Documentación de Instalación (SYPLANS)

Contenido

[Requerimientos 2](#_Toc68871341)

[Proceso de instalación 3](#_Toc68871342)

[Proceso de arranque y acceso 4](#_Toc68871343)

[Configuración dentro de Syplans 5](#_Toc68871344)

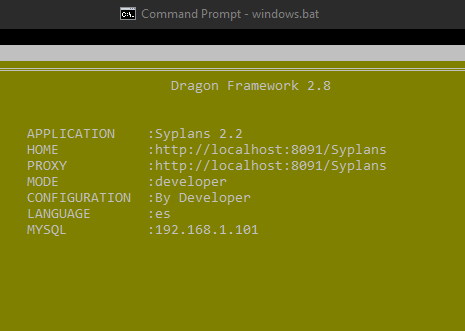
# Requerimientos

* Tener instalado MS SQL Server 2012 o mayor
* Instalar NodeJS
* Luego de Instalar NodeJS instalar Nodemon General con el comando “**npm install -g nodemon**”
* Copiar todos los archivos proporcionados del instalador Syplans al servidor donde será instalado.
* Copiar y restaurar el backup archivo .bak de la base de datos SQL Server proporcionada.

# Proceso de instalación

* Dentro de la carpeta donde fue copiado el instalador correr el comando "**npm cache clean --force**"
* En la carpeta de instalación en el archivo “**admin/8-enviroments/prod/db/mssql.json**” configurar los siguientes parámetros
  + {
  + "mssql": {
  + "user": "**Usuario de la instancia de base de datos**",
  + "password": "**Contraseña del usuario suministrado**",
  + "server": "**Host del servidor donde fue restaurado el backup**",
  + "database": "**Nombre de la base de datos**",
  + "port": 1433 **u otro puerto configurado**
  + }
  + }
* En la carpeta de instalación en el archivo “**admin/8-enviroments/prod/security/network.json**” configurar los siguientes parámetros
  + {
  + "domain": "**dominio/ip donde se ejecutará Syplans**",
  + "subdomain": "**En caso de contener subdominio colocar**",
  + "ssl": **false/true en caso de que se deba manejar por https**,
  + "port": **8090 puerto donde se ejecutará Syplans**,
  + "proxy": {**En caso de necesitar algún proxy configurar en estos parámetros**
  + "domain": "localhost",
  + "subdomain": "",
  + "ssl": false,
  + "port": 8090
  + }
  + }

# Proceso de arranque y acceso

* Para iniciar el servidor de Syplans junto con la aplicación dentro de la carpeta de instalación dirigirse a la carpeta "**admin**" y ejecutar el siguiente comando.
  + **nodemon --watch 0-config --watch 1-service --watch 7-plugins/application --watch 6-language --watch modules --watch server.js server.js**
* La consola proporcionará la información de la URL completa para acceder al nuevo Syplans instalado como el ejemplo a continuación
  + 
* Copiar la URL proporcionada en la etiqueta HOM o PROXY en caso de haber configurado un PROXY
* Tratar de hacer acceder a Syplans con las credenciales proporcionadas.

# Configuración dentro de Syplans