PORTAL DA TRANSPARENCIA http://cloud.it-solucoes.inf.br/transparenciaMunicipal/download/54-20240716090315.pdf assinado por: idUser 238

Relatório de atividade parlamentar

Outubro 2023

Sessão: 04/10/2023

Indicação: № 140/2023 - Autor: Vereador Anderson Alan Gomes Vanderley, no sentido de que se possível sejam atendidas às demandas do Posto de Saúde, do Distrito de Barra do Brejo, deste Município, a seguir relacionados: Aquisição de uma cadeira de Dentista; Aumento na cota de atendimentos de endocrinologista; Que seja designado um psicólogo; que seja enviada a medicação suficiente para suprir o mês, e que seja enviado material de limpeza.

Projeto: Não houve nenhum projeto desse vereador neste dia.

Relator: Não houve relatoria do vereador neste dia.

Pronunciamento: A fala do vereador justificando a indicação é sobre a importância da mesma no Município.

Presidência de comissão: Faz parte da presidência da Comissão de Saúde Final.

Anderson Alan Gomes Vanderley

Vereador



PORTAL DA TRANSPARENCIA http://cloud.it-solucoes.inf.br/transparenciaMunicipal/download/54-20240716090315.pdf assinado por: idUser 238

Relatório de atividade parlamentar

Outubro 2023

Sessão: 11/10/2023

Indicação: Não houve indicação do vereador neste dia

Projeto: Não houve nenhum projeto desse vereador neste dia.

Relator: Não houve relatoria do vereador neste dia.

Pronunciamento: Não houve nenhum pronunciamento.

Presidência de comissão: Não faz parte de nenhuma presidência.

Anderson Alan Gomes Vanderley

Vereador



PORTAL DA TRANSPARENCIA http://cloud.it-solucoes.inf.br/transparenciaMunicipal/download/54-20240716090315.pdf assinado por: idUser 238

Relatório de atividade parlamentar

Outubro 2023

Sessão: 18/10/2023

Indicação: Não houve indicação do vereador neste dia

Projeto: Não houve nenhum projeto desse vereador neste dia.

Relator: Não houve relatoria do vereador neste dia.

Pronunciamento: Não houve nenhum pronunciamento.

Presidência de comissão: Não faz parte de nenhuma presidência.

Anderson Alan Gomes Vanderley

Vereador

