## Como reiniciar Servicio Datapar Sales

Fecha de modificación: Lun., 20 Ene., 2025 a las 3:29 P. M.

## Situación

Por alguna circunstancia, se ve la necesidad de reiniciar el servicio en la que se tiene aplicaciones como Datapar Sales debe de realizar lo siguiente.

## Solución

- 1- Acceder al comando de sistema del servidor. (Solicitar a su TI el acceso en caso de no tener método de acceso a la mano ej: **PUTTY**)
- 2-Una vez dentro del servidor, mediante comando se debe de acceder al directorio de los servicios para verificar el nombre del servicio "Factura X".

Pantalla de consola:

## Realizar los comandos en orden:

-cd /etc/

```
[root@server-central. .......com ~] # cd /etc/
```

-Is (ver si figura el pantalla el nombre "init.d")

```
[root@server- .com etc]# ls
```

hosts passwdxdg hosts.allow xinetd.conf hosts.deny pinforc xinetd.d pkcsll httpd ibm hosts pki yp.conf idmapd.conf yum init yum.conf init.conf pm-utils-hd-apm-restore.conf yum.repos.d init.d polkit-1

-cd /etc/init.d/ (este comando dice que esta ingresando a la carpeta init.d)

[root@server-central com etc] # cd /etc/init.d/
-ls (ver si figura el nombre wildfly)

[root@server-central. .com init.d]# ls

ipset spamassassin iptables spice-vdagentd irgbalance sshd iscsi sssd isdn svnserve jexec sysstat kdump tgtd killall tomcat9 libvirt-guests tomcat9-apidfe 11dpad tomcat9j10npw lm sensors udev-post lvm2-lvmetad vncserver lvm2-monitor wdaemon mcelogd wildfly mdmonitor winbind messagebus wine wpa supplicant multipathd mysqld xinetd ypbind named netconsole [root@server-central. init.d]# -/etc/init.d/wildfly stop (con este comando estará parando el servicio de FacturaX)
 -/etc/init.d/wildfly start (con este comando estará iniciando el servicio de FacturaX)

[root@server-central init.d]# /etc/init.d/wildfly start

Listo, asi estaría reiniciando el servicio de Datapar Sales.