e.rossel@licancabur.cl

De: e.rossel@licancabur.cl

Enviado el: lunes, 27 de abril de 2020 8:45

Para: 'Cortes, Luis Daniel'; 'Galleguillos, Sergio SB'

CC: 'Gabriel Olmos Gradin'; 'Victor Manriquez Pradenas'; 'c.valdes@licancabur.cl';

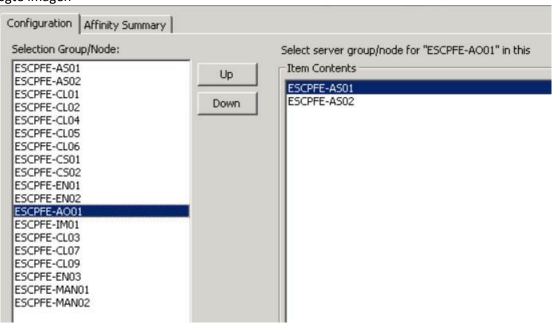
'c.markleingle@licancabur.cl'

Asunto: Problema AO PFE dia Domingo

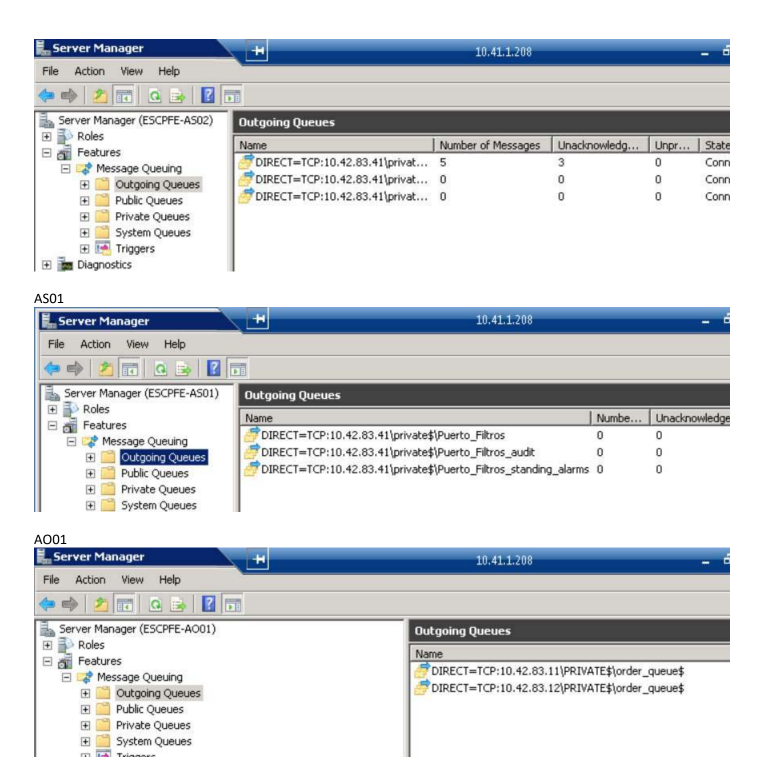
Estimados Don Sergio, Luis

Les comento que el día Domingo 26-04-2020 al momento de realizar la revisión de AOO1 de Filtros me encuentro con la sorpresa de que no esta generando datos por el día de HOY Domingo después de funcionar sin problemas durante todos los días anteriormente, por lo cual realice la revisión de todos los posibles problemas que pueden ocurrir y no encontré nada raro todos los servicios funcionando, el servidor sin problemas de velocidad nada RARO. Por eso realice un Restart del servicio EVENT HOOK en el AOO1, ASO1 y ASO2 ademas de cambiar la Affinity del AO que estaba apuntando al ASO2, este cambio lo realice por el siguiente motivo:

Cuando realice las revisiones me di cuenta que el servidor que estaba perdiendo mensajes o que no se comunicaba de manera correcta con el AO era El ASO2 por lo cual me acorde de las afinidades y quedo como se muestra en la sgte imagen

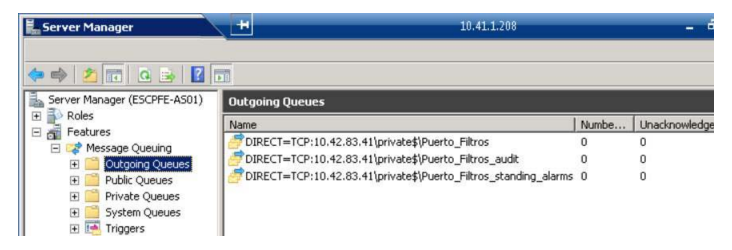


Datos perdidos por ASPECTO esto es antes del restart del servicio Event Hook. ASO2

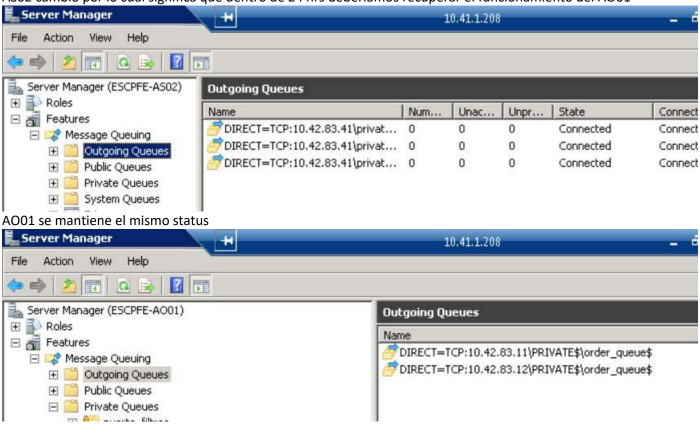


Status después del restart del servicio Event Hook

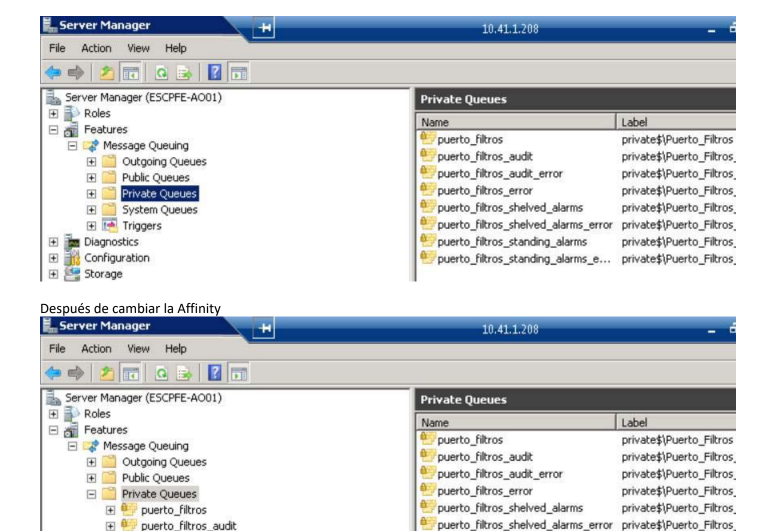
AS01 se mantiene en el mismo status



ASO2 cambio por lo cual significa que dentro de 24 hrs deberíamos recuperar el funcionamiento del AOO1



Pero después de cambiar la Affinity hay un cambio en la cantidad de paquetes de datos perdidos Antes de cambiar la affinity



puerto_filtros_standing_alarms

puerto_filtros_standing_alarms_e...

private\$\Puerto_Filtros_

private\$\Puerto_Filtros

Con esta información estaré al tanto del funcionamiento del AO pero con la affinity mediante del AS1

Saluda Atte.

Eduardo Cesar Rossel Beltran.

Certified Profibus Network Engineer

Ingeniero de Servicios Especialista DCS y PLC.

⊕ puerto_filtros_shelved_alarms
⊕ puerto_filtros_shelved_alarms_error
⊕ puerto_filtros_standing_alarms
⊕ puerto_filtros_standing_alarms_error

puerto_filtros_error

MATIAS ROJAS # 1669, Antofagasta

Cel: +569 44504889 Fono: 55 2543564 www.licancabur.cl

