

MANUAL DO USUÁRIO

HAND BRAKE PRS

MANUAL COMPLETO



ÍNDICE



Clique no nome do conteúdo para acessar a página correspondente.

| | |
|-----------------------------------|----|
| INTRODUÇÃO | 3 |
| CONTEÚDO DA EMBALAGEM | 4 |
| MONTAGEM DA ALAVANCA | 5 |
| MONTAGEM NA BASE DO COCKPIT | 6 |
| LIGANDO AO COMPUTADOR | 7 |
| CONFIGURAÇÃO DE SOFTWARE | 8 |
| SOLUÇÃO DE PROBLEMAS | 13 |
| GARANTIA | 14 |
| CONTATO E SUPORTE | 15 |



Parabéns! Agora você pode ter a sensação de um piloto profissional com os equipamentos PRS!

Você acaba de adquirir um equipamento de alta tecnologia, testado dentro das mais rígidas exigências do mercado.

Os produtos **Pro Racing Simuladores** garantem a você a experiência mais próxima que se pode ter de ser um piloto profissional.

Bem-vindo ao ***TEAM PRO RACING SIMULATORS!***

CONTEÚDO DA EMBALAGEM



HAND BRAKE PRS

<https://loja.prsim.com.br/produto/freio-de-mao-prs/>

| SKU | PRODUTO | IMAGEM | QTD | CONF. |
|---------|---------------------------------------|---|-----|-------|
| COC9999 | FREIO DE MÃO PRS |  | 1 | |
| | ALAVANCA DO FREIO DE MÃO PRS |  | 1 | |
| | TAMPA DE PROTEÇÃO DO EIXO DA ALAVANCA |  | 1 | |
| | PARAFUSOS ALLEN 6X16mm |  | 2 | |
| | ARRUELAS M6 |  | 2 | |
| | Ítems opcionais*: | | | |
| | CONTROLADORA PRS |  | 1 | |
| | CABO DE IMPRESSORA 1,5m |  | 1 | |

***Atenção:** Caso você esteja utilizando a versão da Controladora PRS com três saídas (versão antiga) ou ainda não a tenha, será necessário a aquisição da nova controladora PRS com quatro saídas.

Observação: Você precisará de uma chave Allen 6mm.

DATA DA EMBALAGEM: ____ / ____ / ____

RESPONSÁVEL: _____



MONTAGEM DA ALAVANCA

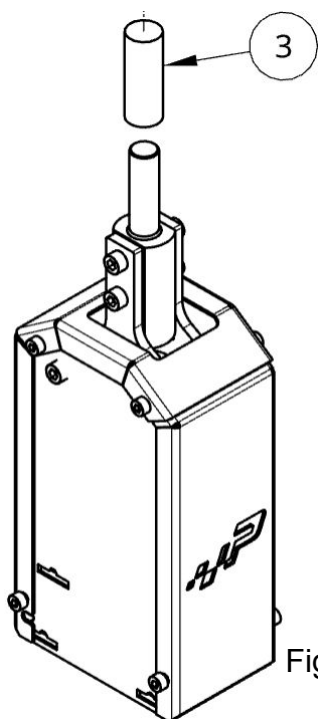


Figura 1

Retire a tampa de proteção do eixo da alavanca (3).

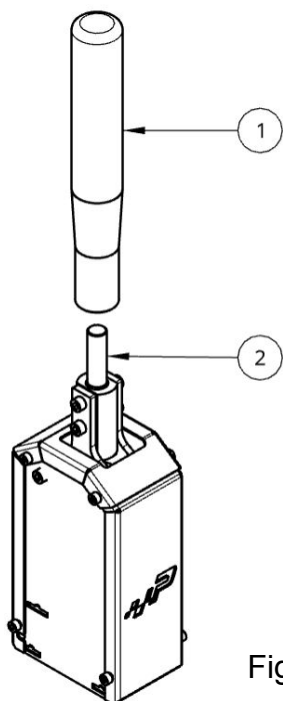


Figura 2

Encaixe a alavanca (1) no eixo da alavanca (2).



MONTAGEM NA BASE DO COCKPIT

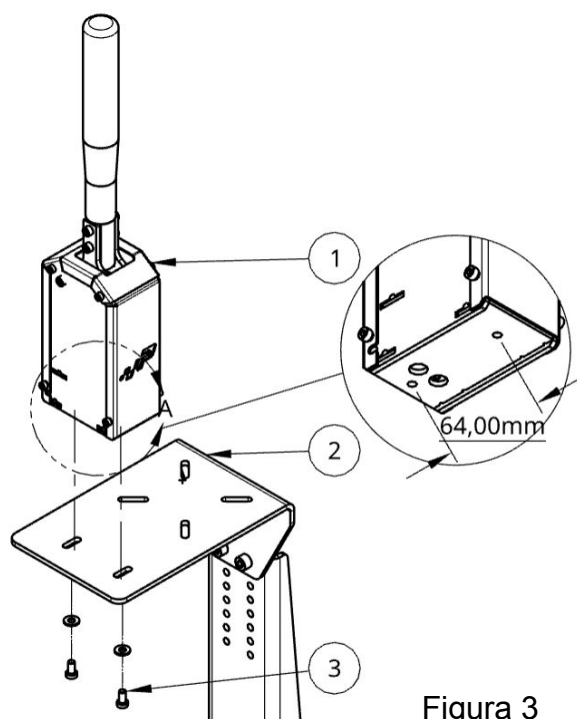


Figura 3

Colocar o **Freio de mão PRS** (1) na base do cockpit (2).

Fixá-lo com dois parafusos Allen M6x12 (3) (fornecidos com o produto).

LIGANDO AO COMPUTADOR



LIGANDO AO COMPUTADOR



Figura 4

Em sua Controladora PRS (1), conecte o **Cabo AM/BM (cabo de impressora) (2)**, na entrada USB e o **cabo do freio de mão (3)**, na entrada correspondente na etiqueta superior.

Certifique-se que ambos estejam firmemente conectados.



Figura 5

Agora, conecte a outra ponta do **Cabo AM/BM (cabo de impressora) (4)**, na entrada USB do seu computador.

Faça o download do software de configuração no link: <https://loja.prsim.com.br/downloads/> Instale e abra o aplicativo.



CONFIGURAÇÃO DE SOFTWARE

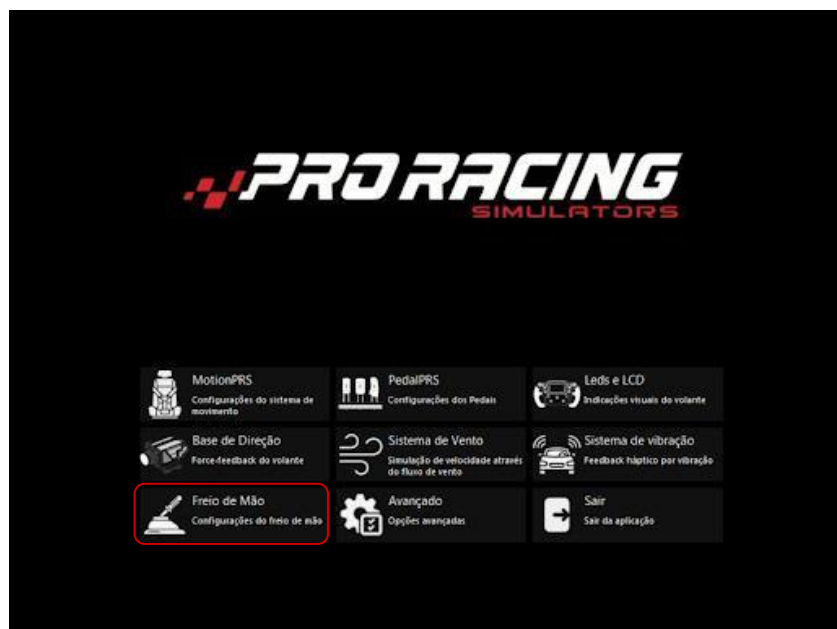


Figura 6

Entre na opção **Freio de Mão**.

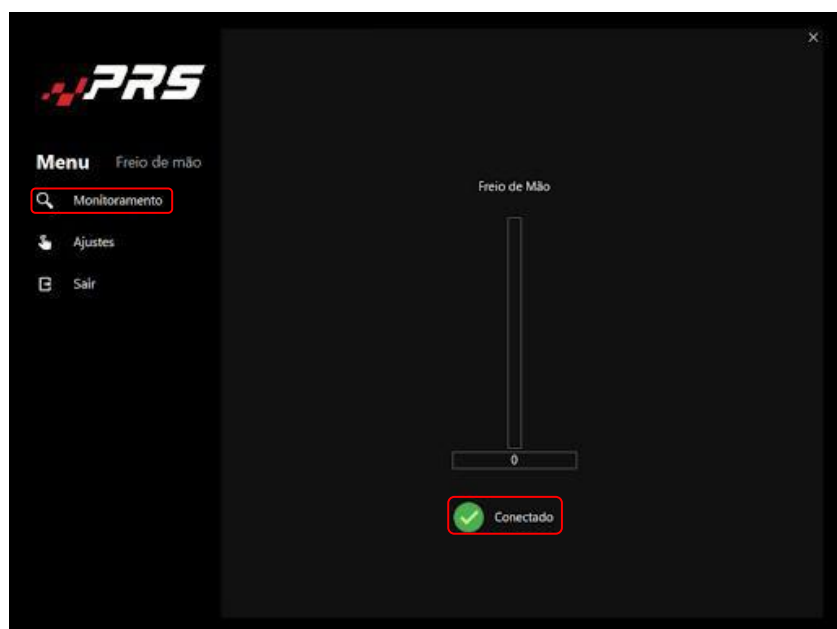


Figura 7

1. A mensagem **“Conectado”** aparecerá na parte inferior da barra de calibragem.
2. Na tela de configuração, clique em **Monitoramento**.

Observação:

Se a mensagem **“Desconectado”** aparecer, vá até a **página 13 (Solução de problemas)**.

Se o problema persistir, entre em contato com nosso **suporte (Página 15)**.

CONFIGURAÇÃO DE SOFTWARE

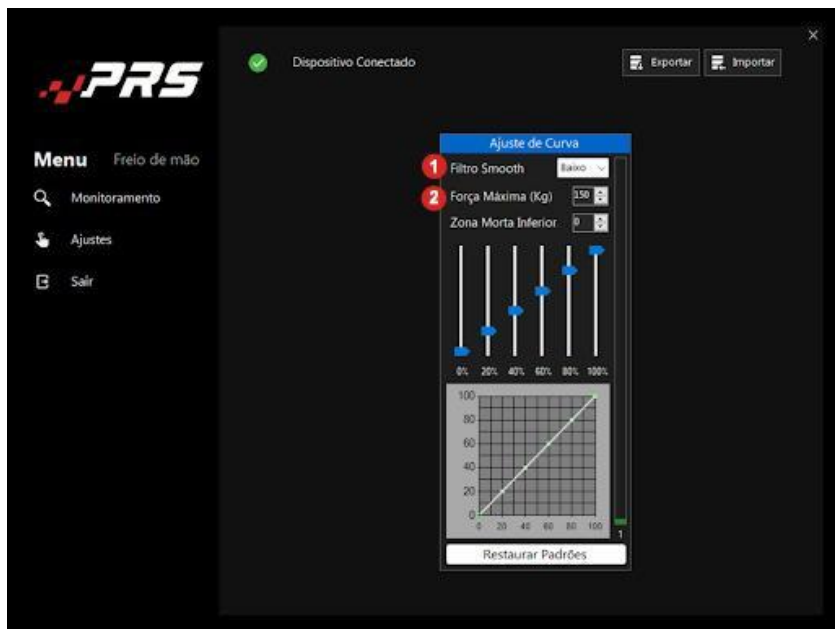


Figura 8

Na tela de **Monitoramento**,
você poderá fazer as configurações de
seu freio de mão.

(1) Filtro Smooth: É o tempo de acionamento do freio de mão (delay). Quanto maior o valor, menor será o tempo de resposta do acionamento.

(2) Força máxima: Aqui você fará a regulagem da força que precisará para acionar a alavanca. Quanto maior o valor, maior a força necessária para acioná-lo.

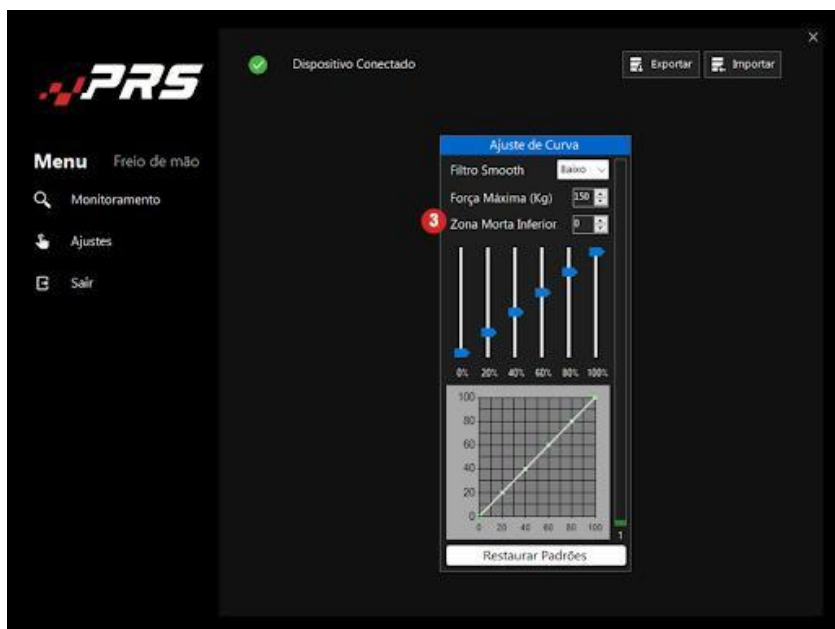


Figura 9

(3) Zona morta inferior: Regula a chamada “dead zone”. Se na tela de configuração de seu freio de mão **(Página 8, Figura 7)**, o valor não estiver em **0%**, você pode aumentar o valor da configuração gradativamente, até o valor zerar.



CONFIGURAÇÃO DE SOFTWARE

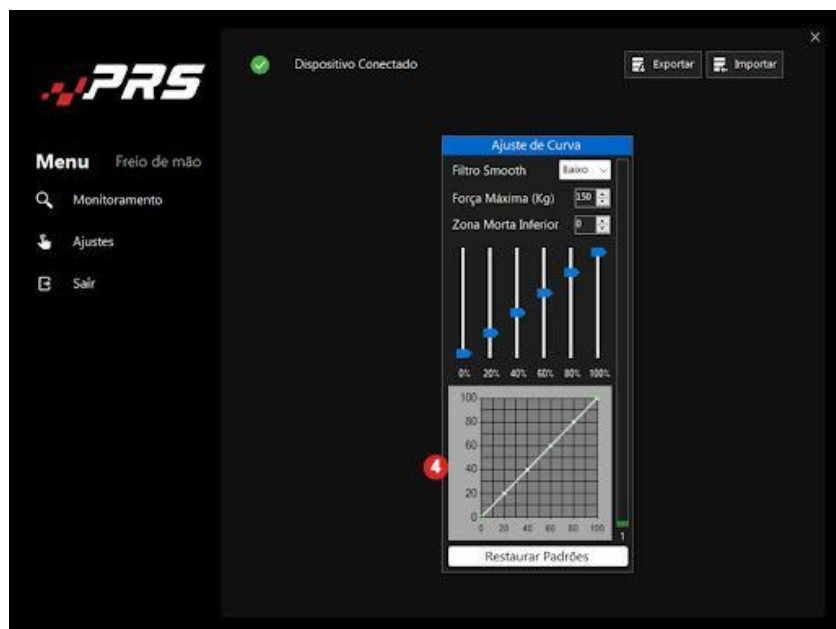


Figura 10

(4) Ajuste de curva: Ajusta a curva de força do freio de mão. Você pode seleccionar manualmente a intensidade de força aplicada a alavanca e de que maneira essa força será aplicada.

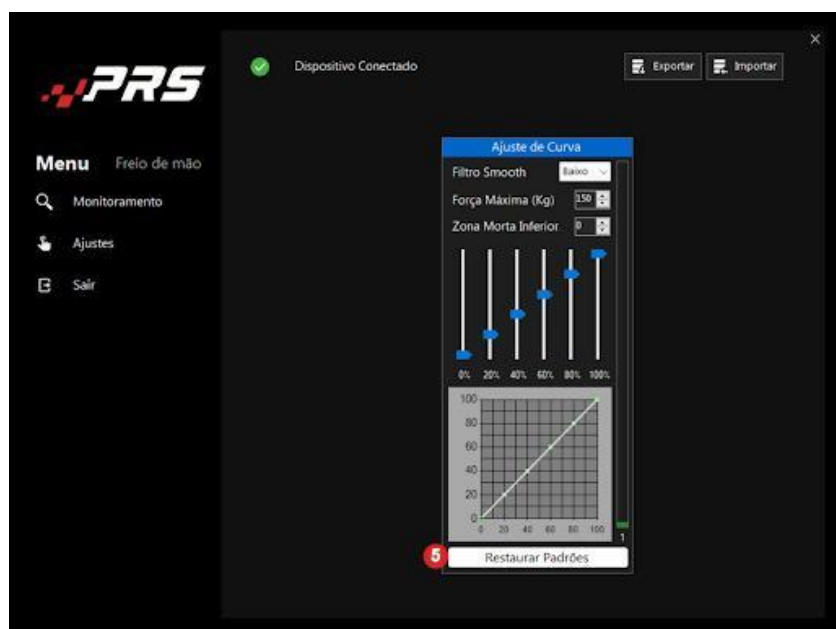


Figura 11

(5) Restaurar padrões: Restaura todas as configurações ao padrão de fábrica.



CONFIGURAÇÃO DE SOFTWARE

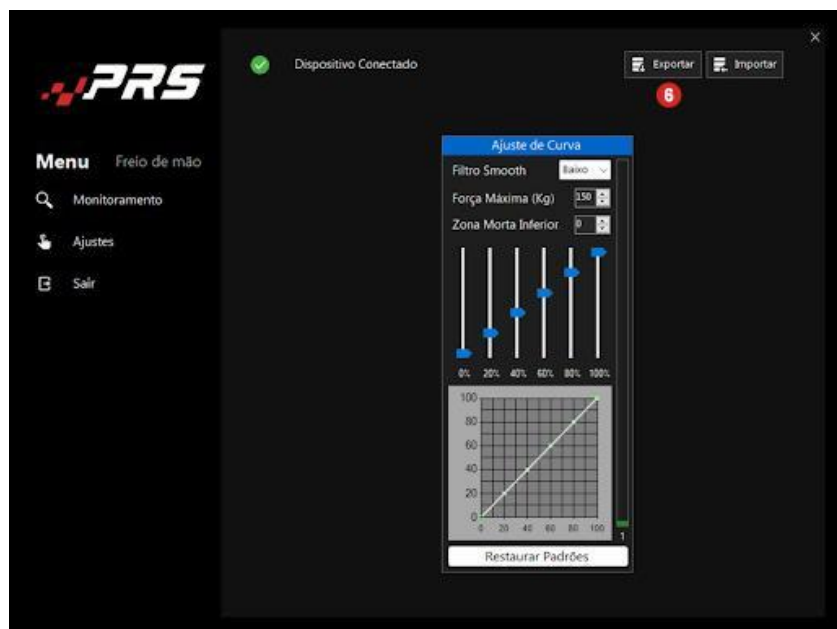


Figura 12

(6) Exportar: Salva suas configurações para que possam ser usadas em outra ocasião. Assim, você poderá fazer várias configurações para cada tipo de finalidade.

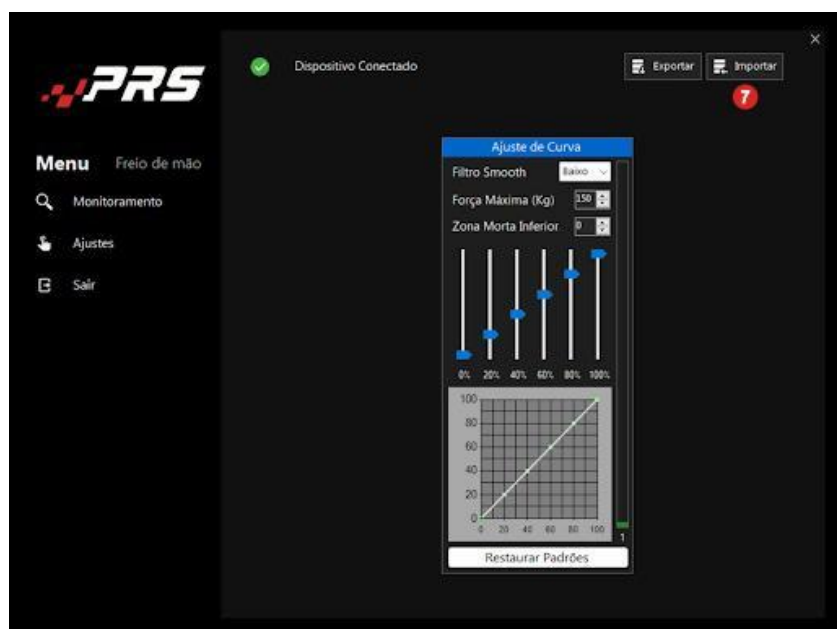
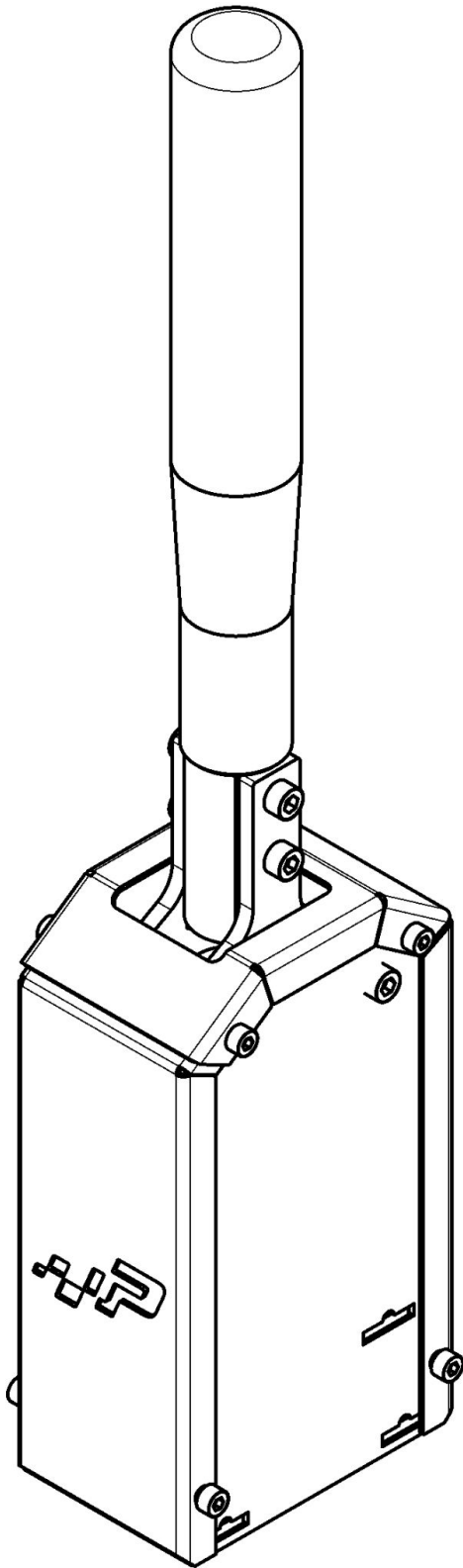


Figura 13

(7) Importar: Importar as configurações salvas anteriormente.

HAND BRAKE PRS



HAND BRAKE PRS



Obs: Antes de conectar seu Freio de Mão PRS, certifique-se de estar usando a versão mais recente do Software de Configuração. Baixe no link:

<https://loja.prsim.com.br/downloads/>

Caso seu freio de mão apresente algum problema, tente uma das soluções a seguir:

Freio de mão não conectado:

Saia e entre no Programa de Configuração novamente.

Verifique se os cabos estão firmemente ligados a Controladora e ao Computador.

Tente identificar se algum cabo ou conexão está danificado.

Não consigo configurar o freio de mão:

Saia e entre no Programa de Configuração novamente.

Tente diminuir a Força Máxima **(Página 9, Figura 8)**.

Em caso de dúvidas, contate nosso suporte:

suporte@prsim.com.br

GARANTIA



Termo de garantia. Visite a página:

<https://loja.prsim.com.br/garantia-de-qualidade-e-suporte-prs/>

CONTATO E SUPORTE



Segunda à Sexta das 8:30 às 12:00 - 13:30 às 18:00



Tel: +55 48 3193-0001

contato@prsim.com.br

suporte@prsim.com.br

Siga-nos em nossas redes sociais:



<https://www.instagram.com/proracingsimuladores/>



<https://www.facebook.com/proracingsimuladores>



<https://www.youtube.com/channel/UCu9q7AbUyV-czIdd1HE5iZA>

Confira todos os nossos produtos: **<https://loja.prsim.com.br/>**