


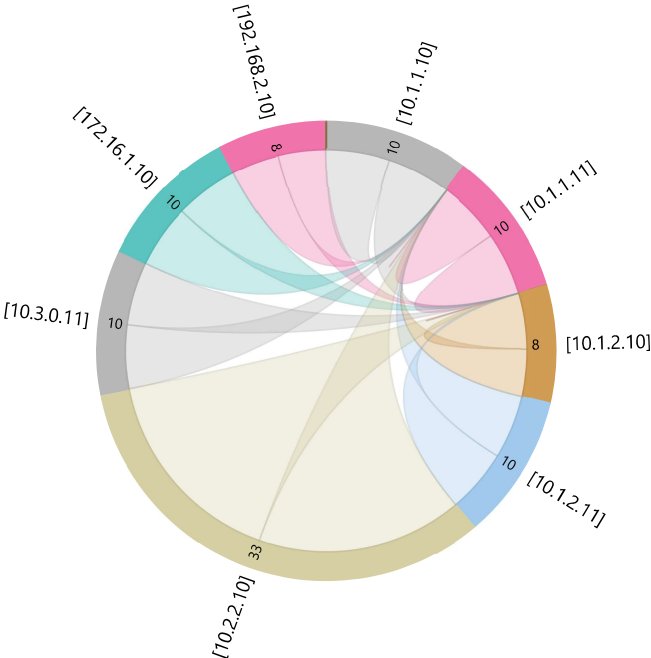









Lista principal"Vlan-1100"








12/10/2020 05:40:00 - 05:45:00

Nome do sensor	 Vlan-1100 (ID 2024)
Sonda-pai	 Sonda local (Sonda local)
Grupo-pai	 Sonda local (Sonda local)
Dispositivo-pai	 FW-Producao



Pos. ▾	IP de origem ▾	Porta de origem ▾	IP de destino ▾	Porta de destino ▾	Protocolo ▾	Bytes ▲	
1.	[10.1.1.10]	60762	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
2.	[10.1.1.10]	60762	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
3.	[10.1.1.10]	60763	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
4.	[10.1.1.10]	60763	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
5.	[10.1.1.10]	35755	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
6.	[10.1.1.10]	35755	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
7.	[10.1.1.10]	35756	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
8.	[10.1.1.10]	35756	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
9.	[10.1.1.10]	43759	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
10.	[10.1.1.10]	43759	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
11.	[10.1.1.10]	43760	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
12.	[10.1.1.10]	43760	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
13.	[10.1.1.10]	57848	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
14.	[10.1.1.10]	57848	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
15.	[10.1.1.10]	57849	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
16.	[10.1.1.10]	57849	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
17.	[10.1.1.11]	61464	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
18.	[10.1.1.11]	56155	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
19.	[10.1.1.11]	56155	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %

Pos. 	IP de origem 	Porta de origem 	IP de destino 	Porta de destino 	Protocolo 	Bytes 	
20.	[10.1.1.11]	56156	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
21.	[10.1.1.11]	57001	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
22.	[10.1.1.11]	57001	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
23.	[10.1.1.11]	57002	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
24.	[10.1.1.11]	57002	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
25.	[10.1.1.11]	58091	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
26.	[10.1.1.11]	58091	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
27.	[10.1.1.11]	37612	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
28.	[10.1.1.11]	37612	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
29.	[10.1.1.11]	58092	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
30.	[10.1.1.11]	58092	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
31.	[10.1.1.11]	37613	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
32.	[10.1.1.11]	37613	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
33.	[10.1.2.10]	63297	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
34.	[10.1.2.10]	63297	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
35.	[10.1.2.10]	63298	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
36.	[10.1.2.10]	63298	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
37.	[10.1.2.10]	46689	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
38.	[10.1.2.10]	55950	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
39.	[10.1.2.10]	55950	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
40.	[10.1.2.10]	55951	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
41.	[10.1.2.10]	55951	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
42.	[10.1.2.10]	64505	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
43.	[10.1.2.10]	64505	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
44.	[10.1.2.10]	64506	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
45.	[10.1.2.10]	64506	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
46.	[10.1.2.11]	40812	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
47.	[10.1.2.11]	40812	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
48.	[10.1.2.11]	54124	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
49.	[10.1.2.11]	54124	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
50.	[10.1.2.11]	40813	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
51.	[10.1.2.11]	40813	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
52.	[10.1.2.11]	54125	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
53.	[10.1.2.11]	54125	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
54.	[10.1.2.11]	51402	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
55.	[10.1.2.11]	51402	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
56.	[10.1.2.11]	51403	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
57.	[10.1.2.11]	51403	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
58.	[10.1.2.11]	47352	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
59.	[10.1.2.11]	47352	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
60.	[10.1.2.11]	47353	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
61.	[10.1.2.11]	47353	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
62.	[10.2.2.10]	55312	[10.1.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
63.	[10.2.2.10]	55312	[10.1.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
64.	[10.2.2.10]	55312	[10.1.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
65.	[10.2.2.10]	55312	[10.1.0.11]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
66.	[10.2.2.10]	55312	[10.1.0.11]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
67.	[10.2.2.10]	55312	[10.1.0.11]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
68.	[10.2.2.10]	55313	[10.1.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
69.	[10.2.2.10]	55313	[10.1.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %

Pos. 	IP de origem 	Porta de origem 	IP de destino 	Porta de destino 	Protocolo 	Bytes 	
70.	[10.2.2.10]	55313	[10.1.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
71.	[10.2.2.10]	55313	[10.1.0.11]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
72.	[10.2.2.10]	55313	[10.1.0.11]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
73.	[10.2.2.10]	55313	[10.1.0.11]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
74.	[10.2.2.10]	60452	[10.1.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
75.	[10.2.2.10]	60452	[10.1.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
76.	[10.2.2.10]	60452	[10.1.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
77.	[10.2.2.10]	60452	[10.1.0.11]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
78.	[10.2.2.10]	60452	[10.1.0.11]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
79.	[10.2.2.10]	60452	[10.1.0.11]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
80.	[10.2.2.10]	60453	[10.1.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
81.	[10.2.2.10]	60453	[10.1.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
82.	[10.2.2.10]	60453	[10.1.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
83.	[10.2.2.10]	60453	[10.1.0.11]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
84.	[10.2.2.10]	60453	[10.1.0.11]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
85.	[10.2.2.10]	60453	[10.1.0.11]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
86.	[10.2.2.10]	50274	[10.1.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
87.	[10.2.2.10]	50274	[10.1.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
88.	[10.2.2.10]	50274	[10.1.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
89.	[10.2.2.10]	50274	[10.1.0.11]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
90.	[10.2.2.10]	50274	[10.1.0.11]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
91.	[10.2.2.10]	50274	[10.1.0.11]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
92.	[10.2.2.10]	50275	[10.1.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
93.	[10.2.2.10]	50275	[10.1.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
94.	[10.2.2.10]	50275	[10.1.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
95.	[10.2.2.10]	50275	[10.1.0.11]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
96.	[10.2.2.10]	50275	[10.1.0.11]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
97.	[10.2.2.10]	50275	[10.1.0.11]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
98.	[10.2.2.10]	61292	[10.1.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
99.	[10.2.2.10]	61292	[10.1.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
100.	[10.2.2.10]	61292	[10.1.0.11]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
101.	[10.2.2.10]	61292	[10.1.0.11]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
102.	[10.2.2.10]	61293	[10.1.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
103.	[10.2.2.10]	61293	[10.1.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
104.	[10.2.2.10]	61293	[10.1.0.11]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
105.	[10.2.2.10]	61293	[10.1.0.11]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
106.	[10.2.2.10]	35438	[10.1.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
107.	[10.2.2.10]	35438	[10.1.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
108.	[10.2.2.10]	35438	[10.1.0.11]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
109.	[10.2.2.10]	35438	[10.1.0.11]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
110.	[10.2.2.10]	35439	[10.1.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
111.	[10.2.2.10]	35439	[10.1.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
112.	[10.2.2.10]	35439	[10.1.0.11]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
113.	[10.2.2.10]	35439	[10.1.0.11]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
114.	[10.3.0.11]	57622	[10.1.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
115.	[10.3.0.11]	57622	[10.1.0.11]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
116.	[10.3.0.11]	57623	[10.1.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
117.	[10.3.0.11]	57623	[10.1.0.11]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
118.	[10.3.0.11]	35371	[10.1.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
119.	[10.3.0.11]	35371	[10.1.0.11]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %

Pos. ▾	IP de origem ▾	Porta de origem ▾	IP de destino ▾	Porta de destino ▾	Protocolo ▾	Bytes ▲	
120.	[10.3.0.11]	35372	[10.1.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
121.	[10.3.0.11]	35372	[10.1.0.11]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
122.	[10.3.0.11]	57205	[10.1.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
123.	[10.3.0.11]	57205	[10.1.0.11]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
124.	[10.3.0.11]	57206	[10.1.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
125.	[10.3.0.11]	57206	[10.1.0.11]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
126.	[10.3.0.11]	38078	[10.1.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
127.	[10.3.0.11]	38078	[10.1.0.11]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
128.	[10.3.0.11]	38079	[10.1.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
129.	[10.3.0.11]	38079	[10.1.0.11]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
130.	[172.16.1.10]	48918	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
131.	[172.16.1.10]	48918	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
132.	[172.16.1.10]	48919	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
133.	[172.16.1.10]	48919	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
134.	[172.16.1.10]	34913	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
135.	[172.16.1.10]	34913	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
136.	[172.16.1.10]	34914	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
137.	[172.16.1.10]	34914	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
138.	[172.16.1.10]	41879	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
139.	[172.16.1.10]	41879	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
140.	[172.16.1.10]	41880	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
141.	[172.16.1.10]	41880	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
142.	[172.16.1.10]	63971	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
143.	[172.16.1.10]	63971	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
144.	[172.16.1.10]	63972	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
145.	[172.16.1.10]	63972	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
146.	[192.168.2.10]	64276	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
147.	[192.168.2.10]	64276	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
148.	[192.168.2.10]	64277	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
149.	[192.168.2.10]	64277	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
150.	[192.168.2.10]	64125	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
151.	[192.168.2.10]	64125	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
152.	[192.168.2.10]	64126	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
153.	[192.168.2.10]	64126	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
154.	[192.168.2.10]	36504	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
155.	[192.168.2.10]	36504	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
156.	[192.168.2.10]	36505	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
157.	[192.168.2.10]	36505	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
Outros						0 Byte	< 1 %

1 para 158 de 158