

Empresa avaliada: Criffer Instrumentos de Medição
Setor: Engenharia
Tipo de avaliação: CO2

Empresa avaliadora: Criffer
Realizado por: Matheus de Pauli
Data: 19/12/2019

Calibração

Evento	Nome	NS do sensor	Certificado do sensor
1	LAB	019070001	0 (31/07/2019)

Observações

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Matheus de Pauli
Registro: CREA RS 12345

Configuração

Evento: 1	Tarefa: LAB
Tempo de amostragem [segundos]: 60	Duração: 00:15:48
Início: 08:55:50	Tempo em pausa: 00:00:00
Fim: 09:09:50	

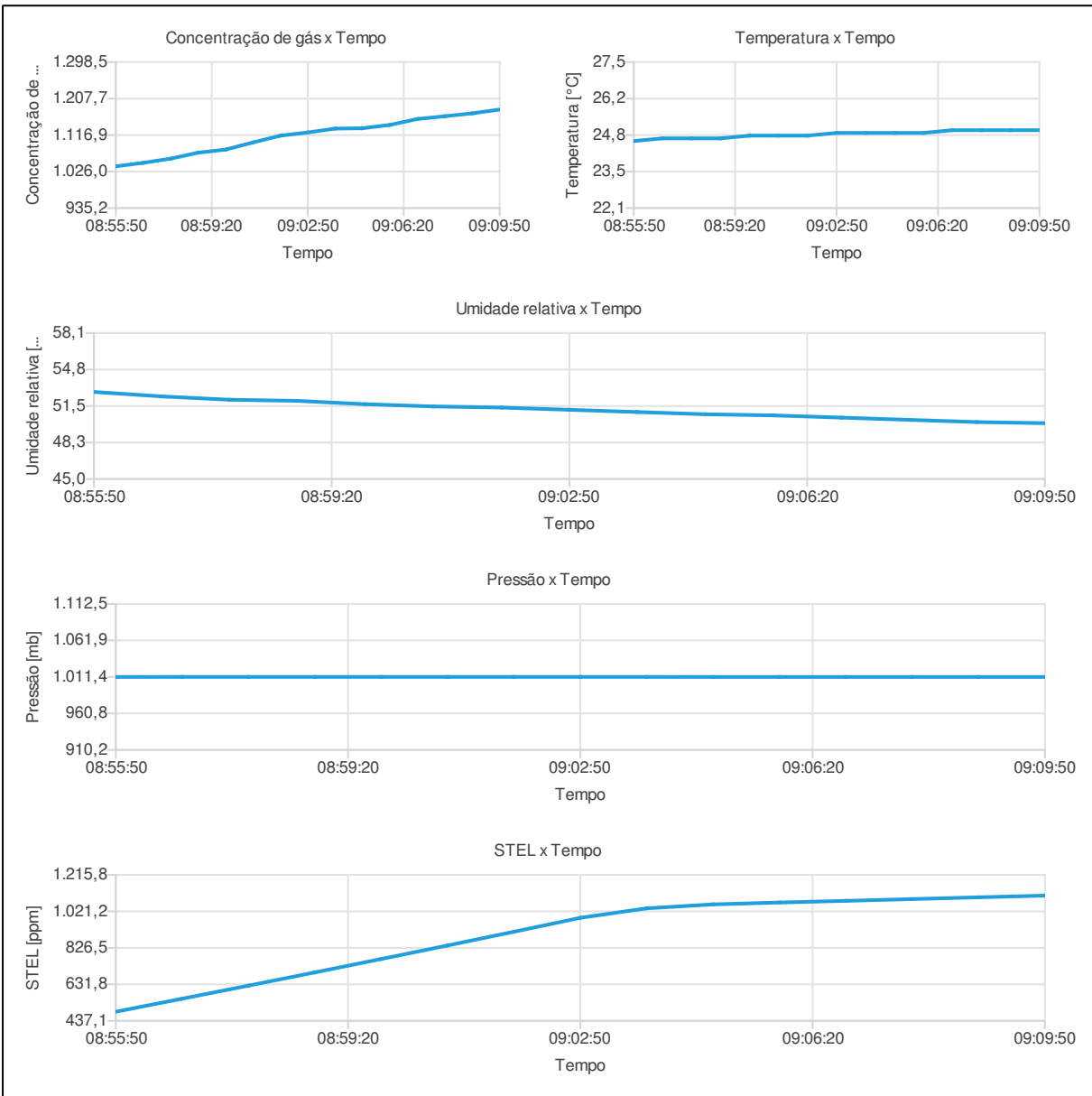
Resultado da avaliação

TWA [ppm]: 36,8

Limites e valor médio

Grandeza	Mín	Média	Máx
Concentração de gás [ppm]	1.034,60	1.118,10	1.188,60
Temperatura [°C]	24,50	24,90	25,10
Umidade relativa [%RH]	49,80	51,20	52,90
Pressão [mb]	1.011,10	1.011,30	1.011,60
STEL [ppm]	444,20	904,20	1.118,60

Gráficos



Ind	D/H	Concentração de gás [ppm]	Temperatura [°C]	Umidade relativa [%RH]	Pressão [mb]	STEL [ppm]
001	08:55:50	1.039,10	24,60	52,80	1.011,30	485,70
002	08:56:50	1.047,80	24,70	52,40	1.011,40	555,10
003	08:57:50	1.058,20	24,70	52,10	1.011,40	625,00
004	08:58:50	1.073,00	24,70	52,00	1.011,40	695,50
005	08:59:50	1.080,70	24,80	51,70	1.011,40	767,00
006	09:00:50	1.098,50	24,80	51,50	1.011,40	839,20
007	09:01:50	1.115,40	24,80	51,40	1.011,40	912,40
008	09:02:50	1.123,40	24,90	51,20	1.011,40	986,70
009	09:03:50	1.133,00	24,90	51,00	1.011,40	1.037,30
010	09:04:50	1.133,90	24,90	50,80	1.011,30	1.058,40
011	09:05:50	1.142,20	24,90	50,70	1.011,30	1.068,40
012	09:06:50	1.156,90	25,00	50,50	1.011,30	1.077,20
013	09:07:50	1.163,80	25,00	50,30	1.011,30	1.086,70
014	09:08:50	1.171,00	25,00	50,10	1.011,30	1.096,10
015	09:09:50	1.180,50	25,00	50,00	1.011,30	1.105,30