto perante a SUFRAMA é da Coordenadora do Projeto Prioritário
- Baixo custo no acompanhamento do PD&I.

## Como a Startup pode atuar via Lei de Informática?



## CAPITALIZAÇÃO DE STARTUPS (PORTARIA 2.145/2018)

#### FORMAS DE CAPITALIZAÇÃO:

- Aquisição de ações, bônus de subscrição
- Debêntures simples
- Outros títulos e valores mobiliários conversíveis ou permutáveis em ações de emissão de empresas de base tecnológica investidas.

### VANTAGENS PARA A EMPRESA BENEFICIÁRIA:

- O aporte do recurso já supre a obrigação da empresa.
- Nulo qualquer risco de glosa.
- Responsabilidade da Startup na prestação de contas
- Baixo custo no acompanhamento do PD&I.

# A Startup pode também atuar em parceria a uma executora de projeto de PD&I:

#### **DISPÊNDIOS ELEGÍVEIS**

Programas de computador, máquinas, equipamentos, aparelhos e instrumentos, seus acessórios, sobressalentes e ferramentas e serviços de instalação dessas máquinas e equipamentos;

Aquisição, implantação, ampliação ou modernização de infraestrutura física e de laboratórios de pesquisa, desenvolvimento e inovação e ICTs;

Recursos humanos diretos e indiretos

SERVIÇOS TÉCNICOS

DE TERCEIROS

Materiais de consumo

Outros correlatos.

A Startup pode participar de um projeto de PD&I junto com um ICT e fazer parte do projeto via rubrica serviço de terceiro em parte do projeto onde o ICT não tem expertise.