## Instruções de Uso – SITRAD PRO **1. MONITORAMENTO DA TEMPERATURA** Acesse o sistema SITRAD PRO que consta no Desktop do computador do setor. • Clicar em FHB-SITRAD e conectar. Entrar com Usuário e senha. • S) SITRAD - 1.2.15 Gerencial Configurações Relatóritos Degelos e Eventos Sitrad Bem vindo ao Sitrad PRO O mundo se adapta para ficar cada vez melhor. O Sitrad também! Agora o software de gerenciamento da Full Gauge Controls está mais amigável. Faça uma visita guiada para conhecer as principais funcionalidades do Sitrad. Vamos começar? Escolha um servidor para efetuar a conexão: Servidor Local (instalado nesta máquina) Servidor de Demonstração Servidor de Demon FHB-SITRAD - Cone Na tela informações do Servidor, escolha o dispositivo com clique duplo.

Sitrad	Configurações Relató	ários Deselos e Eventos		Assessoria de FHB-SITRAD	e infraestrutura 👗 🕦
Lista de dispositivos		do Servidor			I
Filtrar itens					
CONV-HMIB T-44 HMIB 1 (063)	Informações Gerais	Conversor Conversor			
<ul> <li>CONV-HRP</li> <li>TI-44 HRP_1 [055]</li> </ul>	Empresa: Fundação Hemoo	centro de Brasília Nome FHB-	ITRAD		
TI-44 HRP_2 [056]		Versão 1.2.1	5		
TI-44 HRBZ_1 [051]	H'H	Endereço IP/Porta 10.20	2.1.39:8001		
<ul> <li>CONV-HRG</li> <li>TI-44 HRG_1 [060]</li> </ul>		Localização			
TI-44 HRG_2 [059] CONV-HRS		ASSE:	sona de innaestrutura		
TI-44 HRS_1 [057]	<ul> <li>Conversores neste servide</li> </ul>	lor			
<ul> <li>CONV-HKSM</li> <li>TI-33 HRSM_1 [048]</li> </ul>	Nome do converso	or Tipo	Endereço	Status Uma tentativa de conexão falhou porque o componen	Versão te conectado não re
TI-33 HRSM_2 [049]	CONV-HMIB CONV-HRP	Conversor Ethernet	10.85.44.44 10.85.15.46	corretamente após um periodo de tempo ou a conexã porque o host conectado não respondeu 10.85.44.444 Conectado	io estabelecida falhou 3.0 1000 3.0
<ul> <li>CONV-HRI</li> <li>TI-44 HRT_1 [061]</li> </ul>	CONV-HRBZ	Conversor Ethernet	10.85.26.120	Uma tentativa de conexão falhou porque o componen corretamente após um periodo de tempo ou a conexã porque o host conectado não respondeu 10.85/6.120	te conectado não re lo estabelecida falhou 3,0 x4000
<ul> <li>CONV-BASE PS</li> <li>TI-33 BASE_1 [045]</li> <li>TI-33 BASE_1 [045]</li> </ul>	CONV-HRG	Conversor Ethernet	10.85.12.89	Uma tentativa de conexão falhou porque o componen corretamente após um período de tempo ou a conexã porque o bost conectado não respondeu 10.85.12.894	te conectado não re io estabelecida falhou 3,0
CONV-BASE2 AMB	CONV-HRS CONV-HRSM	Conversor Ethernet Conversor Ethernet	10.85.54.101 10.85.31.57	Nenhuma conexão pôde ser feita porque a máquina d Conectado	e destino as recusou 3.0 3.0
TI-33 BASE_3 [53]	CONV-HRT CONV-BASE PS CONV-BASE2 AMB	Conversor Ethernet Conversor Ethernet Conversor Ethernet	10.85.11.201 10.85.70.170 10.85.68.32	Conectado Conectado Conectado	3.0 3.0 3.0
Full Gauge					
Clique em Relati sitrad-1235 Sitrad Pro Fifter Ress. Sector Local	tórios.	Emerica         Emerica           Image: Control of the second		Assessoria de FHB-SITRAD	refraestrutura Manuficiale ent (16/132) Austitude ent (16/132)
Clique em Relations Sitrad rues Fibra res. Servidor Losal Servidor Ausal Servidor	tórios.		) Sensr 64	Assessoria de l     PRE-SITIAG	nfraestrukura Kaadiada een 1833 20
Clique em Relation	tórios.		3 Senar 64		Infraestrukuru Asadada een 1933



