

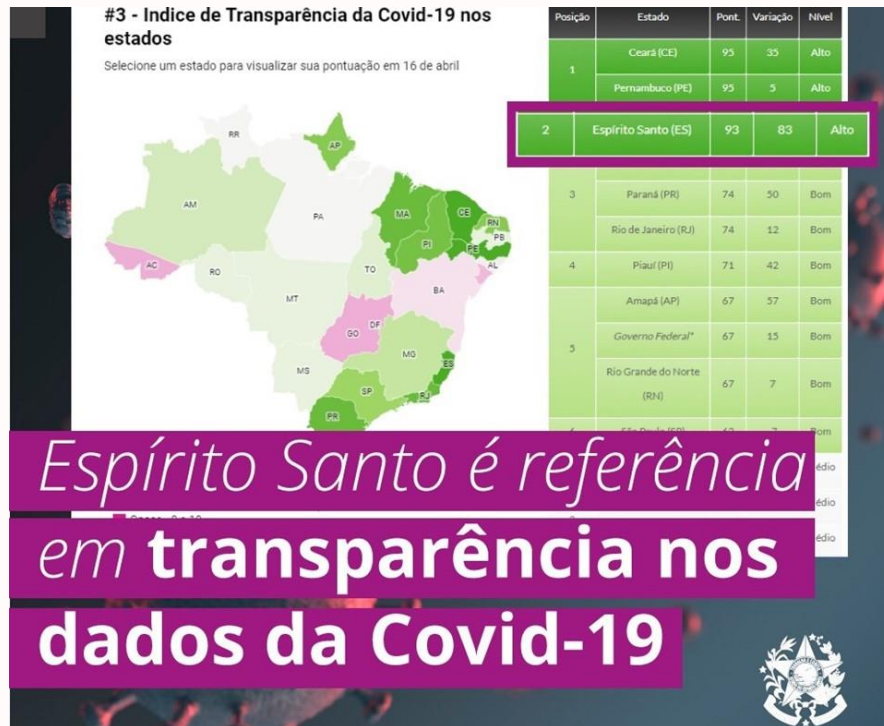


# NOVO CORONAVÍRUS

Iniciativas do PRODEST para apoio ao Governo do Estado no combate ao Covid-19.



# Painel Covid-19



O Painel Covid-19 ajudou a classificar o Espírito Santo como um dos três estados com alto nível de transparência em relação aos dados da pandemia do novo Coronavírus.

Essa plataforma interativa, desenvolvida pelo Prodest, traz as notificações, os casos confirmados e em investigação, o número de pacientes curados, de óbitos e ainda a situação por municípios, por bairros e por região de saúde, faixa etária, sexo e comorbidades.

A base do Painel é o sistema e-SUS vs, sistema para notificação compulsória, desenvolvido pela SESA, em parceria com a Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS).

<https://coronavirus.es.gov.br/painel-covid-19-es>



# Aplicativo EScoLAR



Buscando uma solução tecnológica para o acesso dos estudantes ao conteúdo das disciplinas nesse período de distanciamento social causado pela pandemia do novo Coronavírus, o PRODEST criou, para atendimento à Secretaria da Educação, o aplicativo EScoLAR, para acesso ao Google Sala de Aula. A ferramenta garante a comunicação on-line entre professores e estudantes, por meio do celular, sem uso do pacote de dados, a qualquer tempo e local.

<https://sedu.es.gov.br/Not%C3%ADcia/governo-cria-aplicativo-que-garante-comunicacao-entre-professores-e-estudantes>

<https://github.com/prodest/app-sedu>



# Site Coronavírus

O Governo do Espírito Santo lançou, em 19/04/2020, um site educativo com informações sobre o novo Coronavírus.

O site foi desenvolvido pelo Prodest em parceria com a Superintendência de Comunicação Social do Estado.

Reúne todas as informações relativas ao Coronavirus no estado como Painel COVID-19, Compras emergenciais, Orientações à população, dentre outras.

Desenvolvido na Plataforma Orchard.



<https://coronavirus.es.gov.br>

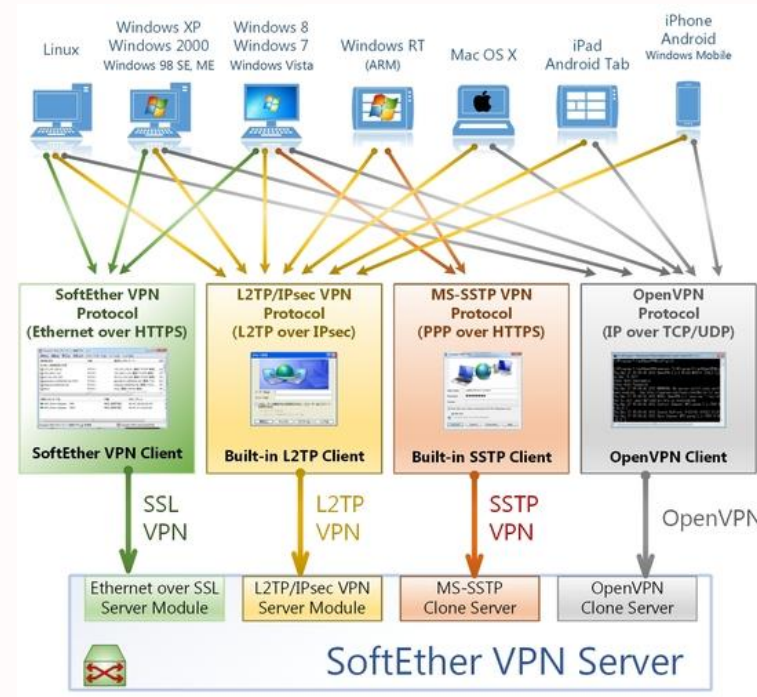


# VPN (Rede Privada Virtual)

Diante da necessidade de se fazer o isolamento social para conter o avanço da contaminação pelo vírus, o Prodest disponibilizou acesso via VPN (Rede Privada Virtual) aos servidores estaduais para trabalho remoto.

A plataforma utilizada foi a SoftEther VPN que é uma solução de software open-source gratuito, com multi-protocolo VPN disponível para Windows, Mac, Linux, Free BSD e Solaris.

Consumo atual: 373 usuários de 12 Órgãos Estaduais.



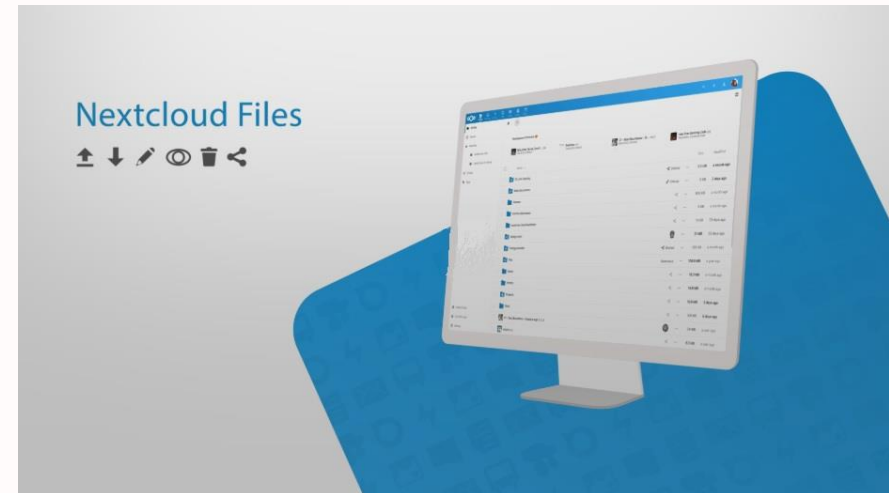
<https://www.softether.org>



# Nextcloud Files

Outra iniciativa do Prodest para viabilizar o trabalho remoto foi através do Nextcloud Files, que é uma ferramenta web que fornece acesso aos arquivos do fileserver de uma corporação, com interface web e para dispositivos móveis, possuindo recursos integrados de colaboração e troca de arquivos e documentos, autenticando seus usuários utilizando o usuário/senha de sua própria estação de trabalho (AD da rede local).

Consumo atual: 7 Órgãos Estaduais.



<https://nextcloud.com/files>