

## Antonio Antunes de Oliveira

---

**De:** Rogerio Costa <rogerio.costa@compwire.com.br>  
**Enviado em:** quinta-feira, 26 de setembro de 2019 19:18  
**Para:** sei-selita  
**Cc:** Thiago Adamszuke; David Almeida Alcantara Ribeiro  
**Assunto:** RES: [Compwire] Solicitação de Esclarecimento

Prezados,

Referente ao edital PE N ° 17/2019 segue nossa solicitação de esclarecimento:

### Esclarecimento 3

Ao falar de gerência de redes, nos referimos a uma console capaz de monitorar toda a rede além de executar um certo nível de configurações. Todo o processo da gerencia de rede é baseada no protocolo SNMP (com suas diferentes versões). A instalação é feita de forma bem simples dentro de um ambiente virtualizado ou não, sendo necessário apenas um servidor Windows ou uma das diferentes distribuições do Linux.

Quando tratamos de SDN entramos no mundo de orquestração e automação da rede baseado em APIs, scripts e ambientes onde já é feita a utilização de ansible e ou kubernetes. Para a sua instalação, é necessária uma composição de hardware e software que exige um maior investimento tanto financeiro quanto técnico. Hoje o CJF já possui esse nível de automação com o VMware NSX, citado no objeto do edital.

Os itens referentes a separação do plano de dados e controle (underlay e overlay network) fazem referência a soluções baseadas em SDN. Entendemos que por possuir todo o nível de automação necessário através do VMware NSX, não é necessário prover outra solução de SDN para o ambiente do CJF. Está correto nosso entendimento?

Att,



### **Rogério Augusto Costa**

Gerente de Contas | Brasília  
+55 61 98365-0000 | +55 61 3024.8460  
Skype: racostadf  
[www.compwire.com.br](http://www.compwire.com.br)