
title: “Astro Police - Curso Básico de Formação (CBF)”

author: “Comando Astro Police”

Capa

ASTRO POLICE

CURSO BÁSICO DE FORMAÇÃO (CBF)

Finalidade: Formar o Recruta com as competências fundamentais para o exercício da função de Soldado, capacitando-o para as atividades operacionais básicas da Astro Police.

Sumário

1. Apresentação
 2. Requisitos e Pré-requisitos
 3. Conteúdo Programático
 - Módulo I: Código de Conduta
 - Módulo II: Rádio e Comunicação
 - Módulo III: Abordagem Padrão
 - Módulo IV: Uso Progressivo da Força
 4. Avaliação e Certificação
 5. Progressão de Carreira
 6. Código de Conduta e Ética
 7. Referências e Anexos
-

1. Apresentação

O Curso Básico de Formação (CBF) é a porta de entrada para a carreira na Astro Police. Este curso foi desenhado para prover ao Recruta todos os conhecimentos, habilidades e atitudes indispensáveis para o início de sua jornada como Soldado. O programa abrange desde os princípios fundamentais da instituição até as técnicas operacionais essenciais para a atuação em campo, garantindo que o novo integrante esteja plenamente alinhado com os valores e procedimentos da corporação.

Objetivos Gerais:

- Integrar o Recruta à cultura e à estrutura organizacional da Astro Police.
- Capacitar o Recruta para a correta utilização dos equipamentos de comunicação.
- Habilitar o Recruta a executar abordagens seguras e eficientes.
- Instruir sobre a doutrina do Uso Progressivo da Força, em conformidade com as normativas vigentes.

Público-alvo:

- Recrutas recém-ingressos na Astro Police.
-

2. Requisitos e Pré-requisitos

- **Patente necessária:** Recruta.
 - **Cursos anteriores obrigatórios:** Nenhum.
 - **Conhecimentos prévios:** Conclusão do processo seletivo e de integração da Astro Police.
-

3. Conteúdo Programático

Módulo I: Código de Conduta

- **Carga horária:** 20 horas
- **Tópicos:**
 - História e missão da Astro Police.
 - Hierarquia e disciplina.
 - Deveres e responsabilidades do Soldado.
 - Normas de apresentação pessoal e uniformes.
 - Relações interpessoais e com a comunidade.

Módulo II: Rádio e Comunicação

- **Carga horária:** 25 horas
- **Tópicos:**
 - Fundamentos de comunicação via rádio.

- Códigos e fonia padrão (Código Q).
- Operação de equipamentos de comunicação.
- Procedimentos de comunicação em situações de emergência.
- Segurança da informação e sigilo nas comunicações.

Módulo III: Abordagem Padrão

- **Carga horária:** 30 horas
- **Tópicos:**
 - Legislação aplicável à abordagem policial.
 - Técnicas de verbalização e persuasão.
 - Procedimentos de busca pessoal e veicular.
 - Algemamento e condução de suspeitos.
 - Gerenciamento de riscos na abordagem.

Módulo IV: Uso Progressivo da Força

- **Carga horária:** 25 horas
 - **Tópicos:**
 - Doutrina do Uso Progressivo da Força.
 - Instrumentos de menor potencial ofensivo.
 - Técnicas de imobilização e defesa pessoal.
 - Armamento e tiro (munição não-letal).
 - Análise de cenários e tomada de decisão.
-

4. Avaliação e Certificação

- **Critérios de avaliação:** Provas teóricas e práticas ao final de cada módulo.
- **Nota mínima:** 7,0 (sete) em cada avaliação.

- **Certificação:** O Recruta que obtiver aproveitamento em todas as avaliações receberá o certificado de conclusão do CBF e estará apto à promoção.
-

5. Progressão de Carreira

- **Progressão:** Recruta → Soldado.
 - **Próximos passos:** Após a conclusão do CBF, o Soldado será designado para uma unidade operacional e poderá, futuramente, candidatar-se ao Curso de Aperfeiçoamento (CAPE).
-

6. Código de Conduta e Ética

Todos os integrantes da Astro Police devem pautar suas ações pela legalidade, moralidade, impessoalidade e eficiência. O respeito à hierarquia, a camaradagem e o compromisso com a segurança da comunidade são pilares que sustentam a nossa instituição. A violação dos preceitos éticos e disciplinares será apurada com rigor, em conformidade com o regulamento interno.

7. Referências e Anexos

- Manual de Procedimentos Operacionais Padrão da Astro Police.
- Legislação Penal e Processual Penal vigente.
- Regulamento Disciplinar da Astro Police.