



MANUAL DE CREACIÓN ESTACIONES SSAS E IMPRESORAS VIRTUALES

Versión 1.0

**ENERO DE 2018** 





Page **2** of **8** 

VERSIÓN 1

En el siguiente manual se dará a conocer el paso a paso para realizar la creación de una estación SSAS y su respectiva impresora virtual.

- Se debe contar con el formato de creación de estación SSAS debidamente diligenciado por el solicitante, adicional se debe contar con el VB del líder.
- Luego de contar con el formato y el VB del líder, se debe enviar correo a GestorCSTI@aseguramientosalud.com solicitando aprobación para la creación.
- Después de tener la aprobación del Gestor se procede con la creación de la estación SSAS, los pasos son los siguientes:
- Abrimos el archivo de Excel con nombre <u>Estaciones\_Diamante\_2016</u> el cual está en la ruta <u>\\toronja\estaciones\_eae\$</u>, en este archivo se debe tomar una estación que este libre (espacio en blanco):

STACION	ESTADO	DIRECCIÓN IP	SEDE	DESCRIPCIÓN	FECHA	GESTIONADO POR	ESTADO	DHCP	IMP	
S3800	S3800	10.090.030.129	1999	IDME	18/10/17	BLP	USADA	NO	NO	
S3801	S3801	172.027.012.171	1000	SEDE PRINCIPAL	31/10/17	BLP	USADA	NO	NO	
53802	S3802	172.027.013.237	1000	SEDE PRINCIPAL	31/10/17	BLP	USADA	NO	NO	
53803	S3803	172.027.013.221	1000	SEDE PRINCIPAL	31/10/17	BLP	USADA	NO	NO	
53804	S3804	172.027.013.227	1000	SEDE PRINCIPAL	31/10/17	BLP	USADA	NO	SI	
S3805	S3805	10.011.023.046	1000	VPN	31/10/17	JCF	USADA	NO	SI	
S3806	S3806	172.027.013.058	1000	SEDE PRINCIPAL	03/11/17	BLP	USADA	NO	NO	
S3807							LIBRE			
53808	S3808	10.011.019.249	1000		24/01/18	JCF	USADA	NO	SI	
S3809							LIBRE			
S3810	S3810	192,168,157,065	1006	SEDE PRINCIPAL	02/11/17	BLP	USADA	NO	SI	_
S3811	S3811	192.168.157.124	1006	SEDE PRINCIPAL	02/11/17	BLP	USADA	NO	SI	
S3812	S3812	172.027.015.061	1000	SEDE PRINCIPAL	03/11/17	BLP	USADA	NO	SI	_
S3813	53813	192.168.191.054	1068	CHA	03/11/17	BLP	USADA	NO	SI	_
S3814	S3814	192,168,191,062	1068	CHA	03/11/17	BLP	USADA	NO	SI	_
S3815	S3815	192.168.191.073	1068	CHA	03/11/17	BLP	USADA	NO NO	SI	-
S3816	S3816	172.027.093.133	1000	DUITAMA	07/11/17	JCF	USADA	NO NO	SI	_
S3817	S3817	172.027.093.134	1000	DUTAMA	07/11/17	JCF	USADA	NO NO	SI	-
S3818	53818	172.027.093.135	1000	DUITAMA	07/11/17	JCF	USADA	NO NO	SI	-
S3819	33010	112.021.003.103	1000	DOTTATIO	Ollian	001	LIBRE	140	31	_
S3820							LIBRE			_
S3821							LIBRE			_
S3822	S3822	10.011.019.029	1000	VPN PRUEBA AOM	14/11/17	JCF	USADA	NO	SI	-
S3823	S3823	172.027.027.035	1017	VALLE	09/11/17	FGS	USADA	NO NO	NO NO	-
S3824	33023	112.021.021.033	1011	VALLE	OSITIITI	165	LIBRE	140	140	-
S3825							LIBRE			_
S3826	S3826	172.027.080.224	1028	Calle 94	23/01/17	FGS	USADA	NO	NO	-
S3827	53020	172.021.000.224	1020	Calle 34	23/01/11	100	LIBRE	NO	NO	_
S3828							LIBRE			_
S3829							LIBRE			_
S3830							LIBRE			-
							LIBRE			-
53831							LIBRE			_
S3832 S3833	S3833	172.027.009.080	1000	Calle 73	26/01/17	FGS	USADA	SI	NO NO	_
53834	53633	172.027.003.080	1000	Calle 73	26/01/17	100	LIBRE	31	NU	_
53835							LIBRE			-
										_
S3836				+			LIBRE			-
S3837					_		LIBRE			_
S3838							LIBRE			_
S3839				+						_
53840				1			LIBRE			_
S3841							LIBRE			_
53842				-			LIBRE			
53843				1			LIBRE			_
S3844							LIBRE			_
S3845							LIBRE			
53846							LIBRE			
S3847 S3848							LIBRE			





Page **3** of **8** 

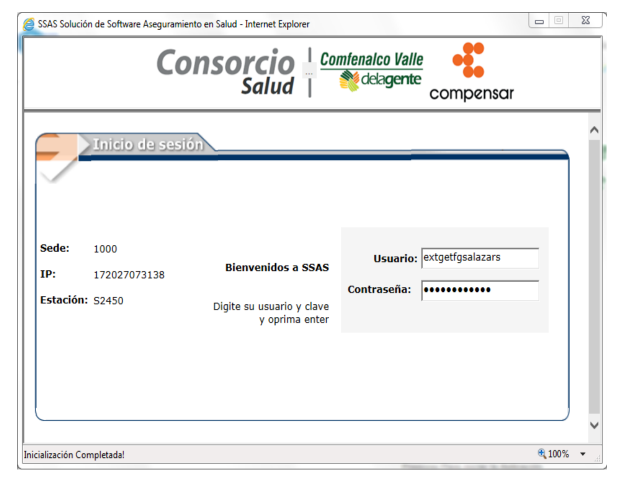
VERSIÓN 1

2. Procedemos a llenar los datos en este archivo según el formato diligenciado por el usuario (estado, dirección IP, sede, descripción, fecha de creación, gestionado por, estado, si tiene reserva, y si imprime desde esa estación):



**Nota:** Como se ve en la imagen, la sede corresponde a un código, para cada sede hay un código, este código lo podemos consultar en el archivo *Listado de Sedes EAE (3)* ubicado en la misma ruta \\toronja\estaciones eae\$.

3. Luego de llenar los campos de este formato procedemos a ingresar al aplicativo SSAS



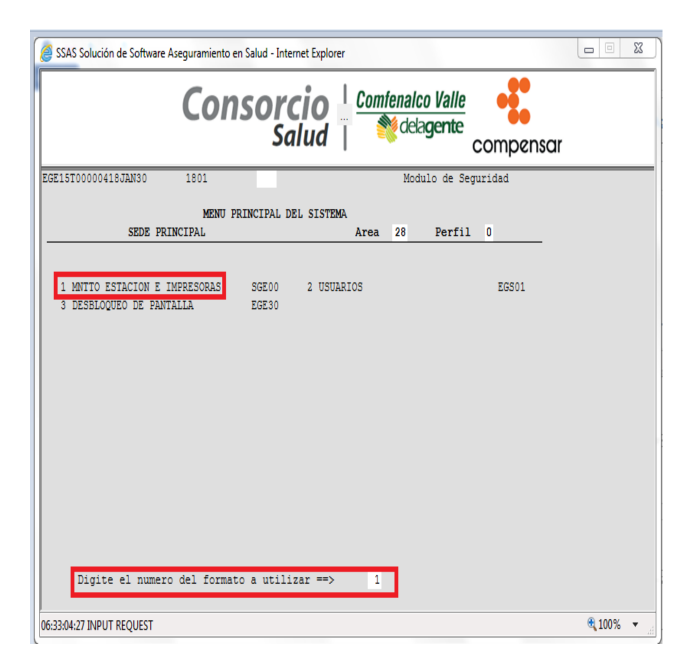




Page **4** of **8** 

VERSIÓN 1

- Al ingresar le aparecerá la pantalla con los formato a los cuales se tiene permisos, debemos ingresar al que dice MNTTO ESTACIONES E IMPRESORA para mi caso esta con el código "1", se debe colocar este código en la parte inferior y dar enter:



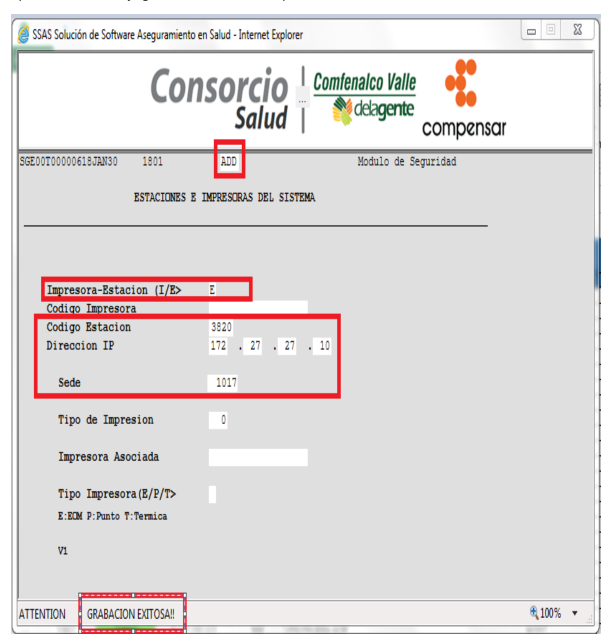




Page **5** of **8** 

VERSIÓN 1

- 4. Una vez ingresado al formato de MNTTO ESTACIONES E IMPRESORA se deben diligenciar los campos solicitados con los datos entregados en el formato de creación:
- El primer campo está en la parte superior vamos a utilizar el comando ADD que es para agregar una nueva estación, luego sigue el campo Impresora-Estacion se debe colocar una E para la creación de una estación, Codigo Impresora se omite para la creación de la estación, Codigo Estacion es la estación libre que diligenciamos en el formato, Direccion IP es la IP del equipo al que se le va a crear la estación, Sede se ingresa el código según validación del código correspondiente a la sede donde se encuentra el equipo, por ultimo presionamos enter y aparecerá el mensaje grabación exitosa en la parte inferior:







Page **6** of **8** 

VERSIÓN 1

### CREACIÓN IMPRESORA VIRTUAL

Para la creación de la impresora virtual se debe primero contar con la estación SSAS creada; La impresora se crea de la siguiente manera:

Ingresamos a SSAS:



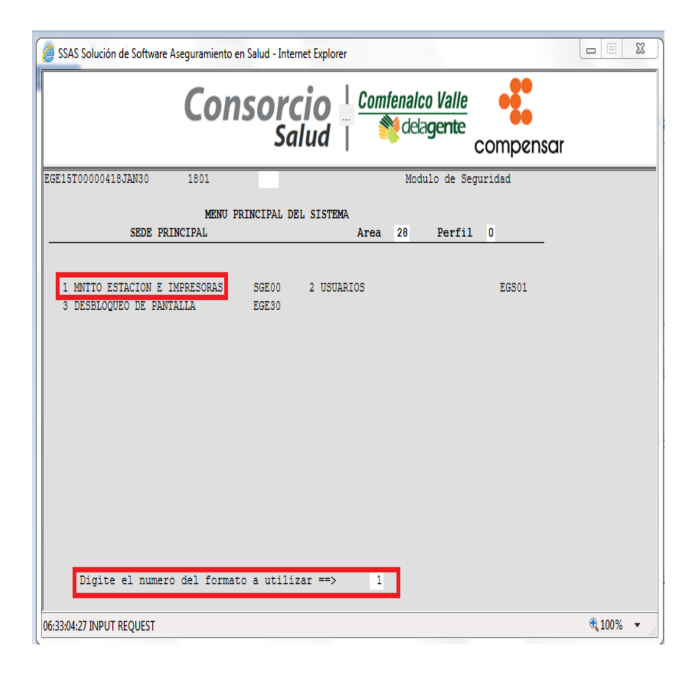




Page **7** of **8** 

VERSIÓN 1

Al ingresar le aparecerá la pantalla con los formato a los cuales se tiene permisos, debemos ingresar al que dice MNTTO ESTACIONES E IMPRESORA para mi caso esta con el código "1", se debe colocar este código en la parte inferior y dar enter:



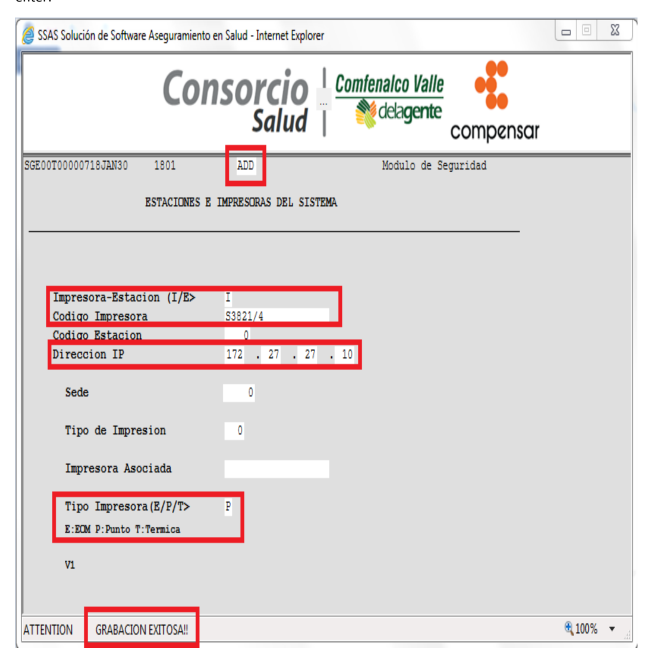




Page **8** of **8** 

VERSIÓN 1

En este formato colocamos nuevamente ADD en la parte superior, en Impresora-Estación (I/E> colocamos I , en Código Impresora colocamos S # de la estación creada /4, en Tipo Impresora(E/P/T> colocamos P para impresora por punto ya que son virtuales, por ultimo damos enter:



Una vez grabado exitosamente estará creada la impresora virtual para la estación creada.

