


























scadaBR  
1.1 CE

Crítico

ScadaBR - 1.1 CE



Usuário: hcdgondim    

### Gráficos

Selecione o gráfico que deseja gerar

- ☐ Usuários Admins X Normais
- ☐ Quantidade de Representações Gráficas
- ☐ Quantidade de WatchLists e Datapoints
- ☐ Quantidade de DataSources habilitados
- ☐ Quantidade de DataPoints habilitados
- ☐ DataSources com Erros
- ☐ DataSources host e Porta
- ☒ DataPoints com Eventos
- ☐ Cadastro Modem
- ☐ Cadastro Modbus

[Criar Gráfico](#)

Gráficos	X

### Tabela

	Data Source	Data Point	Evento (XID)	Evento (Tipo)	Evento (Nivel)	Evento (Limite)	Evento (Duracao)	Evento (Alias)
1	Monitor ScadaBR	Contagem da thread ativa	PED_794597	CRITICAL	HIGH_LIMIT	600	0	
2	RAO - SAA R Santana - EEAB1/REL1	Status de Problema	PED_802345	CRITICAL	POINT_CHANGE	None	None	
3	ROE - SAA - Conversão	SAA Mossoro - REL1.2 - Nível	PED_984392	CRITICAL	HIGH_LIMIT	19	15	
4	ROE - SAA - Conversão	SAA Mossoro - REL3 - Nível	PED_210192	CRITICAL	HIGH_LIMIT	19.5	15	
5	ROE - SAA - Conversão	SAA Mossoro - RELRioBranco- Nível	PED_544608	CRITICAL	HIGH_LIMIT	21	6	
6	RSC - SAA - Conversão	SAA Afonso Bezerra - RE1 - Nível	PED_490213	CRITICAL	HIGH_LIMIT	4.1	6	Nível máximo
7	RSC - SAA - Conversão	SAA Alto Rodrigues - RA - Nível	PED_095606	CRITICAL	LOW_LIMIT	0.4	1	
8	RSC - SAA - Conversão	SAA Pendências - RA - Nível	PED_030718	CRITICAL	HIGH_LIMIT	2.9	6	
9	RSC - SAA Afonso Bezerra - RE1/EERP1	Qualidade do Sinal UP	PED_601420	CRITICAL	LOW_LIMIT	50	24	Qualidade baixa
10	RSC - SAA Ipanguaçu- EEAB/ETA /RA/EEAT/RE	RE - Nível	PED_747339	CRITICAL	HIGH_LIMIT	17.5	6	
11	RSE - SAA - Conversão	SAA Parelhas - EEAT - Tanque de Reunião - Nível	PED_399851	CRITICAL	HIGH_LIMIT	3.05	0	
12	RSE - SAA Bodó	RAP - Nível	PED_605629	CRITICAL	HIGH_LIMIT	2.5	2	
13	SPI - Conversão	SPI Sertão Central - SAA Pedro Avelino - RE - Nível	PED_136092	CRITICAL	HIGH_LIMIT	20.2	6	
14	SPI Macau/Guamaré - EEAT2/RE1 (COHAB)	EEAT2 - Qualidade do sinal DN	PED_341295	CRITICAL	LOW_LIMIT	50	24	Qualidade baixa
15	Monitor ScadaBR	Contagem da thread ativa	PED_326997	URGENT	LOW_LIMIT	290	0	
16	RAO - SAA - Conversão	SAA Cel João Pessoa - REL1 - Pressão	PED_714381	URGENT	HIGH_LIMIT	10.45	6	
17	RAO - SAA - Conversão	SAA Martins - EEAT1 - Nível	PED_129214	URGENT	HIGH_LIMIT	1.6	6	
18	RAO - SAA - Conversão	SAA Martins - EEAT2 - Nível	PED_856698	URGENT	HIGH_LIMIT	2.4	6	
	RAO - SAA	SAA Martins - EEAT2						

	Conversão	REL1 - Pressão	—	—	—			
23	RAO - SAA - Conversão	SAA Venha Ver - REL1 - Pressão	PED_869452	URGENT	HIGH_LIMIT	21.5	6	
24	ROE - SAA - Conversão	SAA Mossoro - RELAB.IV - Pressão	PED_947338	URGENT	HIGH_LIMIT	20	15	
25	ROE - SAA - Conversão	SAA Mossoro - RELLib - Nível	PED_724651	URGENT	HIGH_LIMIT	17	6	
26	RSC - SAA - Conversão	SAA Alto Rodrigues - RA - Nível	PED_068552	URGENT	HIGH_LIMIT	1	6	
27	RSC - SAA - Conversão	SAA Alto Rodrigues - RE - Nível	PED_550242	URGENT	HIGH_LIMIT	16.9	0	
28	RSC - SAA - Conversão	SAA Assu - ETA - RA - Nível	PED_198885	URGENT	HIGH_LIMIT	2.7	0	
29	RSC - SAA - Conversão	SAA Assu - ETA - RA - Nível	PED_262787	URGENT	LOW_LIMIT	0.2	0	
30	RSC - SAA - Conversão	SAA Assu - RE - Nível	PED_505611	URGENT	HIGH_LIMIT	24	6	
31	RSC - SAA - Conversão	SAA Pendências - RA - Nível	PED_702677	URGENT	HIGH_LIMIT	2.8	6	
32	RSC - SAA - Conversão	SAA Pendências - RA - Nível	PED_891612	URGENT	LOW_LIMIT	1	6	
33	RSC - SAA Afonso Bezerra - RE1/EERP1	Qualidade do Sinal DN	PED_454019	URGENT	LOW_LIMIT	50	24	Qualidade baixa
34	RSC - SAA Alto Rodrigues-ETA/RA /EEAT1/RE	EEAT1 - Qualidade do Sinal DN	PED_618117	URGENT	LOW_LIMIT	50	24	
35	RSC - SAA Alto Rodrigues-ETA/RA /EEAT1/RE	EEAT1 - Qualidade do sinal UP	PED_946893	URGENT	LOW_LIMIT	50	24	
36	RSC - SAA Assu - EEAB2/EEAB1	EEAB2 - Qualidade Sinal 90	PED_361825	URGENT	LOW_LIMIT	50	24	
37	RSC - SAA Assu - EEAB2/EEAB1	EEAB2 - Qualidade Sinal 91	PED_000526	URGENT	LOW_LIMIT	50	24	
	RSC - SAA							

45	RSE - SAA - Conversão	SAA Florânia - REL - Nível	PED_077286	URGENT	HIGH_LIMIT	9.28	0	
46	RSE - SAA - Conversão	SAA Ipueira - REL - Nível	PED_280704	URGENT	HIGH_LIMIT	10	0	
47	RSE - SAA - Conversão	SAA São João do Sabugi - REL - Nível	PED_950274	URGENT	HIGH_LIMIT	11.5	2	
48	RSE - SAA Ipueira	REL - Nível	PED_243645	URGENT	HIGH_LIMIT	10	0	
49	SPI - Conversão	SPI Médio Oeste - EEAT5 - Nível	PED_350036	URGENT	HIGH_LIMIT	3.95	10	
50	SPI - Conversão	SPI Médio Oeste - SAA Janduís - REL - Pressão	PED_885099	URGENT	HIGH_LIMIT	13	6	Extravasor
51	SPI - Conversão	SPI Médio Oeste - SAA Paraú - REL - Pressão	PED_131955	URGENT	HIGH_LIMIT	13.5	10	
52	SPI - Conversão	SPI Médio Oeste - SAA Triunfo Potiguar - REL - Pressão	PED_132235	URGENT	HIGH_LIMIT	12	6	Reservatório Triunfo Potiguar próximo a extravasar
53	SPI - Conversão	SPI Santa Cruz - SAA Itau - REL1 - Pressão	PED_567483	URGENT	HIGH_LIMIT	27	6	
54	SPI - Conversão	SPI Santa Cruz - SAA Olho D. Borges - REL - Nível	PED_699237	URGENT	HIGH_LIMIT	11	6	
55	SPI - Conversão	SPI Santa Cruz - SAA Olho D. Borges - REL - Nível	PED_500137	URGENT	LOW_LIMIT	7.5	6	
56	SPI - Conversão	SPI Serra Santana - EEAT7 - Nível	PED_805539	URGENT	HIGH_LIMIT	3	2	

		Pressao						
65	SPI - Conversão	SPI Sertão Central - SAA J. Angicos - Pressão	PED_560176	URGENT	HIGH_LIMIT	19.2	6	
66	SPI - Conversão	SPI Sertão Central - SAA Lajes - Pressão	PED_432381	URGENT	HIGH_LIMIT	17	6	
67	SPI - Conversão	SPI Sertão Central - SAA Lajes - Pressão	PED_776660	URGENT	LOW_LIMIT	1	5	
68	SPI - Conversão	SPI Sertão Central - SAA Pedra Preta - Pressão	PED_638739	URGENT	HIGH_LIMIT	11.6	10	
69	SPI - Conversão	SPI Sertão Central - SAA Riachuelo - Pressão	PED_315513	URGENT	HIGH_LIMIT	26	6	
70	SPI Jerônimo Rosado - EEAT2	REL(EEAT2) - Pressao	PED_592063	URGENT	HIGH_LIMIT	29.6	10	
71	SPI Macau/Guamaré - EEAB1/ETA /RA1/EEAT1	EEAB1 - Qualidade do sinal DN	PED_659267	URGENT	LOW_LIMIT	50	24	Qualidade baixa
72	SPI Macau/Guamaré - EEAB1/ETA	EEAB1 - Qualidade do	PED_139781	URGENT	LOW_LIMIT	50	24	Qualidade baixa

83	EERP1 (Caico)	Qualidade de Sinal DN	PED_920073	URGENT	HIGH_LIMIT	50	5	
84	SPI Sertão Central - EEAT2	Nível	PED_922088	URGENT	HIGH_LIMIT	5	6	
85	SPI Sertão Central - EEAT3	RA Pico Cabugí - Tensão	PED_971090	URGENT	BINARY_STATE	None	24	Provável dano no Relé
86	SPI Sertão Central - EEAT3	Status Telecomando	PED_152403	URGENT	BINARY_STATE	None	2	
87	SPI Sertão Central - ETA(EEAB1)	EEAT1 - Nível	PED_790915	URGENT	HIGH_LIMIT	2.2	6	
88	SPI Sertão Central - SAA Angicos	Qualidade do Sinal DN	PED_259123	URGENT	LOW_LIMIT	50	24	Qualidade baixa
89	SPI Sertão Central - SAA Angicos	Qualidade do Sinal UP	PED_251394	URGENT	LOW_LIMIT	50	24	Qualidade baixa

105	PT06/REL3	PT06 - Vazão	PED_097023	NONE	LOW_LIMIT	150	10	Vazão limite inferior
106	ROE - SAA Mossoro - PT06/REL3	PT06 - Vazão	PED_003697	NONE	HIGH_LIMIT	250	0	Vazão limite superior
107	RSC - SAA - Conversão	SAA Carnaubais - EEAB1 - Produção Mensal	PED_177122	NONE	HIGH_LIMIT	30000	1	





