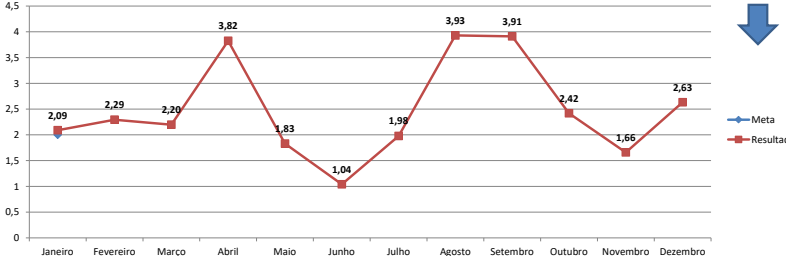
		Código: ID-RFI	Aprovado por:
			Emitido por:
<b>Informação Documentada</b>		Título: Registro da Ficha de Indicador	
Nome da Unidade	HEGV	Unidade de Medida	PERCENTUAL
Meta	Indicador	Forma de Medição (cálculo)	
< 2%	Taxa de Rotatividade de recursos humanos	$\frac{\text{N}^\circ \text{ de admissões de profissionais assistenciais independente do vínculo contratual} + \text{desligamentos de profissionais assistenciais}}{2} / \frac{\text{N}^\circ \text{ de empregados assistenciais ativos independente do vínculo contratual no cadastro da instituição} \times 100$	
		<b>Periodicidade de Avaliação</b> Mensal <b>Área Responsável</b> Coordenação de Recursos Humanos <b>Responsável pela Coleta de Dados</b> Coordenação de Recursos Humanos <b>Responsável pela Análise de Dados</b> Coordenação de Recursos Humanos <b>Referencial Comparativo</b> 3º Caderno de Indicadores CQH, 2009 <b>Versão</b> jan/2021 <b>Última Atualização</b>	
<b>Justificativa</b>			
<p>Resalta-se que é utilizada a ferramenta Headcount, como um indicador de eficiência na administração do Recursos Humanos. No mês de DEZEMBRO/2023 tivemos o número de 33 admissões e 66 desligamentos (entre pedidos e térmimos de contrato). A meta contratual é de 2% no mês de DEZEMBRO/2023 ficamos com percentual de 2,63% com a classificação do indicador DESFAVORAVEL.</p>			
<b>Análise Crítica</b>			
<b>Ação de Melhoria</b>			

	jan/23	fev/23	mar/23	abr/23	mai/23	jun/23	jul/23	ago/23	set/23	out/23	nov/23	dez/23
Nº de admissões de profissionais assistenciais independente do vínculo contratual + desligamentos de profissionais assistenciais)/2	35,50	39,00	38,50	66,00	33,00	19,00	36,00	70,00	70,50	44,50	31,00	49,50
Nº de empregados assistenciais ativos independente do vínculo contratual no cadastro da instituição	1698	1701	1752	1726	1804	1827	1820	1781	1802	1841	1870	1880

Taxa de Rotatividade de recursos humanos												
Mês	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Mai	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Meta	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Resultado	2,09	2,29	2,20	3,82	1,83	1,04	1,98	3,93	3,91	2,42	1,66	2,63