GuardianWeb - Calibrações e aferições.pdf 02/2020



Calibrações e aferições

Os procedimentos de calibrações e aferições devido a importância da informação passam a partir de 26/02/2020 a serem tratados de modo diferenciado dos demais diagnósticos, passando a possuir uma base de dados própria e relatórios próprios, entretanto dados processados anteriores a data aqui citada ainda continuam disponíveis no relatório de diagnósticos.



Calibrações

Assim que um apontamento de calibração é entregue ao sistema o mesmo irá resgatar a calibração anterior para o mesmo bico e equipamento e gerar na última coluna um fator de variação percentual, que via de regra nas condições normais de ajustes e desgaste dos equipamentos não devia ser maior que 2%, ficam as exceções quando há troca de componentes de automação.

Ident. ponto	Data calib.	Hora calib.	Bico	Comboista/Frentista	Fator atual	Fator anterior	Variação(%)
485010211909	21/06/2019	10:13	2	1875	25,400	25,105	1,200
485010211909	14/07/2019	11:16	2	1875	25,980	25,400	2,300
485010211909	22/08/2019	13:19	2	1875	26,112	26,980	-3,200
485010211909	21/09/2019	13:34	2	1875	26,080	26,112	-0,100
485010211909	15/10/2019	13:37	2	1875	26,190	26,080	0,500
485010211909	21/11/2019	13:38	2	1875	27,110	26,190	3,600
485010211909	21/02/2020	13:40	2	1875	27,210	27,110	0,400

Aferições

As aferições são feitas em balde padrão de 20 litros devendo o procedimento fazer parte da rotina do ponto de abastecimento, devendo ser realizada com peridiocidade conforme critérios adotados pelo cliente.

GuardianWeb – Calibrações e aferiçõesControle de abastecimento



GuardianWeb - Calibrações e aferições.pdf 02/2020

Ident. ponto	Data aferic.	Hora aferic.	Bico	Comboista/Frentista	Litragem
485010211909	16/10/2019	10:13	2	1875	20,236
485010211909	15/11/2019	11:47	2	1875	20,101
485010211909	10/12/2019	13:20	2	1875	20,176
485010211909	17/01/2020	13:35	2	1875	7,717
485010211909	21/02/2020	13:41	2	1875	20,000

As aferições não geram incremento de encerrante pois não trata-se de um abastecimento, lembrando que valores diferentes de 20 litros devem ser avaliados com cuidado.