

Governo do Ceará realiza aula inaugural para o Curso de Formação de novos profissionais para a Pefoce



2025 | @PEFOCEOFCIAL

Mais um passo foi dado para que a Perícia Forense do Ceará (Pefoce) ganhe o reforço de 76 novos servidores. Convocados neste mês para o curso de formação, o grupo teve, nesta segunda-feira (29), a aula inaugural, no Palácio da Abolição, em Fortaleza. O momento contou com a presença do governador Elmano de Freitas; do titular da Segurança Pública e Defesa Social (SSPDS), Roberto Sá; do perito-geral da corporação, Júlio Torres; e do diretor-geral da Academia Estadual de Segurança Pública, delegado Leonardo Barreto.

“Chegou o dia”, iniciou o governador Elmano de Freitas em seu discurso. O chefe do Executivo deu boas-vindas aos profissionais que construirão carreira na Pefoce. “Quero parabenizá-los e parabenizá-las pelo êxito pessoal, familiar e pelo esforço de chegar até este momento. Agora, inicia-se mais uma fase: a do curso de formação”, afirmou o gestor Estadual.

Elmano também destacou a pluralidade de conhecimentos entre os profissionais que ingressarão no curso. “Fiquei muito feliz, primeiro porque aqui nós temos uma pluralidade de conhecimentos que vai ajudar muito. Temos pessoas das mais variadas áreas do saber, o que nos permite analisar as mais diversas situações de uma cena de crime e, assim, elucidar o que ocorreu. Desejo muito sucesso e que Deus abençoe a todos vocês”, disse.

A capacitação será destinada a 76 profissionais aprovados no último concurso da instituição. A turma é composta por médicos peritos legistas, peritos legistas e criminais, além de auxiliares de perícia nas áreas de medicina legal, perícia criminal, laboratórios forenses e identificação humana.

Roberto Sá, titular da SSPDS, destacou que os novos servidores irão fortalecer a estrutura das forças de segurança do Estado. Ele também ressaltou os investimentos feitos que darão suporte ao trabalho dos profissionais. “É fundamental que os servidores recém-concursados estejam motivados, valorizados e equipados com os recursos mais modernos que uma polícia técnico-científica possa ter no Brasil. A partir daí, trabalhar para robustecer nossas investigações e laudos, de forma que nossas polícias possam apresentar ao Ministério Público e ao Poder Judiciário informações com muita convicção, ligando o fato ao seu provável autor”, explicou o titular da Pasta.

Com a entrada de novos servidores, será possível expandir a cobertura dos serviços periciais em todo o Ceará, garantindo mais celeridade e qualidade às investigações técnico-científicas. A expectativa é de que, ao final do curso, a Pefoce passe a contar com 725 servidores atuando em todo o estado. Desse total, 159 foram nomeados de 2023 para cá, representando um aumento de 28% no efetivo.

05 DE OUTUBRO/2025

EDIÇÃO #69

Sonho concretizado

Ingressar na Pefoce é a realização de um sonho para Deivid Gomes de Medeiros. Carioca, pai de família, ele vai trocar a sala de aula para atuar como perito criminal na instituição. “Depois de 20 anos dando aula, poder fazer algo diferente, que sempre havia almejado, para mim é muito importante”, destaca, acrescentando que o conhecimento em física irá auxiliá-lo em sua atuação profissional. Neste momento de alegria, ele agradeceu ao povo cearense, “que desde que cheguei aqui me recebeu muito bem e à minha família”, conta, orgulhoso.



O sentimento de felicidade também é compartilhado por Revila Melo, bióloga. Aos 34 anos, ela ingressará na instituição como auxiliar de perícia.

“É um sentimento de felicidade extrema, de gratidão e uma oportunidade de poder prestar o melhor serviço à população cearense. Eu acho que isso é bastante gratificante”, afirma. Ela conta que, desde a faculdade, busca ingressar na área de ciências forenses. “Sempre me chamou a atenção e também é uma oportunidade de servir. Nos próximos anos, espero evoluir junto com a instituição, aperfeiçoando-me profissionalmente e contribuindo para o crescimento da Pefoce”, acrescenta Revila.

Curso de formação

A Academia Estadual de Segurança Pública do Ceará (Aesp), em parceria com a Pefoce, promoverá o curso de formação com carga horária de 540 horas/aula e duração de três meses. Durante o período, os profissionais terão a oportunidade de mergulhar nas ciências forenses, de acordo com o perito-geral da Pefoce, Júlio Torres.

“Vocês terão três meses muito importantes. Aproveitem este momento, esta formação, este mergulho nas ciências forenses e em suas diversas áreas. Adquiram o conhecimento inclusive das áreas que vocês não irão atuar, mas é importante conhecer todas, porque em algum momento essa integração será necessária. Honrem esse sonho de vocês e venham conosco servir ao povo cearense.

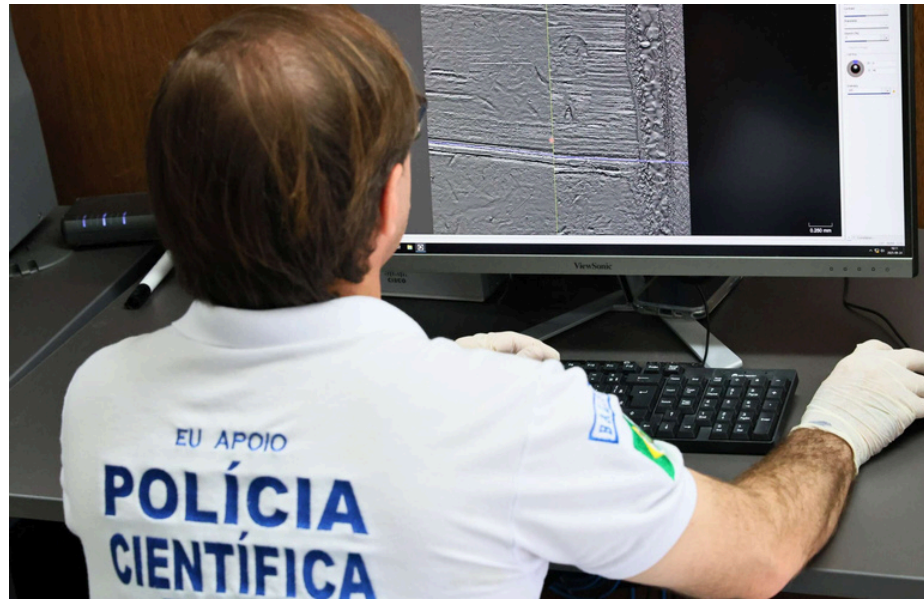
Melhoria dos serviços prestados

Seja na reestruturação da instituição, na entrega de novos equipamentos ou na expansão da infraestrutura, o Governo do Ceará tem realizado investimentos importantes para fortalecer a atuação da Pefoce. Só neste ano, foram feitas melhorias nos núcleos de Engenharia, Balística e no Laboratório de Impressão Papiloscópica. Outra iniciativa relevante foi a assinatura da ordem de serviço para a construção de um núcleo regional na Serra da Ibiapaba.

Além dos trabalhos investigativos desenvolvidos pela Pefoce, o Estado vem, também, investindo no reforço das forças de segurança em geral. Com mais de 2 mil vagas abertas, três concursos públicos estão em andamento no Ceará – para o Corpo de Bombeiros Militar (CBMCE) e as polícias Militar (PMCE) e Civil (PCCE). A previsão é de 6,7 mil novos agentes de segurança pública até 2026. Desse total, mais de 3.100 já foram nomeados ou estão em formação, até o momento.



Perícia Forense do Ceará une tecnologia com agilidade para ser referência nacional



2025 | @PEFOCEOFICIAL

Dentro da Perícia Forense do Estado do Ceará (Pefoce), um crime, definitivamente, possui diversas formas de ser desvendado. Com investimento de quase R\$ 33 milhões de 2023 para cá, por parte do Governo do Estado, o órgão vem se destacando cada vez mais nacionalmente, cooperando, inclusive, na solução de casos em outros estados em várias frentes, como na análise balística e tipificação de material genético.

O Quantum é, possivelmente, o exemplo que melhor ilustra a situação. O microscópio virtual possui uma qualidade de foco superior a outros e é parte vital da análise balística. O aparelho foi adquirido pelo Governo do Ceará por mais de R\$ 1,3 milhão e é único na América Latina.

Há 9 anos na Pefoce, Gervásio Fontenele, 47 anos, é um dos oito peritos criminais do setor de balística. O profissional explicou o passo a passo dentro de um caso. Após a cena criminosa, a equipe de campo leva até o setor um ou mais projéteis deflagrados no local. Então, é necessária a realização de uma comparação entre o objeto trazido e outro projétil criado em ambiente controlado, dentro de um tanque coletor que é capaz de suportar diversos calibres, inclusive .556 e .765 (fuzil). Todo o processo de investigação é finalizado com a utilização do Quantum dentro da análise.

Antes tudo era feito com o uso de um microscópio óptico VisionX, que ainda é utilizado pela equipe nos casos, mas de uma maneira complementar. A análise de um par de projéteis que demorava 1h30 agora é feita em 30 minutos. Quando projetamos esse ganho de tempo em um maior número de projéteis, armas, é algo bastante substancial", disse Gervásio.





Um dos casos contados pelo perito mostra o impacto direto, inclusive, no efetivo das forças de segurança do Ceará. “Por exemplo, se uma equipe está envolvida em um caso com um confronto, com múltiplos disparos, dentro da investigação eu preciso analisar todas as armas. Neste período, os policiais ficam sem armas. Com o Quantum, a análise é muito mais rápida e as equipes podem voltar ao trabalho com a devida agilidade”, afirmou o perito.

A eficácia do Quantum faz com que outros Estados procurem a equipe da Pefoce para dar seguimento às suas investigações com mais rapidez. “Recentemente, fomos procurados pela equipe do Amapá após o acontecimento de uma chacina por lá. Conseguimos encurtar o trabalho de meses para apenas dias. Acredito que seja o melhor benefício do Quantum. Com ele, conseguimos trabalhar em outros casos mais rápido, conseguimos dar uma resposta para a sociedade mais rápida”, concluiu.

2025 | @PEFOCEOFICIAL

Quantum

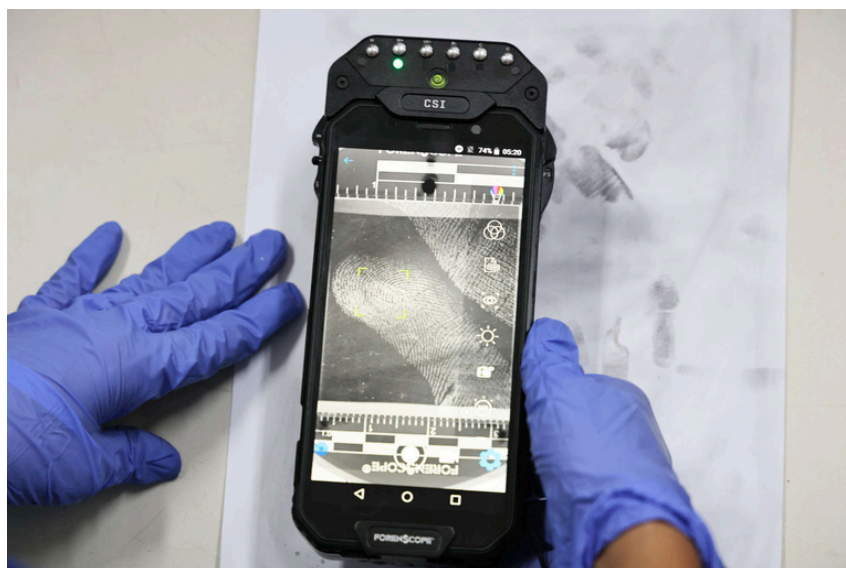
Esse equipamento tem a capacidade de fazer imagens com uma qualidade de foco superior, sempre preservando detalhes importantes para os exames realizados na perícia, também possibilitando análises em menor período temporal e com ainda mais precisão.



FOTO: Carlos Gibaja / Governo do Ceará (2025)
FONTE: Governo do Ceará (2025)

CSI da vida real

No início dos anos 2000, a Crime Scene Investigation (CSI), série americana com a perícia forense em foco, arrebatou a audiência da televisão brasileira. O sucesso trouxe não só atenção do público para uma área, até então, menos falada das forças de segurança, como também mostrou a importância do setor nas resoluções criminais.





05 DE OUTUBRO/2025

EDIÇÃO #69

Natural de Palmares, em Pernambuco, Lêda Queiroz, 36 anos, está na Pefoce há 12 anos. A perita criminal é uma das 27 pessoas dentro do Núcleo de Perícia de Patrimônio e Vida, especializado na realização de levantamentos papiloscópicos em cenas de crime. Como forma de melhorar as condições de trabalho da equipe, o Governo do Ceará investiu quase R\$ 2,9 milhões nas aquisições dos aparelhos Forenscope 8k e Forenscope CSI Portátil. Com o reforço, as demandas do setor são resolvidas de forma bem mais ágil.

“Todo o processo é encurtado e agilizado por conta desses aparelhos de ponta. Antes, para o recolhimento de uma impressão digital era utilizada uma câmera fotográfica e uma escala. Além, claro, de realizar o empoamento do local. Tudo isso levava cerca de 80 minutos. Agora, com 20 minutos, em média, conseguimos o resultado”, detalhou Lêda.



Após a coleta da impressão, cada imagem é cadastrada em um banco de dados e passa por análise em laboratório. Ainda de acordo com a profissional, com a modernização da área, toda a sociedade sai ganhando. “A técnica do empoamento é um ser humano fazendo. Depende da força, da habilidade. Se a impressão for sensível, com o empoamento pode acabar danificando. É um risco. Quando você minimiza o tempo para processar a cena, aquela equipe acaba ficando disponível para novos casos. O ganho acontece no tempo e também na qualidade dos vestígios”, completou.

A Perícia Forense do Ceará possui duas unidades do Forenscope 8k, uma à disposição das equipes lotadas no Núcleo de Patrimônio e Vida (NUPAV) e a outra destinada aos Peritos Criminais e Auxiliares de Perícia lotados no Departamento de Homicídios e Proteção à Pessoa (DHPP). O Forenscope CSI Pro, por sua vez, está disponível em todos os núcleos da Pefoce no Interior.



FOTO: Thiago Gaupar / Governo do Ceará (2025)
FONTE: Governo do Ceará (2025)

Forenscope 8k e CSI

O equipamento possui uma tecnologia que substitui a aplicação de pó para papiloscopia diretamente em objetos e superfícies onde há presença de vestígios papiloscópicos e detecta, não apenas impressões digitais, mas outros tipos de vestígios, que não são visíveis a olho nu.

Análise minuciosa

Com 23 pessoas, o Núcleo de Perícia e DNA Forense da Pefoce realiza a análise genética de diversas amostras que podem ser úteis dentro de uma investigação criminal. Supervisora do setor, Natália Oliveira, 36 anos, é uma das profissionais a lidar diretamente com o carro-chefe tecnológico do local: o Spectrum.

Para a perita legista, o Spectrum torna o trabalho mais simples, ágil, eficaz e prático. “O nosso antigo analisador genético, que ainda é utilizado por nós de forma complementar, tinha uma capacidade menor de trabalho, com duas placas de 96 amostras por ciclo. Um detalhe importante é que esse equipamento não permite que você interrompa o ciclo completo de análise para trabalhar com uma amostra específica, deixando o trabalho mais demorado. Com o Spectrum, conseguimos analisar 384 amostras ao mesmo tempo, podendo, inclusive, interromper o processo para se dedicar a uma amostra já analisada. É um ganho de tempo muito importante”, descreveu.



Adquirido por R\$ 1 milhão pelo Governo do Ceará, o aparelho é único dentre as mais de 20 instituições estaduais que formam a Rede Integrada de Bancos de Perfis Genéticos (RIBPG). Com um novo sistema permitindo a observação de até 35 marcadores por indivíduo, o Spectrum torna a chance de identificar uma pessoa bem maior e completa. “Já conseguimos identificar pessoas justamente por conta do aumento desse escopo, que não conseguiríamos com o outro método”, completou Natália.

A perita legista informou, ainda, que o Spectrum é a parte final de um grande processo de triagem e análise do setor, refinando e tornando o resultado mais preciso dentro de uma investigação. “Aqui recebemos diversos tipos de amostra, como sangue, osso, cartilagem, músculo. O Spectrum é a etapa final dentro da genotipagem após a devida passagem de cada material por extração, quantificação e amplificação”, concluiu.



FOTO: Thiago Gaspar / Governo do Ceará (2025)
FONTE: Governo do Ceará (2025)

Spectrum

Spectrum possui capacidade de analisar, com alta sensibilidade e confiabilidade, amostras degradadas, um aspecto crucial para o avanço das investigações, principalmente em amostras coletadas de local de crime, casos coletados de vítimas de crimes sexuais e casos envolvendo corpos em estado de putrefação, carbonizados, ossadas ou outros vestígios em condições extremas de degradação biológica.



Apoio fundamental

De acordo com Júlio Torres, perito-geral da Pefoce, o apoio do Governo do Ceará tem sido vital para dar sequência à modernização da organização e também para que os profissionais possam ter melhores condições de trabalho.

“A Lei nº 19.127, sancionada em 19 de dezembro de 2024, promoveu uma reestruturação histórica no organograma da Pefoce, criando 26 novos cargos e modernizando toda a nossa estrutura administrativa e operacional. Com essa mudança, passamos a contar com coordenadorias regionais, células específicas para cada núcleo regional de perícia e novas unidades instaladas na sede destinadas à realização de exames especializados, como patologia, ocorrências de trânsito e veterinária, entre outros. Essa reestruturação traz mais eficiência e amplia a capacidade de entrega de toda a carta de serviços da Perícia Forense do Estado do Ceará”, pontuou.



“A Pefoce segue em pleno crescimento, somando forças com as demais instituições que compõem o sistema de Segurança Pública e assegurando respostas cada vez mais céleres e qualificadas aos processos criminais no Ceará. Seguiremos firmes na nossa missão: ser a ciência a serviço da verdade e da justiça”, completou Júlio Torres. No último dia 29 de setembro, 76 pessoas convocadas pelo mais recente concurso público da instituição iniciaram o curso de formação de profissionais. Com a conclusão da capacitação e aprovação destes, serão 159 profissionais nomeados para a Pefoce em menos de três anos. Este número representa um acréscimo de 28% na quantidade de servidores da Perícia Forense do Ceará.

Laudo da Pefoce confirma que arma usada em mortes em Sobral foi utilizada em outro homicídio



2025 | @PEFOCEOFCIAL

As Forças de Segurança do Ceará, por meio do Gabinete de Gestão de Eventos Complexos, seguem atuando com o intuito de elucidar os dois homicídios ocorridos em Sobral – Área Integrada de Segurança 14 (AIS 14) do estado, em 25 de setembro de 2025. Além das ações ostensivas e investigativas, que já resultaram em uma prisão, os trabalhos também contam com o suporte da Perícia Forense do Estado do Ceará (Pefoce), que concluiu o exame de microcomparação balística. O exame comprovou, pericialmente, que o projétil encontrado nos crimes da semana passada partiu da mesma arma de fogo utilizada em um homicídio ocorrido em julho, cujo suspeito seria o mesmo capturado na última semana.

O perito-geral da Pefoce, Júlio Torres, explica que a Perícia Forense do Ceará participa do banco de dados Sistema Nacional de Análise Balística (Sinab), ferramenta integrada pelo Ministério da Justiça e Segurança Pública (MJSP), que visa auxiliar na elucidação de crimes cometidos com armas de fogo. “Ele [Sinab] consegue relacionar um projétil que cadastramos no sistema, fazendo correspondências que identificam a utilização da mesma arma em diferentes crimes. A comparação funciona a partir da análise das marcas únicas deixadas pela arma no projétil e no estojo, como se fossem impressões digitais da arma. Quando um novo projétil ou estojo é inserido no sistema, ele é comparado com os já cadastrados, permitindo identificar se a mesma arma foi utilizada em ocorrências distintas”, explica o gestor.

Para o delegado da 1ª Seccional do Interior Norte da Polícia Civil do Estado do Ceará (PCCE), João Alberto, o resultado deste laudo irá robustecer o inquérito, junto com depoimentos e outros indícios colhidos ao longo das investigações, que resultaram na prisão do suspeito de participação nas duas ocorrências. “O resultado comprova que o projétil encontrado na vítima do homicídio ocorrido em julho partiu da mesma arma de fogo do caso ocorrido na semana passada. Hoje, temos alguns pontos ligando esse suspeito aos crimes ocorridos recentemente. Ele foi preso em flagrante por este crime. Sobre o homicídio anterior, que aconteceu em julho, temos alguns elementos que subsidiaram o pedido de prisão preventiva deferido pela Justiça. O documento da Pefoce sustenta, ainda mais, a importância dessa captura”, detalha.

Sobre o caso

Os suspeitos efetuaram os disparos de arma de fogo pela calçada da escola, no bairro Campo dos Velhos, atingindo as vítimas no estacionamento da instituição. Na ocorrência, uma quantidade de droga, balança de precisão e embalagens foram apreendidas com uma das vítimas fatais. Na ocasião, dois adolescentes foram mortos e outras três vítimas foram lesionadas e socorridas para uma unidade hospitalar. Entre elas, está um adolescente de 16 anos, que já responde por atos infracionais análogos aos crimes de homicídio, porte ilegal de arma de fogo de uso permitido, roubo, crime contra a administração pública e dano. As outras duas vítimas lesionadas são adolescentes de 17 anos.

Na sexta-feira (26), um homem de 29 anos, **que já respondia por homicídio, roubo, associação criminosa e corrupção de menor, foi preso em flagrante**, no bairro Sumaré, pelos dois homicídios. Além do flagrante, a PCCE cumpriu um mandado de prisão contra ele relacionado ao homicídio de julho.

A ação contou com uma força-tarefa da 1ª e 2ª Delegacia de Sobral, coordenadas pela 1ª Seccional do Interior Norte, Inteligências da Seccional Norte, Departamento de Polícia Judiciária do Interior Norte (DPJI-Norte), Departamento de Repressão às Ações Criminosas Organizadas (DRCO), Departamento de Homicídios e Proteção à Pessoa (DHPP) e Departamento de Inteligência Policial (DIP), com apoio da Polícia Militar do Ceará (PMCE), por meio do Policiamento Ostensivo Geral (POG), Comando de Policiamento de Choque (CPChoque), do Comando de Prevenção e Apoio às Comunidades (Copac) e do Comando de Policiamento de Rondas de Ações Intensivas e Ostensivas (CPRaio). A Coordenadoria de Inteligência da SSPDS também apoia as investigações. A SSPDS ressalta que a região recebeu reforço de policiamento ostensivo da PMCE.



Microcomparação balística

A Pefoce aderiu ao Sinab, a partir de uma parceria entre a Secretaria da Segurança Pública e Defesa Social do Ceará (SSPDS-CE) e o MJSP. A medida prevê a identificação de uma arma de fogo, por meio das marcas deixadas em elementos de munição (identificação indireta), feita através do exame de microcomparação balística. Com a coleta dos materiais em cenas de crimes, o programa analisa as peças já limpas em microimagens, onde cruza as informações adquiridas com o banco de dados, mostrando possíveis correlações. Tudo fica armazenado no Sinab e será determinante para as melhorias na segurança pública e o combate à criminalidade.

A tecnologia se soma a outros investimentos do Governo do Ceará no combate à criminalidade, como a criação da Delegacia de Combate ao Tráfico de Armas, Munições e Explosivos (Desarme), em abril de 2025, após reformulação organizacional da PCCE. As ações policiais realizadas pela Desarme visam investigar o tráfico e a circulação ilegal de armas de fogo no estado.



Também foi destaque essa semana

Pefoce utiliza equipamento avançado para análise de bebidas adulteradas



Governo realiza aula inaugural de curso voltado a aprovados da Pefoce



Governo realiza aula inaugural de curso voltado a aprovados da Pefoce



2025 | @PEFOCEOFICIAL