

Forma de configurar los equipos puestos

La necesidad que surge de hacer cambios en la configuración de los equipos ya puestos....

TENER LAS REGLAS DE MARCADO

De acuerdo a tu necesidad y ubicación, debes tener el archivo que vas a utilizar Así tenemos.

Consta de un ejecutable que es el configurador y archivos de configuración que son de acuerdo a la zona donde esta instalado, se va instalar el visor o los visores así como el tipo de línea que esta puesto

Así tenemos

limaf_e.t2archivo para el departamento de lima y el callao con línea fija

limac_e.t2archivo para el departamento de lima y el callao con bases de celular

limav_e.t2archivo para el departamento de lima y el callao con línea VOIP

provincasf_e.t2archivo para los demás departamento del Perú con línea fija

provincasc_e.t2archivo para los demás departamento del Perú con bases de celular

provinciasv_e.t2archivo para los demás departamento del Perú con línea VOIP

fija:

línea de telefónica, Telmex, ya sea con diferentes carrier o con la misma telefónica

base de celular:

Equipos adaptadores de celular a línea convencional fwt mwt, TELCOM 833, maxcom

voip:

sistema de llamadas por Internet, ya sea linksys, sipura etc

Característica común en todas los sistemas de llamada es que de *reversión de polaridad* como señal de inicio y fin de llamada.

El visor a configurar debe estar conectado a los demás tarifadores y a la interfase a través del cable de red y esta al cpu por el com. Respectivo, la interfase debe estar energizada no debe haber ningún software que use al com que vamos a usar.

* El nombre de estos archivos puede variar de acuerdo a actualizaciones en las reglas

TENER EL ARCHIVO DE CONFIGURACION

T2evconf

Primero estudiaremos las herramientas



Con esta herramienta, cuando pongamos la cabina que queramos
Ejemplo C1 con los botones señalados los puedo mandar a prender y apagar
respectivamente (ACTIVAR TARIFADOR, BLOQUEAR TARIFADOR)

¿Que significa esto?

Que si yo quiero apagar o prender la 3 solo debo poner en cabina 3 y BLOQUEO
TARIFADOR, el visor que esta como c3 se debe apagar

¿Para que me sirve?

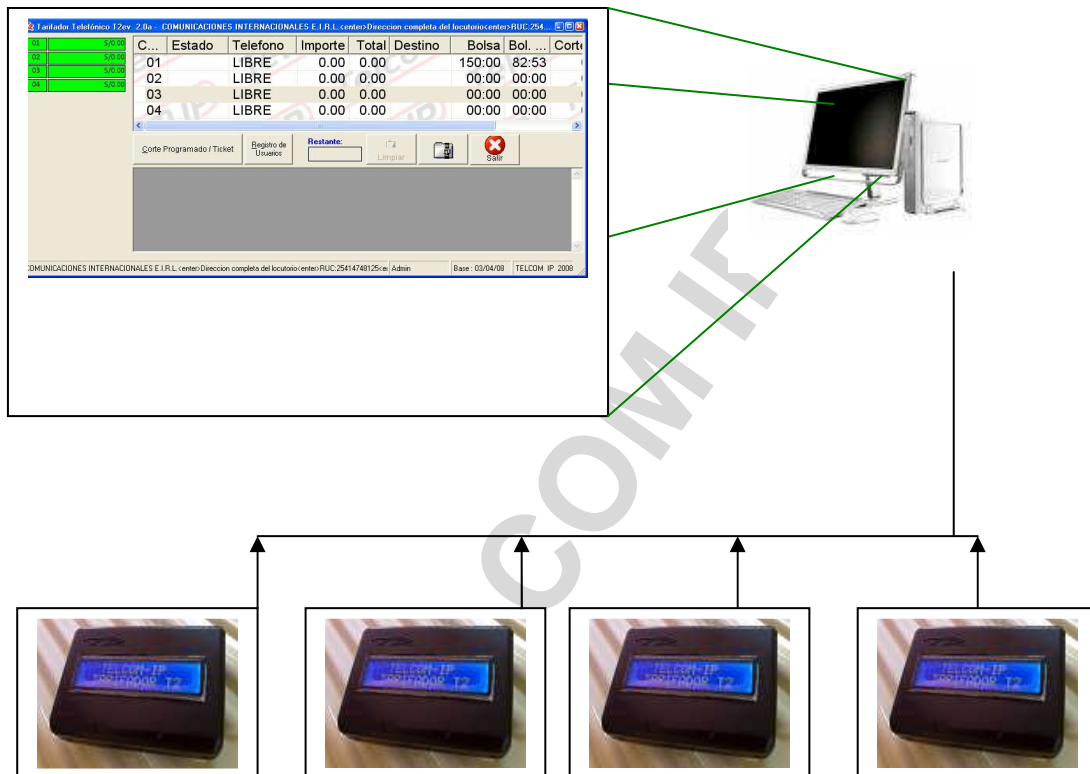
Para poder utilizar la característica que solo el visor que esta SIN SERVICIO es el que
se puede configurar

INICIO

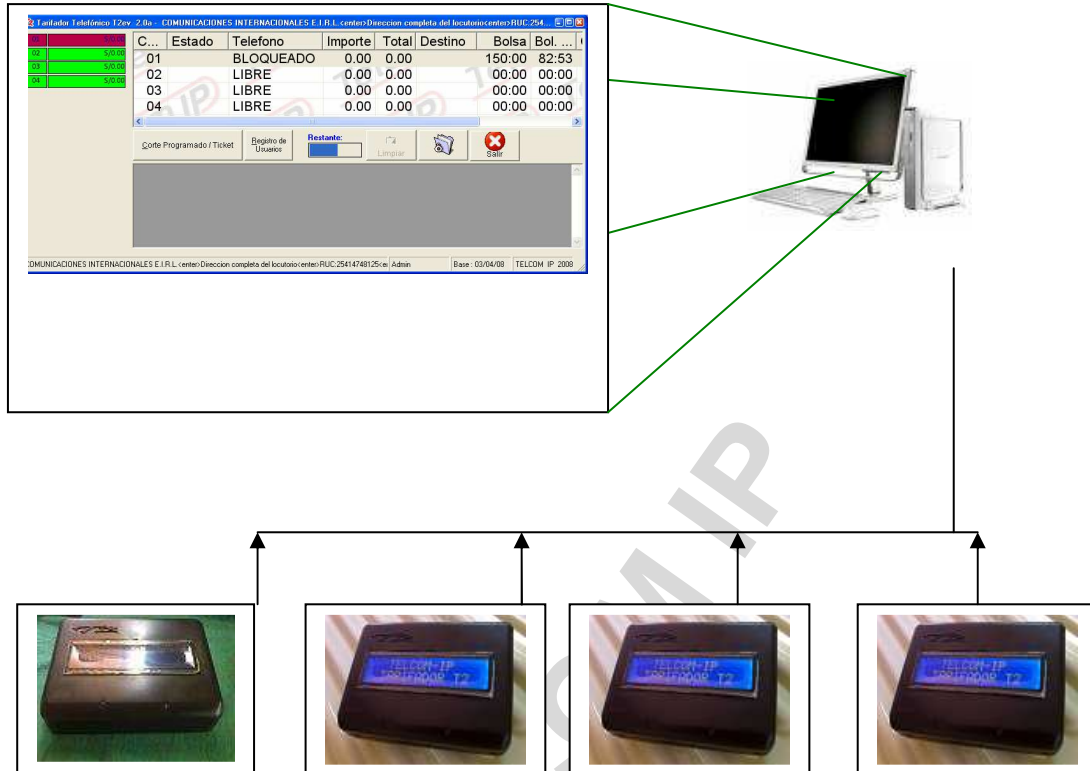
Asumamos que tenemos 4 tarifadores con sus respectivos nombres, ya puestos, ya funcionando.

C1, C2, C3, C4

Con el software de control mandamos a **DESBLOQUEAR** es decir que la **LUZ DE FONDO ESTE PRENDIDA** a todos nuestros visores



AHORA BLOQUEAMOS LA CABINA1



CERRAMOS el software de control y abrimos el configurador

EN ESTE PUNTO TENEMOS 2 OPCIONES

Una de ellas es cargar el archivo xxx.t2 variar de acuerdo a la necesidad y grabamos, con el cual estaríamos reemplazando totalmente la configuración del equipo.

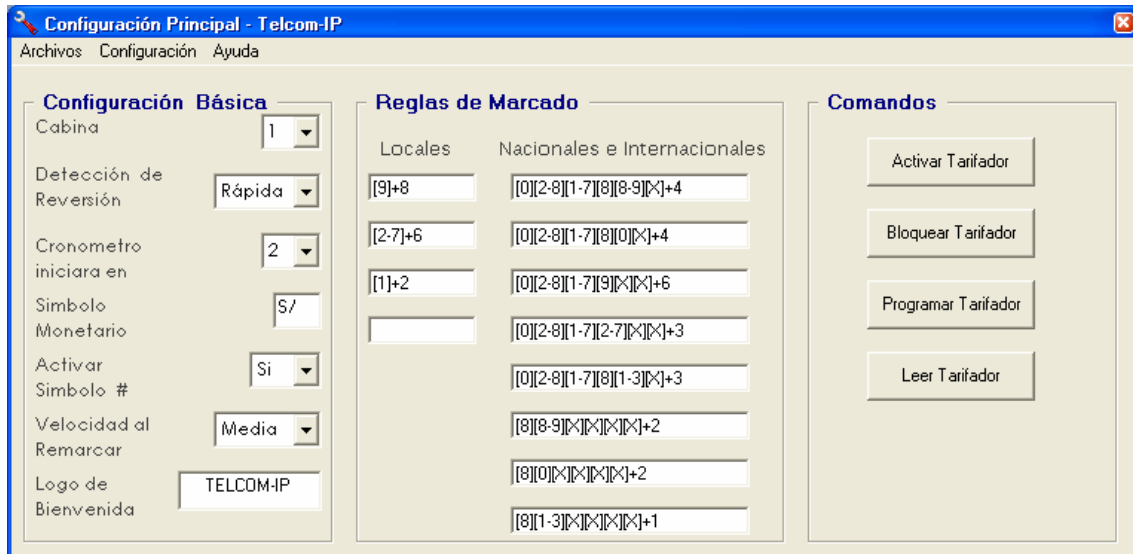
La otra opción es leer (LEER TARIFADOR) lo que tiene ese Equipo configurado, variamos lo que necesitamos y grabamos, con esta opción estaríamos solo modificando lo que es necesario.

UD puede usar cualquiera de las opciones, lo que en este manual se explica es la forma como se configura con los visores puestos

Es por eso que para mayor información de cómo configura los equipos remítase a

http://www.telcomip.com/download/software/t2conf5xx/t2conf_inst_5xx.pdf

Tomaremos en cuenta que ya tenemos los datos en el configurador



Se varían los datos que uno necesite.

AHORA:

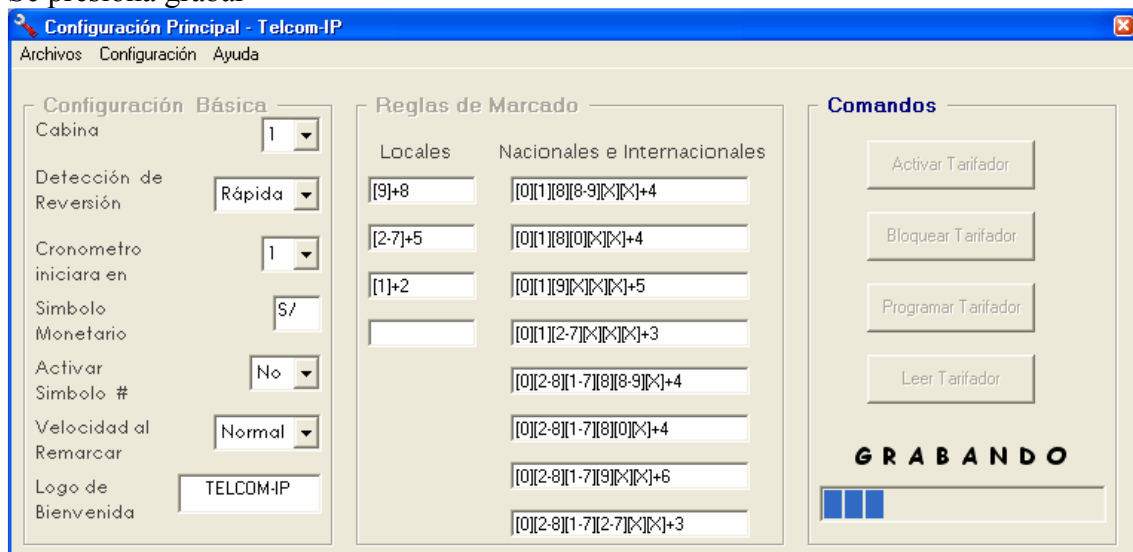
LA CONDICION NECESARIA ES QUE EL VISOR 1 ESTE APAGADO Y SOLO ESE VISOR, TIENES QUE CONFIRMAR VISUALMENTE.

SI NO ES EL CASO SE PIDE HACER LOS PASOS ANTERIORES HASTA QUE ESTE COMO SE PIDE

Por que si hay una falla en este proceso vamos a tener más problemas que los que vamos a solucionar

En el caso de que si estemos en la condición solicitada

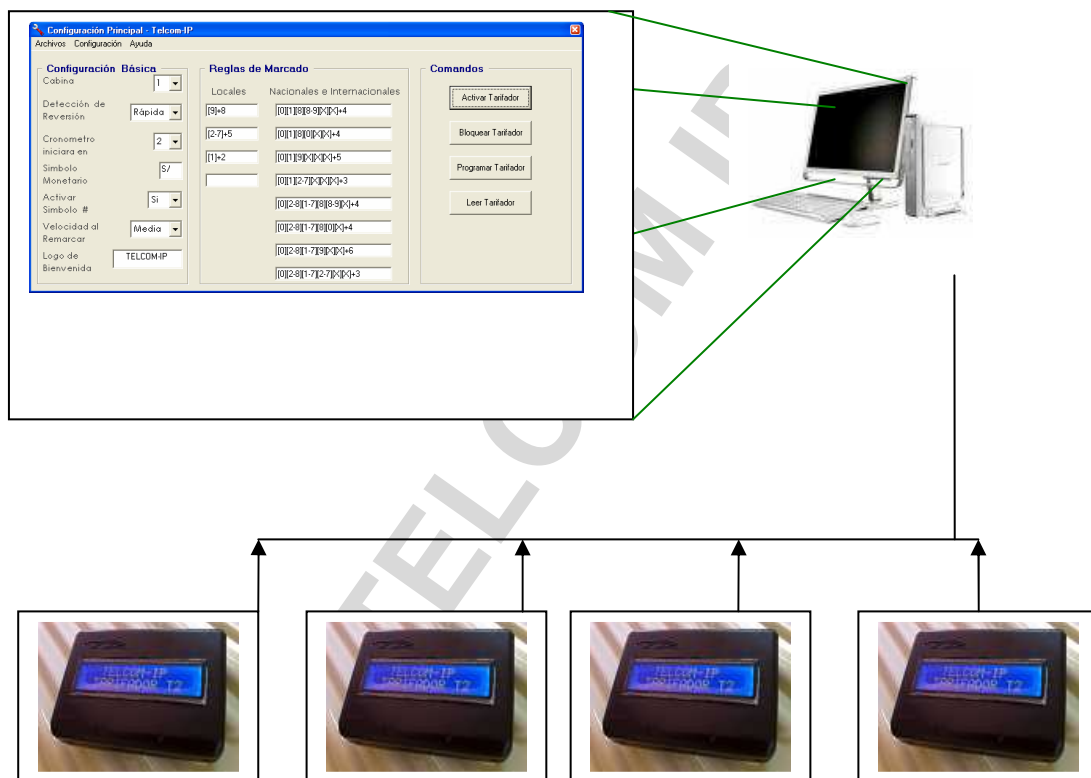
Se presiona grabar



UD tiene que observar que solo la cabina 1 debe de estar grabando y el resto deben estar prendidos

Terminado este proceso el visor vuelve a su estado de SIN SERVICIO
Lo que hacemos ahora aprovechando el botón de ACTIVAR TARIFADOR
Vamos a “desbloquear” al Equipo o que la luz de fondo este prendida y debe quedar así

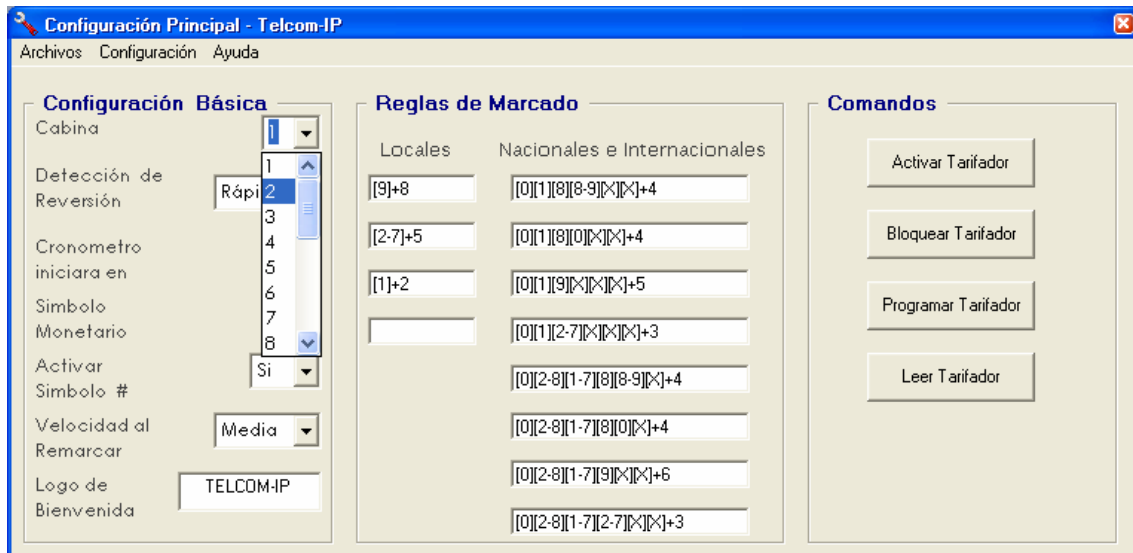
Al presionar el botón ACTIVAR TARIFADOR, el visor 1 se prende



LA OBSERVACION A HACER, ES QUE A PARTIR DEL SEGUNDO TARIFADOR LO HAGAS CON MAYOR FLUIDEZ, PUESTO QUE CUANDO EL VISOR ES DEBLOQUEADO PRO EL SOFT DE CONFIGURACION ESTE CONDICION NO DEMORA MAS DE 2 MINUTOS

DEBES VERIFICAR ANTES DE GRABAR EL ESTADO DE LOS VISORES

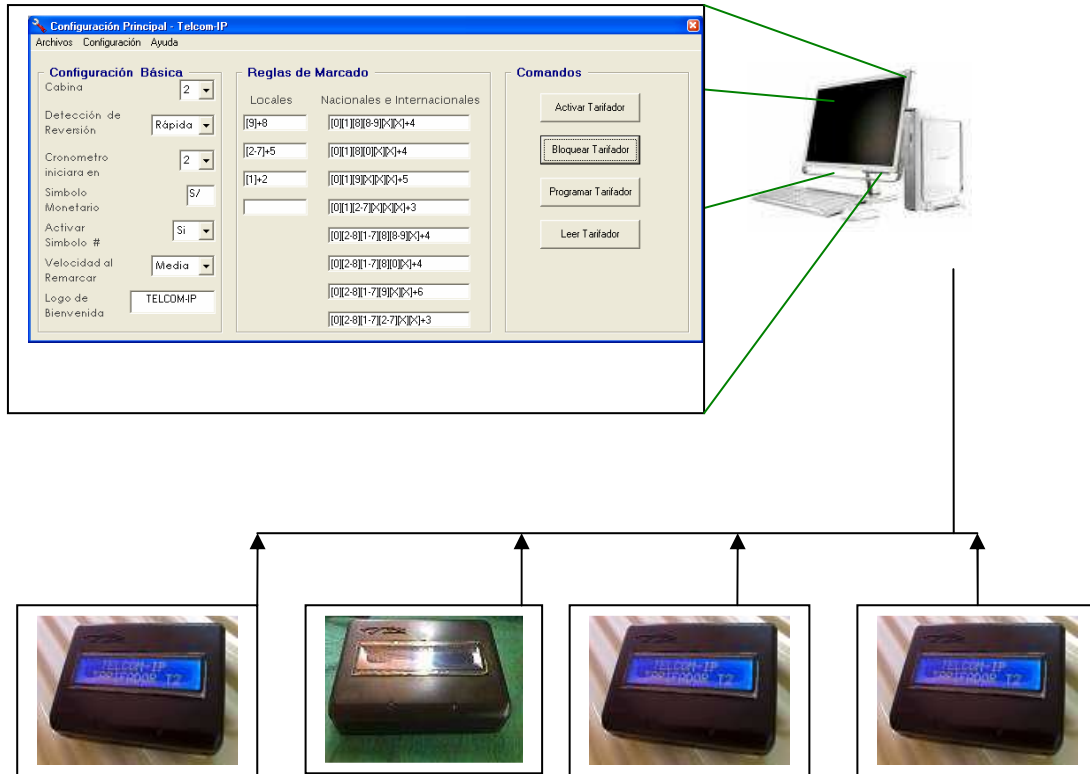
Ahora en la opción de cabina **seleccionamos el 2**
Que va a ser el que vamos a reconfigurar ahora



Luego de esto presionamos **BLOQUEAR TARIFADOR**



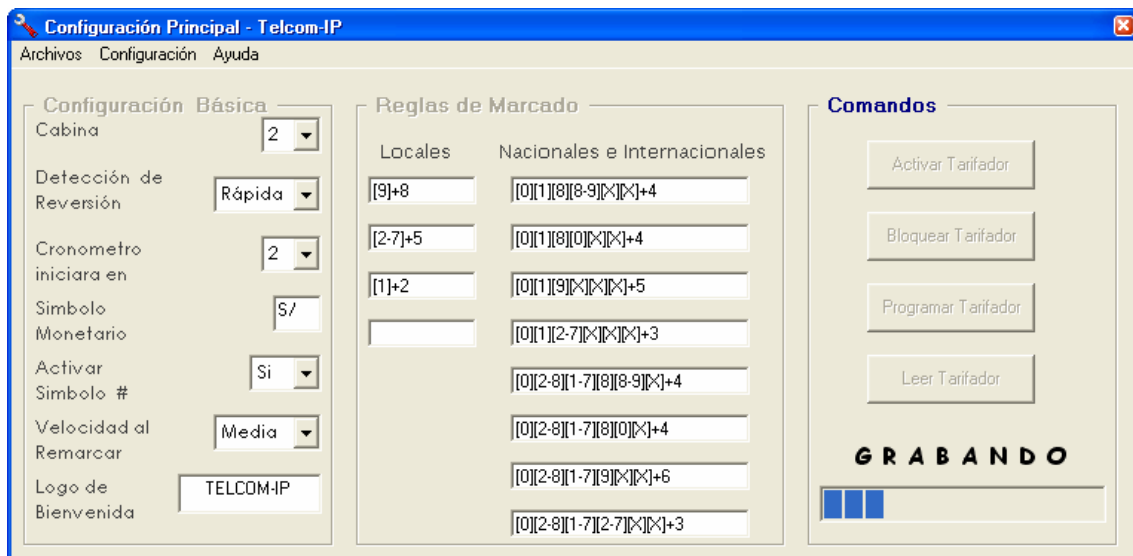
Y el visor 2 debe apagarse



Hemos aprovechado la opción de bloqueo y activar para dejar a la cabina que vamos a reconfigurar en SIN SERVICIO, *en esta opción se pueden configurar los equipos*

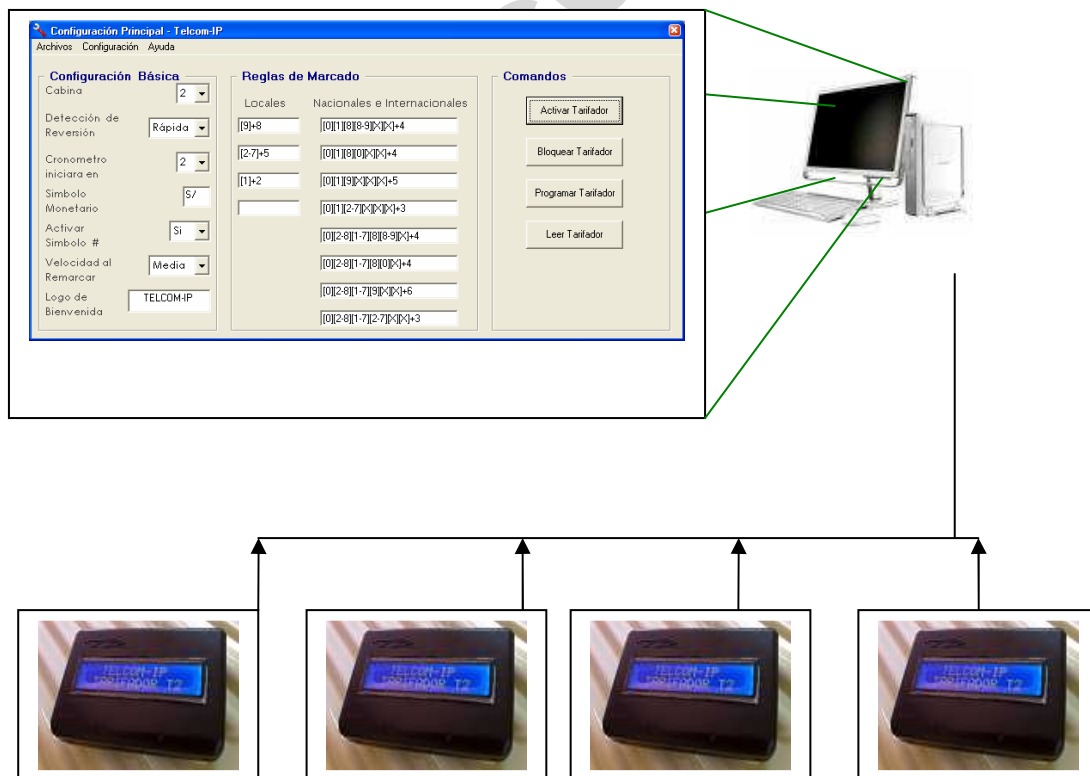
No olvidar que el configurador esta en cabina 2 y que UD ya ha puesto los parámetros que va a cambiar de acuerdo al manual antes mencionado
Procede a grabar

Bastante cuidado en este punto, por que si UD carga el archivo de reglas de marcado se vuelve 1 y UD debe asegurarse que este en 2 ya que no deben haber dos números repetidos en una misma red



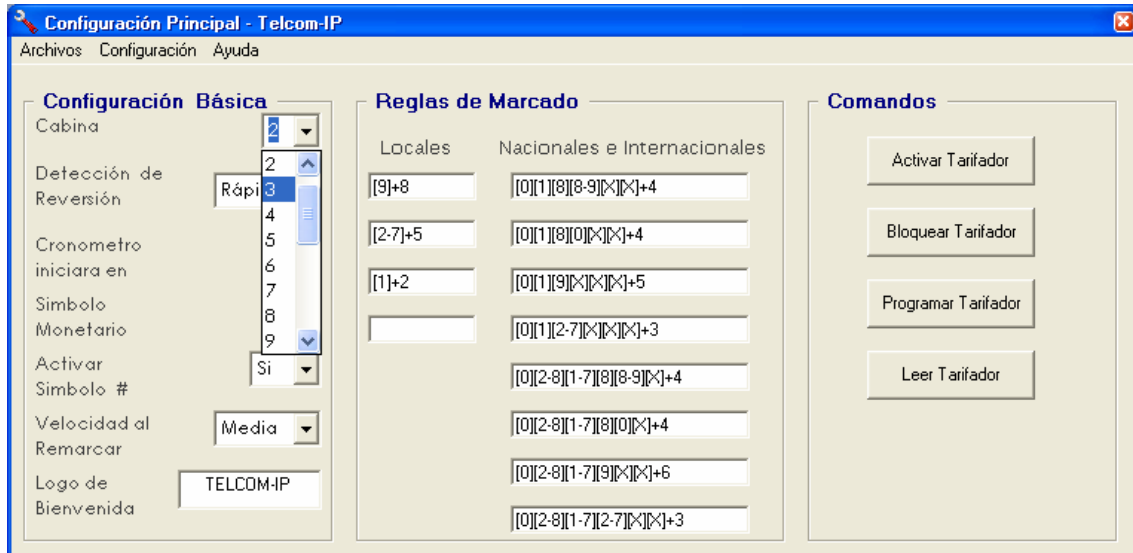
Ahora presiona **ACTIVAR TARIFADOR** Y SE DEBEN QUEDAR TODAS PRENDIDAS

Deben quedar todas prendidas



Ahora en el configurador **escogemos 3** y presionamos BLOQUEAR TARIFADOR

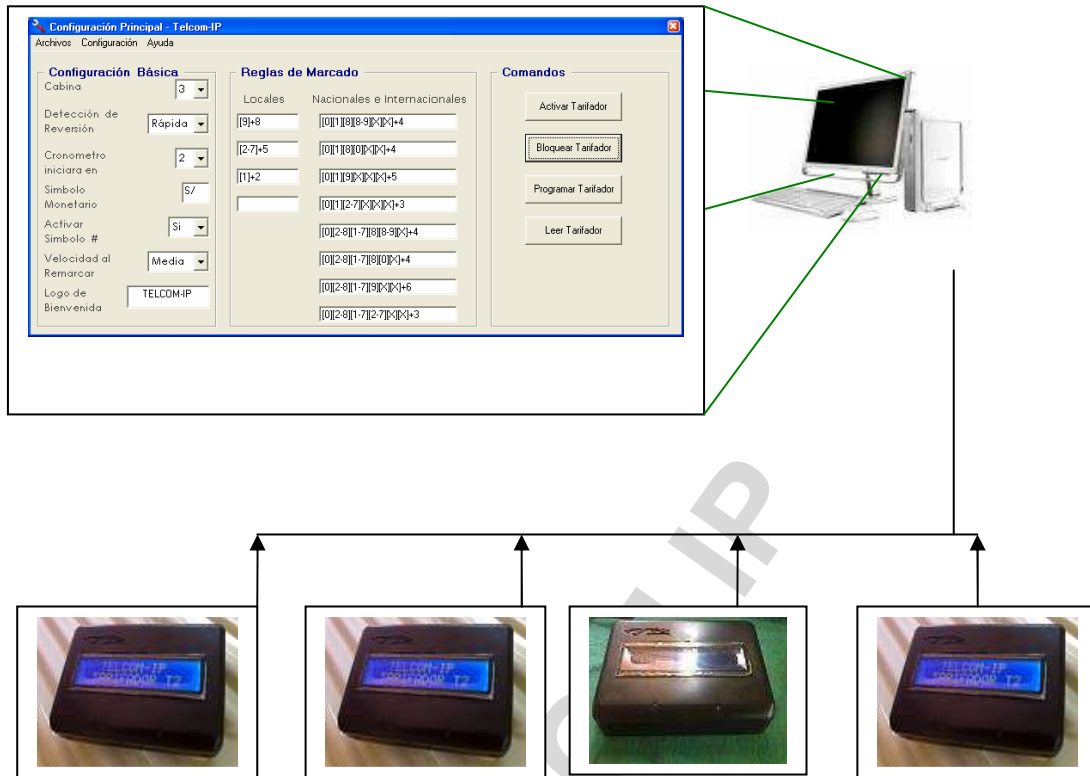
Aquí se insiste de que esté con el numero del visor que vamos a configurar en este caso es 3, este número no debe repetirse en toda la red



AHORA PORCEDA A BLOQUEAR TARIFADOR

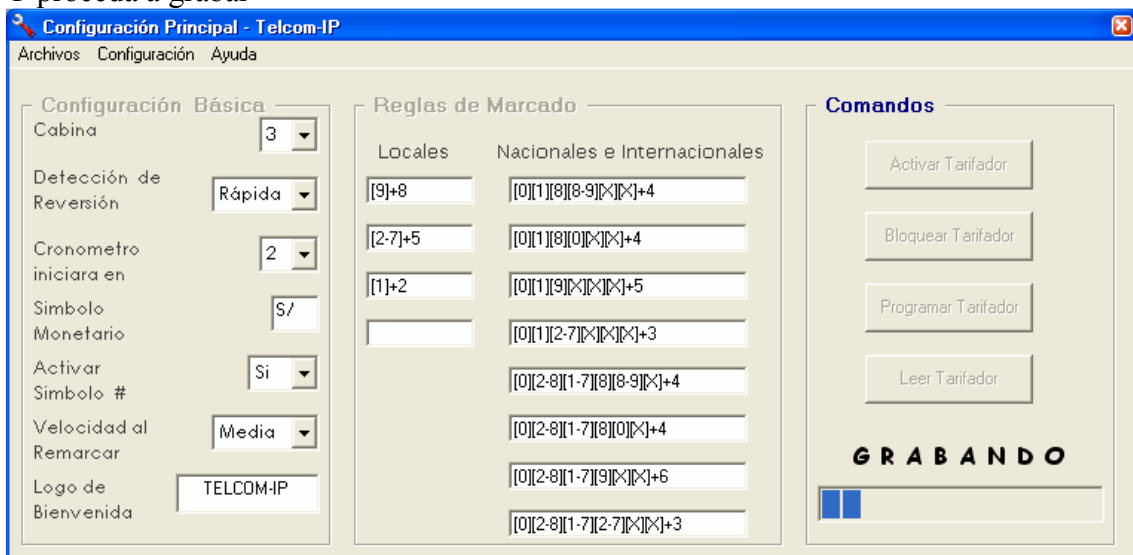


VERIFIQUE QUE LA CABINA 3 ESTE APAGADA



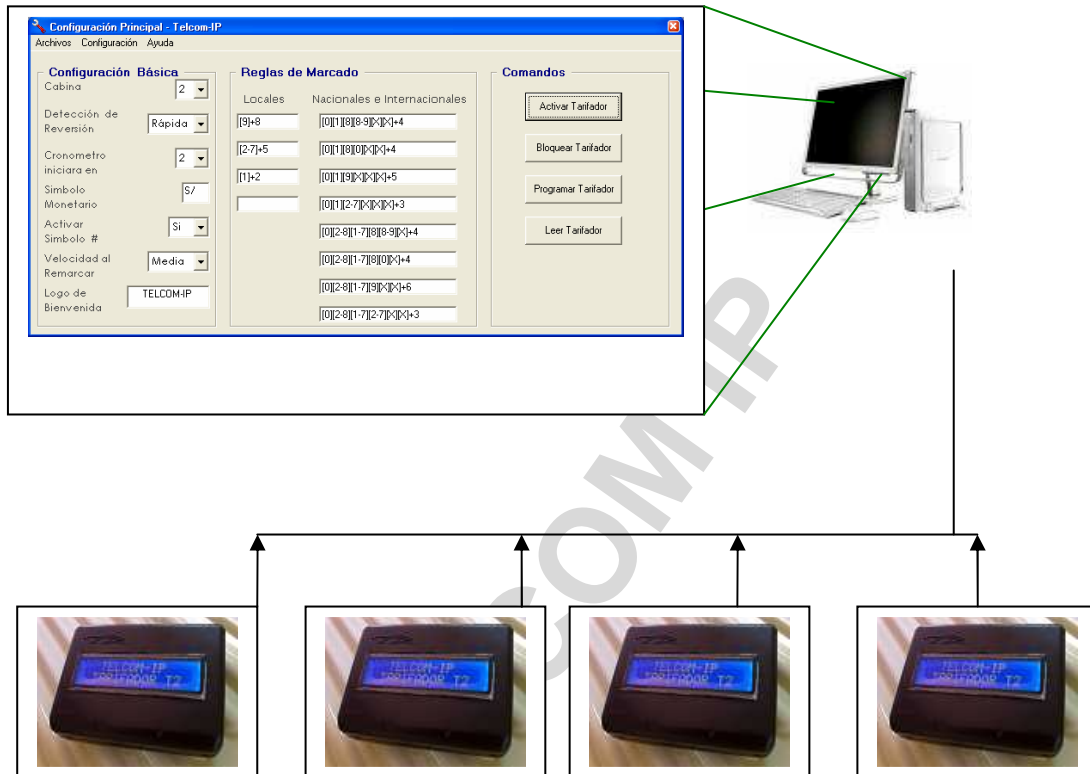
Verifique que en C este el número 3
 Proceda a cargar la configuración, o a leer del visor para que solo modifique lo necesario

Y proceda a grabar



Ahora presiona **ACTIVAR TARIFADOR** Y SE DEBEN QUEDAR TODAS PRENDIDAS

Deben quedar todas prendidas



LA OBSERVACION A HACER, ES QUE A PARTIR DEL SEGUNDO TARIFADOR LO HAGAS CON MAYOR FLUIDEZ, PUESTO QUE CUANDO EL VISOR ES DEBLOQUEADO PRO EL SOFT DE CONFIGURACION ESTE CONDICION NO DEMORA MAS DE 2 MINUTOS

VERIRIFQUE EL ESATDO DE LOS VISORES ANTES DE CONFIGURAR

Ahora en el configurador **escogemos 4** y presionamos BLOQUEAR TARIFADOR

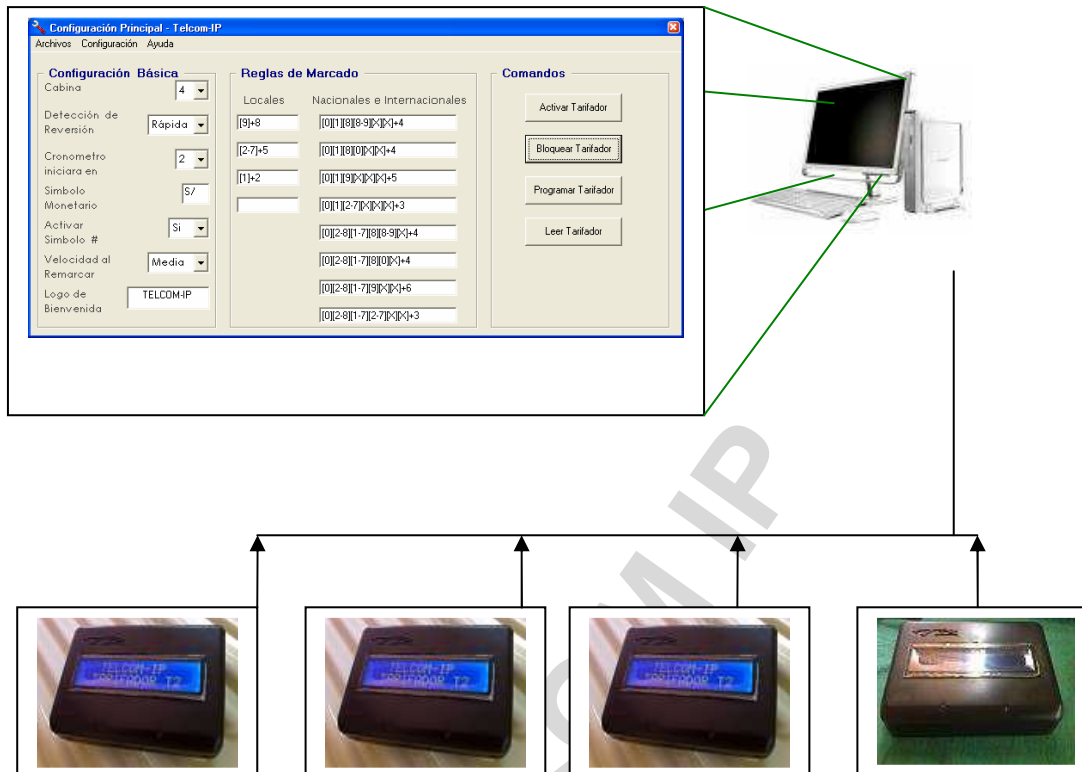
Aquí se insiste de que esté con el número del visor que vamos a configurar en este caso es 4, este número no debe repetirse en toda la red



AHORA PORCEDA A BLOQUEAR TARIFADOR

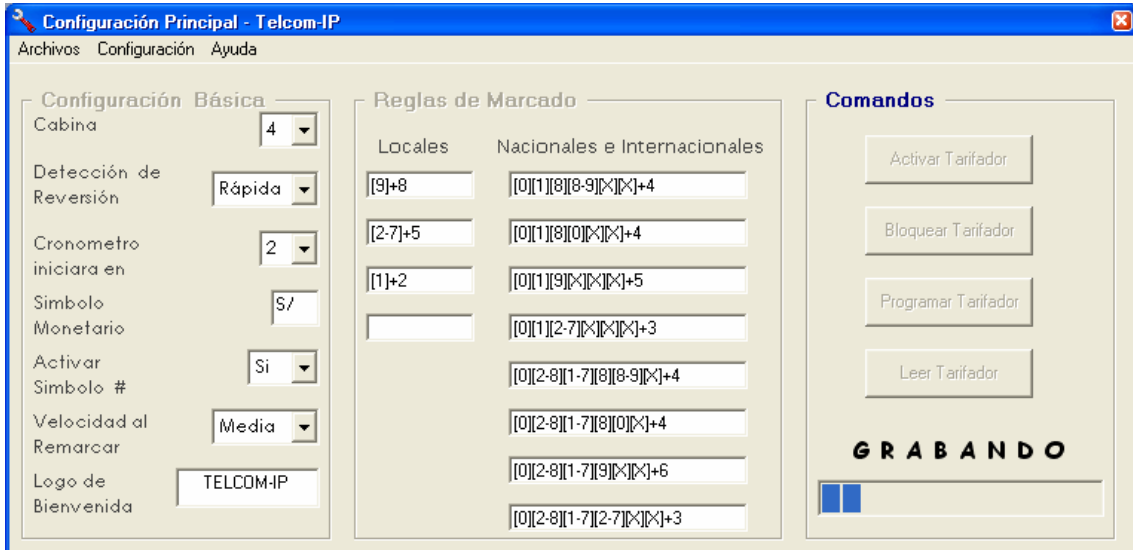


VERIFIQUE QUE LA CABINA 4 ESTE APAGADA



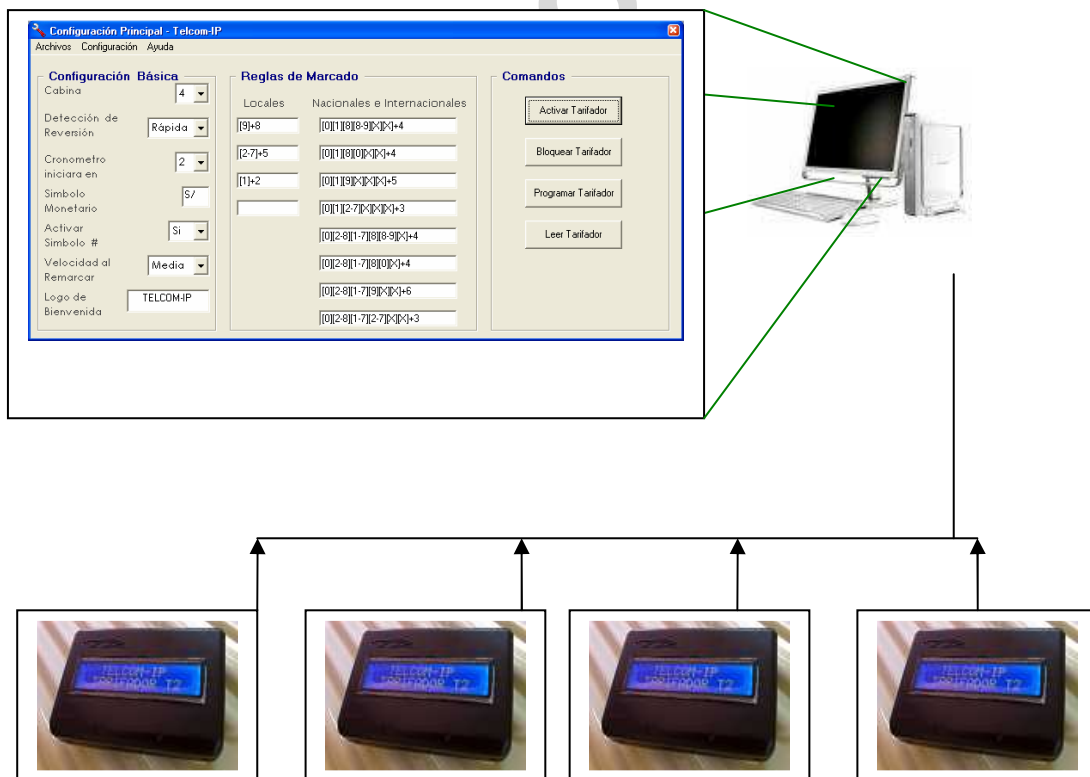
Verifique que en C este el número 4
Proceda a cargar la configuración, o a leer del visor para que solo modifique lo necesario

Y proceda a grabar



Ahora presiona **ACTIVAR TARIFADOR** Y SE DEBEN QUEDAR TODAS PRENDIDAS

Deben quedar todas prendidas





Quedando así configurados tus equipos sin que los hayas sacado del lugar de trabajo.

LA OBSERVACION A HACER, ES QUE A PARTIR DEL SEGUNDO TARIFADOR LO HAGAS CON MAYOR FLUIDEZ, PUESTO QUE CUANDO EL VISOR ES DEBLOQUEADO PRO EL SOFT DE CONFIGURACION ESTE CONDICION NO DEMORA MAS DE 2 MINUTOS

DE ESTA FORMA HEMOS CONFIGURADO NUESTROS VISORES SIN RETIRARLOS DE SU POSICION DE TRABAJO.

EL PUENTE TERMINADOR DEBE QUEDAR INTACTO EN EL ULTIMO TARIFADOR DE AL RED, EL RESTO DEBEN SER CORTADOS

ESTA FORMA DE CONFIGURAR **es para todos los versión 5.xx**

TELCOM IP