



## **REGULAMENTO DE PISTOLA**

PISTOLA 50 m

PISTOLA DE TIRO RÁPIDO 25 m

PISTOLA FOGO CENTRAL 25 m

PISTOLA STANDARD 25 m

PISTOLA 25 m

PISTOLA 10 m

Edição de 2009 (1ª impressão Novembro de 2008)

Em vigor desde 1 de Janeiro de 2009

---





## CONTEÚDO

8.1	<b>GENERALIDADES .....</b>	<b>3</b>
8.2.	<b>SEGURANÇA .....</b>	<b>3</b>
8.3	<b>NORMAS GERAIS PARA ESTANDES DE TIRO E ALVOS .....</b>	<b>3</b>
8.4	<b>EQUIPAMENTO E MUNIÇÕES .....</b>	<b>3</b>
8.4.1.6	Medição do Peso do Gatilho.....	4
8.4.5	Regras para o Vestuário .....	6
8.5.	<b>ACESSÓRIOS.....</b>	<b>7</b>
8.6.	<b>PROCEDIMENTOS E REGRAS DAS COMPETIÇÕES .....</b>	<b>7</b>
8.6.1.3.	A Posição de PRONTO.....	7
8.6.4	Regras de Competição.....	7
8.6.4.3	Regras Específicas para a Prova de Pistola de Tiro Rápido 25 m .....	8
8.6.5	Interrupções.....	11
8.6.6.	Tiros Irregulares .....	12
8.6.6.2.	Tiros antes de tempo e tiros atrasados .....	12
8.6.6.3	Comandos Incorretos nas Provas a 25 m .....	12
8.6.6.4	Tiros Cruzados .....	13
8.7.	<b>FALHAS.....</b>	<b>14</b>
8.7.4.3	Tipos de falhas .....	15
8.7.4.3.1	FALHAS ADMISSÍVEIS são:.....	15
8.7.4.3.2	FALHAS NÃO ADMISSÍVEIS são:.....	15
8.8.	<b>QUADRO DAS PROVAS COM PISTOLA .....</b>	<b>19</b>
8.9.	Quadro das Especificações da Pistola.....	20
8.10.	<b>DESENHO E MEDIDAS .....</b>	<b>21</b>
8.11	<b>ÍNDICE .....</b>	<b>22</b>

**NOTA:** Quando as figuras e os quadros contenham informações específicas, estas têm o mesmo valor que as regras numeradas.



## 8.1 GENERALIDADES

- 8.1.1 Este Regulamento faz parte dos Regulamentos Técnicos da ISSF e aplica-se a todas as competições com Pistola.
- 8.1.2 Todos os atiradores, Chefes de Equipe e Dirigentes devem estar familiarizados com as Regras da ISSF e assegurar-se de que elas sejam cumpridas. Cada atirador é responsável pelo cumprimento dos regulamentos.
- 8.1.3 Quando uma Regra se referir a atiradores destros, aplicar-se-á de forma inversa aos atiradores canhotos.
- 8.1.4 A menos que uma Regra se aplique especificamente a provas de homens ou de senhoras, o seu conteúdo aplica-se às provas de ambos os gêneros.

## 8.2. SEGURANÇA

### A SEGURANÇA É DE SUPREMA IMPORTÂNCIA

Ver Regulamento Técnico – Seção 6

## 8.3 NORMAS GERAIS PARA ESTANDES DE TIRO E ALVOS

As regras detalhadas para Alvos e Linhas de Tiro estão referidas no Regulamento Técnico - Seção 6.

## 8.4 EQUIPAMENTO E MUNIÇÕES

- 8.4.1 Características gerais para todas as Pistolas
- 8.4.1.1 Cabo:** As dimensões e características dos Cabos estão descritas no Quadro de especificações e na figura do desenho e medidas de Pistola.
- 8.4.1.1.1 O Cabo ou qualquer outra parte da pistola não poderá prolongar-se ou ser construído de forma a permitir que toque em qualquer parte que não seja a mão do atirador. Quando a pistola estiver empunhada na posição normal de tiro, o pulso deve estar visivelmente livre de qualquer apoio. É proibido usar braceletes, relógios de pulso, ligaduras ou dispositivos similares na mão ou no braço que segura a arma.
- 8.4.1.1.2 São permitidos **Cabos ajustáveis**, desde que o ajustamento tenha sido feito para a mão do atirador e estejam de acordo com as regras da competição respectiva. Tal ajustamento não pode ser alterado de qualquer forma a colidir com as Regras da ISSF, depois de verificado pelo Controle de Equipamento.
- 8.4.1.2 **Canos:** ver o quadro de especificações técnicas.
- 8.4.1.3 **Miras:** ver o quadro de especificações técnicas.
- Só são **permitidas miras abertas**. Não são autorizadas miras óticas, telescópicas, de laser, com projeção de pontos eletrônicos, etc. É igualmente proibido qualquer tipo de acessório de pontaria programado para ativar o mecanismo de disparo. É ainda proibida qualquer proteção que se destine a cobrir as miras, tanto anteriores como posteriores.
- 8.4.1.3.1 Não é permitido adaptar à pistola quaisquer lentes de correção e/ou filtros.
- 8.4.1.3.2 Óculos de correção e/ou filtros podem ser usados pelo atirador.



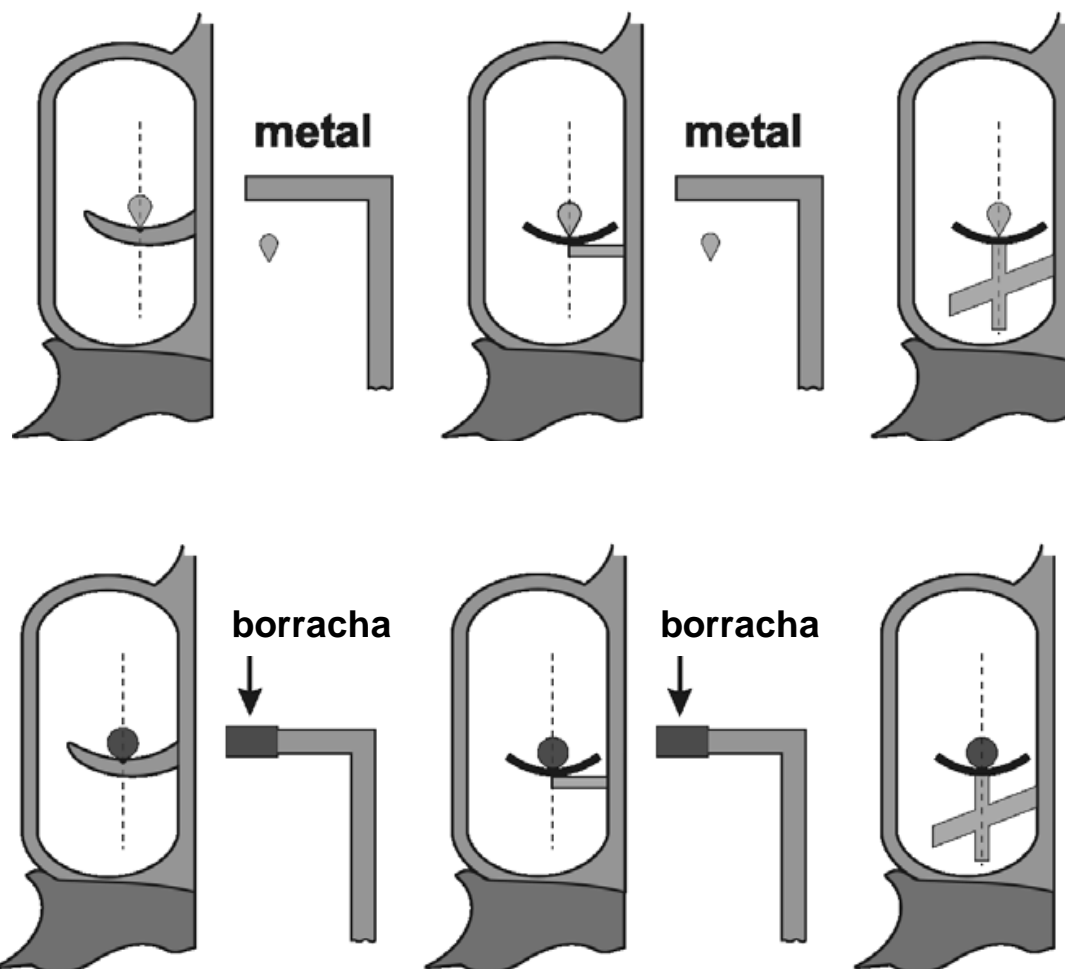
**8.4.1.4 Gatilhos Eletrônicos** são permitidos desde que:

- 8.4.1.4.1 Todos os seus componentes estejam fixados solidamente e contidos na carcaça ou no Cabo;
- 8.4.1.4.2 Sejam operados pela mão que a empunha;
- 8.4.1.4.3 Todos os componentes estejam colocados quando for submetida à inspeção pela Seção de Controle de Equipamento;
- 8.4.1.4.4 Desde que, com todos os componentes instalados, esteja de acordo com as normas que regulamentam as suas dimensões e peso para a competição em causa.

**8.4.1.5** Quando existir bolsa para apanhar cartuchos, o conjunto (arma e bolsa) deve obedecer ao regulamentado sobre dimensões e peso. Tal existência deve ser registrada no Cartão de Controle de Equipamento pelo Gabinete de Controle de Equipamento.

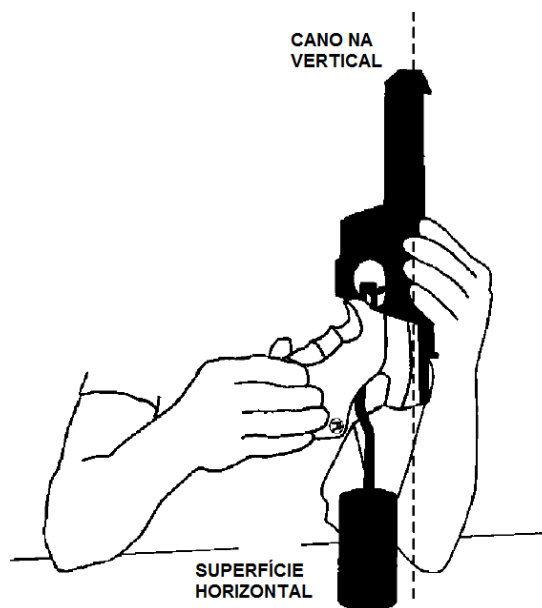
**8.4.1.6 Medição do Peso do Gatilho**

8.4.1.6.1 Nota: Deve usar-se um peso com uma aresta de metal ou borracha. Não são autorizados roletes ou outras suspensões de configuração semelhante. Deve ser usado um peso morto sem molas ou outro tipo de equipamento.





8.4.1.6.2 O gatilho deverá ser pesado cuidadosamente, suspendendo o peso de teste, tanto quanto possível, da sua parte central (ver ilustração) e com o cano em posição vertical. O peso deve ser levantado de forma clara depois de colocado numa superfície horizontal. O teste do peso de gatilho é realizado pelos Árbitros do Controle de Equipamento. O peso mínimo do gatilho terá que ser mantido ao longo da prova. Permitem-se três (3) tentativas para levantar o peso. Se após as três tentativas o peso mínimo não estiver de acordo com o regulamento, a arma terá que sofrer ajustamentos e só depois regressar ao Controle. Quando se testar o peso do gatilho em pistolas de ar ou gás, a libertação de carga propulsora tem que estar ativada.



8.4.1.6.3 O peso de teste apropriado, que pode ser usado para verificações aleatórias, também deve estar disponível na Linha de Tiro para que os atiradores, antes e durante as competições, e antes das Finais, possam verificar se o peso do gatilho não se alterou de modo a ficar em contravenção com as Regras.

8.4.1.6.4 Imediatamente depois das últimas séries em todas as eliminatórias e qualificações de Pistola a 10 m e a 25 m. Em cada Seção da Linha (ou 8 postos de tiro em Pistola de Ar) os membros do Júri escolherão, por sorteio, pelo menos um atirador e os Árbitros do Controle de Equipamento farão os testes antes das respectivas pistolas serem guardadas. Permitem-se um máximo de três (3) tentativas para levantar o peso. Será desclassificado qualquer atirador cuja pistola seja reprovada no teste, ou que, sendo selecionado, não apresente a arma para a realização do teste.

## 8.4.2 Especificações gerais para Provas de Pistola a 25 m

8.4.2.1 A linha do eixo do cano deverá passar acima da parte superior da mão (entre o polegar e o indicador) quando a pistola estiver empunhada na posição normal de tiro

8.4.2.2 O comprimento do cano é medido como segue (ver Quadro das especificações de Pistola):

Pistola semi-automática	Desde a boca do cano até a face da culatra (cano + câmara)
Revólver	Apenas o cano (excluindo o tambor)

### 8.4.2.3 Pistola de Tiro Rápido 25 m

Pode usar-se qualquer tipo de pistola com o calibre 5,6 mm (.22") e fogo circular, para cartuchos LR, exceto as de um único tiro, desde que em conformidade com o Quadro das especificações de Pistola.



#### 8.4.2.4 Pistola Fogo Central 25 m

Qualquer pistola com Fogo Central, exceto as de um único tiro, com calibre de 7,62 mm até 9,65 mm (.30" – .38"), desde que em conformidade com o Quadro das especificações de Pistola.

#### 8.4.3 Pistola 50 m

Pode usar-se qualquer tipo de pistola com o calibre 5,6 mm (.22") e fogo circular, para cartuchos LR.

8.4.3.1 Nesta prova é permitido usar uma cobertura para a mão desde que ela não tape o pulso.

#### 8.4.4 Munições

Todos os projéteis usados devem ser feitos de chumbo macio ou de material similar. Não são permitidos projéteis revestidos. O Júri pode recolher munições dos atiradores para verificação.

Disciplina	Calibre	Outras especificações
Pistola 10 m	4,5 mm (.177")	
Pistola Fogo Central 25 m	7.62 mm – 9.65 mm (.30" – .38")	Não são autorizadas munições High Power e Magnum
Pistola 50 m	5,6 mm (.22")	Fogo circular Long Rifle
Pistola de Tiro Rápido 25 m	5,6 mm (.22")	Fogo circular. Nas provas Pistola de Tiro Rápido: peso mínimo da projétil: 2,53g = 39gr ; velocidade mínima: 250 m/seg. – medida a 2 m da boca do cano. Um cronógrafo (Equipamento para medição de velocidade) deve estar disponível na Linha para utilização dos atiradores.

#### 8.4.5 Regras para o Vestuário

8.4.5.1 Durante as Competições e Período de Treinos:

8.4.5.1.1 As senhoras devem usar vestido, saia, saia-calça, calções ou calças compridas e blusas ou camisas (que devem cobrir a frente e a parte de trás do corpo e passar sobre os dois ombros).

8.4.5.1.2 Os homens devem usar calças compridas ou calções e camisas de manga comprida ou curta.

8.4.5.1.3 Os calções não podem estar acima da ponta dos dedos, tendo o atleta os braços e os dedos estendidos ao longo do corpo.

8.4.5.1.4 É permitido o uso de coletes ou casacos.

8.4.5.1.5 É permitido o uso de abrigo de treino do modelo oficial distribuído às Equipes.

8.4.5.1.6 Todos os membros da mesma Equipe, homens ou senhoras, devem usar uma casaco similar.

8.4.5.2 Só pode utilizar-se calçado de cano baixo que não alcance o osso do tornozelo.



## 8.5. ACESSÓRIOS

### 8.5.1 Lunetas

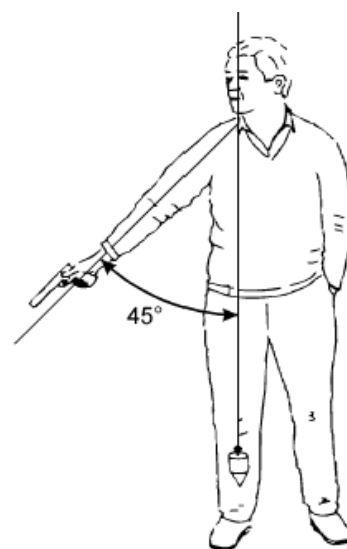
É permitido o uso de lunetas, desde que não estejam ligadas à pistola, para localizar os impactos somente nas provas a 25 m e 50 m.

## 8.6. PROCEDIMENTOS E REGRAS DAS COMPETIÇÕES

### 8.6.1 Posição

8.6.1.1 O atirador deve estar em pé, livre de qualquer apoio e com ambos os pés e/ou sapatos completamente dentro do posto de tiro. A pistola deve ser empunhada e disparada apenas com uma das mãos. O pulso terá que estar visivelmente livre de qualquer apoio.

8.6.1.2 Nas competições de Pistola de Tiro Rápido 25 m, de Pistola 25 m, na parte de tiro rápido da Pistola Fogo Central 25 m e nas séries de 20 e 10 segundos das provas de Pistola Standard 25 m, o tiro deve começar a partir da posição de "PRONTO". Nesta posição o braço do atirador deve estar dirigido para baixo, num ângulo até 45 graus em relação à vertical, mas nunca apontada para o chão atrás do bordo anterior do posto de tiro. O braço deve manter-se visivelmente imóvel enquanto aguarda a aparição do alvo ou, quando são usados alvos eletrônicos, que apareça a luz verde.



### 8.6.1.3. A Posição de PRONTO

8.6.1.4 Se um atirador elevar o braço muito cedo, ou não o baixar suficientemente nas provas de Pistola de Tiro Rápido 25 m ou nas partes de tiro rápido das provas de Pistola 25 m ou de Pistola Fogo Central 25 m, ou nas partes de 20 e de 10 segundos da prova de Pistola Standard 25 m, deverá ser advertido por um Membro do Júri e a série deve ser registrada e repetida. Nas provas de Pistola de Tiro Rápido 25 m o atirador deve ser creditado do mais baixo valor dos impactos em cada alvo. Em todas as outras provas a 25 m, creditar-se-ão os cinco (5) valores mais baixos das duas séries (ou três se ocorrer uma falha). Se repetir a falha na mesma Rodada de 30 tiros aplica-se o mesmo princípio e o atirador será penalizado com a dedução de dois (2) pontos na série. Na terceira infração será desclassificado.

### 8.6.2 Competições com Pistola

8.6.3 VER O QUADRO DAS PROVAS COM PISTOLA

### 8.6.4 Regras de Competição

#### 8.6.4.1 Tempo de Preparação nas provas de 25 m

8.6.4.1.1 Os atiradores devem apresentar-se na Seção do estande onde vão disputar a prova, mas devem esperar que se faça a chamada antes de se dirigir



aos postos de tiro. Se houver tempo e desde que tenha terminado qualquer rodada anterior, os atiradores serão chamados para os seus postos de tiro, antes do começo do tempo de preparação, para aí colocar o seu Equipamento e manusear as suas pistolas. O Júri e os Árbitros procederão ao controle de Equipamento antes de começar o tempo de preparação.

8.6.4.1.2 Será dado depois o comando de "**O TEMPO DE PREPARAÇÃO COMEÇA AGORA**". Durante este tempo os alvos estarão visíveis e virados de frente para os atiradores. Durante o Período de Preparação, os atiradores podem, na linha de tiro, manusear as suas pistolas, disparar tiros em seco, fazer exercícios físicos e de pontaria.

6.6.4.1.3 **Tempo de preparação** permitido antes do início da competição:

Pistola Standard 25 m	5 minutos
Séries de Precisão a 25 m	5 minutos
Provas ou séries de tiro rápido a 25 m	3 minutos

#### 8.6.4.2 **Provas a 25 m**

8.6.4.2.1 Em todas as competições a 25 m a contagem inicia-se no momento em que se acende a luz verde (ou os alvos começam a virar para a posição aberto) e acaba no momento em que se acende a luz vermelha (ou os alvos começam a voltar à posição fechado).

8.6.4.2.2 A rotação dos alvos ou o comando das luzes podem ser controlados por um Operador de Alvos localizado atrás da linha de tiro. Deve posicionar-se de forma a não perturbar o atirador, mas de maneira a que possa ver e ouvir o Árbitro de Tiro. Os alvos também podem ser acionados pelo Árbitro de Tiro através de um controle remoto.

#### 8.6.4.2.3 **CARREGAR**

Em todas as provas a 25 m apenas um (1) carregador ou Pistola podem ser carregados e com não mais do que cinco (5) munições, ao comando de "CARREGAR". Não é permitido inserir nada mais no carregador ou pistola.

8.6.4.2.3.1 O atirador que carregar a sua pistola com mais de cinco (5) munições, ou se municiar mais que um carregador, ao comando de "CARREGAR", será penalizado com a dedução de dois (2) pontos, por cada munição a mais, nessa mesma série.

8.6.4.2.3.2 Qualquer tiro disparado antes do comando de "CARREGAR" deve implicar a desclassificação do atirador.

#### 8.6.4.2.4 **DESCARREGAR**

Em todas as provas, depois das séries ou Rodadas terem sido completadas, dar-se-á o comando de "**DESCARREGAR**". No entanto, imediatamente depois de completada a série (a menos que tenha ocorrido uma falha na pistola) ou quando ordenado, o atirador deve descarregar a pistola.

#### 8.6.4.3 **Regras Específicas para a Prova de Pistola de Tiro Rápido 25 m**

A prova compõe-se de 60 tiros de competição divididos em duas Rodadas de 30 tiros cada. Cada Rodada é subdividida em seis (6) séries de cinco (5)



tiros cada, duas (2) em 8 segundos, duas (2) em 6 segundos e duas (2) em 4 segundos. Em cada série é disparado um tiro para cada alvo no tempo limite especificado para ela.

- 8.6.4.3.1 Antes do início de cada rodada, o atirador pode fazer uma série de ensaio de cinco (5) tiros em 8 segundos.
- 8.6.4.3.2 Todo o tiro (séries de ensaio e de competição) é feito **sob comando**. Ambos os atiradores da mesma Seção disparam ao mesmo tempo, mas os organizadores podem fazer com que mais de uma Seção possa disparar simultaneamente mediante um comando centralizado.
- 8.6.4.3.3 Se a pistola de um dos atiradores que disparam simultaneamente tiver uma falha, a série deve ser repetida no mesmo tempo em conjunto com a série seguinte. A série final dessa Rodada será feita imediatamente depois de todos os outros atiradores a tiverem completado. Cada Seção pode operar independentemente
- 8.6.4.3.4 Antes de dar o comando de "**CARREGAR**", o tempo de duração da série deve ser anunciado em voz alta pelo Árbitro de Tiro (como "**série em 8 segundos**", "**série em 6 segundos**", etc.), ou indicado de alguma forma, por exemplo, com um letreiro numerado, de dimensão suficiente para ser visto pelos atiradores. Quando o Árbitro der o comando de "**CARREGAR**" os atiradores devem preparar-se imediatamente para a série, dispondo, para isso, de um (1) minuto.
- 8.6.4.3.5 Passado esse minuto, o Árbitro de Tiro dará os seguintes comandos:

<b>"ATENÇÃO"</b>	Os alvos são virados para a posição fechado ou, se forem usados alvos eletrônicos, acende-se a luz vermelha.
<b>"3-2-1-COMEÇAR"</b>	O comando "COMEÇAR" é o sinal para o mecanismo ser acionado. Os atiradores devem estar na posição de "PRONTO" no fim da contagem regressiva "1"

- 8.6.4.3.6 Antes de cada série o atirador deve baixar o seu braço e adotar a posição de "**PRONTO**".
- 8.6.4.3.7 Os alvos viram-se então de frente para o atirador ou acende-se a luz verde, depois de uma espera de 3 segundos ( $\pm 1.0$  seg.). O tempo de espera deve manter-se constante durante toda a competição. Durante cada série o atirador deve disparar cinco (5) tiros. As pistolas podem ser levantadas a partir do momento em que os alvos começam a virar ou a luz verde se acende.
- 8.6.4.3.8 Considera-se que uma série começa com o comando de "**ATENÇÃO**". Qualquer tiro disparado a partir desse momento conta para a competição.
- 8.6.4.3.9 Depois de cada série deverá haver uma pausa de, pelo menos, um (1) minuto antes do próximo comando de "**CARREGAR**". Ao indicar-se a hora para o início das sucessivas Rodadas deve levar-se em conta que o horário deve ser cumprido. O tempo mínimo entre Rodadas sucessivas deverá ser de trinta minutos, sendo aumentado, se o programa permitir.



#### 8.6.4.4 Regras Específicas para Pistola 25 m e Pistola Fogo Central 25 m

O programa para cada evento é de sessenta (60) tiros de competição, divididos em duas (2) partes de 30 tiros cada.

Parte	Número de séries / tiros	Tempo limite para cada série de competição e ensaio
1. Parte de Precisão	seis (6) séries de 5 tiros	cinco (5) minutos
2. Parte de Tiro rápido	seis (6) séries de 5 tiros	ver abaixo

8.6.4.4.1 Antes do início de cada parte, o atirador pode fazer uma (1) série de ensaio de cinco (5) tiros.

#### 8.6.4.4.2 Parte de Precisão

8.6.4.4.2.1 O Árbitro deve dar o comando de "**CARREGAR**". Depois do comando de "**CARREGAR**" o(s) atirador(es) têm um (1) minuto para se prepararem com o número de munições designado. O tiro começará com o comando ou sinal apropriado.

8.6.4.4.2.2. Todos os atiradores têm que ter completado a Parte de Precisão antes de se iniciar a de Tiro rápido.

#### 8.6.4.4.3 Parte de Tiro rápido

8.6.4.4.3.1 Em cada série o alvo é mostrado cinco (5) vezes ou, quando for usado um sistema de alvos com marcação eletrônica se acender a luz verde, durante 3 segundos (+ 0,2 seg. / – 0,0 seg.) e, nos intervalos, deverá ficar na posição de lado ou, quando se acender a luz vermelha, durante sete (7) segundos (+ 0.1 seg.). Só pode ser feito um disparo cada vez que o alvo toma a posição de frente.

8.6.4.4.3.2 Todos os atiradores fazem as séries de ensaio bem como as de competição ao mesmo tempo e ao mesmo comando:

"PARA A SÉRIE DE ENSAIO – CARREGAR"	Todos os atiradores carregam dentro do tempo de um (1) minuto
"PARA A PRIMEIRA / PRÓXIMA SÉRIE DE COMPETIÇÃO – CARREGAR"	Todos os atiradores carregam dentro do tempo de um (1) minuto
"ATENÇÃO"	Acende-se a luz vermelha ou os alvos são virados para a posição de lado. Depois de 7 segundos ( $\pm 1.0$ seg.) acende-se a luz verde ou os alvos são virados para a posição de frente. Antes de cada tiro o atirador baixa o seu braço e assume a posição de PRONTO. A pistola não pode ser apoiada na bancada ou mesa durante as séries.

8.6.4.4.4 Considera-se que uma série começa a partir do momento em que se acende a luz vermelha ou que os alvos tomam a posição de lado depois do comando de "**ATENÇÃO**". Todos os tiros disparados a partir desse momento contam para a competição.



#### 8.6.4.5 Regras Específicas para provas de Pistola Standard 25 m

O programa da prova é constituído por 60 tiros de competição divididos em 3 partes de 20 tiros. Cada parte é composta por 4 séries de 5 tiros cada uma.

	Número de séries / tiros	Tempo limite para cada série
1.	quatro (4) séries de 5 tiros	150 segundos
2.	quatro (4) séries de 5 tiros	20 segundos
3.	quatro (4) séries de 5 tiros	10 segundos

8.6.4.5.1 Antes do início da competição o atirador pode fazer uma (1) série de 5 tiros de ensaio no tempo limite de 150 segundos.

8.6.4.5.2 Antes do comando de "**CARREGAR**", o Árbitro de Tiro anunciará o tempo e série (como série de 150 segundos, ou série de 20 segundos), ou indicará, de outra maneira, como a amostragem de números – desde que bem visível para o atirador. Depois do comando de "**CARREGAR**" os atiradores devem preparar-se dentro de (1) minuto.

8.6.4.5.3 Depois de ter decorrido 1 minuto o Árbitro de Tiro dará o seguinte comando:

<b>"ATENÇÃO"</b>	A luz vermelha acende-se, ou o alvo é virado para a posição de lado. Depois de um período de 7 segundos ( $\pm 1.0$ seg.) acende-se a luz verde ou o alvo é virado para posição de frente.
------------------	--

8.6.4.5.4 Antes de cada série, exceto nas de 150 segundos, o atirador deve baixar o seu braço e adotar a posição de "**PRONTO**".

8.6.4.5.5 Considera-se que uma série começou a partir do momento em que se acende a luz vermelha ou os alvos são virados para a posição de lado depois do comando de "**ATENÇÃO**". A partir daí todos os tiros que forem disparados contam para a competição.

8.6.4.5.6 Quando for necessário dividir a competição em duas partes, cada uma delas deve constar de:

	Número de séries / tiros	Tempo limite para cada série
1.	duas (2) séries de 5 tiros	150 segundos
2.	duas (2) séries de 5 tiros	20 segundos
3.	duas (2) séries de 5 tiros	10 segundos

8.6.4.5.6.1 O atirador tem direito a fazer uma série de cinco (5) tiros de ensaio no tempo limite de 150 segundos antes do início de cada parte.

### 8.6.5 Interrupções

#### 8.6.5.1 Provas e partes de Provas a 25 m

Caso a prova seja interrompida por razões técnicas ou de segurança (não por motivos imputáveis ao atirador):



- 8.6.5.1.1 Se o tempo perdido for superior a 15 minutos, o Júri tem de conceder uma (1) série adicional de cinco (5) tiros de ensaio.
- 8.6.5.1.2 Nas provas de Pistola de Tiro Rápido e Pistola Standard, as séries interrompidas serão anuladas e repetidas. As séries repetidas serão registradas e creditadas ao atirador.
- 8.6.5.1.3 Nas provas de Pistola 25 m e Pistola de Fogo Central, as séries interrompidas serão completadas. As séries completadas serão registradas e creditadas ao atirador.
- 8.6.5.1.3.1 Na parte de Precisão o tempo limite é de um (1) minuto para cada tiro, para completar a série.
- 8.6.6. Tiros Irregulares**
- 8.6.6.1. Provas ou Partes de prova a 25 m**
- 8.6.6.1.1 Tiros em Excesso**
- 8.6.6.1.1.1 Se o atirador disparar mais tiros no alvo do que os previstos no programa, ou mais de um tiro durante uma abertura do alvo nas Séries de Tiro rápido conta(m)-se como zero(s) o(s) de valor mais alto. Devem também deduzir-se dois (2) pontos na série para cada tiro a mais nela disparado (i.e, mais de cinco tiros). Esta penalização acresce à de dois (2) pontos imposta por carregar mais que (5) cinco cartuchos.
- 8.6.6.1.1.2 Devem também deduzir-se sempre dois (2) pontos se forem disparados dois tiros durante uma abertura do alvo na parte de Tiro rápido de Pistola 25 m e de Pistola Fogo Central.
- 8.6.6.1.1.3 O atirador que disparar mais tiros de ensaio do que os previstos no programa, ou autorizados pelo Árbitro de Tiro ou pelo Júri, será penalizado, na primeira série da competição, com dois (2) pontos para cada tiro a mais.
- 8.6.6.2. Tiros antes de tempo e tiros atrasados**
- 8.6.6.2.1 Qualquer tiro disparado acidentalmente depois do comando de "**CARRER**", mas antes do início da série de competição não será contado, mas deduzem-se dois (2) pontos na série seguinte. Esta penalização não se aplica às séries de ensaio. O atirador que tiver disparado acidentalmente não pode continuar a disparar, devendo esperar que os outros concorrentes terminem a série e então informar o Árbitro de Tiro, se tiver ocorrido uma falha. O Árbitro de Tiro permitir-lhe-á então que continue e repita a série na mesma parte e no mesmo tempo, simultaneamente com a série normal seguinte. A série final da Parte da prova será feita imediatamente depois de todos os outros atiradores a terem completado. Se não for seguido este procedimento e o atirador continuar a série original, o tiro acidental será registrado como zero
- 8.6.6.2.2 Na parte de Precisão, qualquer tiro disparado depois do comando ou sinal de "**ALTO**" será pontuado com zero. Se o(s) tiro(s) não puder(em) ser identificado(s), a penalização incidirá sobre os de valor mais elevado.
- 8.6.6.3 Comandos Incorretos nas Provas a 25 m**
- 8.6.6.3.1 Se, devido a uma ordem e/ou atuação incorretas por parte do Árbitro de Tiro, não estiver pronto para disparar quando o alvo aparecer, o atirador deverá manter a pistola apontada para o fundo da Linha, levantar a outra



mão e, imediatamente após a série, informar o Árbitro de Tiro ou um membro do Júri.

8.6.6.3.2 Se a reclamação for considerada procedente, ser-lhe-á permitido fazer a série.

8.6.6.3.3 Se se considerar que a reclamação não tem razão de ser, o atirador poderá fazer a série, mas será penalizado com dois (2) pontos nesta mesma série.

8.6.6.3.4 Se o atirador tiver efetuado um disparo depois do comando e/ou da atuação incorreta, a reclamação não poderá ser aceita.

#### **8.6.6.4 Tiros Cruzados**

##### **8.6.6.4.1 Provas ou Partes de prova a 25 m**

8.6.6.4.1.1 Se um atirador efetuar um disparo de ensaio no o alvo de outro atirador, não é permitido repetir o tiro, embora não exista penalização. No caso de ser impossível determinar no alvo que impacto pertence a quem, o atirador que recebeu o tiro cruzado no seu alvo tem o direito de repetir o tiro de ensaio.

#### **8.6.7 Perturbações**

O atirador que considerar ter sido perturbado quando fez um disparo deve manter a pistola apontada para o fundo da Linha e informar imediatamente o Árbitro de Tiro ou um membro do Júri levantando a mão livre. Não pode perturbar os outros atiradores.

##### **8.6.7.1 Se a reclamação for considerada procedente**

8.6.7.1.1 A série (Pistola de Tiro Rápido 25 m e Pistola Standard 25 m) será anulada e o atirador pode repeti-la.

8.6.7.1.2 O tiro (Pistola 25 m e Pistola Fogo Central 25 m) será anulado e o atirador poderá repeti-lo e completar a série.

##### **8.6.7.2 Se a reclamação for considerada improcedente**

8.6.7.2.1 O tiro ou a série serão creditados ao atirador que tenha terminado a série.

8.6.7.2.2 O atirador que não tiver terminado a série devido à reclamação, poderá repeti-la ou completá-la. A classificação e as penalidades são as seguintes:

8.6.7.2.2.1 Nas provas de Pistola de Tiro Rápido 25 m a série pode ser repetida e credita-se o total dos valores mais baixos dos impactos em cada alvo.

8.6.7.2.2.2 Nas provas de Pistola Standard 25 m a série pode ser repetida e credita-se o total dos cinco (5) valores mais baixos dos impactos no alvo.

8.6.7.2.2.3 Nas provas de Pistola 25 m e Pistola Fogo Central 25 m a série pode ser completada e credita-se o resultado.

8.6.7.2.2.4 Deduzem-se também dois (2) pontos no resultado da série repetida ou completada.

8.6.7.2.2.5 Em qualquer repetição de séries devem disparar-se todos os 5 tiros para o alvo. Tiro(s) que não seja(m) disparado(s) ou não atinja(m) o alvo computa(m)-se como zero.



### 8.6.8 Tempos

Se um atirador considerar que o tempo decorrido entre o comando de "COMEÇAR" e a rotação dos alvos para a posição de frente foi muito rápida ou demasiado lenta e, portanto, em desacordo com o estabelecido nas Regras, tem que segurar a pistola apontada para o fundo da Linha e chamar imediatamente a atenção do Árbitro de Tiro ou de um membro do Júri levantando a mão livre. Não pode perturbar os outros atiradores.

8.6.8.1 Se a reclamação for procedente, poderá começar de novo.

8.6.8.2 Se a reclamação for injustificada, poderá fazer a série, mas, como penalização ser-lhe-ão deduzidos dois (2) pontos nesta mesma série.

8.6.8.3 No caso de disparar o primeiro tiro da série já não poderá apresentar este tipo de reclamação.

8.6.8.4 Se considerar que o tempo da série foi muito curto, deverá informar o Árbitro de Tiro imediatamente após o final dessa mesma série.

8.6.8.4.1 O Árbitro de Tiro e/ou o Júri devem verificar o tempo de atuação do mecanismo.

8.6.8.4.2 Se for confirmado o erro, a série do(s) atirador(es) que protestou(aram) deve ser anulada e repetida.

8.6.8.4.3 Se for considerado que a reclamação não se justifica, o resultado da série deve ser creditado ao concorrente e registrado.

## 8.7. FALHAS

### 8.7.1 Generalidades

Se a pistola estragar ou deixar de funcionar, o atirador é autorizado a repará-la.

8.7.2 Em todos os casos os Árbitros ou o Júri têm que ser informados para que possam decidir sobre as medidas a tomar.

### 8.7.3 Provas de Pistola a 25 m

8.7.3.1 Pode conceder-se o máximo de 15 minutos para reparar ou substituir a pistola e retomar a competição.

8.7.3.2 Se a reparação demorar mais de 15 minutos, o atirador, a seu pedido, pode ter tempo adicional concedido pelo Júri.

8.7.3.3 Se lhe for concedido tempo adicional, deverá completar a prova em hora e lugar determinado pelo Júri ou,

8.7.3.4 Continuar o tiro com outra pistola do mesmo tipo de mecanismo (semi-automática, tiro único, revólver) e do mesmo calibre.

8.7.3.5 Se for usada outra pistola, ela deverá ser aprovada pelo Gabinete de Controle de Equipamento.

8.7.3.6 Nas provas a 25 m o Júri deve autorizar uma (1) série adicional de cinco (5) tiros de ensaio.

### 8.7.4 Falhas nas provas a 25 m

8.7.4.1 Se um tiro não for disparado devido a falha e o atirador desejar manifestá-la, deverá manter a pistola empunhada e apontada para o fundo da Linha e



informar imediatamente o Árbitro de Tiro levantando a mão livre, sem perturbar os outros atiradores.

8.7.4.1.1 O atirador pode tentar reparar a falha e continuar a série, mas depois de tentá-lo não poderá invocar **falha admissível** a menos que ela seja devida a ter-se partido o percussor ou que qualquer outra parte da pistola se tenha avariado suficientemente para impedir que ela funcione.

8.7.4.2 A falha (admissível ou não-admissível) que ocorrer durante as séries de ensaio não deverá ser registrada como tal. Se uma falha admissível ocorrer o atirador pode completar a série de ensaio disparando imediatamente os tiros não realizados durante um período atribuído para os tiros de ensaio dessa prova. Nas provas de precisão os tiros não realizados devem ser disparados imediatamente, num período máximo de dois (2) minutos. No caso de uma falha não-admissível ocorrer na série de ensaio não poderão ser disparado mais tiros de ensaio.

### **8.7.4.3 Tipos de falhas**

#### **8.7.4.3.1 FALHAS ADMISSÍVEIS são:**

8.7.4.3.1.1 Uma projétil ficou encravado no cano;

8.7.4.3.1.2 O mecanismo do gatilho não funcionou;

8.7.4.3.1.3 Há um cartucho não deflagrado na câmara, embora o mecanismo do gatilho tenha sido acionado;

8.7.4.3.1.4 O estojo não foi extraído ou ejetado;

8.7.4.3.1.5 Danificou-se o cartucho, o carregador, o tambor ou qualquer outra parte da pistola;

8.7.4.3.1.6 Partiu-se o percussor ou avariou-se qualquer outra parte da pistola de forma a impedir o seu funcionamento;

8.7.4.3.1.7 A pistola dispara automaticamente sem o gatilho ser acionado. O atirador deve parar imediatamente e não poderá continuar com a mesma pistola sem autorização do Árbitro de Tiro ou de um Membro do Júri. Quando forem usados sistemas de alvos eletrônicos, o 1º tiro é marcado pelo sistema e creditado ao atirador. Se os tiros disparados automaticamente atingirem o alvo, desprezam-se os impactos localizados mais acima, no alvo. Depois de qualquer série repetida, todos os tiros, exceto os desprezados, contam para estabelecer o resultado;

8.7.4.3.1.8 O *slide* avariou-se ou não foi ejetado um cartucho vazio. Isto se aplica ainda que seja usada a bolsa para cartuchos.

#### **8.7.4.3.2 FALHAS NÃO ADMISSÍVEIS são:**

8.7.4.3.2.1 O atirador tocou na culatra, no mecanismo ou na tecla de segurança ou a pistola foi tocada por qualquer pessoa antes de ser inspecionada pelo Árbitro de Tiro;

8.7.4.3.2.2 O mecanismo de segurança não foi destravado;

8.7.4.3.2.3 O atirador não carregou a pistola;

8.7.4.3.2.4 O atirador carregou menos munições do que o prescrito;

8.7.4.3.2.5 O atirador não aliviou suficientemente o gatilho depois do disparo anterior;



- 8.7.4.3.2.6 A pistola foi carregada com munições erradas;
- 8.7.4.3.2.7 O carregador não foi colocado corretamente ou caiu durante o tiro, a menos que isso resulte de falha do mecanismo;
- 8.7.4.3.2.8 A falha deve-se a qualquer causa que o atirador deveria ter corrigido.

#### **8.7.4.4 Determinação da causa de uma falha**

Se a aparência externa da pistola não demonstrar uma razão óbvia para a falha e o atirador não disser que pode estar uma projétil encravado no cano, o Árbitro de Tiro ou o membro do Júri deve pegá-la, sem interferir ou tocar no mecanismo, apontá-la para uma direção que não implique perigo e apertar o gatilho uma única vez para saber se ele foi acionado.

- 8.7.4.4.1 Em se tratando de um revólver, só deverá fazê-lo se o cão estiver armado.
- 8.7.4.4.2 Caso a pistola não dispare, o Árbitro de Tiro ou o membro do Júri deverão completar o seu exame para determinar a causa da falha e decidir se é ou não admissível.
- 8.7.4.5 O Árbitro de Tiro, depois de inspecionar a pistola, decide se a falha é ADMISSÍVEL ou NÃO ADMISSÍVEL.
- 8.7.4.5.1 Em presença de uma **FALHA NÃO ADMISSÍVEL**, todos os tiros não disparados serão classificados como zeros. Não é permitido completar ou repetir a série. Apenas os valores dos tiros efetivamente disparados serão creditados ao atirador. O atirador pode continuar na prova.
- 8.7.4.5.2 **No caso de uma FALHA ADMISSÍVEL**, proceder-se-á da seguinte forma:
  - 8.7.4.5.2.1 **Pistola de Tiro Rápido 25 m, Pistola Standard 25 m**
    - 8.7.4.5.2.1.1 Registra-se o número de tiros já disparados e a série pode ser repetida.
    - 8.7.4.5.2.1.2 O atirador deve atirar o total de cinco (5) tiros em qualquer série repetida. Qualquer tiro não disparado ou que não acerte no alvo deve ser marcado como zero. No caso de ocorrer uma segunda falha o atirador não poderá repetir os disparos, mas os tiros não disparados não devem ser registrados como zero. O atirador pode continuar na prova.
    - 8.7.4.5.2.1.3 **Marcação: FALHA ADMISSÍVEL**
    - 8.7.4.5.2.1.4 **Pistola de Tiro Rápido 25 m:** O resultado é registrado totalizando os valores mais baixos dos impactos em cada alvo nas duas (2) séries.
    - 8.7.4.5.2.1.5 **Pistola Standard 25 m:** A pontuação obtida resulta da soma dos cinco (5) valores mais baixos dos impactos no alvo.
    - 8.7.4.5.2.1.6 O atirador que não conseguir completar a totalidade da série numa (1) repetição permitida, será creditado unicamente pelo número de impactos de valor mais baixo igual ao maior número de tiros que tenha disparado na série ou na repetição.
  - 8.7.4.5.2.2 **Pistola 25 m e Pistola Fogo Central 25 m**

Rodada de Precisão e Rodada de Tiro rápido:

    - 8.7.4.5.2.2.1 Registra-se o número de tiros já disparados e a série pode ser completada.
    - 8.7.4.5.2.2.2 O(s) tiro(s) para completar a série deve(m) ser disparado(s) na(s) série(s) ou exposição do alvo (Rodada de Tiro rápido) imediatamente a seguir (na



Rodada de Precisão será concedido o máximo de **um (1) minuto** para cada tiro a ser disparado).

- 8.7.4.5.2.2.3 Qualquer tiro não disparado ou que não atinja o alvo é classificado como zero.
- 8.7.4.5.2.2.4 A série de cinco tiros é classificada pela forma habitual.

### **8.7.4.5.3 Todas as Provas a 25 m**

Uma falha admissível pode ser reclamada:

- 8.7.4.5.3.1 Uma vez em cada parte de 30 tiros com Pistola de Tiro Rápido, Pistola 25 m e Pistola Fogo Central.
- 8.7.4.5.3.2 Uma vez nos 150 segundos e uma vez no conjunto das séries de 20 e 10 segundos, na Pistola Standard 25 m.
- 8.7.4.5.4 As **séries interrompidas** (após falhas admissíveis) nas provas com Pistola a 25 m serão repetidas ou completadas na mesma Parte com a série normal seguinte. A série final desta Parte far-se-á imediatamente depois de todos os outros atiradores a terem completado.
- 8.7.4.6 Em qualquer caso, quando se verificarem falhas, o respectivo formulário (A, B, C ou D) deve ser usado. Os formulários encontram-se no final deste Regulamento de Pistola, antes do Índice.

### **8.7.5 Falha no sistema de alvos com marcação eletrônica ou sistema de alvos de papel**

8.7.5.1 No caso de **falha em todos os alvos na Linha**:

- 8.7.5.1.1 O tempo de tiro decorrido deve ser registrado pelo Diretor de Tiro e pelo Júri.
- 8.7.5.1.2 Todos os tiros de competição de cada atirador serão contados e registados. No caso de a falha resultar da falta de energia elétrica deverá esperar-se até ela ser restabelecida para que possa determinar-se o número de impactos registados pelo alvo, mas não necessariamente no monitor do posto de tiro.

### **8.7.5.2 Falha do sistema de alvos com marcação eletrônica a 25 m**

- 8.7.5.2.1 Depois de o alvo ter sido reparado e de toda a Linha, ou Seção de Linha, estar operacional, conceder-se-á uma **série adicional de ensaio** e um (1) minuto de pausa antes da conclusão da série, de acordo com o regulamento a seguir.

### **8.7.5.2.2 Provas de Pistola 25 m e Pistola Fogo Central 25 m**

- 8.7.5.2.2.1 O atirador deve COMPLETAR a série de cinco tiros da mesma forma que para uma FALHA ADMISSÍVEL. Executará o número de tiros não registados pelo alvo quando ocorreu a falha.

### **8.7.5.2.3 Provas de Pistola Standard 25 m e Pistola de Tiro Rápido 25 m**

- 8.7.5.2.3.1 A série **NÃO** completada e registrada, será **ANULADA** e **REPETIDA**. Se os cinco tiros forem registados para qualquer atirador serão tomados em consideração e não se permitirá que sejam repetidos.



8.7.5.2.4 **Falha num único alvo**

8.7.5.2.4.1 No caso de falha num único alvo ou num grupo de cinco alvos (Prova de Pistola de Tiro Rápido) o atirador pode mudar-se para outro posto na mesma, ou se necessário, na Rodada seguinte. Resolvido o problema deverá conceder-se ao atirador uma série de ensaio e um (1) minuto de pausa antes de efetuar a série seguinte de acordo com a regra acima.

**8.7.5.2.5** Protestos sobre **falhas no registro ou exposição de um impacto no (s) monitor(es) a 25 m** de sistemas de alvos com marcação eletrônica, ou a indicação de um zero não esperado.

8.7.5.2.5.1 Nas séries de Precisão das Provas de Pistola 25 m e Pistola De Fogo Central 25 m e nas séries de 150 segundos de Pistola Standard 25 m, o atirador terá que **informar imediatamente**, antes do próximo Tiro, o Árbitro de Tiro que estiver mais próximo.

8.7.5.2.5.1.1 O atirador será instruído para completar a série num tempo decidido pelo Júri.

8.7.5.2.5.2 Nas séries de Tiro rápido das provas de Pistola 25 m, Pistola de Fogo Central 25 m e nas séries de tiro rápido de Pistola Standard 25 m, o atirador deverá completar a série de cinco tiros, e informar o Árbitro de Tiro que estiver mais próximo, depois do fim da mesma.

8.7.5.6.5.2.1 Não há repetição de séries. A classificação deverá ser determinada pelo júri de Classificação.

**8.7.5.6.2.4** **Depois das séries estarem completadas, aplicar-se-á o Procedimento de Exame de Alvos de Marcação eletrônica.**



**8.8. QUADRO DAS PROVAS COM PISTOLA**

Disciplina	Homens/ Senhoras	Número de tiros	N.º de tiros por alvo de competi- ção (Só Papel)	N.º de alvos de ensaio (Só Papel)	N.º de tiros de ensaio	Marcação e obreagem	Tempo	Tempo de Preparação
<b>Pistola 10 m</b>	Homens Senhoras	60 40	1	4	Ilimitado antes da competição	Na Sala de Classificação	1h 45 m 1h 15 m	10 min.
<b>Pistola 50 m</b>	Homens	60	5	2	Ilimitado antes da competição	Na Sala de Classificação	2 h	10 min.
<b>Pistola de Tiro Rápido 25 m</b>	Homens	60	1 Novos alvos para cada atirador em cada Rodada (5+30 tiros)	5	1 série de 5 tiros em cada parte	Depois de cada série de 5 tiros	2 partes de 30 tiros em 2 séries de 5 tiros a 8, a 6 e a 4 seg.	3 min.
<b>Pistola 25 m</b>	Senhoras	60	5 Novos alvos depois de cada 15 tiros de competi- ção em Rodadas de tiro rápido e em cada série de 5 tiros nas partes de precisão.	1	1 série de 5 tiros em cada parte	Depois de cada série de 5 tiros	Precisão: 30 tiros em 6 séries de 5 tiros em 5 minutos	Precisão: 5 min.
<b>Pistola De Fogo Central 25 m</b>	Homens	60					Tiro rápido: 30 tiros em 6 séries de 5 tiros con- forme programa	Tiro rápido: 3 min.
<b>Pistola Stan- dard 25 m</b>	Homens	60					4 séries de 5 tiros em 150,20,10 se- gundos	5 min.

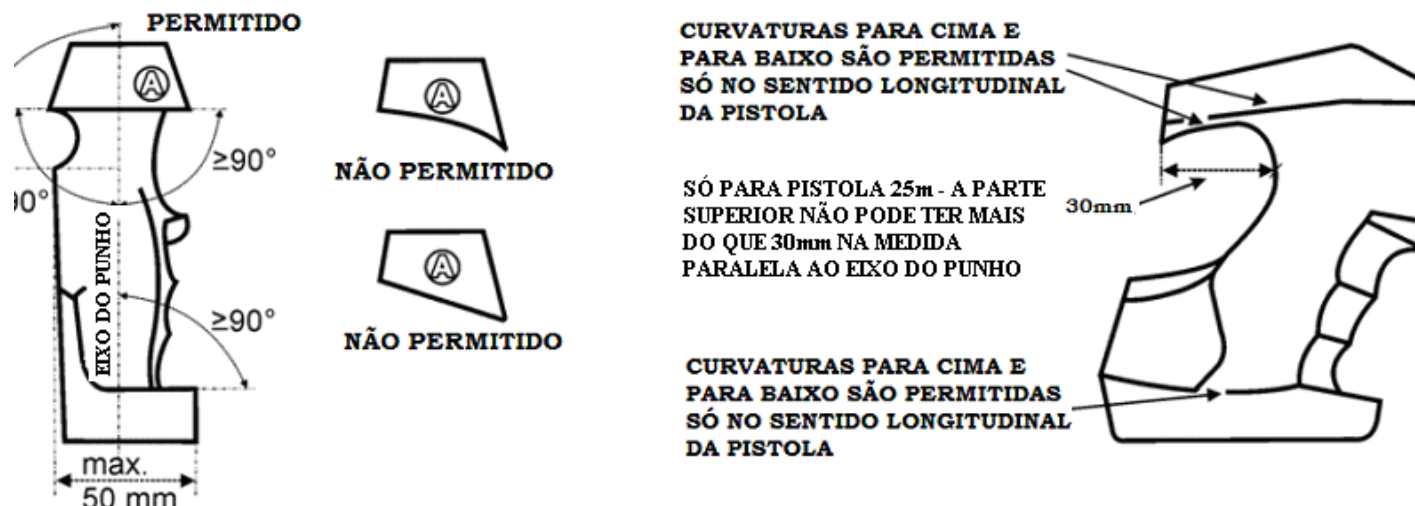


**8.9. Quadro das Especificações da Pistola**

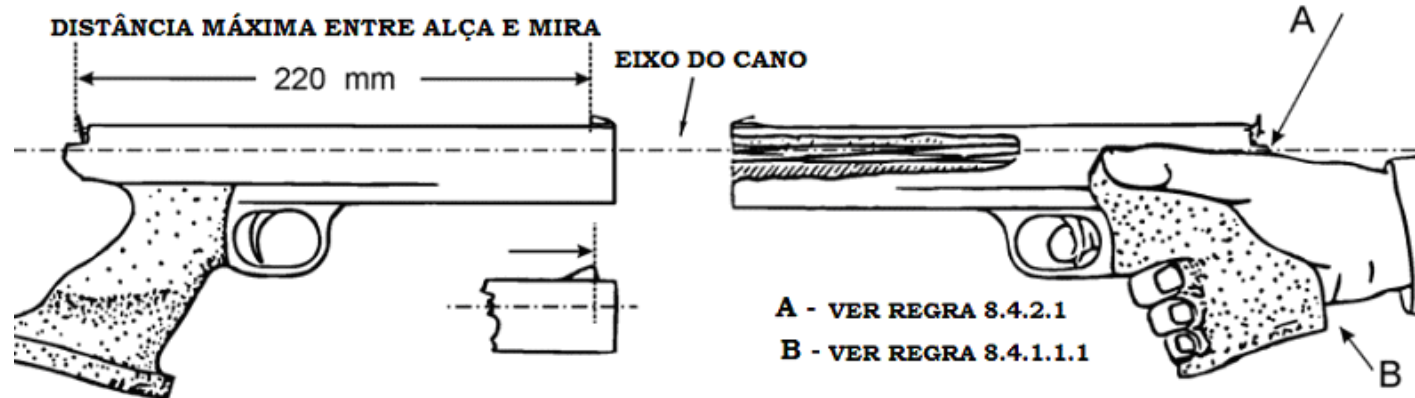
Pistola	1) Peso da Pistola 2) Peso do Gatilho	Caixa medição (mm)	1) Comprimento do cano 2) Distância entre miras	Cabo	Outras especificações
<b>Pistola de ar comprimido a 10 m</b>	1) 1.500g Max. 2) 500g Mín.	420 x 200 x 50	Só medida da caixa	Ver abaixo	Só pode ser carregada com um chumbo. São permitidos mangas e acessórios perfurados para o cano
<b>Pistola 50 m</b>	1) S/ restrições 2) S/ restrições	S/ restrições	1)S/ restrições 2)S/ restrições	Permitidos Cabos especiais	Só pode ser carregada com uma munição. São permitidas coberturas para a mão desde que não cubram o pulso
<b>Pistola Fogo circular 25 m</b>	1) 1400g 2) 1000g	300 x 150 x 50	1) Max. 153 mm 2) Max. 220 mm	Ver abaixo	Não são permitidos compensadores, freios de boca, canos perfurados ou quaisquer outros acessórios que funcionem de forma similar
<b>Pistola De Fogo Central 25 m</b>	1) 1400g 2) 1000g				
a) Cabo para a Pistola 10 m: Parte alguma do Cabo ou dos acessórios pode tocar o pulso. O ângulo de apoio para o cutelo da mão não pode ser inferior a 90° em relação ao Cabo. Isto se aplica ao apoio para o cutelo da mão em toda a sua extensão. Curvaturas para cima do apoio do cutelo da mão ou do polegar e/ou curvaturas para baixo no lado oposto ao polegar são proibidas. O apoio para o polegar deve permitir que ele possa mover-se livremente para cima. O Cabo não pode envolver a mão. São permitidas curvaturas no Cabo ou na carcaça, incluindo apoio para o cutelo da mão ou do polegar desde que na direção longitudinal da pistola.					
b) Cabo da Pistola a 25 m: Nota (a) acrescida de: A parte posterior da carcaça ou do Cabo que assentar na parte superior da mão entre o polegar e o indicador não pode exceder 30 mm. Esta distância mede-se sobre uma linha paralela ao eixo do cano.					
c) O peso da pistola é verificado com todos os acessórios, incluindo contrapesos e o carregador vazio					
d) Caixa de medição :A pistola é medida com todos os seus acessórios montados (Se for utilizada uma Pistola de Gás comprimido com carregador, pode ser medida sem ele). É permitida a tolerância de 0.0 mm a + 1.0 mm nas medidas da caixa retangular, em cada dimensão.					



**8.10. DESENHO E MEDIDAS**



**PISTOLA DE PERCUSSÃO LATERAL PARA PROVAS DE 25 M**  
**PISTOLA DE PERCUSSÃO CENTRAL PARA PROVAS DE 25 M**





<b>8.11</b>	<b>ÍNDICE</b>
-------------	---------------

Acessórios	8.5
Aplicação de Regras para todas as Provas de Pistola	8.1.1
Atirador Canhoto - Atirador Destro	8.1.3
Atirador Destro - Atirador Canhoto	8.1.3
Bolsa para apanhar cartuchos	8.4.1.5
Cabo - Visivelmente livre de qualquer suporte	8.6.1.1
Caixa de aferição de Medidas	8.9
Canos - Ver Quadro de especificações de Pistola	8.4.1.3
Comandos Incorretos - Provas de 25 m	8.6.6.3
Compensadores	8.9
Conhecimento das Regras	8.1.2
Continuação com outra Pistola 25 m - Falha	8.7.3.4
Dedução de pontos - Carregador com mais de 5 munições	8.6.4.2.3.1
Dedução de pontos - Não baixar o braço da pistola suficientemente	8.6.1.4
Dedução de pontos - Perturbações - Reclamação não justificada	8.6.7.2.2.4
Dedução de pontos - Prova 25 m - Comandos de voz	8.6.6.3.3
Dedução de pontos - Prova 25 m - Demasiados tiros disparados	8.6.6.1.1.1
Dedução de pontos - Prova 25 m - Tiros atrasados e adiantados	8.6.6.2.1
Dedução de pontos - Tempo - Provas 25 m - Reclamação não justificada	8.6.8.2
Desclassificação - Disparo antes do comando de "CARREGAR"	8.6.4.2.3.2
Desclassificação - Levantar a Pistola demasiado cedo	8.6.1.4
Disparo - Após um comando incorreto - Provas 25 m	8.6.6.3.4
Eixo do Cano - Pistolas 25 m	8.4.2.1
Empunhadura - Ver Quadros de Especificações, Desenhos e Dimensões	8.4.1.1
Empunhar a Pistola	8.6.1.1
Equipamento e Munições	8.4
Falha de Pistola– Autorização para reparação de Pistola	8.7.1
Falha de Pistola– Informação ao Júri / Árbitros de Tiro	8.7.2
Falha de todos os alvos	8.7.5.1
Falha de um Alvo - Provas 25 m	8.7.5.2.4



Falha do sistema de alvos com marcação eletrônica a 25 m	8.7.5.2
Falha do sistema de alvos de papel ou de marcação eletrônica	8.7.5
Falhas	8.7
Falhas – Continuação com outra Pistola 25 m	8.7.3.4
Falhas – Mudança de Pistola - Controle de Equipamento	8.7.3.5
Falhas – Provas de Pistola a 25 m	8.7.3
Falhas - Séries de ensaio - Provas de 25 m	8.7.3.6
Falhas – Tempo extra para reparação de Pistola concedido pelo Júri	8.7.3.2
Falhas – Tempo máximo para reparação ou mudança de Pistola	8.7.3.1
Falhas admissíveis - Provas de 25 m	8.7.4.3.1
Falhas não admissíveis– Provas de Pistola a 25 m	8.7.4.3.2
Formulários utilizados para Falhas - ver Regras técnicas antes do Índice	8.7.4.6
Freios de Boca	8.9
Gatilhos eletrônicos	8.4.1.4
Generalidades - Falha de Pistola - Reparação / Informação	8.7.1
Generalidades - Pistola	8.1
Interrupções - Provas de 25 m	8.6.5.1
Lentes de Correção	8.4.1.3.1
Lunetas	8.5.1
Lunetas de visualização de impactos	8.5.1
Medição do peso do gatilho	8.4.1.6
Medição do peso do gatilho - máximo 3 tentativas	8.4.1.6.2
Medição do peso do gatilho - verificações aleatórias	8.4.1.6.4
Medição do peso do gatilho na Linha - disponibilidade para os atiradores	8.4.1.6.3
Medidas dos Canos - Provas de Pistola a 25 m	8.4.2.2
Miras - Ver Quadro das especificações de pistola	8.4.1.3
Munições	8.4.4
Munições Magnum	8.4.4
Normas Gerais para Linhas de Tiro e Alvos	8.3
Número de séries repetidas / completadas após falha - Provas de 25 m	8.7.4.5.3
Óculos de Correção	8.4.1.3.2
Perturbações - Provas 25 m	8.6.6.2



Pistola 25 m e Pistola de Fogo Central 25 m - Comandos de Voz	8.6.4.4.3.2
Pistola 25 m e Pistola de Fogo Central 25 m - Dois tiros disparados numa exposição de alvo	8.6.6.1.1.2
Pistola 25 m e Pistola de Fogo Central 25 m - Etapa de Precisão	8.6.4.4.2
Pistola 25 m e Pistola de Fogo Central 25 m - Etapa de Precisão - Finalização	8.6.5.1.3.1
Pistola 25 m e Pistola de Fogo Central 25 m - Etapa de Tiro rápido	8.6.4.4.3
Pistola 25 m e Pistola de Fogo Central 25 m - Início das Séries - ATENÇÃO	8.6.4.4.4
Pistola 25 m e Pistola de Fogo Central 25 m - pontuação após falha admissível	8.7.4.5.2.2.4
Pistola 25 m e Pistola de Fogo Central 25 m - Procedimento após falha admissível	8.7.4.5.2.2
Pistola 25 m e Pistola de Fogo Central 25 m - Regras específicas	8.6.4.4
Pistola 25 m e Pistola de Fogo Central 25 m - Séries de ensaio	8.6.4.4.1
Pistola 25 m e Pistola de Fogo Central 25 m - Séries interrompidas	8.6.5.1.3
Pistola 25 m e Pistola de Fogo Central 25 m - Tiros atrasados - Etapa de Precisão	8.6.6.2.2
Pistola 50 m - Calibres	8.4.3
Pistola 50 m - Cobertura da mão	8.4.3.1
Pistola de Fogo Central 25 m - Calibres	8.4.2.4
Pistola de Fogo circular 25 m	8.4.2.3
Pistola de Tiro Rápido 25 m - Início das Séries - ATENÇÃO	8.6.4.3.8
Pistola de Tiro Rápido 25 m - pontuação após falha admissível	8.7.4.5.2.1.4
Pistola de Tiro Rápido 25 m - anuncio das séries	8.6.4.3.4
Pistola de Tiro Rápido 25 m - Comandos	8.6.4.3.5
Pistola de Tiro Rápido 25 m - Disparo sob comando	8.6.4.3.2
Pistola de Tiro Rápido 25 m - Exposição do alvo após 3 seg.	8.6.4.3.7
Pistola de Tiro Rápido 25 m - Pausa de 1 minuto	8.6.4.3.9
Pistola de Tiro Rápido 25 m - Posição de "PRONTO"	8.6.4.3.6
Pistola de Tiro Rápido 25 m - Procedimentos após falha admissível	8.6.4.3.5
Pistola de Tiro Rápido 25 m - Regras específicas	8.6.4.3
Pistola de Tiro Rápido 25 m - Repetição da série na mesma etapa	8.6.4.3.3
Pistola de Tiro Rápido 25 m - Séries de ensaio	8.6.4.3.1
Pistola de Tiro Rápido 25 m - Séries interrompidas	8.6.5.1.2



Pistola de Tiro Rápido 25 m - Teste de Velocidade	8.4.4
Pistola Standard 25 m - Início das Séries - ATENÇÃO	8.6.4.5.5
Pistola Standard 25 m - pontuação após falha admissível	8.7.4.5.2.1.5
Pistola Standard 25 m - anuncio das séries	8.6.4.5.2
Pistola Standard 25 m - Comandos	8.6.4.5.3
Pistola Standard 25 m - Posição de "PRONTO"	8.6.4.5.4
Pistola Standard 25 m - Procedimentos após Falha admissível	8.7.4.5.2.1
Pistola Standard 25 m - Prova dividida em duas partes	8.6.4.5.6
Pistola Standard 25 m - Regras específicas	8.6.4.5
Pistola Standard 25 m - Séries de ensaio	8.6.4.5.1
Pistola Standard 25 m - Séries interrompidas	8.6.5.1.2
Posição	8.6.1
Posição de PRONTO - Levantar o braço da Pistola demasiado cedo	8.6.1.4
Posição de PRONTO - Não abaixar o braço da Pistola suficientemente	8.6.1.4
Posição de PRONTO - Provas de 25 m	8.6.1.2
Posição de PRONTO - Provas de 25 m	8.6.1.3
Procedimentos e regras de Competição	8.6.
Provas de 25 m	8.6.4.2
Provas de 25 m - Carregar	8.6.4.2.3
Provas de 25 m - Carregar com mais de 5 munições	8.6.4.2.3.1
Provas de 25 m - Comandos de voz - Dedução de pontos	8.6.6.3.3
Provas de 25 m - Comandos incorretos	8.6.6.3
Provas de 25 m - Controle de tempo	8.6.4.2.2
Provas de 25 m - Corrigir uma Falha	8.7.4.1.1
Provas de 25 m - Demasiados tiros de ensaio disparados	8.6.6.1.1.3
Provas de 25 m - Demasiados tiros disparados	8.6.6.1.1.1
Provas de 25 m - Descarregar	8.6.4.2.4
Provas de 25 m - Determinação da causa de uma Falha	8.7.4.4
Provas de 25 m - Determinação de uma Falha Admissível / Não Admissível	8.7.4.5
Provas de 25 m - Disparo antes do comando de "CARREGAR"	8.6.4.2.3.2
Provas de 25 m - Disparos depois de Comandos incorretos	8.6.6.3.4
Provas de 25 m - Falha	8.7.4



Provas de 25 m - Falha durante as séries de ensaio	8.7.4.2
Provas de 25 m - Falhas - Terminar a Competição - Determinação do Júri	8.7.3.3
Provas de 25 m - Falhas admissíveis	8.7.4.3.1
Provas de 25 m - Falhas Não admissíveis	8.7.4.3.2
Provas de 25 m - Início de tempo	8.6.4.2.1
Provas de 25 m - Interrupções superiores a 15 minutos	8.6.5.1.1
Provas de 25 m - Número de séries repetidas / completadas após falha	8.7.4.5.3
Provas de 25 m - Reclamar uma Falha	8.7.4.1
Provas de 25 m - Séries interrompidas por falha	8.7.4.5.4
Provas de 25 m - Tempo	8.6.8
Provas de 25 m - Tipos de Falhas	8.7.4.3
Provas de 25 m - Tiros adiantados e/ou atrasados	8.6.6.2
Provas de 25 m - Tiros adiantados e/ou atrasados - Dedução de pontos	8.6.6.2.1
Provas de 25 m - Tiros irregulares	8.6.6.1
Provas de Homens	8.1.4
Provas de Pistola - Ver Quadro de Provas de Pistola	8.6.2
Provas de Pistola 25 m - Falha de um alvo	8.7.5.2.4
Provas de Pistola 25 m - Falha do sistema de alvos de marcação eletrônica	8.7.5.2
Provas de Pistola 25 m - Reclamação sobre falha de apresentação de registro de impacto	8.7.5.2.5
Provas de Pistola 25 m e Pistola de Fogo Central 25 m	8.7.5.2.2
Provas de Pistola Standard 25 m e Pistola de Tiro Rápido 25 m	8.7.5.2.3
Provas e etapas de 25 m - Tiros cruzados	8.6.6.4.1
Provas para mulheres	8.1.4
Quadro das especificações de pistola	8.9
Quadro das medias e desenhos de pistola	8.10
Quadro das provas com pistola	8.8
Reclamação sobre falha de apresentação de registro de impacto - Provas de Pistola 25 m	8.7.5.2.5
Regras de competição	8.6.4
Regras específicas para provas de Pistola a 25 m	8.4.2
Regras Gerais para todas as Pistolas	8.4.1
Regras para o vestuário	8.4.5



Relatório do atirador - Tempo de Preparação	8.6.4.1.1
Sapatos	8.4.5.2
Segurança	8.2.
Séries de ensaio em provas de 25 m - Falhas	8.7.3.6
Séries Interrompidas - Falhas em Provas de 25 m	8.7.4.5.4
Séries Interrompidas - Pistola 25 m e Pistola de Fogo Central 25 m	8.6.5.1.3
Séries Interrompidas - Pistola de Tiro Rápido 25 m e Pistola Standard 25 m	8.6.5.1.2
Substituição de Pistola 25 m - Falha - Controle de Equipamento	8.7.3.5
Tempo de preparação - Manuseamento da Pistola, Alvos de Ensaio visíveis	8.6.4.1.2
Tempo de preparação - Provas de 25 m	8.6.4.1
Tempo de preparação - Tempo em minutos	8.6.4.1.3
Tempo de preparação - Verificações antes da Competição	8.6.4.1.1
Tempo extra concedido pelo Júri para reparação de Pistola 25 m - Falha	8.7.3.2
Tempo máximo para reparação ou mudança de Pistola - Falha	8.7.3.1
Tempo Provas de 25 m	8.6.8
Tempo Provas de 25 m - Reclamação justificada	8.6.8.1
Tempo Provas de 25 m - Reclamação não justificada	8.6.8.2
Terminar a Competição - Determinação do Júri - Provas de 25 m - Falhas	8.7.3.3
Teste de Velocidade – Pistola de Tiro Rápido 25 m	8.4.4
Tipos de Falhas- Provas a 25 m	8.7.4.3
Tiros atrasados - Prova de Precisão - Pistola 25 m e Pistola de Fogo Central 25 m	8.6.6.2.2
Tiros cruzados - Provas 25 m	8.6.6.4
Tiros cruzados - Séries de ensaio - Provas 25 m	8.6.6.4.1.1
Tiros de ensaio em excesso – Provas a 25 m	8.6.6.1.1.3
Tiros em excesso – Provas a 25 m	8.6.6.1.1.1
Tiros em excesso numa abertura de alvo – Provas de Pistola 25 m e Pistola De Fogo Central	8.6.6.1.1.2
Tiros irregulares - Provas de 25 m	8.6.6