

Renovação dos Certificados SSL

Gerando os Certificados SSL

Acessar o servidor de registro SSL:

```
ssh root@certbot.central.illimitar.com.br
```

Executar os seguintes comandos, atualizando os registros DNS no respectivo domínio e criando arquivo de verificação no <https://painel.kengoo.com.br> conforme solicitado:

```
certbot certonly --manual -d illi.com.br -d *.illi.com.br && \  
certbot certonly --manual -d illimitar.com.br -d *.illimitar.com.br -d *.central.illimitar.com.br
```

Em seguida, executar os seguintes comandos:

```
certbot certonly --dns-cloudflare --dns-cloudflare-propagation-seconds 60 --dns-cloudflare-credentials  
~/secrets/certbot/cloudflare.ini -d obj.moda -d *.obj.moda && \  
certbot certonly --dns-cloudflare --dns-cloudflare-propagation-seconds 60 --dns-cloudflare-credentials  
~/secrets/certbot/cloudflare.ini -d pdv.moda -d *.pdv.moda -d *.osklen.pdv.moda -d *.franquia.osklen.pdv.moda  
&& \  
certbot certonly --dns-cloudflare --dns-cloudflare-propagation-seconds 60 --dns-cloudflare-credentials  
~/secrets/certbot/cloudflare.ini -d illimitar.pro -d *.illimitar.pro && \  
certbot certonly --dns-cloudflare --dns-cloudflare-propagation-seconds 60 --dns-cloudflare-credentials  
~/secrets/certbot/cloudflare.ini -d franquia.moda -d *.franquia.moda
```

Enviando os Certificados

Ambiente Interno

Será necessário enviar o certificado pra os servidores internos, com o seguinte comando:

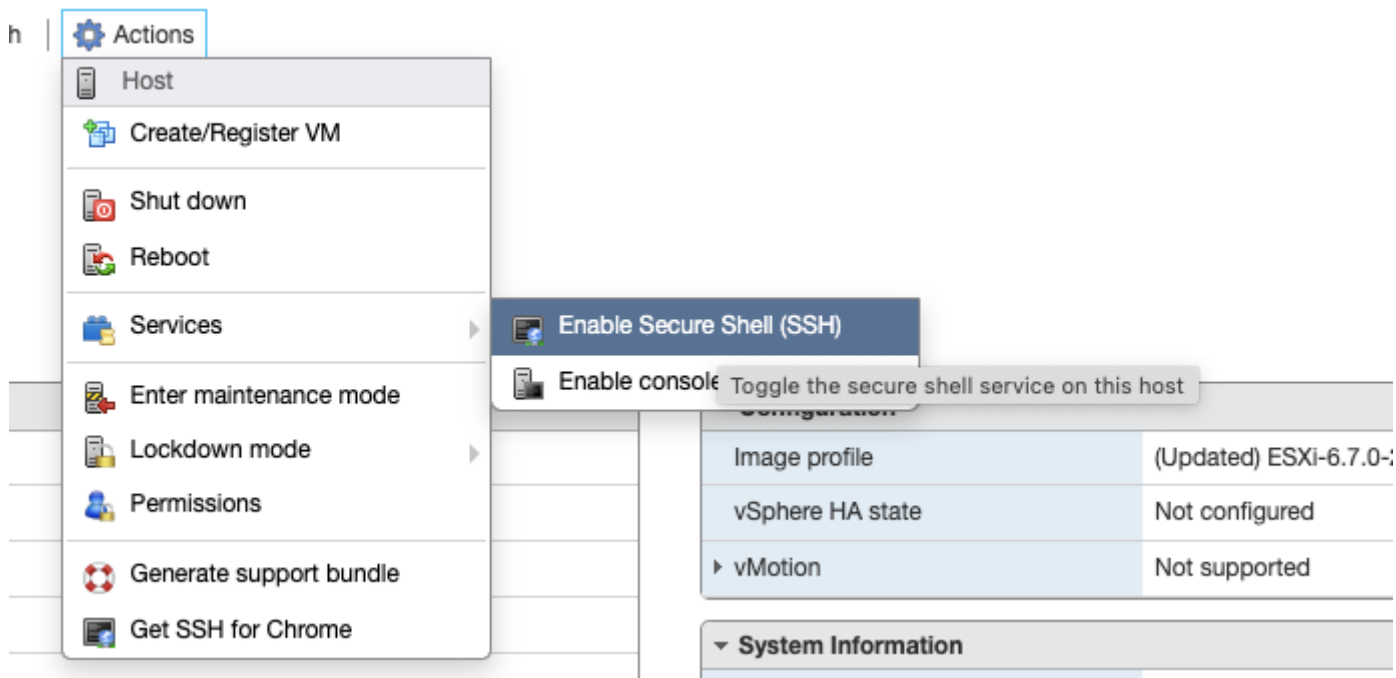
```
cd /etc/letsencrypt/live/illimitar.com.br/ && \  
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/illimitar.com.br/* /etc/letsencrypt/live/central.illimitar.com.br/. && \  

```

```
openssl pkcs12 -export -in cert.pem -inkey privkey.pem -certfile chain.pem -out certificate.pfx && \
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/* root@nginx.central.illimitar.com.br:/etc/nginx/certs/. && \
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/* root@hmg.central.illimitar.com.br:/etc/nginx/certs/. && \
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/* root@heron.central.illimitar.com.br:/etc/nginx/certs/. && \
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/* root@thaiani.central.illimitar.com.br:/etc/nginx/certs/. && \
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/* root@hermilio.central.illimitar.com.br:/etc/nginx/certs/. && \
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/* root@vinicius.central.illimitar.com.br:/etc/nginx/certs/. && \
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/* root@lee.central.illimitar.com.br:/etc/nginx/certs/. && \
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/* root@alex.central.illimitar.com.br:/etc/nginx/certs/. && \
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/* root@david.central.illimitar.com.br:/etc/nginx/certs/. && \
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/* root@marcelo.central.illimitar.com.br:/etc/nginx/certs/. && \
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/* root@joao.central.illimitar.com.br:/etc/nginx/certs/. && \
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/* root@maykon.central.illimitar.com.br:/etc/nginx/certs/. && \
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/* root@gustavo.central.illimitar.com.br:/etc/nginx/certs/. && \
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/* root@edson.central.illimitar.com.br:/etc/nginx/certs/. && \
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/pdv.moda/* root@game.illimitar.com.br:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/illimitar.com.br/* root@game.illimitar.com.br:/etc/nginx/certs/illimitar.com.br/.
```

Servidores ESXi

Para os servidores ESXi, deverá habilitar o serviço de SSH, conforme a imagem:



Após habilitado, deverá executar o seguinte comando, alterando o **__USUARIO__** para o usuário registrado no ESXi:

```
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/illimitar.com.br/fullchain.pem  
__USUARIO__@b1.central.illimitar.com.br:/etc/vmware/ssl/rui.crt && \  
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/illimitar.com.br/privkey.pem  
__USUARIO__@b1.central.illimitar.com.br:/etc/vmware/ssl/rui.key && \  
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/illimitar.com.br/chain.pem  
__USUARIO__@b1.central.illimitar.com.br:/etc/vmware/ssl/castore.pem && \  
ssh __USUARIO__@b1.central.illimitar.com.br -t '/etc/init.d/hostd restart && /etc/init.d/vpxa restart'
```

B2

```
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/illimitar.com.br/fullchain.pem  
__USUARIO__@b2.central.illimitar.com.br:/etc/vmware/ssl/rui.crt && \  
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/illimitar.com.br/privkey.pem  
__USUARIO__@b2.central.illimitar.com.br:/etc/vmware/ssl/rui.key && \  
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/illimitar.com.br/chain.pem  
__USUARIO__@b2.central.illimitar.com.br:/etc/vmware/ssl/castore.pem && \  
ssh __USUARIO__@b2.central.illimitar.com.br -t '/etc/init.d/hostd restart && /etc/init.d/vpxa restart'
```

B3

```
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/illimitar.com.br/fullchain.pem  
__USUARIO__@b3.central.illimitar.com.br:/etc/vmware/ssl/rui.crt && \  
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/illimitar.com.br/privkey.pem  
__USUARIO__@b3.central.illimitar.com.br:/etc/vmware/ssl/rui.key && \  
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/illimitar.com.br/chain.pem  
__USUARIO__@b3.central.illimitar.com.br:/etc/vmware/ssl/castore.pem && \  
ssh __USUARIO__@b3.central.illimitar.com.br -t '/etc/init.d/hostd restart && /etc/init.d/vpxa restart'
```

Servidor de Registro

Será necessário enviar os certificados para o servidor de registro propagar pra outros servidores:

```
scp -Cr /etc/letsencrypt/live/* root@registro.pdv.moda:/etc/nginx/certs/.
```

Aplicando o novo Certificado SSL

Deverá reiniciar o serviço do NGINX/Apache nos servidores internos com o seguinte registro:

```
ssh root@nginx.central.illimitar.com.br -t 'service nginx restart' && \  
ssh root@hmg.central.illimitar.com.br -t 'service nginx restart' && \  
ssh root@heron.central.illimitar.com.br -t 'service nginx restart' && \
```

```
ssh root@thaiani.central.illimitar.com.br -t 'service nginx restart' && \  
ssh root@hermilio.central.illimitar.com.br -t 'service nginx restart' && \  
ssh root@vinicius.central.illimitar.com.br -t 'service nginx restart' && \  
ssh root@lee.central.illimitar.com.br -t 'service nginx restart' && \  
ssh root@alex.central.illimitar.com.br -t 'service nginx restart' && \  
ssh root@david.central.illimitar.com.br -t 'service nginx restart' && \  
ssh root@marcelo.central.illimitar.com.br -t 'service nginx restart' && \  
ssh root@joao.central.illimitar.com.br -t 'service nginx restart' && \  
ssh root@maykon.central.illimitar.com.br -t 'service nginx restart' && \  
ssh root@gustavo.central.illimitar.com.br -t 'service nginx restart' && \  
ssh root@edson.central.illimitar.com.br -t 'service nginx restart' && \  
ssh root@game.illimitar.com.br -t 'service nginx restart'
```

Enviando e Aplicando o Certificado SSL nos Servidores em Nuvem

Acessando Servidor de Registro:

```
ssh root@registro.pdv.moda
```

Template do **NGINX**:

```
scp -Cr /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem /root/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
service nginx restart
```

Atualizando o **GIT**:

```
scp -Cr /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@git.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
ssh root@git.pdv.moda -t 'service nginx restart'
```

Atualizando o **SRV8/HMG_OSKLEN**:

```
scp -Cr -P2237 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@srv8.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
ssh root@srv8.pdv.moda -p2237 -t 'service nginx restart'
```

Atualizando o **SRV10**:

```
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@srv10.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/illimitar.pro/*.pem root@srv10.pdv.moda:/etc/nginx/certs/illimitar.pro/. && \  
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/illimitar.com.br/*.pem root@srv10.pdv.moda:/etc/nginx/certs/illimitar.com.br/. && \  
\
```

```
ssh root@srv10.pdv.moda -p2231 -t 'service nginx restart'
```

Atualizando o **SRV10/ISSABEL**:

```
scp -Cr -P2233 /etc/nginx/certs/illimitar.com.br/chain.pem root@srv10.pdv.moda:/etc/pki/tls/certs/ca-  
certificates.crt && \  
scp -Cr -P2233 /etc/nginx/certs/illimitar.com.br/cert.pem root@srv10.pdv.moda:/etc/pki/tls/certs/localhost.crt && \  
scp -Cr -P2233 /etc/nginx/certs/illimitar.com.br/privkey.pem  
root@srv10.pdv.moda:/etc/pki/tls/private/localhost.key
```

Reiniciando o **SRV10/ISSABEL**:

```
ssh root@srv10.pdv.moda -p2233 -t 'amportal stop'
```

```
ssh root@srv10.pdv.moda -p2233 -t 'service httpd stop'
```

```
ssh root@srv10.pdv.moda -p2233 -t 'service httpd start'
```

```
ssh root@srv10.pdv.moda -p2233 -t 'amportal start'
```

Atualizando o **SRV10/ELASTIC**:

```
scp -Cr -P2234 /etc/nginx/certs/illimitar.com.br/chain.pem root@srv10.pdv.moda:/etc/pki/tls/certs/ca-  
certificates.crt && \  
scp -Cr -P2234 /etc/nginx/certs/illimitar.com.br/cert.pem root@srv10.pdv.moda:/etc/pki/tls/certs/localhost.crt && \  
scp -Cr -P2234 /etc/nginx/certs/illimitar.com.br/privkey.pem  
root@srv10.pdv.moda:/etc/pki/tls/private/localhost.key && \  
scp -Cr -P2234 /etc/nginx/certs/illimitar.com.br/fullchain.pem root@srv10.pdv.moda:/etc/pki/tls/certs/full.crt
```

Atualizando o **SRV10/DEMONSTRACAO**:

```
scp -Cr -P2235 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@srv10.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
ssh root@srv10.pdv.moda -p2235 -t 'service nginx restart'
```

Atualizando o **SRV13**:

```
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@srv13.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/illimitar.pro/*.pem root@srv13.pdv.moda:/etc/nginx/certs/illimitar.pro/. && \  
ssh root@srv13.pdv.moda -p2231 -t 'service nginx restart'
```

Atualizando o **SRV14**:

```
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@srv14.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/illimitar.pro/*.pem root@srv14.pdv.moda:/etc/nginx/certs/illimitar.pro/. && \  
ssh root@srv14.pdv.moda -p2231 -t 'service nginx restart'
```

Atualizando o **SRV14/ISNP**:

```
scp -Cr -P2232 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@srv14.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
scp -Cr -P2232 /etc/nginx/certs/illimitar.pro/*.pem root@srv14.pdv.moda:/etc/nginx/certs/illimitar.pro/. && \  
ssh root@srv14.pdv.moda -p2232 -t 'service nginx restart'
```

Atualizando o **SRV14/ISNAPP**:

```
scp -Cr -P2233 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@srv14.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
scp -Cr -P2233 /etc/nginx/certs/illimitar.pro/*.pem root@srv14.pdv.moda:/etc/nginx/certs/illimitar.pro/. && \  
ssh root@srv14.pdv.moda -p2233 -t 'service nginx restart'
```

Atualizando o **SRV14/HMG-ISNAPP**:

```
scp -Cr -P2234 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@srv14.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
scp -Cr -P2234 /etc/nginx/certs/illimitar.pro/*.pem root@srv14.pdv.moda:/etc/nginx/certs/illimitar.pro/. && \  
ssh root@srv14.pdv.moda -p2234 -t 'service nginx restart'
```

Atualizando o **FRANQUIA-OSKLEN**:

```
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@franquia.osklen.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
\  
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/illimitar.pro/*.pem root@franquia.osklen.pdv.moda:/etc/nginx/certs/illimitar.pro/.  
&& \  
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/franquia.moda/*.pem  
root@franquia.osklen.pdv.moda:/etc/nginx/certs/franquia.moda/. && \  
ssh root@franquia.osklen.pdv.moda -p2231 -t 'service nginx restart'
```

Atualizando o **FRANQUIA-OSKLEN/APPVENDA**:

```
scp -Cr -P2233 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@franquia.osklen.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
\  
scp -Cr -P2233 /etc/nginx/certs/illimitar.pro/*.pem root@franquia.osklen.pdv.moda:/etc/nginx/certs/illimitar.pro/.  
ssh root@franquia.osklen.pdv.moda -p2233 -t 'service nginx restart'
```

Atualizando o **OBJ**:

```
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@obj.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/obj.moda/*.pem root@obj.moda:/etc/nginx/certs/obj.moda/. && \
ssh root@obj.moda -p2231 -t 'service nginx restart'
```

Atualizando o **OBJ/DR (ANTIGO WEB)**:

```
scp -Cr -P22251 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@dr.obj.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
scp -Cr -P22251 /etc/nginx/certs/obj.moda/*.pem root@dr.obj.moda:/etc/nginx/certs/obj.moda/. && \
ssh root@dr.obj.moda -p22251 -t 'service nginx restart'
```

Atualizando nos demais servidores:

```
scp -Cr /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@az-web1.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
ssh root@az-web1.pdv.moda -t 'service nginx restart' && \
scp -Cr /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@az-web2.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
ssh root@az-web2.pdv.moda -t 'service nginx restart' && \
scp -Cr /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@az-cli1.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
ssh root@az-cli1.pdv.moda -t 'service nginx restart' && \
scp -Cr /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@69.49.235.57:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
ssh root@69.49.235.57 -t 'service nginx restart' && \
scp -Cr /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@162.241.175.65:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
ssh root@162.241.175.65 -t 'service nginx restart' && \
scp -Cr /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@162.241.120.106:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
ssh root@162.241.120.106 -t 'service nginx restart' && \
scp -Cr /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@69.49.234.66:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
ssh root@69.49.234.66 -t 'service nginx restart' && \
scp -Cr /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@doc1.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
ssh root@doc1.pdv.moda -t 'service nginx restart' && \
scp -Cr /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@osklen.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
ssh root@osklen.pdv.moda -t 'service nginx restart' && \
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@lojasdmais.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
ssh root@lojasdmais.pdv.moda -p2231 -t 'service nginx restart' && \
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@ppm.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
ssh root@ppm.pdv.moda -p2231 -t 'service nginx restart' && \
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@sdm.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
ssh root@sdm.pdv.moda -p2231 -t 'service nginx restart' && \
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@bel3.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
ssh root@bel3.pdv.moda -p2231 -t 'service nginx restart' && \
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@nou.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \
ssh root@nou.pdv.moda -p2231 -t 'service nginx restart' && \
```

```
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@maismega.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
ssh root@maismega.pdv.moda -p2231 -t 'service nginx restart' && \  
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@grupomg.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
ssh root@grupomg.pdv.moda -p2231 -t 'service nginx restart' && \  
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@bandeira.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
ssh root@bandeira.pdv.moda -p2231 -t 'service nginx restart' && \  
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@srv8.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
ssh root@srv8.pdv.moda -p2231 -t 'service nginx restart' && \  
scp -Cr -P2231 /etc/nginx/certs/pdv.moda/*.pem root@srv12.pdv.moda:/etc/nginx/certs/pdv.moda/. && \  
ssh root@srv12.pdv.moda -p2231 -t 'service nginx restart'
```

Revisão #: contagem de revisões

Criado: duração de tempo por usuário

Atualizado: duração de tempo por usuário