#### REQUERIMENTO DE PROGRESSÃO

#### PROGRESSÃO HORIZONTAL E VERTICAL POR CAPACITAÇÃO

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,matrícula\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

CPF nº\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,cargo(efetivo)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

**Progressão Horizontal Capacitação**

ou

**Progressão Vertical**

data de nomeação \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, local de atuação:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

telefone \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_venho requerer\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

|  |  |
| --- | --- |
| Conforme Lei Complementar n° 11/2003 (Plano de Carreira, Cargos e Salários), apresentando os seguintes certificados anexados:**Curso** | **Carga Horária** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Caso seja necessário, utilize uma folha anexa para a relação dos certificados ou informações adicionais necessárias.

Navegantes, \_\_\_\_ /\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do Servidor

**Orientações Importantes**

1. A Progressão Horizontal por Capacitação é realizada a cada dois anos. Se não houve período de afastamento, caso você tenha sido efetivado em ano par, a progressão ocorre em ano ímpar ou vice-versa. Sempre após o período de estágio probatório.

**Fique atento ao período correto para o requerimento!**

2. Utilize um requerimento para cada progressão solicitada!

**Declaração**

Declaro, sob as penas da lei, que não estou reutilizando os certificados ou diplomas anteriormente utilizados, para novo requerimento de progressão.

Assinale em caso de certificado anterior à alteração da Lei n° 11/2003.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do Servidor