Verificaciones después de realizar la instalación

1. Cuando se inicien los servicios por primera vez, aparecerá el siguiente mensaje:



Dar clic en Si para que se cree el directorio **Adv/Base1** e inicie normalmente el servicio Datanor.exe.



Para garantizar que el Datanor.exe se reinicie a diario en el archivo Dataserv.ini¹⁾, bajo la etiqueta [DataServ], configurar las variables: HourResetActiv=1

HourReset=5* La primera variable va a activar el reinicio automático del Datanor.exe y la segunda indica la hora a la que se va a realizar el reinicio, en este caso se programó el reinicio a las *5:00 a.m. (HourReset=6, indica reinicio a las 6:00 a.m.)

 Verificar que todos los valores con prefijo DL dentro de la llave Discovery tienen el mismo contenido que las llaves con el mismo nombre pero sin prefijo DL. Estas llaves se relacionan con el módulo DRobot y se crean de forma automática cuando se inician los servicios, incluido el Service Manager:

Importante:

Para utilizar el DRobot con instalaciones utilizando conexiones DAC y DBX (Únicamente motor Oracle) se requiere previamente la creación de la conexión ADO por el StartSystem. Una vez creado el archivo de conexión Udl se puede cambiar el modo de conexión a DBX o DAC. La llave **DL_UDLink** debe contener la ruta donde se encuentra el archivo UDL que habilita la conexión ADO.

Ejemplo:

C:\Program Files (x86)\LeverIT\Discovery\Software\archivo.udl

| B) | | l | | x | |
|--------------------------|--------|-----------------------|------------------|---|-------|
| File Edit View Favorites | н | elp | | | |
| | ^ | Name | Туре | Data | ^ |
| liscovery | | DL_BddAccess | REG_SZ | 1 | -1 |
| Macromedia | | DL_FormatoDate | REG_SZ | yyyy/mm/dd | |
| Microsoft | | DL_FormatoDateStr | REG_SZ | mm/dd/yyyy | = |
| Mozilla | | DL_FormatoFecha | REG_SZ | yyyy/mm/dd hh:nn:ss am/pm | |
| | | DL_FormatoFechaStr | REG_SZ | #hh.nn.ss am/pm mm/dd/yyyy# | |
| | | DL_FormatoTime | REG_SZ | hh:nn:ss am/pm | |
| Policies | ≡ | DL_FormatoTimeStr | REG_SZ | hh.nn.ss am/pm | |
| | 5 | DL_SystemDSNExt | REG_SZ | mdf | 1 |
| NIA SNIA | \sim | DL_UDLlink | REG_SZ | C:\Program Files (x86)\LeverIT\Discovery\Software\I | od1 🗸 |
| < III > | | < | III | | > |
| Computer\HKEY_LOCAL_MA | СНІ | NE\SOFTWARE\Wow6432No | de\LeverIT\Disco | very | đ |

Con la version q_1_1 se realiza validación para evitar el error de fecha, sin embargo, realizar la revision del log del Datanor.exe

Para verificar el formato de fecha del Sistema:

En el log del servicio Datanor²⁾ ubicado en la ruta *unidad*:**Program**

*Files\LeverIT\Discovery\Software\SrvLog*³⁾ verificar que no se muestre un error con el formato de fecha:

| Datanor_7.log - Notepad | × |
|---|---|
| File Edit Format View Help | |
| 18/11/2016 15:22:45 : BddCode:Conversion failed when converting date and/or time from character string#:- 2147217913 Query: SELECT DISTINCT HDWORKINGDAYS.IDHDWORKINGDAYS, HDWORKINGDAYS.IDHDWORKINGHOURS, HDWORKINGDAYS.IDHDSCHEDULENAMES, HDWORKINGDAYS.WDDATETIME FROM HDWORKINGDAYS,HDSCHEDULENAMES Where HDWORKINGDAYS.IDHDSCHEDULENAMES=HDSCHEDULENAMES.IDHDSCHEDULENAMES and DATEPART (yy,HDWORKINGDAYS.WDDATETIME)>=DATEPART (yy,'05:55:13 pm 11/17/2016') and DATEPART (yy,HDWORKINGDAYS.WDDATETIME)<=DATEPART (yy,'03:23:39 pm 11/19/2016') and DATEPART (dayofyear,HDWORKINGDAYS.WDDATETIME)>=DATEPART (dayofyear,'05:55:13 pm 11/17/2016') and | * |
| DATEPART (dayofyear,HDWORKINGDAYS.WDDATETIME)<=DATEPART (dayofyear,'03:23:39 pm 11/19/2016') order by HDWORKINGDAYS.WDDATETIME | |
| ErrVlidation:2 18/11/2016 15:22:45 : frDataModule.TratarExcepciones [0]EOleException:Conversion failed when converting date and/or time from character string | Ŧ |

De presentarse ese error en el registro de Windows ubicar la llave Discovery.

En sistemas de 32 bits: HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\LeverIT\Discovery

En sistemas de 64 bits: HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Wow6432Node\LeverIT\Discovery

Y editar los valores: FormatoDate y FormatoFecha de forma que se ajusten al formato de

fecha y hora utilizado por la base de datos del sistema.

Por lo general los motores de base de datos se ajustan al formato de fecha ISO 8601: yyyy/mm/dd hh:mm:ss

| 📸 Registry Editor | | | | | | | | | | | |
|--|---|---------------------------|--------|-----------------------------|-----|--|--|--|--|--|--|
| File Edit View Favorites Help | | | | | | | | | | | |
| Discovery | * | Name | Туре | Data | * | | | | | | |
| ▶ | - | ab FormatoDate | REG_SZ | yyyy/mm/dd | | | | | | | |
| | | ab FormatoDateStr | REG_SZ | mm/dd/yyyy | | | | | | | |
| Macrovision | | ab FormatoFecha | REG_SZ | yyyy/mm/dd hh:nn:ss am/pm | | | | | | | |
| Martin Prikryl | | ab FormatoFechaStr | REG_SZ | #hh.nn.ss am/pm mm/dd/yyyy# | ÷ – | | | | | | |
| 4 III > | | < [| | 4 | | | | | | | |
| Computer\HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Wow6432Node\LeverIT\Discovery | | | | | | | | | | | |

No modificar las llaves FormatoDateStr y FormatoFechaStr

Reiniciar los servicios y revisar que en el log del Datanor no se registre de nuevo el error. Es importante la corrección de este error ya que puede provocar errores en el funcionamiento del sistema.

Instalación servidor Discovery, Instalación servidor Discovery versión q 1 1

1)

Archivo de configuración del Datanor.exe, este archivo es creado automáticamente al iniciar el servicio. Crear una copia de seguridad antes de realizar cambios en este archivo.

Datanor #.log

3)

La ruta puede cambiar según versión e idioma del so y de la personalización de instalación

From: http://ithelpcenter.leverit.com/ - **IT Help Center**

Permanent link: http://ithelpcenter.leverit.com/instalacion_q_1_1:verificacion



Last update: 2020/09/16 20:30