



PORTARIA Nº 862/2017 – PMP/GP

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRAINHA

REGISTRO Nº 862/2017

Livro 02 Folhas 42

Prainha (PA), 06/11/2017

Rutiane Teles

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL

“DISPÕE SOBRE EXONERAÇÃO DE SERVIDOR EFETIVO, LOTADO NA SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO, URBANISMO E SANEAMENTO – SEMOVUS, NA FUNÇÃO DE ARQUITETO, POR RECOMENDAÇÃO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO PARÁ”.

DAVI XAVIER DE MORAES, Prefeito Municipal de Prainha, Estado do Pará, Usando de suas atribuições legais, em especial as emanadas no Art.17 – A, inciso I, alínea a; Art. 95, inciso I e Art. 98, Parágrafo Único da Lei Orgânica do Município, combinados com o art. 9º, § 3º da Lei Municipal nº 029/2011;

CONSIDERANDO a Recomendação 007/2017 do Ministério Público Estadual, datada do dia 22 de setembro de 2017, e assinada pelo representante do Parquet, *Dr. Diego Belchior Ferreira Santana*, na qual Recomendou que o município de Prainha, PROCEDESSE A EXONERAÇÃO, referido servidor;

CONSIDERANDO a existência da NF nº 010/2017 – MP/PJP;

CONSIDERANDO o requerimento do próprio servidor, protocolado na Secretaria de Administração;

RESOLVE:

Art. 1º – EXONERAR o Sr. **RANIERE CARVALHO DO AMARAL**, servidor do Quadro efetivo, lotado na Secretaria Municipal de Obras, Viação, Urbanismo e Saneamento – SEMOVUS/PMP, na Função de ARQUITETO, do Município de Prainha, Estado do Pará, decorrente da necessidade de atendimento a exigências pautadas na lei.

Art. 2º – Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Art. 3º - Revogam-se as disposições em contrário.

Publique-se, registre-se e cumpra-se.

GABINETE DO PREFEITO MUNICIPAL DE PRAINHA (PA), em 06 de novembro de 2017.

DAVI XAVIER DE MORAES

DAVI XAVIER DE MORAES
PREFEITO MUNICIPAL

Criando
06/11/17
[Assinatura]

DECLARAÇÃO DE PUBLICAÇÃO

DECLARO que o presente ATO, foi publicado na Prefeitura Municipal em conformidade com o art. 157 da Lei Orgânica do Município de Prainha, estado do Pará.

Prainha (PA), 06 de novembro de 2017.

[Assinatura]
JOACI DA COSTA PEREIRA
Sec. Municipal – SEMAP/PMP