

TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro de Regra de Acesso
Defense versão 3.2





TUTORIAL TÉCNICO

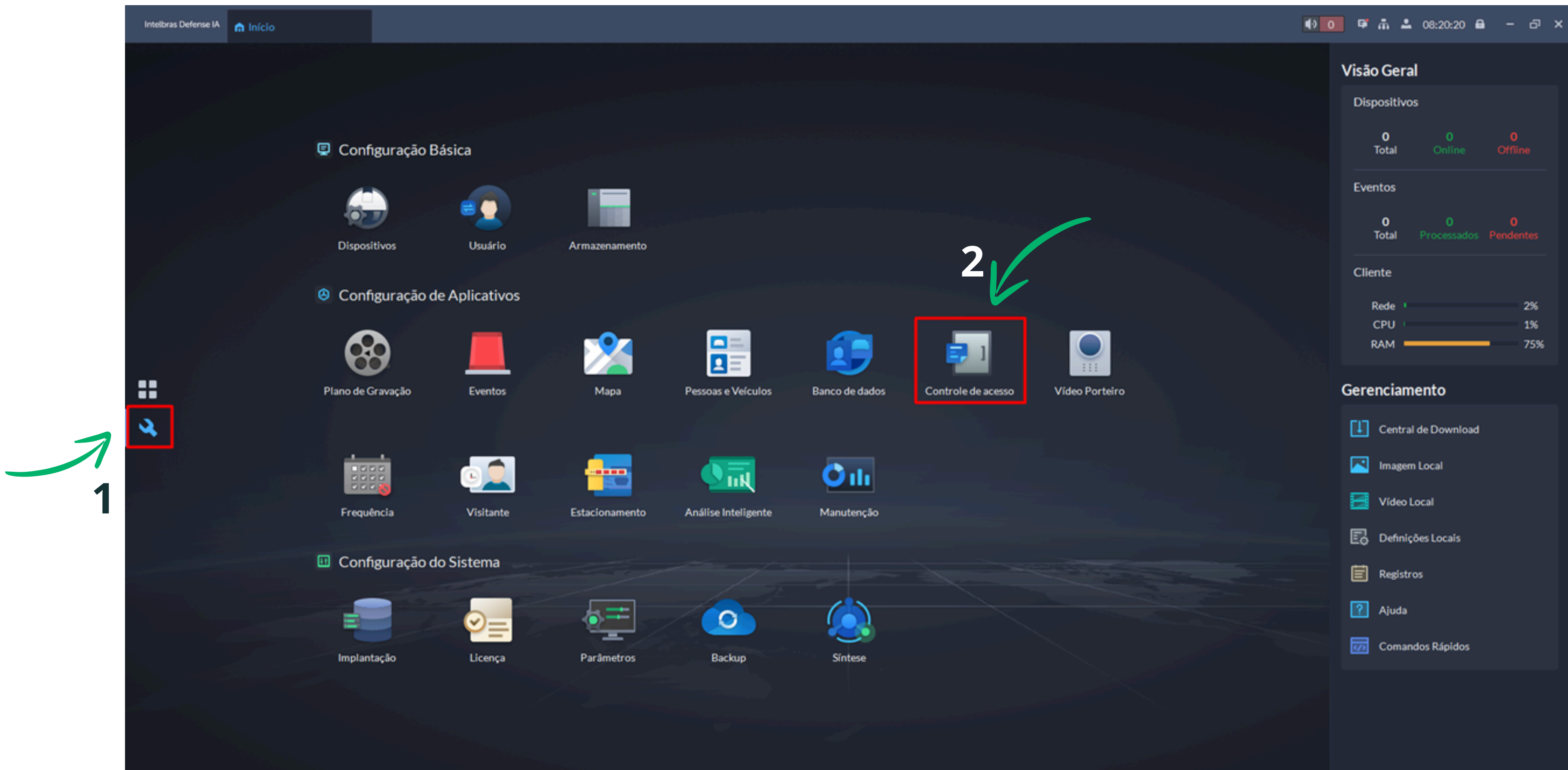
Cadastro de Regra de Acesso

Defense versão 3.2

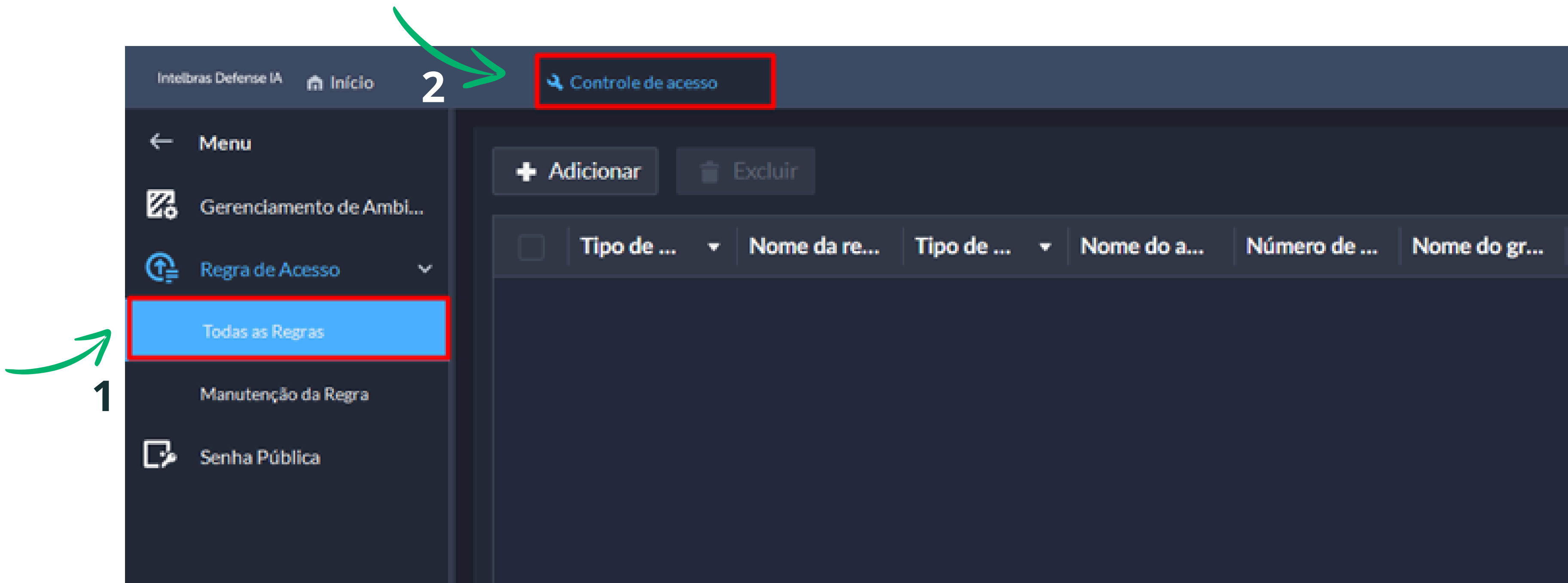


Esse tutorial tem como objetivo orientá-lo nas configurações necessárias para organização dos pontos de acesso conforme as regras de acesso vinculadas ao grupo de pessoas. Desta forma ao realizar a criação de uma regra de acesso, conseguirá dar permissões aos usuários para passarem suas credenciais nas controladoras e liberar o acesso.

1. Para acessar a aba criação de regra de acesso, siga a sequência destacada na imagem abaixo:



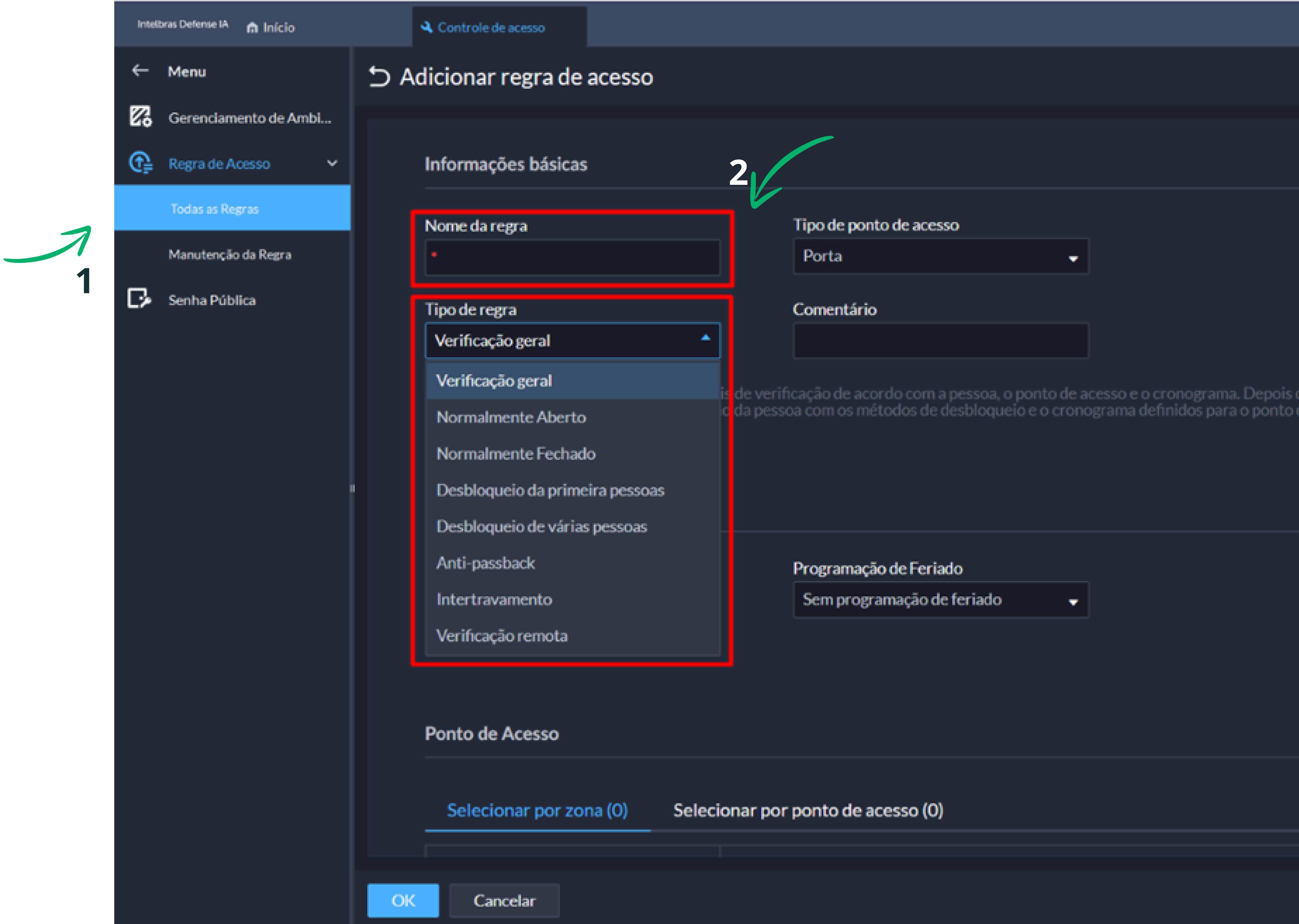
2. Após acessar a aba controle de acesso, basta clicar em todas as regras e em seguida já podemos realizar a criação delas, clicando em adicionar conforme a imagem abaixo:



TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro de Regra de Acesso Defense versão 3.2

3. Após clicar para adicionar, basta colocar o nome da regra de acesso (Obrigatório) que deseja e em seguida selecionar o tipo de regra, conforme a imagem abaixo:



Tipos de Regra:

Verificação geral: Nesta opção é possível realizar a criação de uma regra para os usuários acessarem somente os ambientes permitidos em determinados horários;

Normalmente aberto: Nesta opção é possível criar uma regra para um determinado período, onde a controladora de acesso irá se manter aberta até se encerrar o período determinado;

Normalmente fechado: Nesta opção é possível criar uma regra para um determinado período, onde a controladora de acesso irá se manter fechada (Não irá liberar acesso) até se encerrar o período determinado;

TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro de Regra de Acesso Defense versão 3.2

- ○ ○ ○
- ○ ○ ○
- ○ ○ ○
- ○ ○ ○

Desbloqueio da primeira pessoas: Nesta opção é possível criar uma regra em que os usuários comum só poderão liberar acesso depois que a primeira pessoa vinculada a essa regra libere o acesso primeiro;

Desbloqueio de varias pessoas: Nesta opção é possível criar uma regra que obrigue múltiplas pessoas passarem suas credencial para liberar o acesso nos pontos de acesso selecionados;

Anti-passback: Nesta opção é possível criar uma regra de antipassback local:

Local: Essa função serve para habilitar o antipassback local em um dispositivo, onde será configurado um determinado tempo entre liberações de acesso para a mesma pessoa;

Global: Implementação futura.

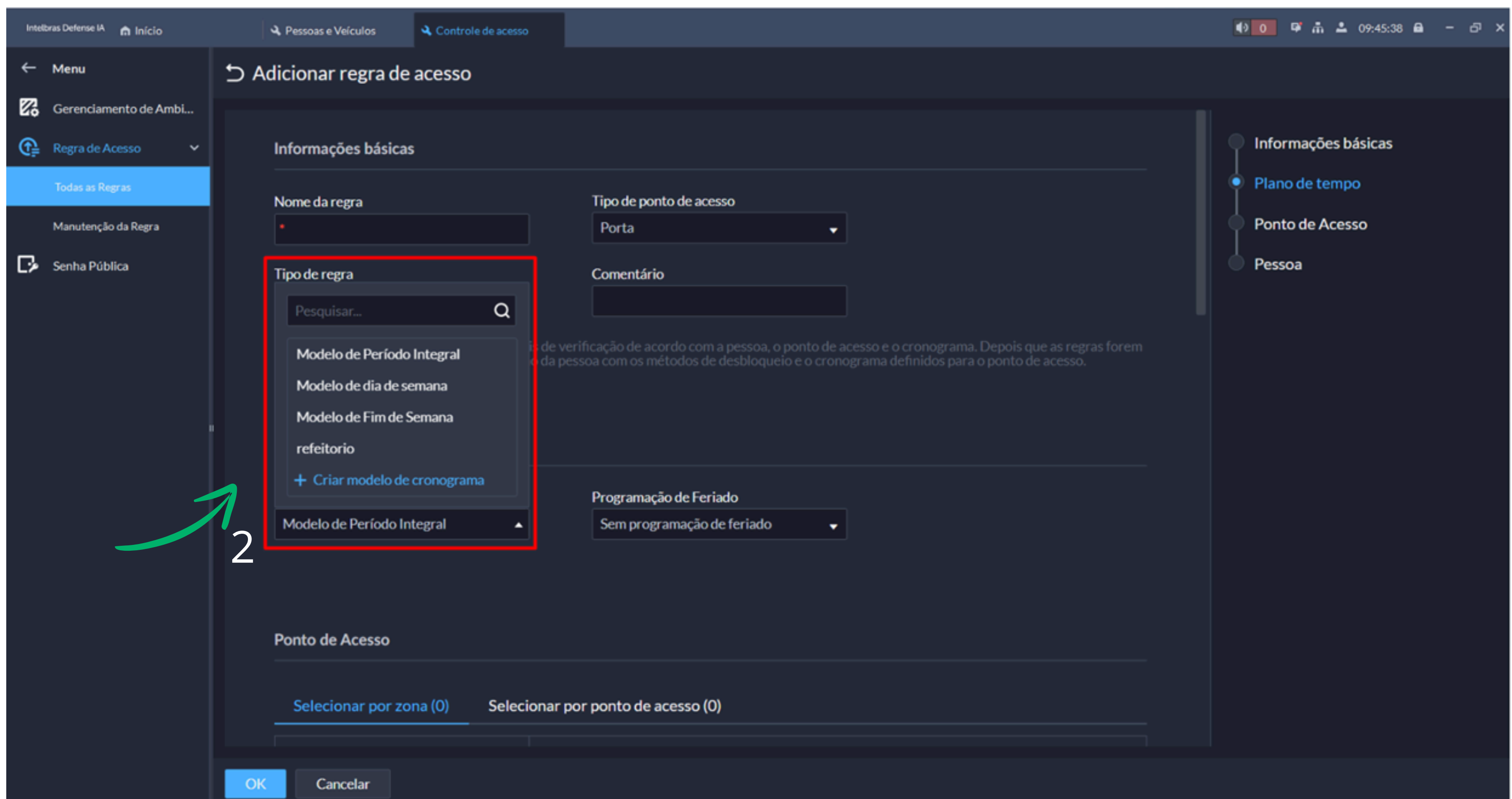
Intertravamento: Nesta opção é possível criar uma regra que serve somente para as controladoras de acesso CT 3000, no qual, ao habilitar possibilita que o usuário só libere acesso em uma porta se as demais estiverem fechadas;

Verificação remota: Nesta opção é possível criar uma regra em que o usuário irá passar sua credencial e aguardar a verificação remota do operador para liberar o acesso efetivamente.

TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro de Regra de Acesso Defense versão 3.2

4. Após selecionar o tipo de regra Verificação Geral, é necessário adicionar o plano de tempo, selecionando um plano pré-existente ou criando um novo conforme a necessidade:



Plano de tempo

Modelo de Período Integral: nesta opção a pessoa poderá liberar acesso 24h por dia;

Modelo de dia de semana: nesta opção a pessoa poderá liberar acesso 24h de segunda a sexta-feira;

Modelo de Fim de Semana: nesta opção a pessoa poderá liberar acesso 24h sábado e domingo;

Refeitório: nesta opção a pessoa poderá liberar acesso de segunda a domingo nos seguintes horários:

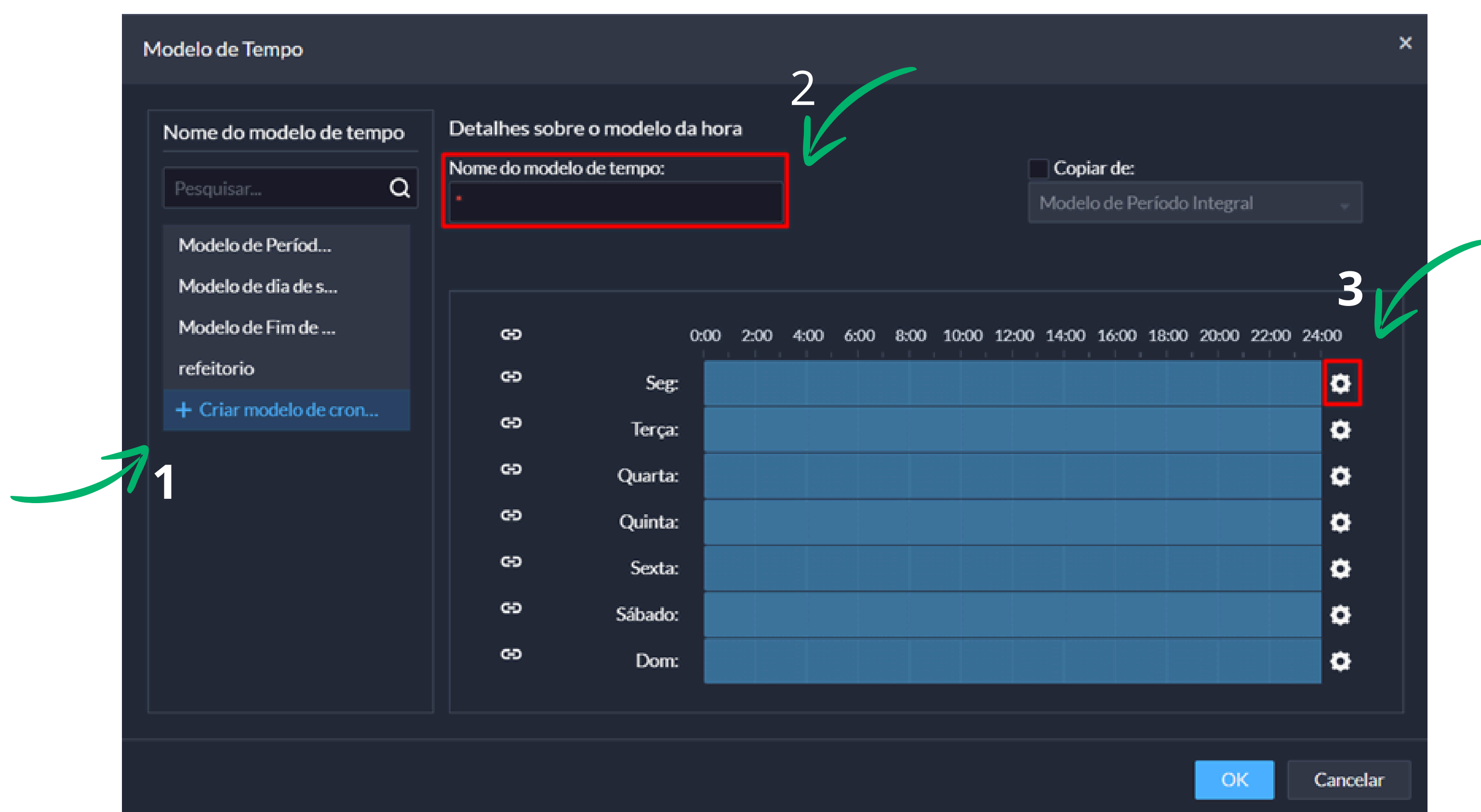
- > *das 00:00h até as 05:00h;*
- > *das 08:00h até as 09:00h;*
- > *das 11:00h até as 14:00h;*
- > *das 15:00h até as 16:00h.*

TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro de Regra de Acesso Defense versão 3.2

+Criar modelo de cronograma: nesta opção é possível realizar a criação do período necessário para o seu ambiente:

Para a criação de um modelo de cronograma, basta colocar o nome do modelo (obrigatório) e em seguida selecionar o horário dessa regra, no qual, podemos selecionar o período clicando com o botão esquerdo do mouse e arrastando na barra azul ou clicando no símbolo de engrenagem para digitar o horário de liberação, conforme a imagem abaixo:



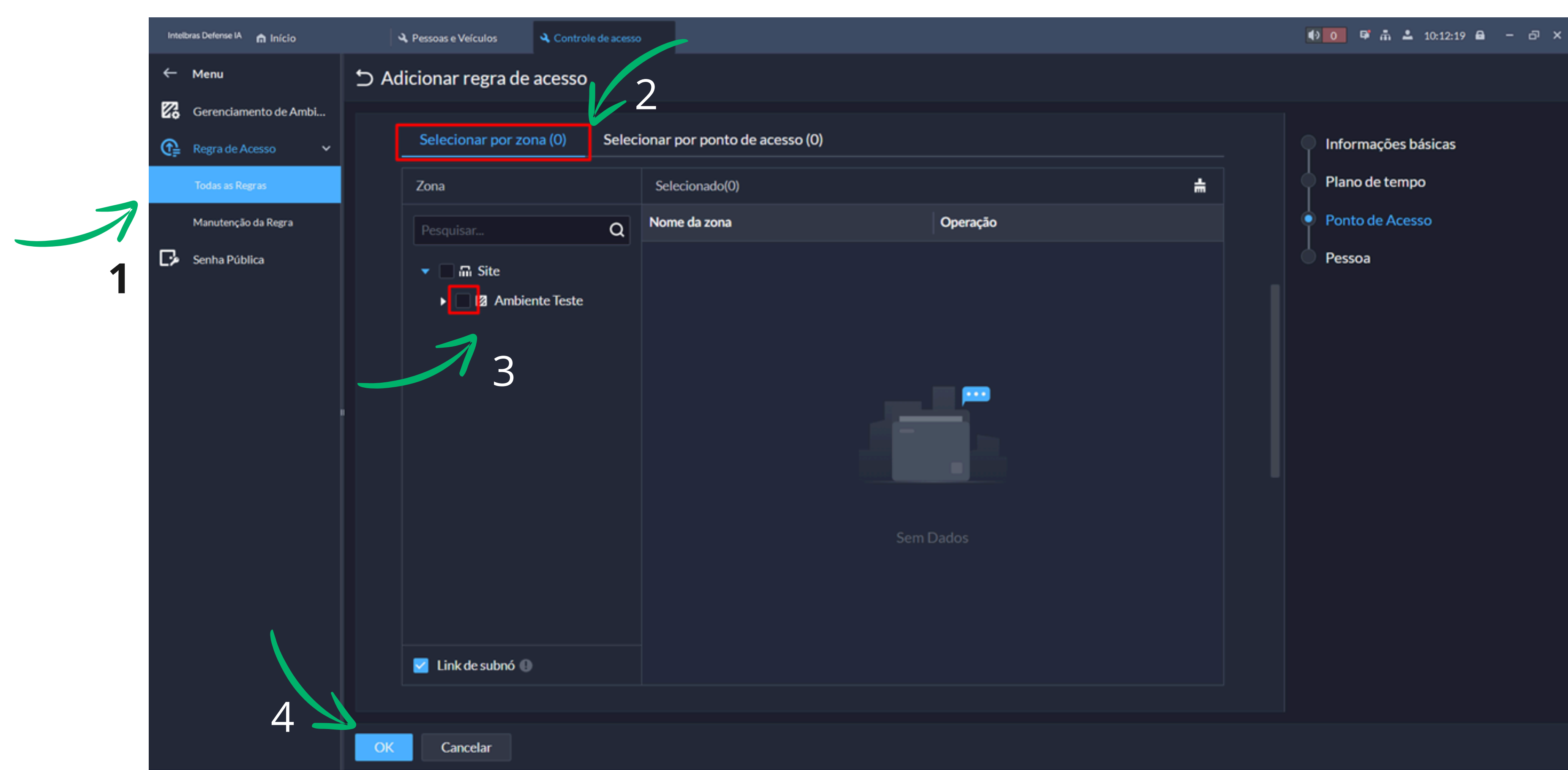
TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro de Regra de Acesso

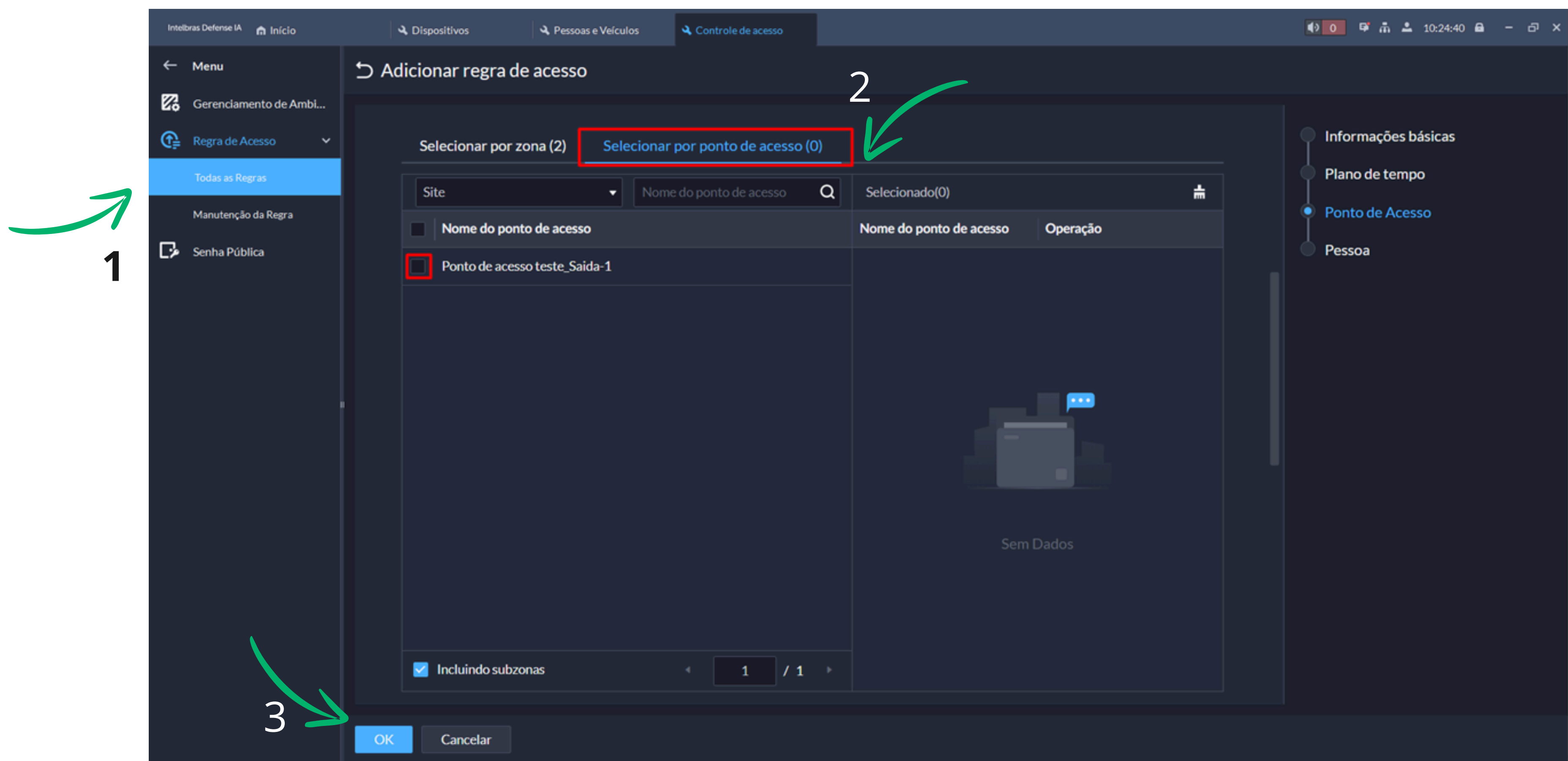
Defense versão 3.2

5. Após selecionar o período de acesso, será necessário vincular os dispositivos a regra, podendo ser feito de duas formas, por ambiente ou por pontos de acessos, conforme a imagem abaixo:

Por Ambiente: nesta função o operador pode selecionar o ambiente do seu cenário e com isso, todos os pontos de acesso desse ambiente serão vinculados a essa regra criada, conforme a imagem abaixo:



Por Pontos de Acessos: nesta opção pode selecionar qualquer ponto de acesso a regra que esta sendo criada sem ter a necessidade de vincular um ambiente, conforme a imagem abaixo:

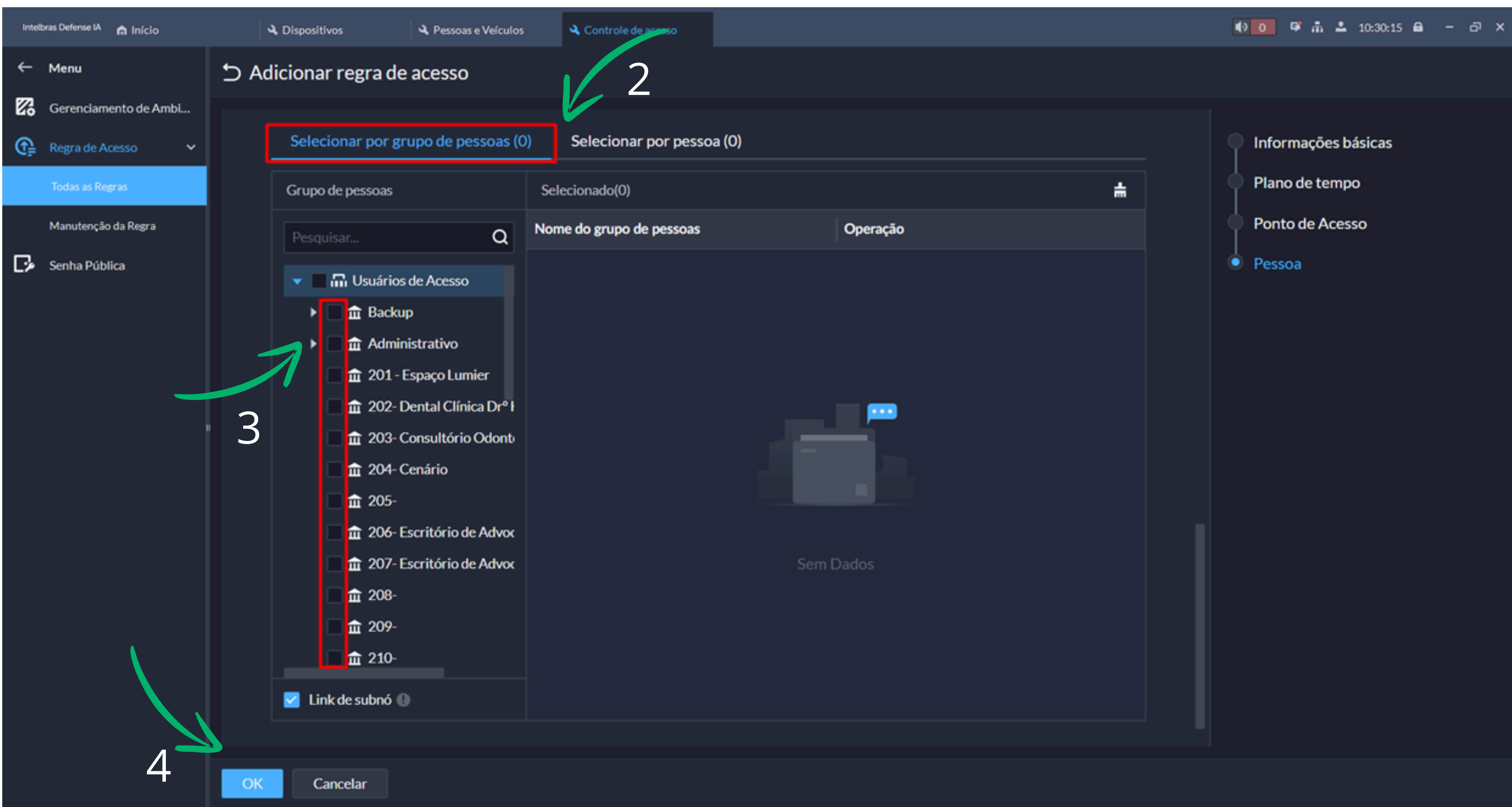


TUTORIAL TÉCNICO

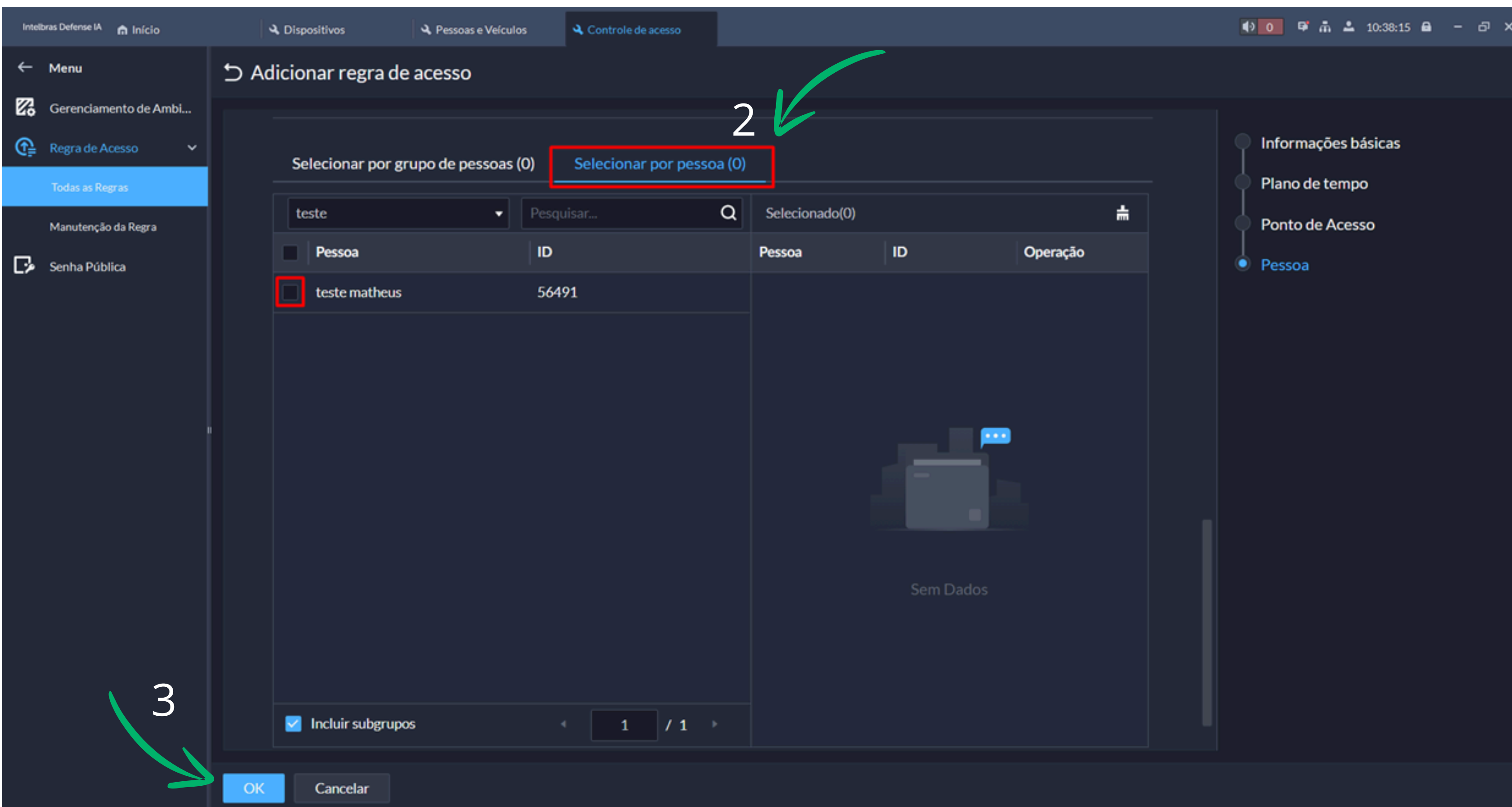
Cadastro de Regra de Acesso Defense versão 3.2

6. Após selecionar o ambiente ou ponto de acesso, será necessário vincular as pessoas a regra, podendo ser feito de duas formas, por grupo de pessoas ou por pessoas, conforme a imagem abaixo:

Por Grupo de Pessoas: nesta função o operador pode selecionar o grupo de pessoas do seu cenário e com isso, todas as pessoas desse grupo serão vinculadas a essa regra criada e ao adicionar uma pessoa nova ao grupo automaticamente receberá as permissões dessa regra, conforme a imagem abaixo:



Por Pessoas: nesta opção pode adicionar qualquer pessoa a regra que esta sendo criada sem ter a necessidade de vincular um grupo de pessoas, conforme a imagem abaixo:



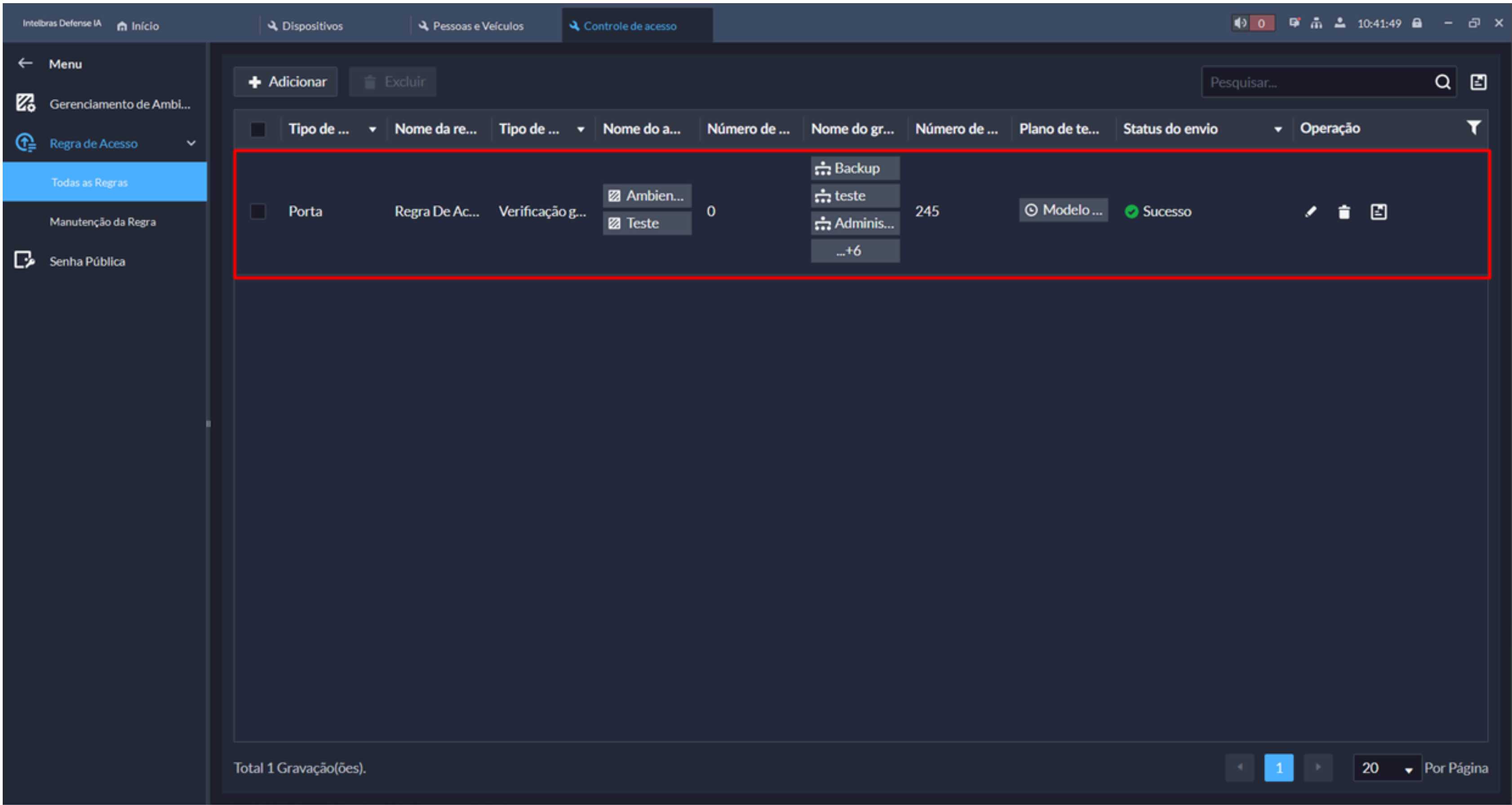
- ○ ○ ○
- ○ ○ ○
- ○ ○ ○
- ○ ○ ○

TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro de Regra de Acesso

Defense versão 3.2

Para finalizar, basta clicar em “*OK*” e sua regra estará criada, conforme a imagem abaixo:



- ○ ○ ○
- ○ ○ ○
- ○ ○ ○
- ○ ○ ○

TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro de Regra de Acesso
Defense versão 3.2

Dúvidas ou sugestões entre em contato via WhatsApp.



Intelbras 

Ir para a conversa

TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro de Regra de Acesso
Defense versão 3.2

Cadastro de Regra de
Acesso Defense versão 3.2
Venha conhecer nossas
redes sociais clicando
nos ícones abaixo!





intelbras

intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/