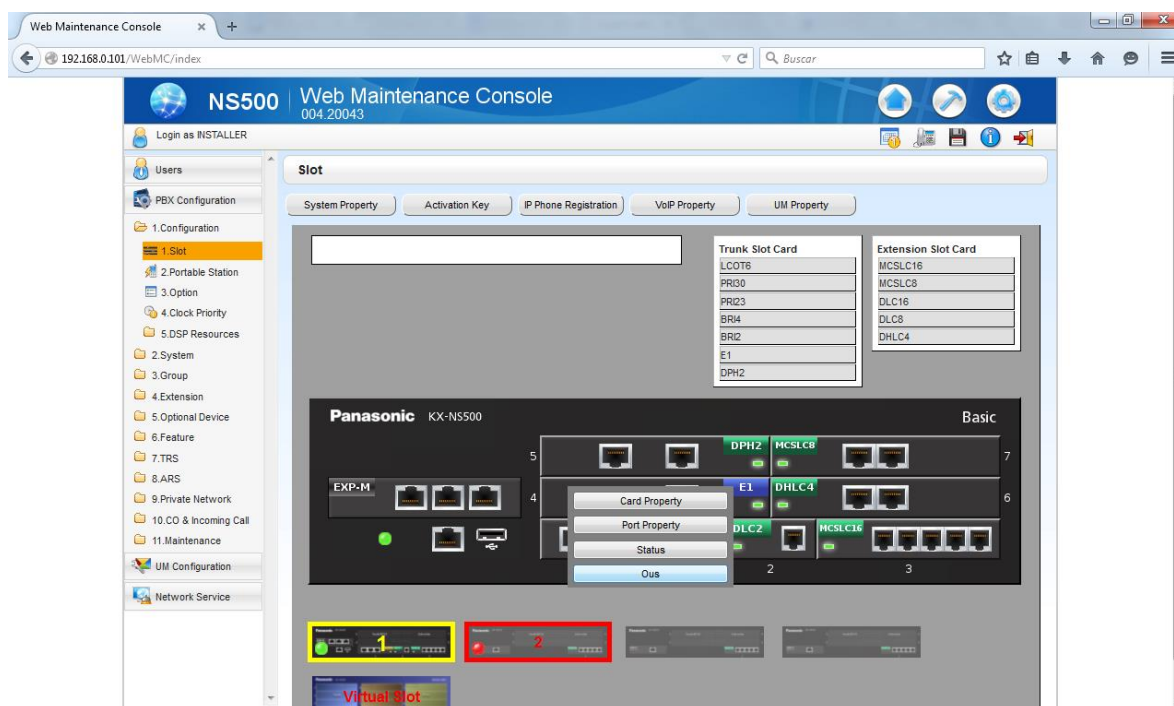


## CONFIGURACIÓN DEL CALLER ID (IDENTIFICADOR DE LLAMADAS) EN EL CONMUTADOR NS500 Y NS-8188 (GATEWAY PARA NS1000).

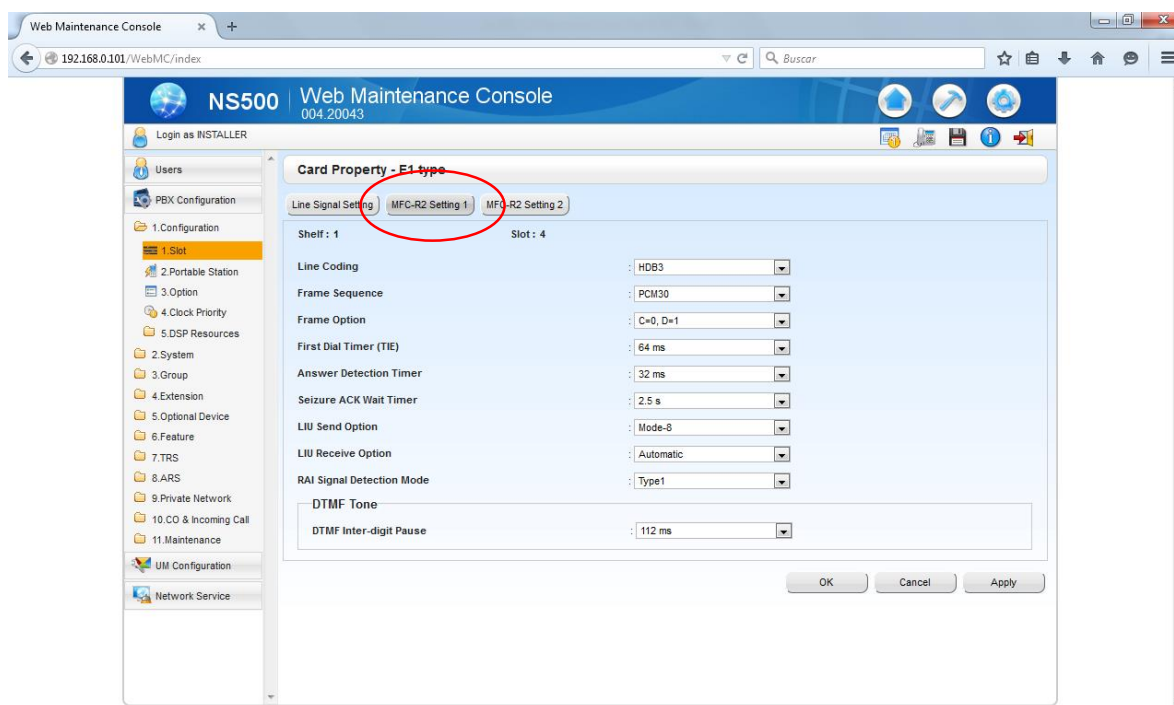
### PROCEDIMIENTO PARA LA CONFIGURACIÓN DEL CALLER ID DE LAS LINEAS DIGITALES DE LOS CONMUTADORES KX-NS500/NS1000

En este documento se explica el procedimiento de configuración del Caller ID (identificador de llamadas) de las líneas digitales para los conmutadores NS-500/NS1000.

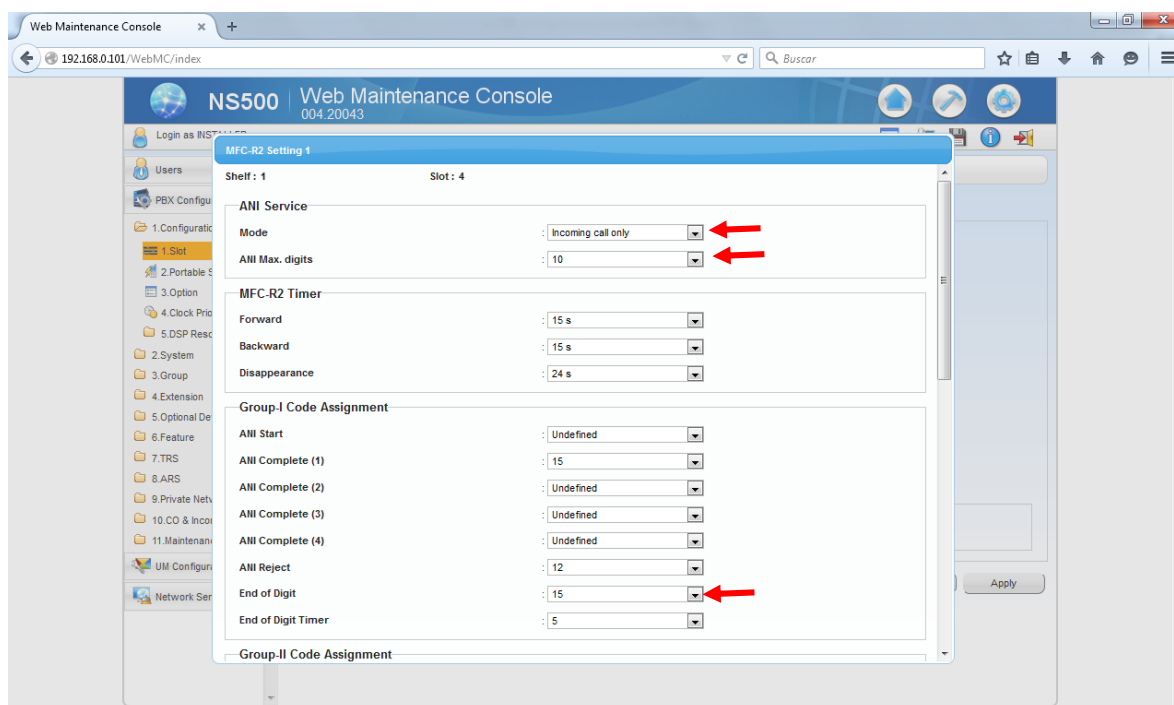
- 1.- Lo primero que tenemos que hacer es colocar la tarjeta de líneas digitales *fuera de servicio (O/S)*. Después presionamos el botón de *Card Property*.



2.- En la nueva ventana, en la parte superior presionamos el botón *MFC-R2 Settings 1*.



3.- Modificamos los siguientes campos:



## ANI Service

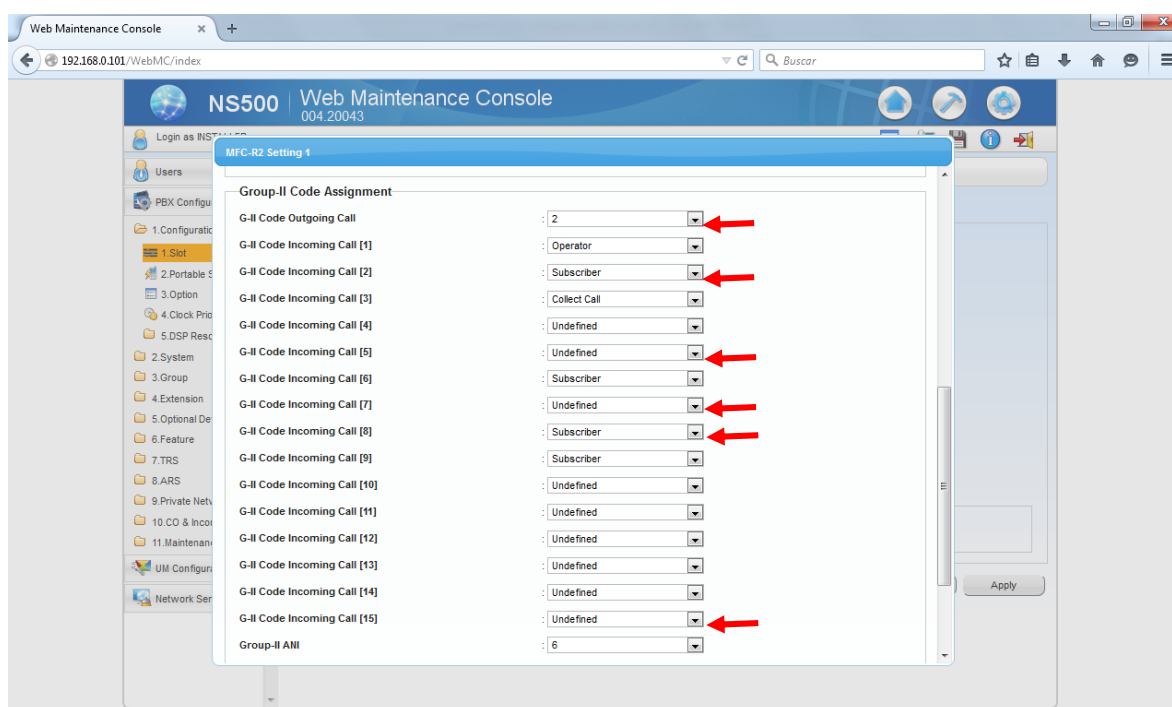
Mode : Incoming call only

ANI Max. digits : 10

## Group-I Code Assignment

End of Digit : 15

A continuación, nos desplazamos hacia abajo donde encontraremos otros campos, los cuales tendremos que cambiarlos como muestra la siguiente imagen.



## Group-II Code Assignment

G-II Code Incoming Call [1] : Operator

G-II Code Incoming Call [3] : Collect Call

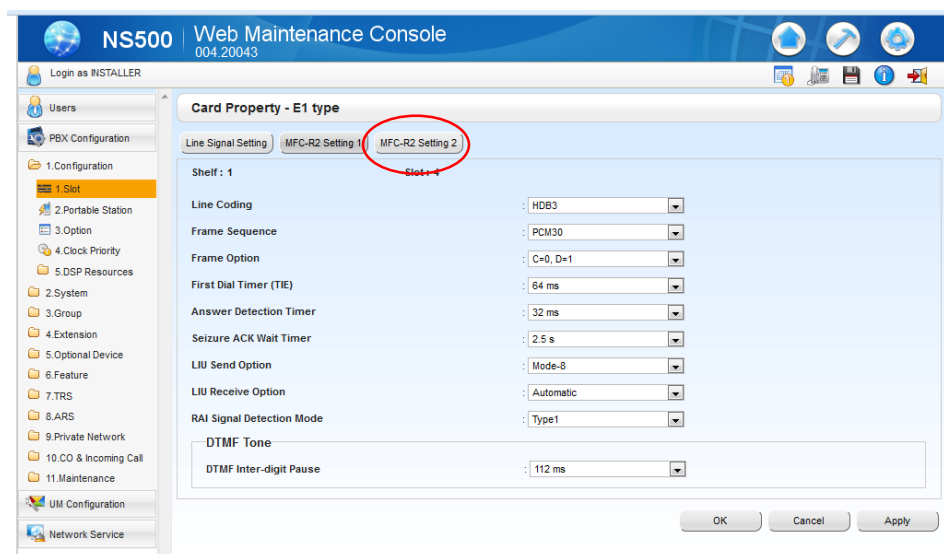
G-II Code Incoming Call [6] : Subscriber

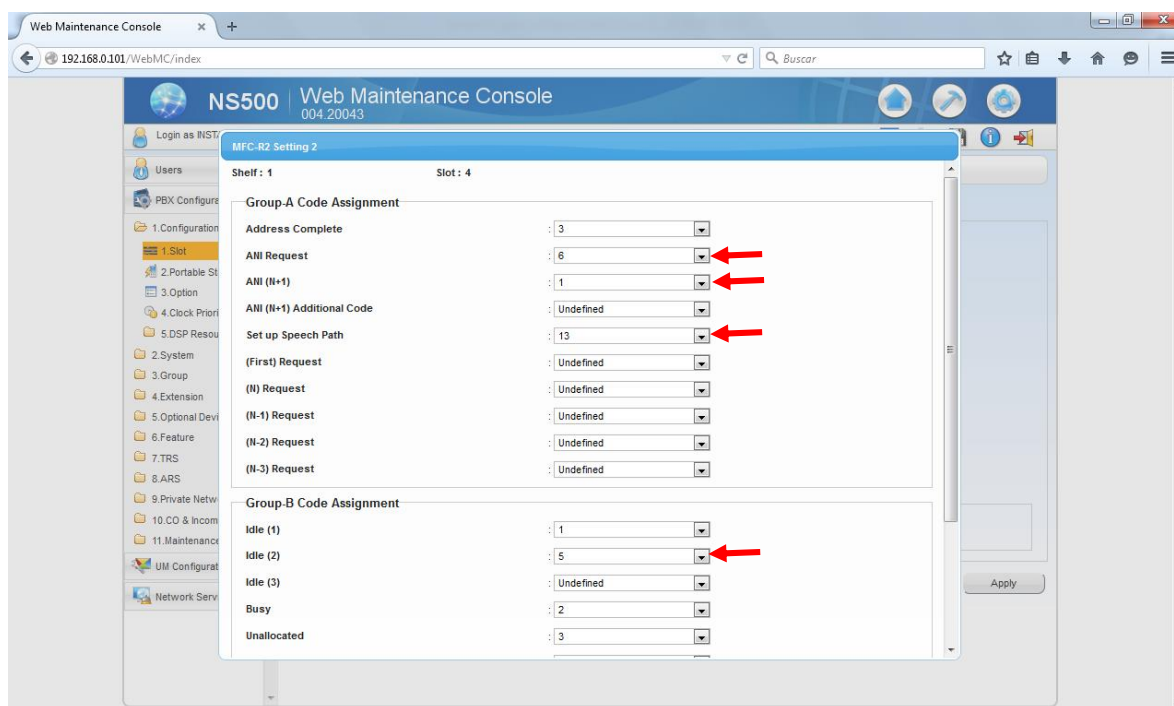
G-II Code Incoming Call [8]	:	Subscriber	▼
G-II Code Incoming Call [9]	:	Subscriber	▼
Group-II ANI	:	6	▼

Nota: Tal y como muestran las imágenes, debemos modificar los campos con estos valores.

Aplicamos los cambios (**Apply**) y presionamos **OK** para regresar al menú principal de **Card Property**.

4.- Presionamos el boton de **MFC-R2 Settings 2**. Y accederemos a la siguiente ventana.





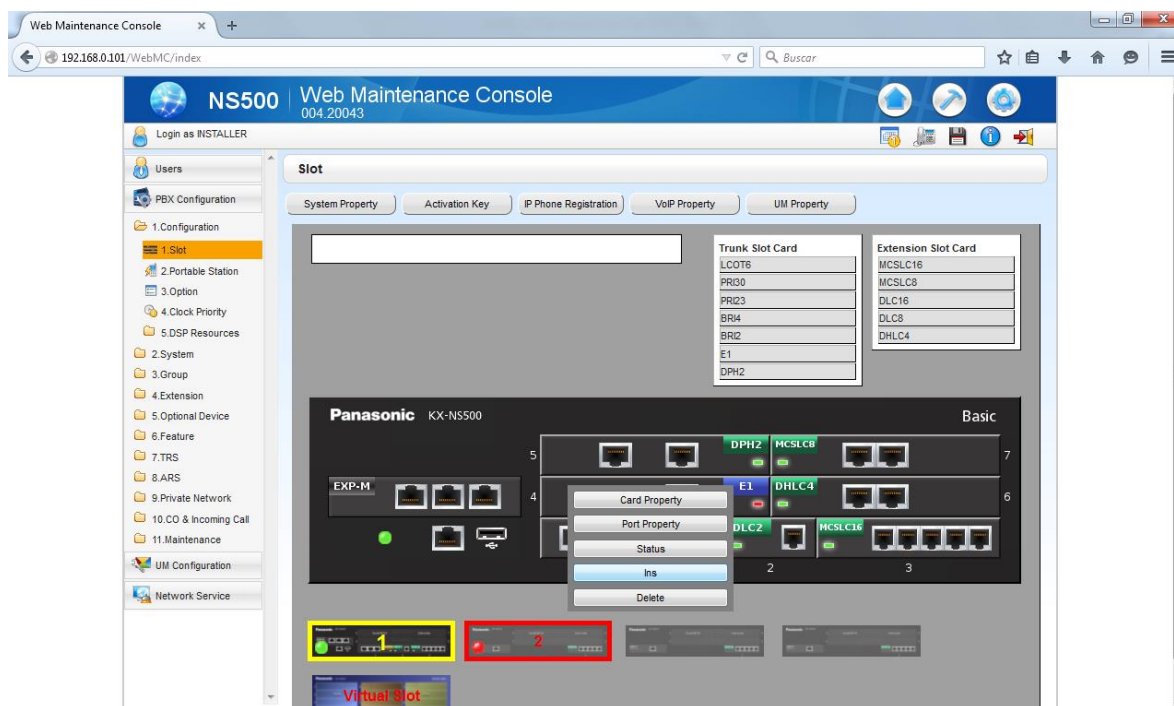
4.- Como en el menú anterior, tenemos que modificar unos últimos campos, que son los siguientes:

<b>Group-A Code Assignment</b>	
<b>Group-II ANI</b>	: 6
<b>ANI (N+1)</b>	: 1
<b>Set up Speech Path</b>	: 13
<b>Group-B Code Assignment</b>	
<b>Idle (2)</b>	: 5

Por último, aplicamos los cambios y presionamos ok. Y guardamos los cambios en el sistema



. Para asegurarnos que nuestra configuración se guarde. Colocamos en servicio (INS) la tarjeta de líneas digitales.



Temas Relacionados:

Configuración Líneas Digitales E1