



Candidato JORGINHO MELLO
ao Governo do Estado de Santa Catarina
ELEIÇÕES 2022 – PL 22

Ofício nº 076/2022

Florianópolis, 27 de setembro de 2022.

Ao
Sindicato dos Auxiliares Periciais da Polícia Científica do Estado – SinPCi-SC
Att. Sr. Luiz Felipe Fortes Debetil
Florianópolis - SC

Assunto: Reinvidicações da Categoria

Prezados Senhores,

Cumprimentando-os cordialmente, vimos inicialmente agradecer o envio do Ofício nº 13/2022, de 28/08/2022, com os pleitos dessa categoria, buscando o apoio dos candidatos ao Governo do Estado de Santa Catarina, nas eleições de 2022.

A maioria dos pleitos encaminhados por esta instituição já constam do Planejamento Estratégico do nosso Governo. Abaixo segue abaixo nossa posição:

1. Buscar mudanças no Plano de Carreira e esforços para formulação da Lei Orgânica da Polícia Científica:

Resposta: Assim que assumirmos o Governo do Estado, iremos promover a criação da Secretaria Executiva da Polícia Científica, que estará vinculada à Secretaria de Estado da Segurança Pública.

Secretaria de Estado da Segurança Pública

- + Adjunta da Segurança Pública;
- + Secretaria Exec. da Polícia Militar;
- + Secretaria Exec. do Polícia Civil;
- + Secretaria Exec. de Bombeiros Militar
- + Secretaria Exec. da Polícia Científica.

Ato seguinte, iremos nomear um grupo de trabalho para elaborar e propor a lei de criação do Plano de Carreira e Salários dessa categoria, além de estabelecer as principais alterações para o aperfeiçoamento da Lei Orgânica dessa corporação.

2. Combater ilegalidade e desvios de função.

Resposta: Se essa situação atualmente existe na Polícia Científica, não seremos coniventes com irregularidades. Será realizado uma auditoria pela CGE para apurara estas irregularidades apontadas e em conjunto com o Secretários da Segurança Pública e da Polícia Científica tomaremos as providências necessárias a fim de regularizar a situação e evitar reincidências.

3. Ampliar esforços para transformar p sobreaviso de 1/4 para 1/3:

Resposta: Esta ação dependerá de estudos técnicos e espaço no orçamento da SSP, como o orçamento de 2023 (LOA) já está consolidado junto à ALESC, teríamos



Candidato **JORGINHO MELLO** ao Governo do Estado de Santa Catarina **ELEIÇÕES 2022 – PL 22**

o ano de 2023 para discutir e ajustar uma proposta que atenda os interesses da categoria para inclusão no orçamento de 2024. Nos comprometemos em analisar o assunto e propor uma solução justa.

4. Buscar doação de armas e treinamento:

Resposta: Sabemos que esse é um anseio antigo de vocês, iremos reunir os secretários da Segurança Pública e definir um plano estratégico, com regras bem definidas, para que possamos autorizar o uso de armas pelos agentes da Polícia Científica. Os armamentos poderão ser remanejados da própria polícia militar, que também poderá realizar o treinamento e a habilitação para uso pela Polícia Científica.

Segue abaixo outras duas propostas que envolvem a Polícia Científica do Santa Catarina:

- Implantar e institucionalizar planos de comando/gestão por unidade descentralizada (Batalhões, Delegacias, Polícia Científica) da Secretaria de Segurança Pública, dispoendo sobre as diretrizes, objetivos e metas para o período de comandamento/gerenciamento designado.
- Ampliar a estrutura e descentralizar os serviços e ações da Polícia Científica de Santa Catarina (antiga IGP), principalmente em parcerias com os municípios.

Por último, gostaríamos de agradecer imensamente a oportunidade de poder externar nossos planos de governo para a gestão da Polícia Científica. Sabemos que existem pendências históricas com essa categoria, mas tenham a certeza de que juntos iremos conquistar o espaço devido a vocês em nosso governo.

Certos de termos as melhores propostas para governar Santa Catarina, venho pedir a oportunidade de poder contribuir com a minha experiência a frente do Governo do Estado. Juntos faremos a diferença.

Sem mais para o momento, renovamos nossos protestos de consideração e apreço, subscrevemo-nos.

Atenciosamente,

JORGINHO MELLO
Candidato a Governador de Santa Catarina
ELEIÇÕES 2022 – PL 22

