

## **Universidad Don Bosco**



**Ciclo 02 -2018**

**Programación orientada a objetos y Modelamiento de  
base de datos**

**Manual del usuario sistema bibliotecario INJI**

### **Integrantes**

**Ronald Ernesto Coto Hernández**

**David Gonzalo Castillo Dimas**

**Adonis Vladimir Arévalo Cortez**

**Marvin Adriel Maldonado Carpio**

**Copyright UDB © Todos los derechos reservados, 2018.**

**11 de noviembre, 2018**

## Índice.

Versión de SQL server.....	Pag.3
Requerimientos.....	Pag.3
Instalación de SQL server.....	Pag.4 - 14

**Versión.**

SQL server 2014.

**Requerimientos mínimos.**

Sistema operativo: Windows 7

Procesador: Core 2 Duo.

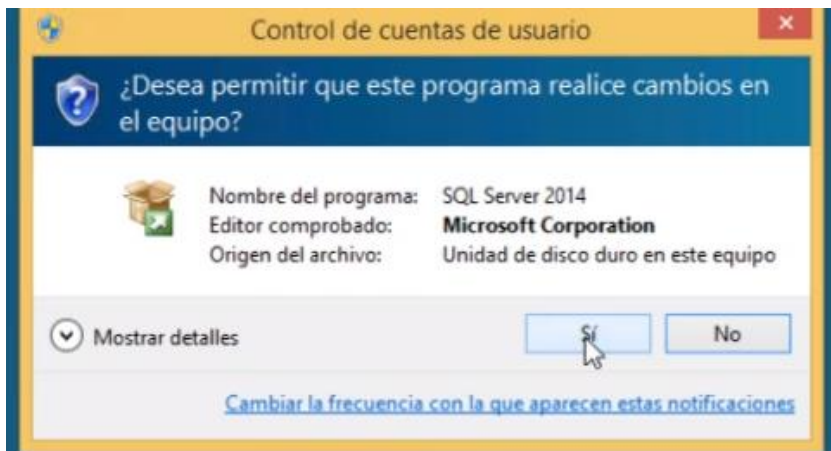
Memoria: 2 Gb de RAM.

Almacenamiento: 512 Mb de espacio disponible.

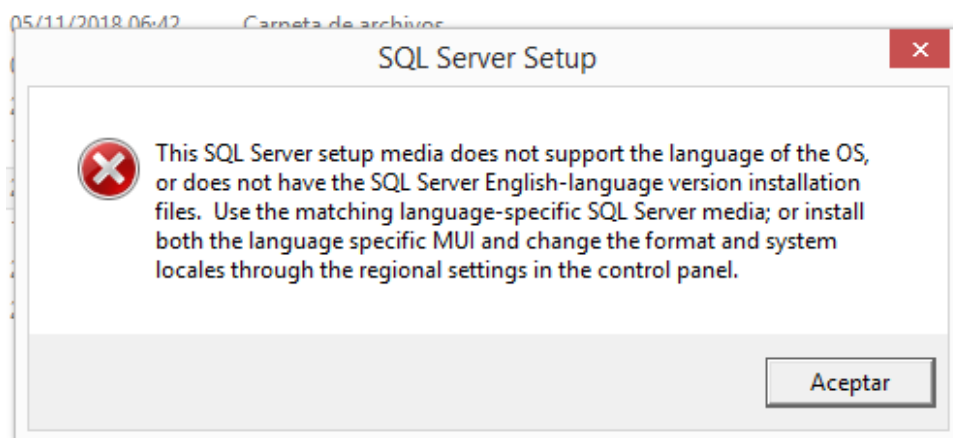
## Manual de Instalación de SQL server.

Introducir el CD y dar al botón instalar SQL server.

1. Aparecerá la siguiente pantalla. Dar click en “Si”



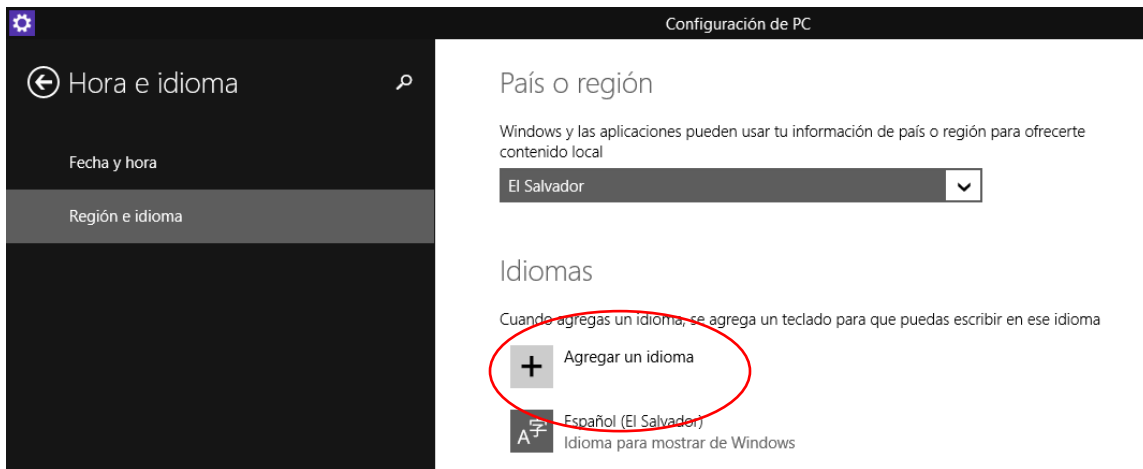
Puede aparecer esta pantalla:



Este es un error del instalador de SQL server sobre el lenguaje del equipo, para eso es de cambiar el idioma del equipo.

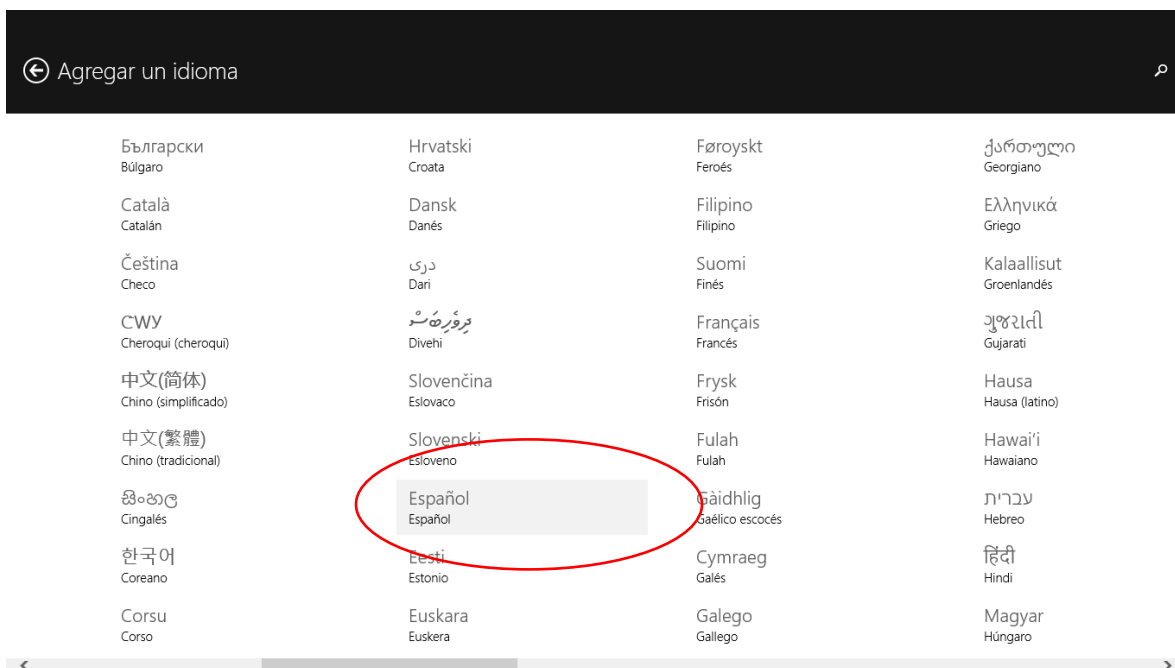
Para solucionar el siguiente error es de ir a la configuración de idioma del sistema **(dependiendo la versión de Windows, las opciones pueden cambiar, esta guía se realizará para Windows 8.1)**

Para eso iremos a inicio, y escribiremos “configuración regional y de idioma”, y aparecerá, la región que no es de modificar, pero si en la parte de Idiomas y seleccionaremos “Agregar un idioma”

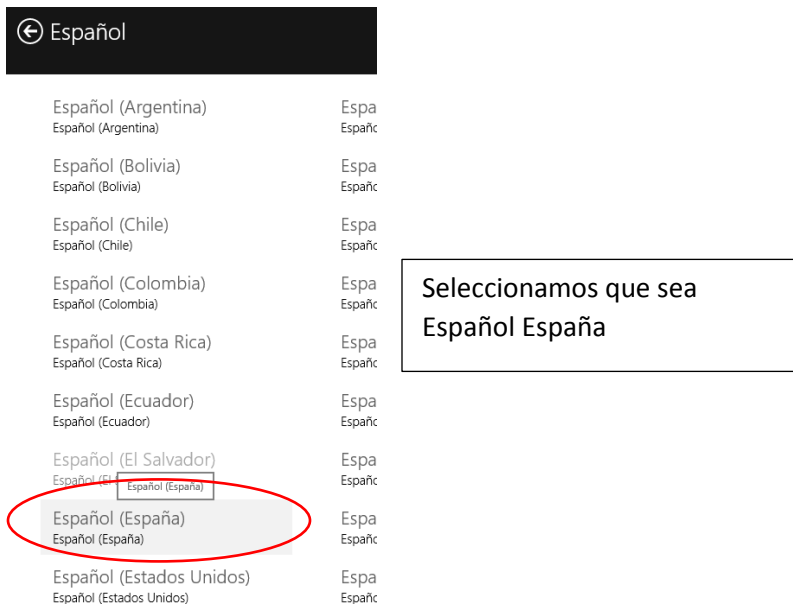


### Agregar idioma

Luego seleccionaremos la opción de “español”



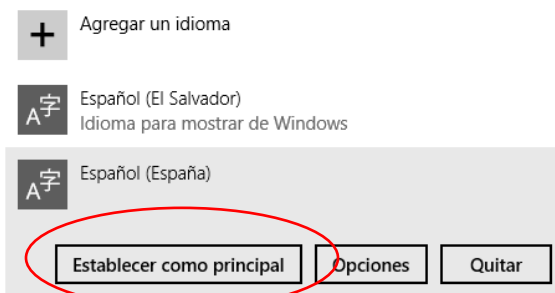
### Selección del idioma



### Selección del tipo de español

Luego, será de establecerlo como principal (debe aparecer de primero)

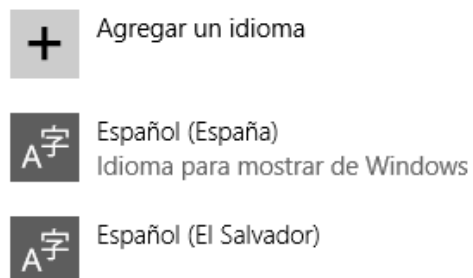
Cuando agregas un idioma, se agrega un teclado para que puedas escribir en ese idioma



Seleccionar “Establecer como principal”

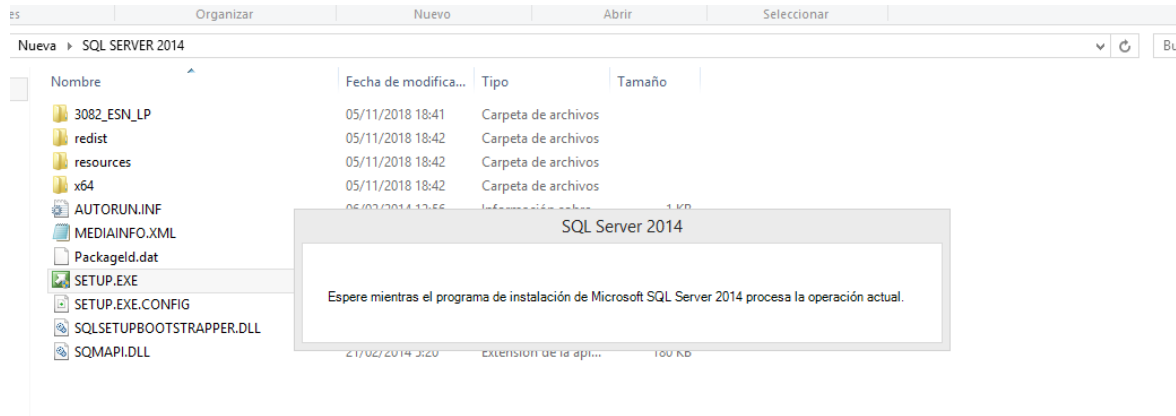
### Idiomas

Cuando agregas un idioma, se agrega un teclado para que

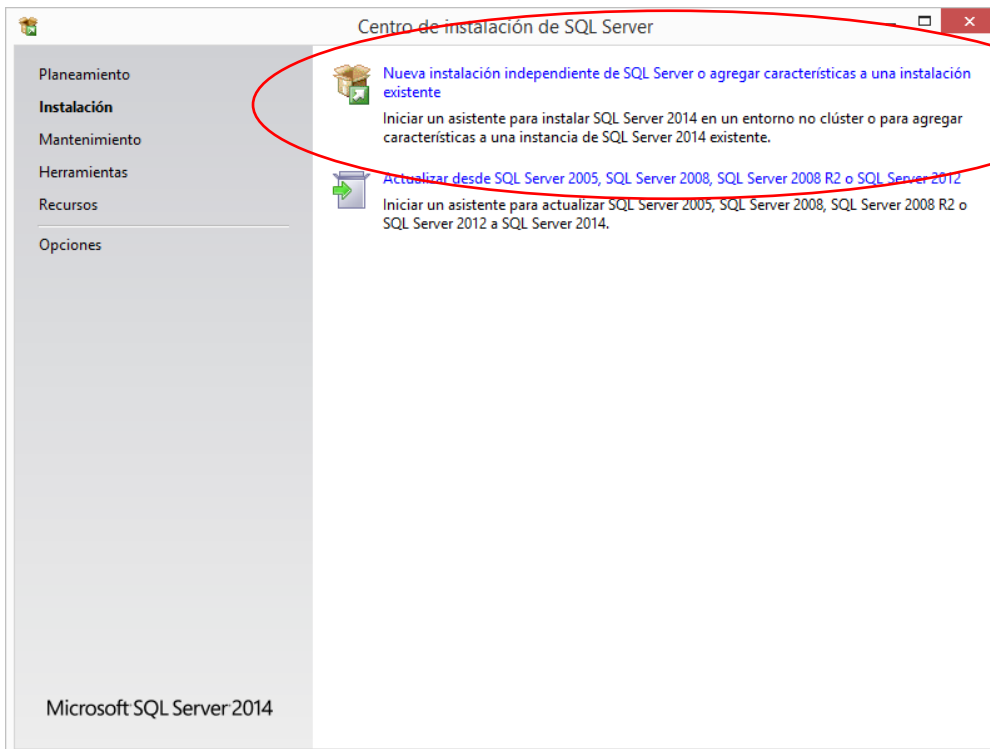


Deberá quedar “Español España” de primero

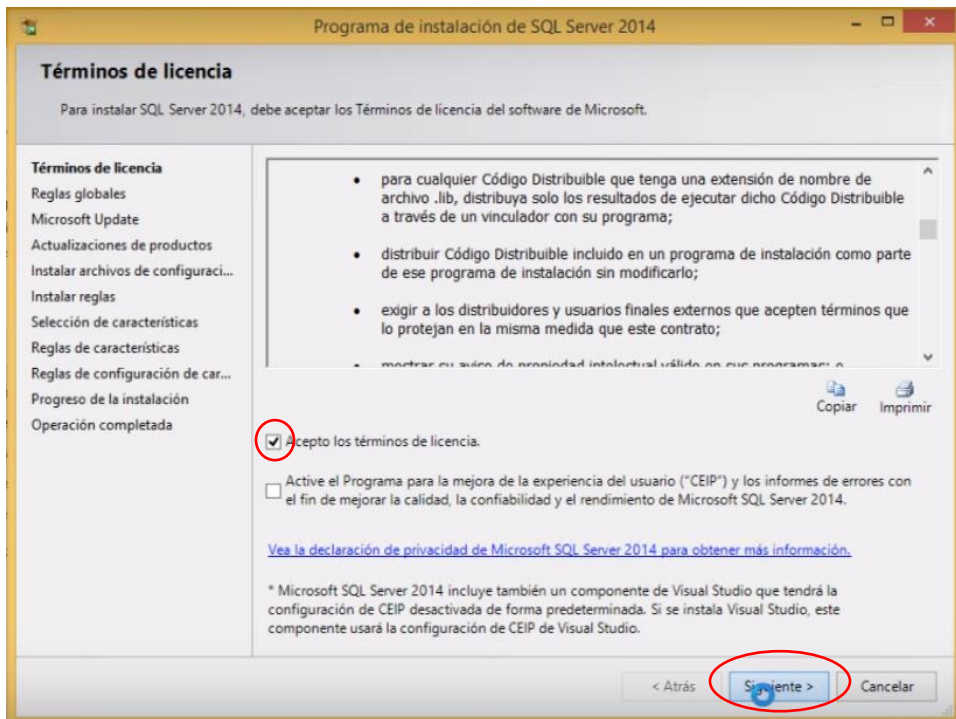
Luego nos salimos y regresamos al punto 1, presionamos que sí y esperamos a que aparezca lo siguiente



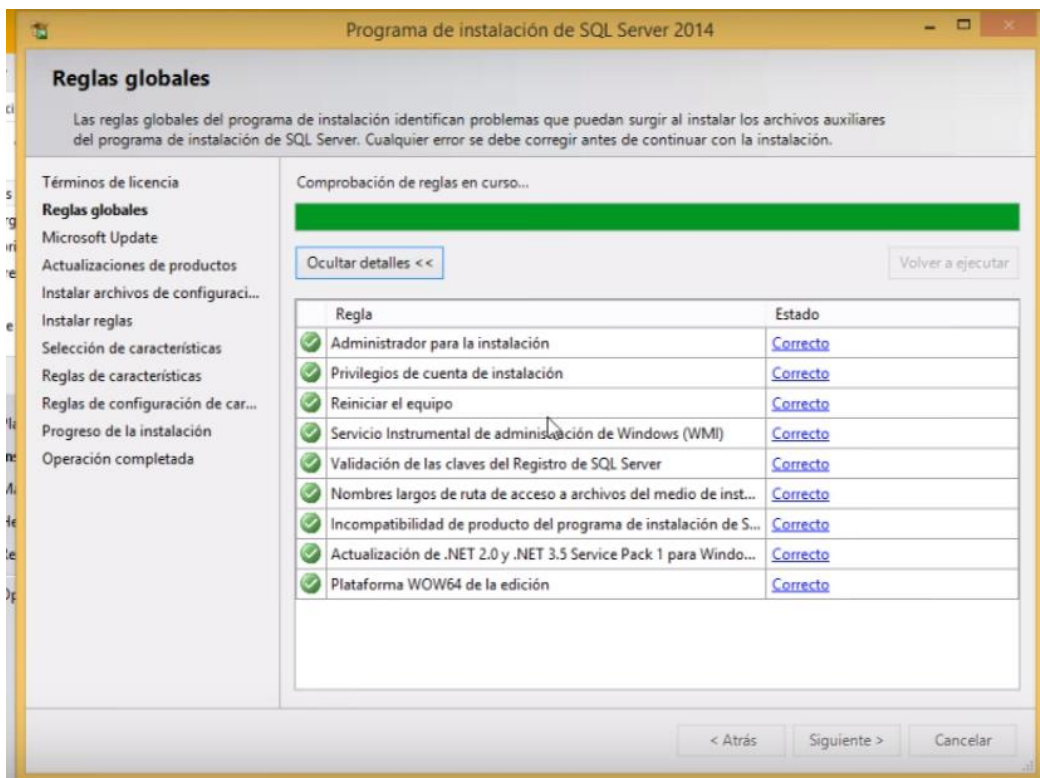
2. Luego debe aparecer el siguiente menú, donde seleccionaremos “Nueva instalación independiente de SQL Server”



3. Aparecerá la siguiente opción, será de seleccionar la opción “Aceptar términos y Condiciones” y luego, dar click en “Siguiente”

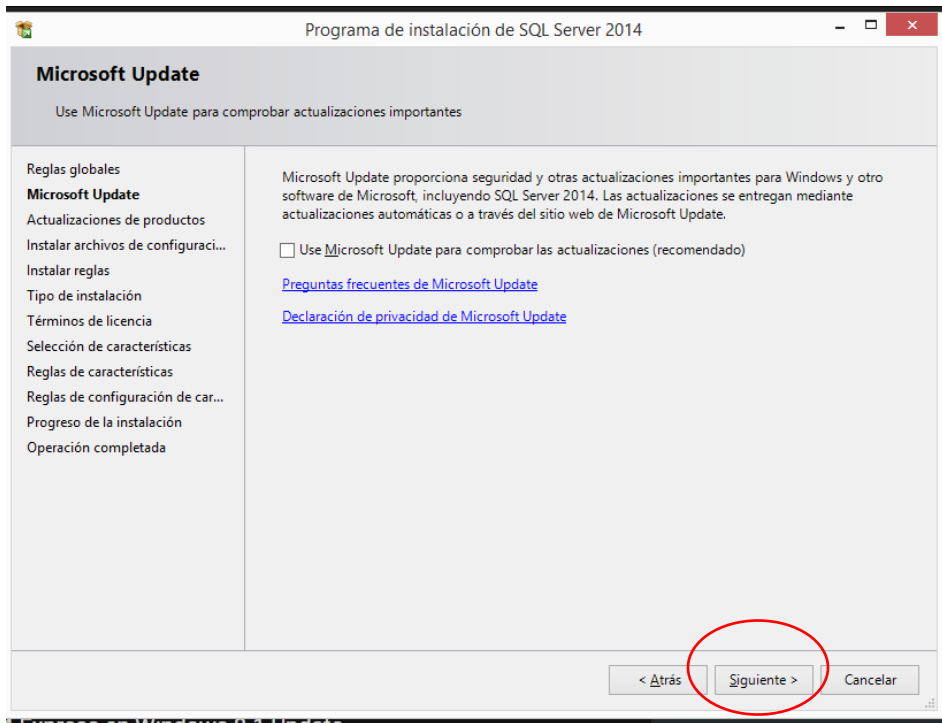


Luego el instalador verificará las reglas globales, donde revisará que todo está correctamente para su instalación

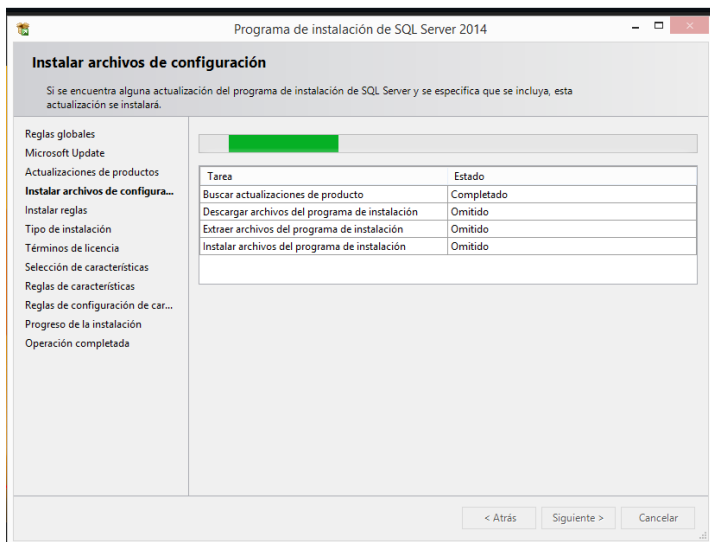




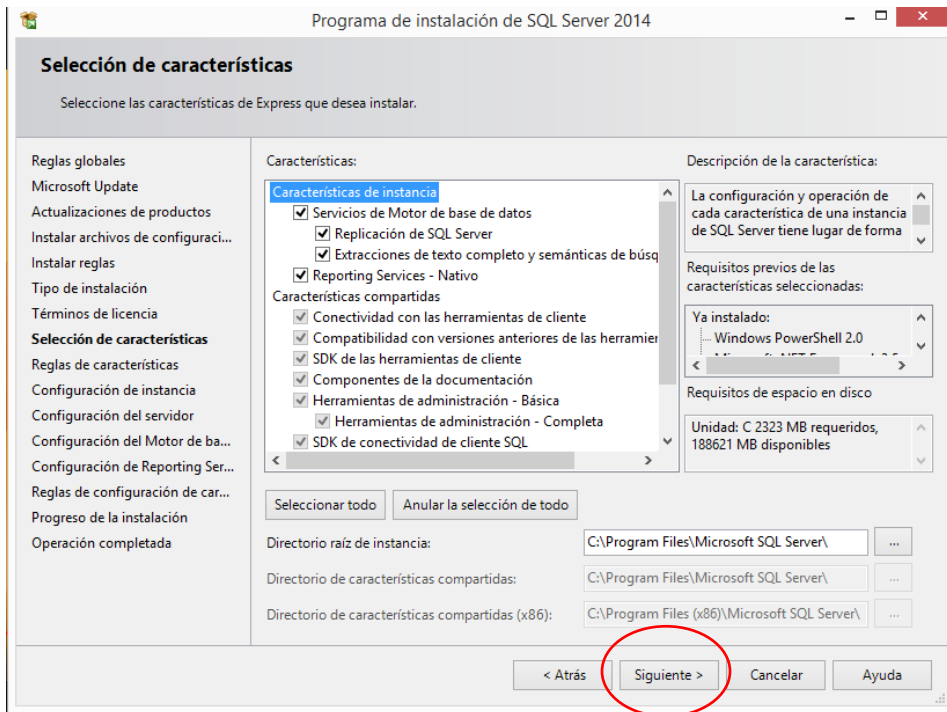
#### 4. Dar click en siguiente



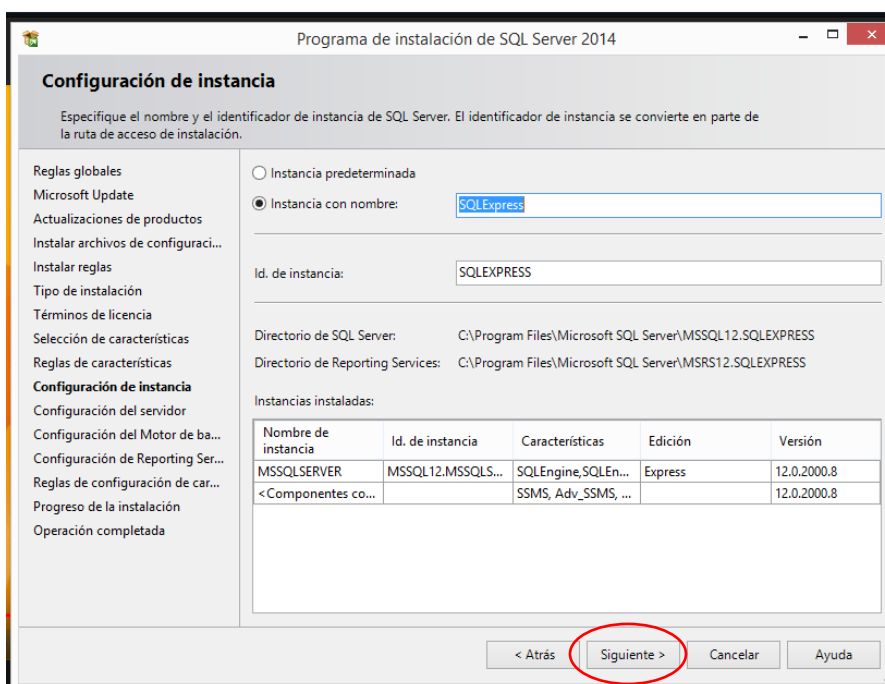
#### 5. Luego aparecerá, donde indica que estará buscando actualizaciones



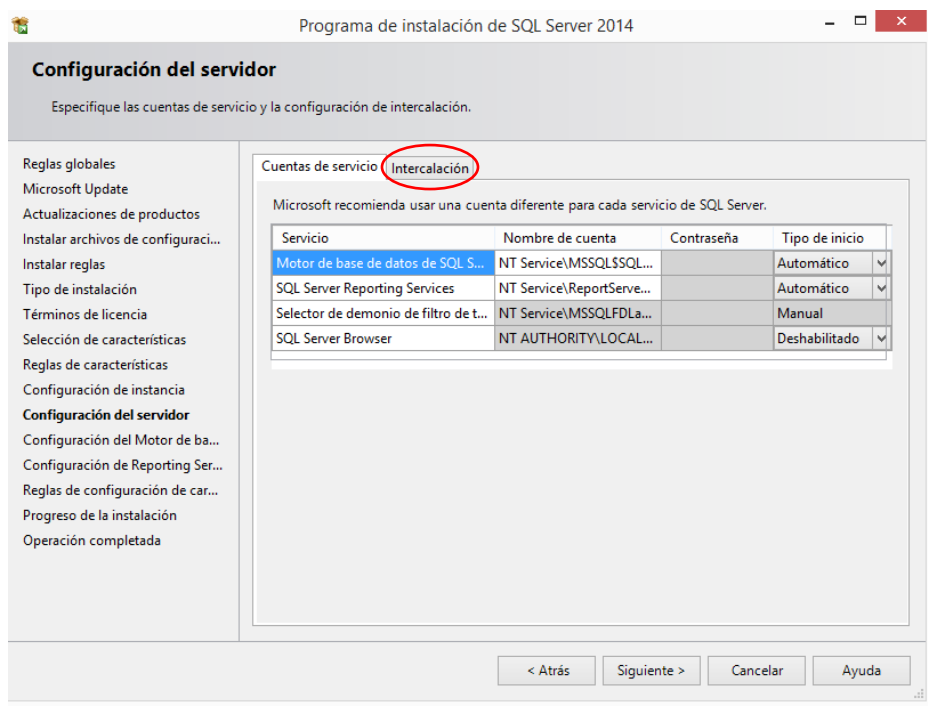
6. Luego aparecerá la siguiente ventana, donde, seleccionaremos todas las opciones y luego dar click en siguiente



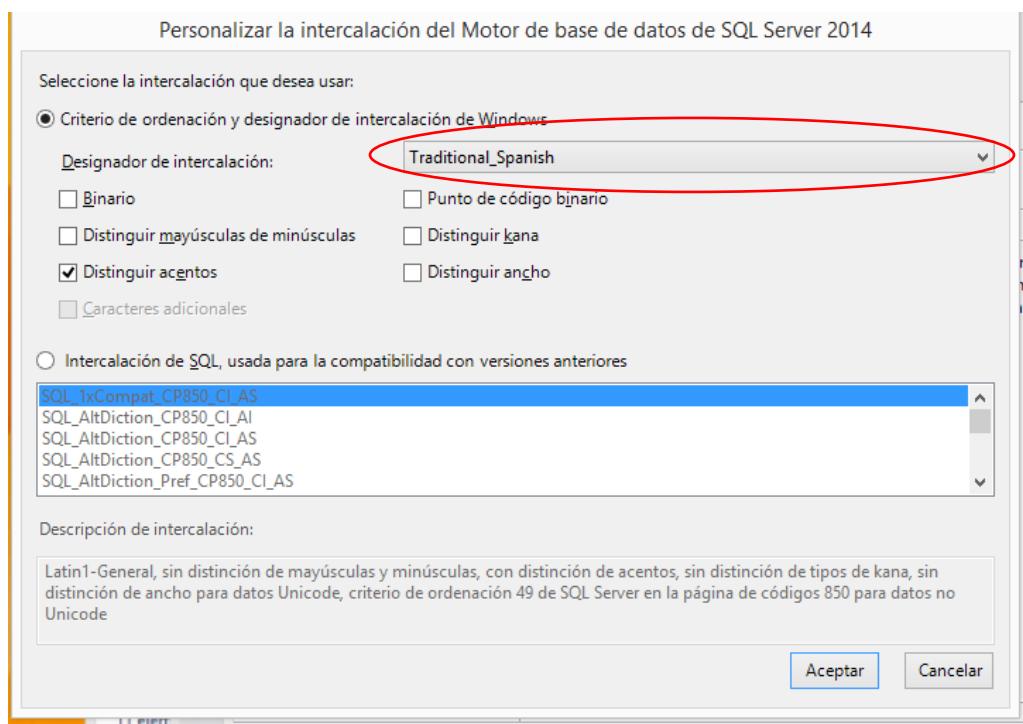
7. Seleccionaremos el nombre de la instancia SQL, pero para este caso, dejaremos las cosas tal como están y seleccionaremos "Siguiente"



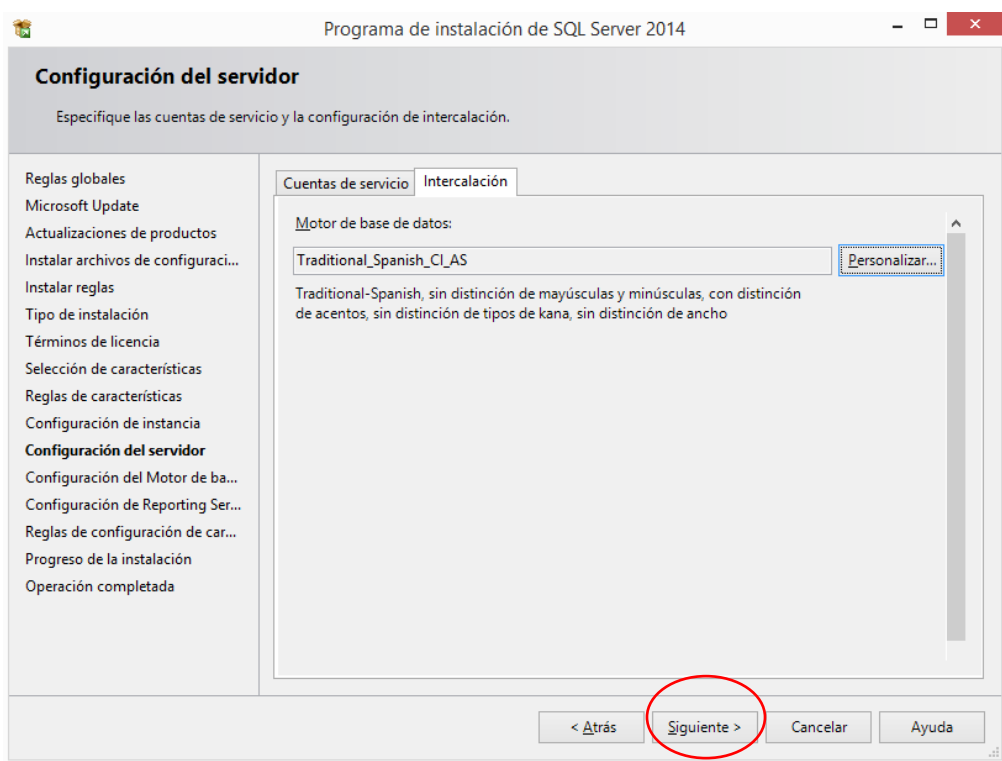
8. Aparecerá la siguiente y seleccionaremos “Intercalación”



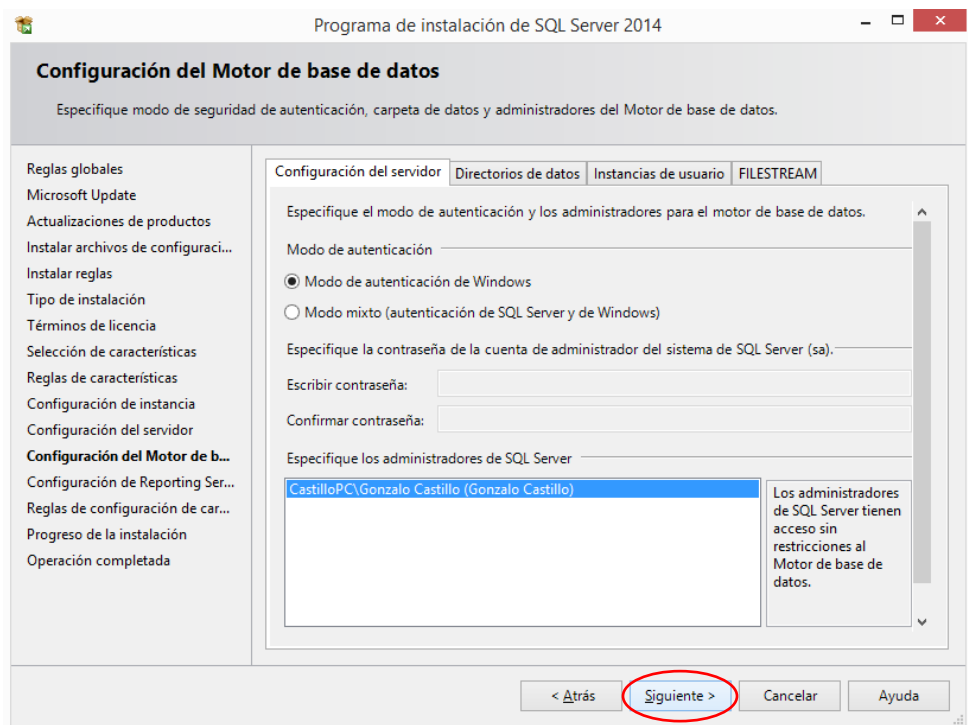
9. Seleccionaremos para cambiar el idioma, y seleccionaremos “Tradicional Español”



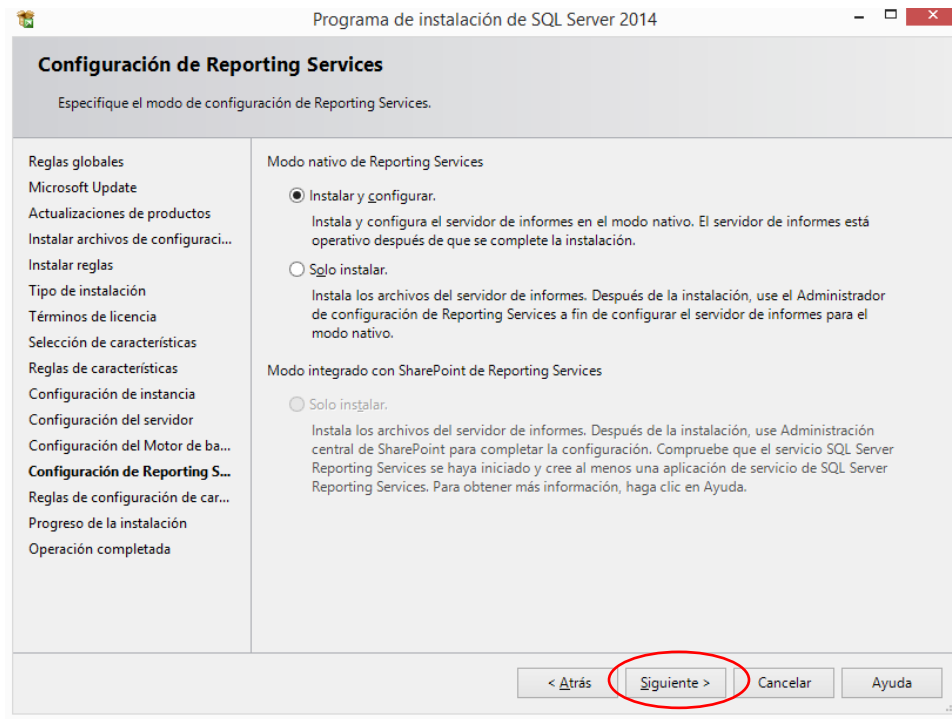
Y quedará como la imagen muestra, luego dar click en Siguiente



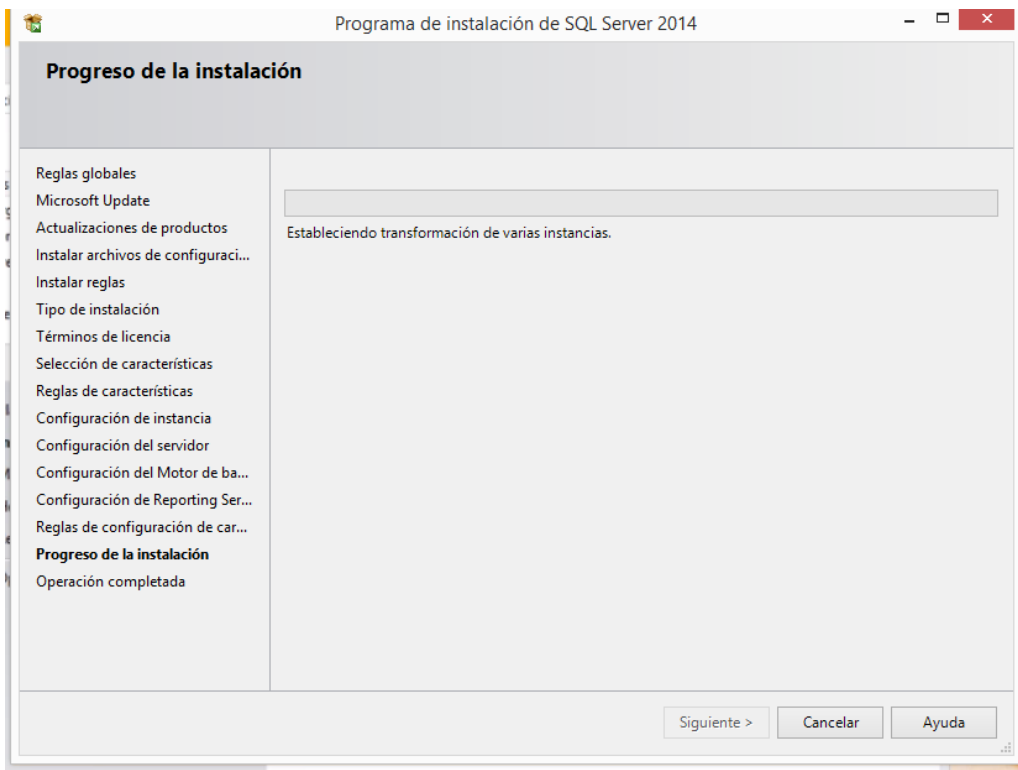
10. A continuación modificaremos el motor de base de datos, y si va tener autenticación o no. Para eso aparecerá lo siguiente y lo dejamos por defecto y presionamos siguiente



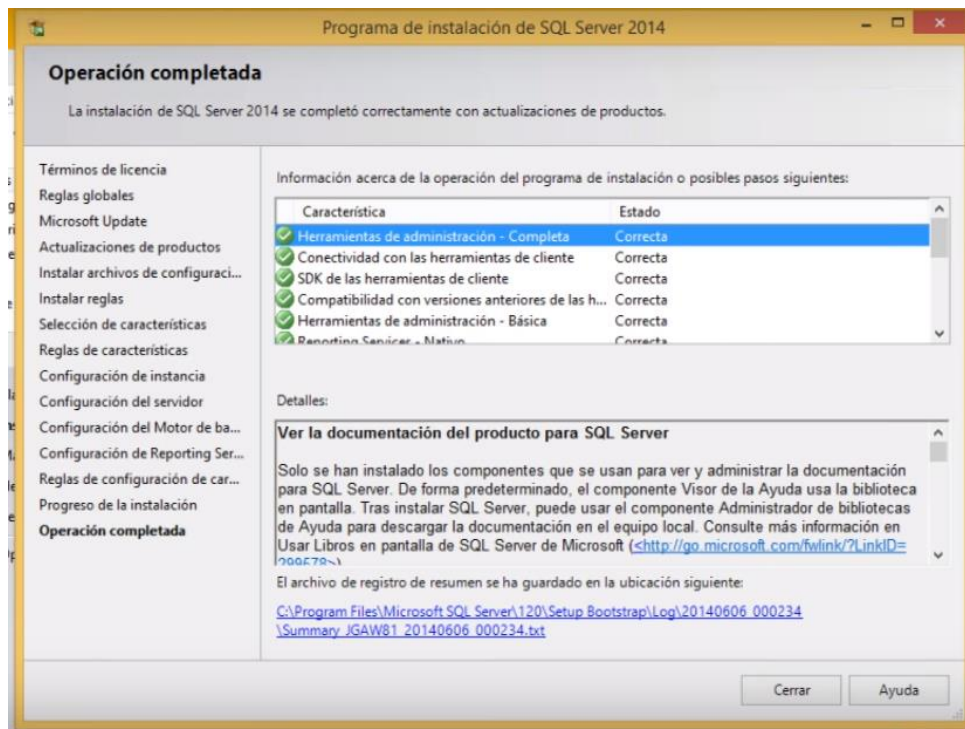
11. En la siguiente pantalla, dejamos por defecto y seleccionamos instalar



1. Luego se pasará al proceso de instalación (Se tomará su tiempo)



13. Luego de varios minutos aparecerá



Esto nos indica que se ha instalado correctamente. Dar al botón cerrar.