

# Trucos Para celulares SIEMENS



SIEMENS S1 / S3 / S3 COM / S4.

Para ver la fecha del software y demás con los modelos S3 com, S4, S4Power:  
con la tarjeta SIM quitada, pulsa +#06# y la flecha izquierda.

Para ver otras cosas con S4Power,  
con la tarjeta SIM quitada, pulsa \*#06# y la flecha izquierda dos veces.

Para ver la fecha del software con los modelos S3 com, S4, S4Power:  
con la tarjeta SIM instalada, pulsa menú 98 y la flecha izquierda dos veces.

**CÓMO ACTIVAR EL MODO MONITOR**  
Siemens S1/S3

Menú, 9 (Opciones de teléfono), 7 (Estado del teléfono), botón izquierdo de la

pantalla (flecha izquierda del MENÚ),  
5553756, botón de fin de llamada (tecla roja).

Siemens S3 COM/S4

Menú, 9 (Opciones de teléfono), 7 (Estado del teléfono), botón izquierdo de la pantalla (flecha izquierda del MENÚ), 7684666, botón de fin de llamada (tecla roja).

## Trucos Para celulares Alcatel

Alcatel One Touch 300, 301, 302. 303

Para acceder al menú técnico presionar 000000\*

Incluye los siguientes submenús:

- TRACES: información sobre la red:
- NETWORK: red y celda a la que el teléfono está conectado.
- RXLEV: información sobre la potencia (cobertura) de todas las celdas que ofrecen señal,

independientemente del operador. El primer numero es el código de la celda y el segundo la

potencia en decibelios.

- BSIC: información de las celdas adyacentes del operador que nos sirve, a las que el teléfono

cambiará en cuanto ofrezcan mas potencia que la celda actual.

- CHARGE CTRL. estado de la batería: voltios que fornece, tipo de batería y porcentaje de carga.

Ejemplo:

RE 000

00000 000

3,93 voltios

---- ----- 00

00 NIMH 00000

091 0000 batería cargada al 91%.

- CHECKER: test que verifica el funcionamiento de la pantalla

Alcatel

-Version de software y hardware: ###999, las dos primeras cifras son la version de SW y las otras

dos las de HW.

Alcatel Easy

Para ver el número IMEI (Identidad Internacional del Equipamiento Móvil), teclea \*#06#.

Para entrar en el Menú de Servicios, teclea \*#000000#.

Para ver el Menú Oculto, teclea 000000 y, a continuación, pulsa \*.

Aparecerá el Menú Oculto con las siguientes opciones:

ARRETS.

VIDER ARRETS. Pulsa OK y el teléfono responderá: "Esa acción ya se ha ejecutado". CTRL CHARGE.

Muestra el voltaje del cargador y de la batería.

DAMIER. Muestra el test.

El bloqueo del operador se utiliza para bloquear el móvil a la tarjeta SIM del operador. Cuando

se bloquea el teléfono para un determinado operador, si introduces una tarjeta SIM de otro

operador diferente, el teléfono no la aceptará. Sin embargo, el móvil sí aceptará otra tarjeta

SIM del mismo operador.

Cómo desbloquear el operador en el Alcatel Easy

Estos son los pasos que tienes que seguir para desbloquear el operador en el Alcatel One Touch

Easy. (Necesitarás un cable, una memoria EEPROM y algunos softwares.)

Edita la EEPROM:

Reemplazar dirección con

-----

176h FFh

177h FFh

\*\* Desbloqueo Airtel Tiempo Libre:

Este truco sirve para quitar el bloqueo que deja la tarjeta Airtel Tiempo Libre, has de marcar lo

siguiente

\*#2789#4751\*6658# (Funciona en los primeros Packs que salieron)

Alcatel HC 400 y HC 600

Bloqueo del teclado: Mantener pulsada la tecla NO

Desbloqueo del teclado: Pulsar 159

En la parte de atrás del HC400, cerca del número IMEI, hay una pegatina con la versión del software.

Alcatel tiene las siguientes versiones de software:

- 1.x No Cellbroadcast
- 5.x Cell broadcast

La versión de software más reciente para el HC 1000 es AK1 03 .

Alcatel HC 800

Bloqueo del teclado: Pulsar el simbolo X de la tecla de navegacion. Pulsar la tecla que hay

debajo de la palabra MENU. Seleccionar la opcion 1, y confirmar con OK.

Sim lock: Introducir la SIM,conectar el terminal e introducir el PIN, pulsar MENU y avanzar hasta

OPERADORES, aceptar. Situarse en la opcion INTRODUCZA CODIGO Introducir el codigo y pulsar OK, en

la pantalla aparece el mensaje DESACTIVADO.

Alcatel One Touch MAX /Club

- Menu secreto del Telefono: 000000\*

Liberar Alcatel

-Para liberar el alcatel tienes que bajarte este programa. ALCATEL.

1- Te pedira que introduzcas el IMEI lo encontraras marcando en el movil \*#06#

2- Lo introduces y te pondra el codigo de desbloqueo. apuntalo

3- Coge el movil y ves al "menú","operador" y "sim-locking"

4- Introduve el codigo del programa.

5- tu movil ya esta libre!!!!!!!!!!!!!!

NOTA: En el ONE TOUCH EASY DB. no hay estas opciones en el menu asi que tienes que entrar en el

menu secreto (000000\*) y dejar apretada la tecla de llamada te saldra para introducir el codigo,

lo introduces y ya tendria que funcionar

Nota: ahora debería aparecer Monitor en la parte de abajo del menú Opciones de red.

MODO MONITOR

Si pulsas el botón derecho de la pantalla al entrar, el modo monitor te ofrecerá dos modos, 1 y 2.

Si pulsas el botón derecho de la pantalla al entrar, el modo monitor mostrará una lista de las seis celdas con las señales más fuertes.

Indicadores de modo de prueba: (\* = sólo disponible cuando se efectúa una llamada)

CH: Número de canal

RX: Fuerza de la señal (dB)

N: NCC (Código de Color)

B: BCC (Código de Color)

CI: Identificación de la celda (en Hex)

C1+: (ver RX y RXAM)

LAI: Identidad de Área de Localización. Muestra el código de identificación de la red (42F010 = 240.01) y MSC

TXPWR: Transmitir potencia (dB)

RXAM: Recibir punto de fuerza de la señal

TS\*: Número del Time Slot

TA\*: Timing Advance. Distancia del repetidor en Km X 2

PL\*: Nivel de energía.

SIEMENS S1

Aquí hay un truco para jugar al Tetris, también conocido como Klotz, en el Siemens S1.

Enciende el teléfono. Introduce el código PIN. Antes de que el teléfono haya conectado con la red GSM, sigue estos pasos:

1: Elige F 9 (configuración de funciones)

2: Elige Enviar número propio y pulsa el botón derecho para seleccionar.

3: Pulsa 9

UTILIZA 2 como < y 8 como > , 5 para girar las piezas y 4 para dejarlas caer.

Acabo de enterarme por uno de los programadores del Tetris que, durante el desarrollo, el juego estaba incluido en el teléfono, aunque se eliminó en la producción. Parece ser que alguien tiene la patente de los juegos para teléfonos móviles y Siemens no pagó las tarifas de licencia. Si no puedes encontrar con Menú F-9-9, es que no está.

Siemens C 25.  
Códigos ocultos

Desbloqueo del operador: \*#0003\*(código secreto de 8 dígitos)#.

\*#06# para ver el número IMEI (Identidad Internacional del Equipamiento Móvil).

Idioma predeterminado: \* # 0000 #, y botón verde.

Pin Out

- 1- Fondo
- 2- SB
- 3- Potencia
- 4- NC
- 5- TX
- 6- RX
- 7- Reloj
- 8- Datos
- 9- Micrófono fondo
- 10- Micrófono HF
- 11- Audio
- 12- Fondo Audio

Siemens S1.  
Códigos ocultos

Desbloqueo del operador: \*#0003\*(código secreto de 8 dígitos)#.

\*#06# para ver el número IMEI (Identidad Internacional del Equipamiento Móvil).

Tetris

Enciende el teléfono e introduce el código PIN. Antes de que el teléfono conecte con la red, pulsa, F9, Enviar número propio, botón derecho, 9. Para desplazarte a la izquierda, utiliza el 2; para la derecha, el 8; para girar las piezas, el 5; y para dejarlas caer, el 4.

Modo Monitor

1. Menú
2. 9 (Opciones de teléfono)
3. 7 (Estado de teléfono)
4. Botón izquierdo (tecla izquierda de MENÚ)
5. 5553756
6. Botón para finalizar una llamada (tecla roja)

Ahora debería aparecer Monitor en la parte de abajo del menú Opciones de red. Si pulsas el botón derecho de la pantalla al entrar, el modo monitor mostrará una lista de las seis celdas con las señales más fuertes. Indicadores de modo de prueba: (\* = sólo disponible cuando se efectúa una llamada):

CH: Número de canal  
RX: Fuerza de la señal (dB)  
N: NCC (Código de Color)  
B: BCC (Código de Color)  
CI: Identificación de la celda (en Hex)  
C1+: (ver RX y RXAM)  
LAI: Identidad de Área de Localización. Muestra el código de identificación de la red (42F010 = 240.01) y MSC  
TXPWR: Transmitir potencia (dB)  
RXAM: Recibir punto de fuerza de la señal  
TS\*: Número del Time Slot  
TA\*: Timing Advance. Distancia del repetidor en Km X 2  
PL\*: Nivel de potencia.

#### Tabla de potencia

PL (nivel de energía): 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15  
dB: 33 31 29 27 25 23 21 19 17 15 13  
Vatios: 2 1.3 .8 .5 .3 .2 .13 .08 .05 .03 .02

LF\* C1: valor con transmisión continua del repetidor.  
LS\* C1: valor con transmisión discontinua del repetidor.  
QF\*: tasa de error de bits transmisión continua del repetidor.  
QS\*: tasa de error de bits con transmisión discontinua del repetidor.

#### Tabla BER (Tasa error de bits)

QF/QS register: 0 1 2 3 4 5 6 7  
% de bits enviados: 0.2 0.8 0.4 1.6 3.2 6.4 12.8 25.6

#### Trucos y consejos

Atardecer en la pantalla. Para el Siemens S3 o versiones más recientes.  
En la agenda telefónica, en el apartado de números propios, en la primera posición debes marcar +12022243121 (número del Capitolio en Washington DC) y guardarlo sin nombre. A continuación, abre otra vez la agenda telefónica y haz como si quisieras cambiar el número, pero no cambies nada. En la pantalla aparecerá un bonito atardecer.

#### Pin Out

- 1- Fondo
- 2- SB
- 3- Potencia
- 4- NC
- 5- TX
- 6- RX
- 7- Reloj
- 8- Datos
- 9- Micrófono fondo

- 10- Micrófono HF
- 11- Audio
- 12- Fondo Audio

#### Siemens S3-S4-S6

- Visualizar IMEI: Pulsamos MENU, 9 y 8.
- Visualizar version de software: Pulsamos MENU, 9 , 8, y tecla de la izquierda dos veces (1 sola vez en el caso del S6).
- Bloquear teclado: Seleccionar la opcion 3 del MENU (Bloqueo) y aceptar la opcion de Bloqueo de teclado. O bien mantener pulsada la tecla #.
- Desbloqueo del teclado: Lo mismo que para bloquearlo.

#### Siemens S6 Power

- Visualizar IMEI: \*#06#
- Visualizar version software: Sin la SIM pulsar \*#06# y la tecla del menu de la izquierda.

#### Siemens S10

- Ver IMEI: Pulsar \*#06#
- Version de software: Pulsar \*#06# y la tecla del menu superior izquierda

#### Siemens S25

- \* \*#06# Muestra el IMEI (International Mobile Equipment Identifier).
- \* \*#06# (SIN METER LA SIM) Te muestra el IMEI, pero si ahora pulsas la softkey (tecla sup. izq) verás la versión del software instalado.
- Versiones conocidas: 05, 08, 10
- E/F/H significa: Enhanced Full Rate, Full Rate y Half Rate. Según parece, estos modos se seleccionan automáticamente.
- \* \*#0606# (SIN METER LA SIM) Te muestra un número hexadecimal y si luego le das a softkey se ve el grado de bloqueo que tiene el telefono. Si alguien sabe de que va esto que lo cuente.
- \* \*#9999# Repone el telefono a su configuración original, no afecta a la SIM.
- \* \*#0000# Establece el idioma en automático.
- \* \*#0001# Establece el idioma en inglés.
- \* \*#0034# Establece el idioma en español.
- \* \*#0090# Establece el idioma en turco.
- \* Codigos de idiomas que funcionan pero que la mayoría lo que hacen es pasar a ingles, bueno estos son: \*#00XX# donde XX son algunos de estos numeros: 00, 01, 09, 20, 27, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 52, 54, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 81, 84, 86, 90, 91, 92, 94, 95, 98. Si

- alguien probando descubre que alguno hace algo interesante que lo diga.
- \* \*#0003\*XXXXXXXX# Parece que sirve para desbloquear el telefono, pero no estoy seguro y no se como funciona bien. Donde XXX... es un numero de 8 cifras probablemente obtenido a partir del IMEI
  - \* Todos estos codigos se pueden ejecutar cuando te pide el PIN, incluso sin la tarjeta SIM introducida.
  - \* Para saber si el cable que lo une al ordenador funciona, podemos usar el programa Hyper Terminal que viene con windows, tenemos que crear una conexión directa al COM X , ponerlo a 57600, Bits de datos 8, paridad ninguna y bits de parada 1. A continuación, encendemos el telefono, y si el cable funciona, aparecen dos cuadraditos y 'OK'
  - \* Cuando el teclado está bloqueado, se puede marcar el 112 (teléfono de emergencia).
  - \* Si escribes un número entre 0-150 y a continuación pulsas #, accederás a la dirección memoria de telefonos de la SIM, correspondiente a dicho numero. La lista q aparece se encuentra ordenada en base a como se han ido introduciendo los números, no alfabéticamente como en el listín telefonico.
  - \* En una conversación puedes pulsar la tecla # para Desactivar y Activar el Bloc de Notas...¿¿ y eso que es?? Pues una chorrada, significa, que cuando estas hablando puedes escribir un numero en la pantalla (para llamar luego, o guardarlo en la memoria).
  - \* Una forma de ignorar una llamada sin que sea muy descarado es pulsar la tecla de silenciado del telefono, el \*, cuando empiece a sonar.

## Trucos Para celulares Panasonic

### Panasonic 350S

Simlock: Pulsar 746FF, la pantalla mostrara el mensaje 1.nck x.spck. Pulsar 1, pulsar M+,introducir el codigo Simlock, pulsar M+.

### Panasonic 450

Bloqueo del teclado: Pulsar Menu y luego la opcion 1 de proteccion de teclado, posteriormente aceptar con la tecla de seleccion (tecla que hay a la derecha del todo.

### Panasonic 500

Bloqueo del teclado: Pulsar la tecla F y luego la opcion 0 que es de seguridad, seleccionar la opcion 1 de bloqueo de telefono y luego pide el codigo que por defecto es 0000, posteriormente pulsar 2 veces OK.

Desbloquear teclado: Introducir 0000 o el codigo que el usuario haya puesto.

### IMEI:

Para ver el número IMEI (Identidad Internacional del Equipamiento Móvil), marca \*#06#

### PIN OUTS

- 1 - Fondo
- 2 - TX\_Audio
- 3 - Fondo\_Audio
- 4 - HF\_ON (L=ON) -> L=H/F ON
- 5 - AOP\_Sense <- Seleccionar Adaptador de Datos
- 6 - Serial\_Up <- UART up (9600,33.8kbps)
- 7 - Serial\_Down -> UART down
- 8 - Potencia\_Externa <- POTENCIA DE CARGA
- 9 - Fondo
- 10 - RX\_Audio
- 11 - Radio\_Mute -> L=MUTE
- 12 - HF\_Sense <- L=H/F MODE
- 13 - Reservado L=PERMITIR ESCRIBIR CON FLASH
- 14 - Ignition <- H=ON
- 15 - Logic\_Power -> H=HANDSET ON
- 16 - PAON -> Amplificador de la potencia de control de la señal

#### Panasonic GD90

\*#9999# Muestra el número de versión del software del terminal. Introducirlo en el intervalo de 10 segundos después de introducir el pin. Enviado por: (carlosi).

746 y 2 veces la tecla menú Para saber con que operador está bloqueado el terminal. Cuidado con introducir algún código SPCK erroneo ya q al cabo de 10 intentos fallidos el teléfono se bloquea. Enviado por: (carlosi).

#### Panasonic GD92

Para ver el IMEI, marcar \*#06#

Para marcar rápidamente un número de teléfono, marcar el «número asociado a esa entrada en la memoria» seguido de #. Ejemplo: Para marcar el numero de teléfono que está en la posición 4 de la memoria basta marcar 4

#### Panasonic GD93

Para ver el IMEI, marcar \*#06#

Para marcar rápidamente un número de teléfono, marcar el «número asociado a esa entrada en la memoria» seguido de #. Ejemplo: Para marcar el numero de teléfono que está en la posición 4 de la memoria basta marcar 4

#### Panasonic GD95

Para ver el IMEI, marcar \*#06#

Para marcar rápidamente un número de teléfono, marcar el «número asociado a

esa entrada en la memoria» seguido de #. Ejemplo: Para marcar el numero de teléfono que está en la posición 4 de la memoria basta marcar 4

Panasonic GD96

Para ver el IMEI, marcar \*#06#

Para marcar rápidamente un número de teléfono, marcar el «número asociado a esa entrada en la memoria» seguido de #. Ejemplo: Para marcar el numero de teléfono que está en la posición 4 de la memoria basta marcar 4

## Trucos Para celulares Philips



Philips Genie

Número IMEI: \*#06#

Estado de registro: \*#2254\*#

Activa y desactiva el modo de "llamada de depuración(Debug call) cuando se activa se hace una llamada a una línea ocupada y el teléfono mostrará códigos hexadecimales: \*#2255\*#

El tiempo en días, horas y minutos que estás conectado a la red: \*#2558\*#

Reconecta a la red(no está claro su función): \*#2562\*#

Idem que el anterior: \*#2565\*#

(NO) BLOCKING - lista (15 objetos): \*#3333\*#

"BEER",(no está claro)el teléfono espera un tiempo y se reconecta de nuevo a la red:\*#2377\*#

Init, Flags, SIM LCK \*#3377\*#

Resetea la lista (NO) BLOCKING: \*#3353\*#  
Nomvbre, longitud, fase de la SIM: \*#7378\*#  
Código de seguridad: \*#7489\*#  
Activa y desactiva el SLEEP MODE, cuando se desactiva la batería se descarga:  
\*#7693\*#  
Interrupción: \*#7787\*#  
Apagar el móvil: \*#7948\*#  
Información sobre el SLEEP MODE(despertar, dormir, preguntar...): \*#8463\*#

Philips Genie (TCD838)  
Pulsa \*#2337\*# y el móvil emitirá un sonidito cuando se conecte a la red

Philips Fizz

- Version de software y hardware: Sin la SIM y antes de que salga 112.... \*#5644\*#

- Info del fono: \*#8377\*#

- Bloqueo del teclado: Pulsar MENU y \*.

- Desbloqueo del teclado: Cuando se recibe una llamada se desbloquea automáticamente y también pulsando la tecla superior izquierda debajo de la palabra Desbloqueo.

Códigos Secretos para Philips DIGA  
Códigos ocultos

Lista de bloques \*#3333\*#  
Tiempo conectado \*#2558\*#  
Banderas, algo \*#3377\*#  
Código de Seguridad \*#7489\*#

Bloqueo del operador

El bloqueo del opeador se utiliza para bloquear la tarjeta SIM del operador. Cuando se bloquea el teléfono para un determinado operador, si introduces una tarjeta SIM de otro diferente, el teléfono no la aceptará. Sin embargo, el móvil aceptará otra tarjeta SIM del mismo operador.

Philips Spark  
Códigos secretos

\*#06# para ver el número IMEI.

Bloqueo del operador

El bloqueo del operador se utiliza para bloquear la tarjeta SIM del operador. Cuando se bloquea el teléfono para un determinado operador, si introduces una tarjeta SIM de otro operador diferente, el teléfono no la aceptará. Sin embargo, el móvil aceptará otra tarjeta SIM del mismo operador.

#### Pin Outs

1. Fondo
2. Fondo
3. Manos libres activado/desactivado
4. Silencio
5. TX
6. RX
7. RTS
8. Reprogramación
9. Cargador conectado (approx. 13V-14V)
10. Mic. aux.
11. Altavoz aux.
12. Fondo

## Trucos Para celulares Sagem



#### Códigos ocultos

En el menú principal, pulsa \* para ver el menú oculto:  
LCD, LED, vibrador, pruebas, IMEI, versión de software, voltaje de la batería...

Marca MENU - 5 - 1 - 1 - # para entrar en el menú Ingeniería en los teléfonos SAGEM (RC-712, 721, 815 y 815).

Sagem RC 815 PRO

#### Códigos secretos

\*# Comandos

- \*#06# Número IMEI
- \*#30# Seguimiento de Envío - Muestra la identificación de la llamada entrante.
- \*#31# Seguimiento de Envío - Muestra tu identificación para una llamada saliente.
- \*#33# Seguimiento de Envío - Barra de llamada inactiva.
- \*#35# Seguimiento de Envío - Barra de llamada inactiva.
- \*#43# Seguimiento de Envío - Llamada en espera.
- \*#100# Seguimiento de Envío - Tu número de móvil.
- \*#101# Seguimiento de Envío - DHLRU1 ?
- \*#102# Seguimiento de Envío - Información del transmisor.
- \*#103# Seguimiento de Envío - Fecha y hora actual.
- \*#147# Seguimiento de Envío - Número de la última llamada.
- \*#1345# Seguimiento de Envío - Crédito y tiempo que queda.

#### Menú oculto

Ve a uno de los menús con las teclas de desplazamiento y luego pulsa \*.

Menú Aplic.: opción 1, Versión; opción 1, Batería.

Menú Prom.: opción 1, número IMEI.

Bloqueo Sim: opción 1, bloqueo Sim - pulsa Ok durante 30 segundos, el botón C para cancelar (ten cuidado con esto, porque no sé que pasa cuando llegas a 30, puede que se bloquee la tarjeta SIM).

Red: opción 1, opción no disponible.

Prueba LCD: opción 1, Símbolo 1 prueba en pantalla; opción 2, símbolo 2 prueba en pantalla; opción 3, prueba pantalla negra; opción 4, prueba pantalla con fotografía; opción 5, prueba el vibrador.

## Trucos Para celulares Nokia



Trucos para telefonos móviles nokia, secretos de los celulares nokia y sus diferentes versiones, como saber el

imei, activar y desactivar servicios,

aumento de la calidad del sonido en móviles celulares nokia,  
duración de batería...

Para saber el IMEI:

Para ver el IMEI debes Teclar en tu movil `*#06#`. Aparecerá el IMEI en pantalla

Para activar / Desactivar reloj SIM:

Para activar o desactivar el reloj sim pulsa sobre la pantalla principal de tu móvil

`*#746025625#`.

Aumentar el tamaño de la letra en la agenda:

Cuando estes sobre un nombre en la agenda, mantén presionada la tecla #.

Activar / Desactivar ERF (Enhaced Full Rate):

Los teléfonos GSM sólo emiten hacia la antena cuando éste detecta que se habla, por eso en

ocasiones se oye entrecortado. Al activarlo aumenta la calidad del sonido pero se gasta mas

batería.

Pulsa `#3370#`, el móvil se reiniciará

Activar / Desactivar HFR (Half Rate Mode):

Si activamos el HFR, el teléfono emite la señal en períodos más intermitentes, con lo que la

calidad de sonido baja, incluso mas que al activar o desactivar el EFR. Lo que se consigue es

aumentar la duración de la batería hasta un 30%.

Pulsa `#4720#`, el móvil se reiniciará

Para Ver la garantía y algunos datos internos del movil:

Pulsa `*#92702689#`, para salir debes reiniciar el móvil ya que sino no podrás salir.

Para ver la versión del software escribe sobre la pantalla principal del móvil

`*#0000#`.

Para ocultar el numero de telefono al hacer una llamada Pulsa `#31#`

Para ir al menu de servicios pulsa `*#92702689#`, podras ver N° de serie del teléfono, la Fecha de

fabricación, Fecha de compra , Fecha de la última reparación, Transfer User Data (sirve para

transferir la información o otro modelo) y el Life Timer que es el tiempo que lleva encendido

#### NOKIA 1611

\*#06# Muestra el IMEI del teléfono.

\*#170602112302# Versión de software cargada.

\*#9277689# Pregunta: Warranty code? si ponemos algunos de los codes de abajo.

6232 Fecha de fabricación

7332 Fecha de reparación

7832 Fecha de compra

9268 Numero de serie

37832 Fecha de compra

87267 Transferencia de datos

---

#### NOKIA 3110

\*#06# Muestra IMEI.

\*#3110# Versión de software.

---

#### NOKIA 2110

\*#06# Muestra IMEI.

\*#9999## Versión de software.

\*#170602112302# Versión de software.

\*#3283# Año de fabricación

---

#### NOKIA 8110i

\*#06# Muestra IMEI.

\*#8110# Versión de software.

\*#92702689# Pregunta: "Warranty code?" si ponemos algunos de los codes de abajo..:

6232 Fecha de fabricación.

7332 Fecha de reparación.

7832 Fecha de compra.

9268 Numero de serie.

37832 Fecha de compra.

87267 Transferencia de datos.

Añadir tonos Poner como SMSC: +358405202999.  
Enviar un sms con la palabra TONES al nº 99999. Cuando obtengas la respuesta envíala al mismo nº

99999 quitando el asterisco de la melodía que quieras recibir. Si lo haces bien recibirás un SMS

que dirá: new ringtone recieved. Lo aceptarás o descartarás como tono nº16.

-----

NOKIA 6110 Y 8810

\*#06# Muestra IMEI.

\*#0000# Versión de software.

\*#92702689# Pregunta: "Warranty code?" si ponemos algunos de los codes de abajo..:

6232 Fecha de fabricación.

7332 Fecha de reparación.

7832 Fecha de compra.

9268 Numero de serie.

37832 Fecha de compra.

87267 Transferencia de datos.

Añadir tonos Poner como SMSC: +358405202999.

Enviar un sms con la palabra TONES al nº 99999. Cuando obtengas la respuesta envíala al mismo nº

99999 quitando el asterisco de la melodía que quieras recibir. Si lo haces bien recibirás un SMS

que dirá: new ringtone recieved. Lo aceptarás o descartarás como tono nº36.

-----

NOKIA 5110

\*#06# Muestra IMEI.

\*#0000# Versión de software.

\*#92702689# Pregunta: "Warranty code?" si ponemos algunos de los codes de abajo..:

6232 Fecha de fabricación.

7332 Fecha de reparación.

7832 Fecha de compra.

9268 Numero de serie.

37832 Fecha de compra.

87267 Transferencia de datos.

!!! COMO LIBERAR LOS 5110 !!!

Enciende el móvil. Cuando te pida el pin pulsa la tecla de bajar sonido durante 3

segundos y

después la tecla C. Cuando la pantalla se ponga en blanco introduce esta secuencia

**\*\*04\*PIN\*-PIN\*PIN#**. Ahora ya puedes meter cualquier tarjeta en tu NOKIA. Este truco solo funciona

con las versiones de Software inferiores a la 5.04. Si tienes una superior necesitas cable y los

programas que tenemos en la sección de software.

---

## SUBIR LOGOS A LOS NOKIA

Agent Lo primero que tienes que hacer es bajarte el programa Nokia Smart messaging. Lo segundo

pilla también el operator logo uploader y el group graphic editor. -Ejecuta el nokia smart

messaging agent. -Selecciona tu logo. -Elige tu operador (movistar, airtel, amena) -Mete el

numero de móvil con 0034 delante Ej: 0034619890767 -Vete a las opciones y elige el SMSC el

DANMARK TELEDANMARK MOBIL y dale a start sending graphical logo by modem to smsc. -Si eliges un

logo que no es de operador, por ejemplo uno que dibujas tu haz lo siguiente. Verás que no puedes

seleccionar tu operador y por lo tanto no lo puedes enviar...! Estos archivos son los de extensión

.ngg que no tienen operador predefinido. Pues pillas el OPERATOR LOGO UPLOADER seleccionas el

operador y lo guardas como .nol. Ahora haz el primer paso con el Nokia Smart Messaging Agent. Te

vale unas 30 pts por logo subido. Todos los programas citados están en la sección de software.

Version de software: **\*#682371158412125#**  
¿Detectan radar los Nokia?

De acuerdo con algunas noticias europeas los móviles Nokia pueden configurarse para localizar los

radares de las brigadas de tránsito. Las noticias salidas a público describen como

hipotéticamente es posible hacer que algunos terminales Nokia adviertan a través del timbre

siempre que detectan la frecuencia a que funcionan los radares. ¿Otro mito urbano o alguna

verdad? Interrogado sobre el asunto el departamento técnico de Nokia calificó la noticia como un

"rumor", remitiendo el esclarecimiento para la administración.

El procedimiento para activar esta función es el siguiente: en la pantalla inicial elegid la

opción menú y después se elige, por este orden: [Opciones], [Opciones de seguridad], [Grupo

cerrado de usuarios], "Sí", "00000", "Aceptar". Después hay que volver a la pantalla de inicio.

En pantalla aparece un radar con cinco ceros. Este truco al parecer no funciona en todos los

modelos. Según las noticias cuando el móvil detecta la proximidad de un radar suena el timbre,

como si fuese una llamada, pero tan solo es un aviso de radar.

Para saber el IMEI

Teclear \*#06#. Aparecerá el IMEI en pantalla. Este número es el mismo que se encuentra en la

etiqueta que está en la parte trasera, cuando quitamos la batería. Para hacer desaparecer el IMEI

de la pantalla pulsar cualquier tecla.

Modos de transmisión y ahorro de baterías:

Los NOKIA tienen 3 métodos de transmisión de voz: el método normal, el HFR (Half Full Rate) y el

EFR (Enhanced Full Rate). El HFR y el EFR se pueden activar y desactivar con unos códigos.

Evidentemente, con estos trucos sólo ahorraremos batería cuando estemos en conversación, ya que

en espera el teléfono sigue gastando lo mismo. Tras introducir estos códigos el teléfono se

reinicia automáticamente, y tenemos que volver a introducir el PIN:

Activar EFR (Enhanced Full Rate) - teclear \*3370#, lo que hace este código es que el teléfono

emita con una señal más constante, ya que normalmente los teléfonos GSM sólo emiten hacia la

antena cuando éste detecta que se habla, por eso en ocasiones, parece como si perdiéramos la

última parte de algunas palabras. Si activamos el EFR, la calidad de sonido aumenta, pero

evidentemente el teléfono gasta más batería, hasta un 5% más. Recomendable activar cuando estemos

en lugares con poca cobertura.

Desactivar EFR (Enhanced Full Rate) - teclear #3370#, si desactivamos el EFR, la calidad de sonido

disminuye, pero la batería dura como un 5% más.

Activar HFR (Half Rate Mode) - teclear \*4720#, si activamos el HFR, el teléfono emite la señal en

períodos más intermitentes, con lo que la calidad de sonido baja, y además de forma notable, más

que al activar o desactivar el EFR, por lo que sólo lo recomiendo para cuando estemos muy justos

de batería. No es recomendable activar cuando estemos en lugares con poca cobertura. Aumenta la

duración de la batería hasta un 30%.

Desactivar HFR (Enhanced Full Rate) - teclear #4720#, si desactivamos el HFR, la calidad de sonido

aumenta, pero la batería puede durar un 30% menos

Información de servicio:

Teclear \*#92702689#, éste es un menú que se utiliza en los servicios técnicos de NOKIA. Para

movernos por las opciones, utilizamos la misma que para movernos por los menús, la tecla central

con dos flechas. Para salir de este menú hay que apagar el teléfono. La información que nos

muestra es la siguiente:

Nº de serie, o IMEI, del teléfono. No es modificable.

Fecha de fabricación (mes y año). No es modificable.

Fecha de compra (mes y año). Si esta opción está en blanco, aparece "mmy" y nos ofrece la opción

de introducirla. Una vez introducida no se puede borrar ni modificar (sólo a través del cable de

PC y algunos programas especiales).

Fecha de la última reparación (mes y año). No es modificable desde el menú. Si no se ha reparado

el teléfono nunca aparece "0000".

Transfer User Data? Es para transferir toda la información y configuración del teléfono a otro

modelo compatible a través del puerto de infrarrojos.

Life Timer El tiempo que lleva encendido.

NOKIA 61xx/ 81xx/ 71xx/ 8210

Para saber la versión del software y la fecha de éste:

Poner \*#0000#. La información que nos muestra es la siguiente:

V x.xx - Es la versión del software que lleva nuestro teléfono. Hay varias versiones del

software: "5.04", "5.09", "5.10". A veces la versión de software puede ser actualizada a través

de cable de conexión a PC y los programas adecuados, o lo pueden hacer en un servicio técnico de

NOKIA.

21-01-00 - Es la fecha de fabricación del software del teléfono.

NSE-8/9 - Es el código interno de modelo de NOKIA para el 61xx, 71xx, 81xx y 8210.

## Trucos Para celulares samsung

Samsung SGH-A300

Para ver el IMEI, presionar \*#06#

Para ver la versión del software, presionar \*#9999#

Para regular el contraste de la pantalla \*#0523#

Para ver la capacidad, voltaje actual y temperatura de la batería, presionar \*#0228#

Si insertar \*#9998\*842# el móvil empezará a vibrar sin parar.

Samsung SGH-A400

Para ver el IMEI, presionar \*#06#

Para ver la versión del software, presionar \*#9999#

Para regular el contraste de la pantalla \*#0523#

Para ver la capacidad, voltaje actual y temperatura de la batería, presionar \*#0228#

Si insertar \*#9998\*842# el móvil empezará a vibrar sin parar.

Samsung 811.

47\*869#08#9 -

Código de desbloqueo/Cambiar código acceso móvil/ ID

Samsung SGH-600 / SGH-2100

Códigos secretos

\*#06# -> Muestra IMEI

\*#9999# -> Muestra versión de software

\*#0837# -> Muestra versión de software (instrucciones)

\*#0001# -> Muestra los parámetros de serie

\*#9125# -> Activa los emoticonos al cargar

\*#9998\*228# -> Estado de la batería (capacidad, voltaje, temperatura)  
\*#9998\*246# -> Estado del programa  
\*#9998\*289# -> Cambiar frecuencia de la alarma  
\*#9998\*324# -> Descodificar la pantalla  
\*#9998\*364# -> Watchdog  
\*#9998\*377# -> Error EEPROM Stack - Utiliza las teclas laterales para seleccionar los valores.

Cancelar y Ok

\*#9998\*427# -> Trace Watchdog  
\*#9998\*523# -> Cambia el contraste de la pantalla. Sólo con la versión G60RL01W

\*#9998\*544# -> Detecta Jig  
\*#9998\*636# -> Estado de la memoria  
\*#9998\*746# -> Tamaño del fichero SIM  
\*#9998\*778# -> Tablas de servicio SIM  
\*#9998\*785# -> Errores RTK (Run Time Kernel)

\*#9998\*786# -> Run, Last UP, Last DOWN  
\*#9998\*837# -> Versión software  
\*#9998\*842# -> Prueba del vibrador- ilumina la pantalla durante 10 segundos y activa la

vibración.

\*#9998\*862# -> Registro del Vocoder -

Puedes seleccionar normal, auriculares o kit para el coche.\*#9998\*872# -> Diag  
\*#9998\*947# -> Resetear tras error fatal  
\*#9998\*999# -> Last/Chk

\*#9998\*9266# -> Descodificar pantalla  
\*#9998\*9999# -> Versión del software

\*0001\*s\*f\*t# -> Cambios en los parámetros de serie (s=?, f=0,1, t=0,1)  
(incompleto)

\*0002\*?# -> desconocido

\*0003\*?# -> desconocido

Desbloqueo del Proveedor de Servicios (PS) en los modelos SGH-600 y SGH 2100

\*2767\*3855# -> Resetea completamente EEPROM. Este código elimina el bloqueo, aunque también

cambia el número IMEI a 447967-89-400044-0. Para volver a tener el antiguo IMEI, utiliza el

programa IMEI que encontrarás en la página de software.

\*2767\*2878# -> Personaliza el reseteo de EEPROM.

Estos códigos se han probado con la versión FLD\_2C6 G60SB03X del Samsung SGH-600

Liberar Samsung A100 Por Código

Se enciende el teléfono sin la tarjeta.

Escribimos el código: \*#9998\*627837793#

En la pantalla del teléfono aparecerá "CÓDIGO ERRÓNEO"

Escribimos el código: \*#9998\*737#

Aparecerá un menú oculto.

En éste menú aparecerán varias opciones, vamos a la opción de "NCK"

Nos mostrará un código de 9 dígitos.

Nos quedamos con las 8 últimas sin hacer caso de la primera.

Escribimos: #0111\*

y después del asterisco los 8 dígitos que nos han aparecido en la opción "NCK"

y después del código introducimos una almohadilla. Nos queda:

#0111\*nºdelNCK#

#0111\*xxxxxxx#

Aparece en la pantalla "Personalización cancelada"

Teléfono libre.

## Trucos Para celulares Sony Ericsson

Tu Ericsson alberga juegos "secretos"

Los móviles Ericsson T68, T39m y R520 vienen con sorpresa: en determinadas versiones del software

hay unos juegos de los que nadie se había dado cuenta. Estos juegos son Snake, la serpiente de

Nokia, Block Game, un puzzle numérico 4x4, y Card Game, un juego de cartas.

Los botones que hay que utilizar en el primero de los juegos son el joystick central,

presente en

el T68, y los botones 5, 7, 9 y 0 para los otros dos modelos. Para poder utilizar los tres juegos

basta hacer lo siguiente:

- para Snake: seleccionar el juego ERIX, Nueva partida, Fácil y, cuando empieza a aparecer el

logo de ERIX, se deben apretar los botones 123. Llegados a este punto, apretando YES, la

serpiente iniciará su recorrido;

- para Block Game: seleccionar el juego Q, Nueva partida, nivel 1. Cuando el logo Q aparezca,

apretar la secuencia 134679\*#5. Después, apretando YES, el puzzle se mezcla y el juego comienza;

- para Card Game: seleccionar el juego Ripple, Nueva partida, Solo, Facilísimo y, cuando aparece

el logo de inicio, apretar 456654456. Éste será nuestro juego de cartas, donde se podrá adivinar

si la carta siguiente es más alta o más baja que la anterior.

Desgraciadamente, no todos los móviles Ericsson vistos cuentan con juegos "ocultos": las

versiones más recientes parece que no los incluyen. Recordemos que para conocer la versión

software del móvil se tiene que introducir la secuencia \*>\*<<\*<\* (donde > está para la flecha

derecha y < está para la flecha izquierda).

En cualquier modelo, por ejemplo, el Ericsson T39 con versión R2D, introduciendo #3#2 mientras

aparece el logo ERIX se visualizan los créditos y después se introduce YES se activará, durante

pocos instantes, un juego. En las versiones R2K y R2G del T39 la misma secuencia de comandos

mostrará los créditos de Snake (para algunos modelos ésta es la única manera de jugar al Snake).

En otras versiones, por ejemplo la R2K, hay que utilizar la combinación 123456789\*0#12. Por

último, para divertirnos, durante la visualización del logo de Tetris, probad a introducir los

números 97397

Ericsson T20

Para acceder al menú técnico presionar >\*<<\*<.\*.

Los menús existentes son:

1.- Información del servicio:

1.1.- Información del software

1.2.- Información del hardware

1.3.- Bloqueo de la SIM: muestra los bloqueos del teléfono

1.4.- Configuración: Half Rate/Full Rate/Enhanced Full Rate, tipo de red y SAT

2.- Ajustes del servicio :

2.1.- Contraste de la pantalla

3. Pruebas del servicio:

3.1.- Pantalla: la pantalla hace una prueba de caracteres

3.2.- LED/Iluminación: se encienden los LEDs verde y rojo y la luz de pantalla y teclado

3.3.- Teclado: comprueba el funcionamiento de las teclas

3.4.- Timbre

3.5.- Vibrador

3.6.- Auricular

3.7.- Micrófono: el altavoz transmite lo que se dice por el micrófono

3.8.- Reloj de tiempo real

4.- Etiquetas de texto: muestra los mensajes de que dispone el teléfono

Escritura facilitada de mensajes cortos:

Escribir utilizando la tecla lateral del volumen: Pulsar una tecla al mismo tiempo que se pulsa

la tecla del volumen hacia arriba escribe la segunda letra de esa tecla. Pulsar una tecla al

mismo tiempo que se pulsa la tecla del volumen hacia abajo escribe la tercera letra de esa tecla.

Ejemplo: Al pulsar la tecla tecla 2 (2abc) aparece en la pantalla la letra "A". Al pulsar la

tecla del volumen hacia arriba y el número 2 simultáneamente aparece la letra "B".  
Al pulsar la

tecla del volumen hacia abajo y el número 2 simultáneamente aparece la letra "C".

### MENÚ DE BLOQUEOS

Pulsar: >\*<<\*\*< (donde < y > son las flechas izquierda y derecha)

Se permite ver los bloqueos activos del teléfono (red, subred, operador y corporativo) y poder

introducir los códigos de desbloqueo.

Trucos proporcionados por: [albert@alcaine.com](mailto:albert@alcaine.com)

### CABLE DE DATOS

Es el mismo que el del Ericsson T28, o sea, que el esquema es el mismo y es sencillo de hacer.

Ericsson GF788.

\*#06# para comprobar el número IMEI (Identidad Internacional de Equipamiento Móvil)

>\*<<\*<\* para ver la versión del software.

>\*<<\*<\*> Cadenas de texto de una línea. Si pulsas Yes, puedes ver todos los textos programados en

el idioma que tienes seleccionado (298 entradas).

>\*<<\*<\*>> Cadenas de texto de n-líneas. Si pulsas Yes, puedes ver todos los textos programados en

el idioma que tienes seleccionado (¿160 entradas?).

Bloqueo del operador.

El menú de bloqueo del operador se utiliza para bloquear la tarjeta SIM del operador. Cuando se

bloquea el teléfono para un determinado operador, si introduces una tarjeta SIM de otro operador

diferente, el teléfono no la aceptará. Sin embargo, el móvil aceptará otra tarjeta SIM del mismo

operador.

Para activar/desactivar este bloqueo se necesita un código secreto especial al que

no tiene

acceso el usuario final.

Aquí tienes cómo activar el menú:

<\*< ¿Bloquear para una red? Si pulsas sí, tienes 5 intentos para introducir un NCK.

<\*<< ¿Bloquear para una subred? Si pulsas sí, tienes 5 intentos para introducir un NSCK.

Atención: al hacer esto puedes bloquear PARA SIEMPRE tu teléfono móvil para un determinado

operador. Si introduces un código incorrecto las cinco veces, saldrás del menú y se desactivará.

Si vuelves a intentar activar el menú de bloqueo NCK/NSCK, obtendrás como respuesta: "No está

permitido". Sin embargo, se puede volver al bloqueo NCK/NSCK a través del EEPROM.

Acceso directo para el menú de Última llamada realizada.

Si por alguna razón no quieres entrar en el menú de Últimas llamadas realizadas utilizando la

tecla Yes, puedes utilizar el siguiente método abreviado: '0' y '#'.

Indicador de nivel de batería cuando el teléfono está apagado.

Cuando el teléfono está apagado y no está cargando, puedes ver un momento el nivel de batería si

pulsas la tecla No una vez rápidamente (tienes que hacerlo rápidamente) y esperas unos 2 segundos.

Aparecerá el nivel de batería en su posición normal.

Acceso al menú sin tarjeta SIM

Para acceder al menú de tu móvil sin tarjeta SIM, haz lo siguiente: teclea

\*\*04\*0000\*0000\*0000#.

Cuando te diga "PIN incorrecto", pulsa No y podrás acceder a todos los menús:



Para activar/desactivar este bloqueo se necesita un código secreto especial al que no tiene

acceso el usuario final.

Aquí tienes cómo activar el menú:

<\*< ¿Bloquear para una red? Si pulsas sí, tienes 5 intentos para introducir un NCK.

<\*<< ¿Bloquear para una subred? Si pulsas sí, tienes 5 intentos para introducir un NSCK.

Atención: al hacer esto puedes bloquear PARA SIEMPRE tu teléfono móvil para un determinado

operador. Si introduces un código incorrecto las cinco veces, saldrás del menú y se desactivará.

Si vuelves a intentar activar el menú de bloqueo NCK/NSCK, obtendrás como respuesta: "No está

permitido". Sin embargo, se puede volver al bloqueo NCK/NSCK a través del EEPROM.

Acceso directo para el menú de Última llamada realizada

Si por alguna razón no quieres entrar en el menú de Últimas llamadas realizadas utilizando la

tecla Yes, puedes utilizar el siguiente método abreviado: '0' y '#'.

Indicador de nivel de batería cuando el teléfono está apagado

Cuando el teléfono está apagado y no está cargando, puedes ver un momento el nivel de batería si

pulsas la tecla No una vez rápidamente (tienes que hacerlo rápidamente) y esperas unos 2 segundos.

Aparecerá el nivel de batería en su posición normal.

Acceso al menú sin tarjeta SIM

Para acceder al menú de tu móvil sin tarjeta SIM, haz lo siguiente: teclea \*\*04\*0000\*0000\*0000#.

Cuando te diga "PIN incorrecto", pulsa No y podrás acceder a todos los menús:

información,

acceso, configuraciones, calculadora, reloj, bloqueo del teclado, buzón, agenda telefónica. NOTA:

si haces esto con tu teléfono, es posible que se detenga en el menú ¿Bloquear teclado? y tengas

que quitar la batería para volver a encender el teléfono.

Lista completa de operadores

Puedes ver la lista completa de operadores haciendo lo siguiente: ve al menú Editar lista, en

Redes. El teléfono dirá "Por favor, espere" (mientras busca otras redes). Cuando acabe, pulsa la

tecla < una vez y Yes dos veces. Ahora podrás ver la lista completa. Para moverte por la lista

utiliza las teclas < >.

Monitor en el Ericsson GH688

Cómo activar el net monitor en el Ericson 688.

1. Quita la tarjeta SIM del teléfono.
2. Marca 112, pulsa YES y espera a oír algo.
3. Marca 112SíNo 4. Pulsa < (flecha izquierda) antes de Configuraciones.
5. A continuación, pulsa Yes, < (flecha izquierda) y, ¿ves NM on?
6. Pulsa Yes.

Ericsson T10s.

\*#06# para ver el número IMEI (Identidad Internacional del Equipamiento móvil).

>\*<<\*<\* para ver la versión del software.

>\*<<\*<\*>> Cadenas de texto de n-líneas. Si pulsas Yes, puedes ver todos los textos programados en

el idioma que tienes seleccionado.

Acceso directo al menú de Última llamada realizada

Si por alguna razón no quieres entrar en el menú de Últimas llamadas realizadas utilizando la

tecla Yes, puedes utilizar el siguiente método abreviado: '0' y '#'.

#### Acceso al menú sin tarjeta SIM

Para acceder al menú de tu móvil sin tarjeta SIM, haz lo siguiente: teclea  
\*\*04\*0000\*0000\*0000#.

Cuando te diga "PIN incorrecto", pulsa No y podrás acceder a todos los menús: información,

acceso, configuraciones, calculadora, reloj, bloqueo del teclado, buzón, agenda telefónica. NOTA:

si haces esto con tu teléfono, es posible que se detenga en el menú ¿Bloquear teclado? y tengas

que quitar la batería para volver a encender el teléfono.

Cómo (des)bloquear tu móvil para una red (o subred):

1. Pulsa < \*\* <
2. En la pantalla aparecerán dos opciones: ¿Bloquear para una red? o ¿Bloquear para una subred?

Utiliza las teclas de flecha para seleccionar.

3. Introduce el número NCK (ese código te lo da el operador)
4. Tienes 5 intentos para introducirlo correctamente.
5. Tras esto, tu móvil sólo funcionará con la red para la que has bloqueado el teléfono.

Nota: El menú de bloqueo del operador se utiliza para bloquear la tarjeta SIM del operador.

Cuando se bloquea el teléfono para un determinado operador, si introduces una tarjeta SIM de otro

operador diferente, el teléfono no la aceptará. Sin embargo, el móvil aceptará otra tarjeta SIM

del mismo operador. Para activar/desactivar este bloqueo se necesita un código secreto especial

al que no tiene acceso el usuario final. Al hacer esto puedes bloquear PARA SIEMPRE tu teléfono

móvil para un determinado operador. Si introduces un código incorrecto las cinco veces, saldrás

del menú y se desactivará. Si vuelves a intentar activar el menú de bloqueo NCK/NSCK, obtendrás

como respuesta: "No está permitido". Sin embargo, se puede volver al bloqueo NCK/NSCK a través de

la EEPROM.

Ericsson T18.

\*#06# para ver el número IMEI (Identidad Internacional del Equipamiento Móvil).  
Información que

obienes del número IMEI:

XXXXXX XX XXXXXX X

TAC FAC SNR SP

TAC = Código del tipo de licencia.

FAC = Código de la marca.

SNR = Número de serie

SP = Spare.

Para acceder al menú de bloqueo de la tarjeta SIM, pulsa < \* [CLR] <.  
Ten cuidado, porque puedes bloquear tu teléfono.

Ericsson T28.

\*#06# para ver el número IMEI (Identidad Internacional del Equipamiento Móvil).

>\* <<\* <\* para ver la versión del software.

>\* <<\* <\* > Cadenas de texto de una línea. Si pulsas Yes, puedes ver todos los textos programados en

el idioma que tienes seleccionado.

>\* <<\* <\* >> Cadenas de texto de n-líneas. Si pulsas Yes, puedes ver todos los textos programados en

el idioma que tienes seleccionado.

Bloqueo del operador.

El menú de bloqueo del operador se utiliza para bloquear la tarjeta SIM del operador. Cuando se

bloquea el teléfono para un determinado operador, si introduces una tarjeta SIM de otro operador

diferente, el teléfono no la aceptará. Sin embargo, el móvil aceptará otra tarjeta SIM del mismo

operador.

Para activar/desactivar este bloqueo se necesita un código secreto especial al que no tiene

acceso el usuario final.

Aquí tienes cómo activar el menú:

<\*\*< ¿Bloquear para una red? Si pulsas sí, tienes 5 intentos para introducir un NCK.

<\*\*<< ¿Bloquear para una subred? Si pulsas sí, tienes 5 intentos para introducir un NSCK.

Atención: al hacer esto puedes bloquear PARA SIEMPRE tu teléfono móvil para un determinado

operador. Si introduces un código incorrecto las cinco veces, saldrás del menú y se desactivará.

Si vuelves a intentar activar el menú de bloqueo NCK/NSCK, obtendrás como respuesta: "No está

permitido". Sin embargo, se puede volver al bloqueo NCK/NSCK a través del EEPROM.

Acceso directo al menú de Última llamada realizada

Si por alguna razón no quieres entrar en el menú de Últimas llamadas realizadas utilizando la

tecla Yes, puedes utilizar el siguiente método abreviado: '0' y '#'.

Ericsson 318

- Bloqueo del teclado: Pulsar < hasta BLOQ TECL y después pulsar YES.

-Desbloqueo del teclado: Pulsar < y aparece en la pantalla DESBLOQ, pulsar YES.

Ericsson 388

-Bloqueo del teclado: Tecla de MENU, hasta la opción de Situación. Se puede bloquear manual o

automáticamente. AUTO.....=Activar y se bloquea 30 segundos después de pulsar la última tecla.

MANUAL...=Bloque Tecl SI? Pulsar < hasta Bloqueo teclado, volver a pulsar YES.

-Desbloqueo de teclado: Pulsar < y despues YES.

Ericsson 688

-Bloqueo del teclado: Pulsar < hasta SITUACION, se puede bloquear:

AUTOMATICO: Si se activa se

bloquea a los 25 segundos despues de pulsar la ultima tecla. MANUAL:

Seleccionar Bloqueo de Tecla

y despues YES.

-Desbloqueo de teclado: Pulsar < y YES. En la pantalla aparece BLOQUEAR  
TECLA NO?. Pulsar YES.

Ericsson 788

IMEI del Teléfono:

\*#06#

Versión del software:

>\* <<\* <\*

Menú de desbloqueo de la red:

< \*\* <

¡¡ Ojo con el uso de estos menús!!

Ya que sólo disponemos de 5 intentos para liberar el móvil, y sino sabéis en code  
desbloqueo,

mejor no lo intentéis porque sino os tendrán que borrar la EEPROM del teléfono.

Menú de desbloqueo del teléfono:

< \*\* <<

¡¡ Ojo con el uso de estos menús!!

Ya que sólo disponemos de 5 intentos para liberar el móvil, y sino sabéis en code  
desbloqueo,

mejor no lo intentéis porque sino os tendrán que borrar la EEPROM del teléfono.

Resetear el idioma inglés:

\*#0000#

Últimas llamadas realizadas:

0#

Ericsson 768

MENU AMPLIADO Para activar los "menu ampliados" en el Ericsson GF768 hay que seguir estos pasos:

1. MENU GRABAR - YES

2. Metemos un numero -YES

3. Metemos un nombre -YES

4. Ahora nos pide un numero o posicion, pulsamos # y nos debe aparecer un simbolo raro.(significa

que va a grabar la entrada en la agenda del phone, no de la SIM)

5. Despues del simbolo metemos un numero de posicion de la agenda del phone que tengamos libre.

6. Pulsamos YES y rapidamente la flecha izquierda y sin soltarla esperamos a que nos aparezca

"tamaño menu" ahi soltamos rapidamente y volvemos a pulsar YES.

7. Ahora nos preguntara "ampliado?" le decimos otra vez YES y ya tenemos el 768 con los menus

ampliados

LLAMAR CON EL ERICSSON SIN PAGAR

Nota: Este truco no funciona en España, puesto que el crédito no se almacena en la tarjeta SIM

sino en la centralita, ya que este truco lo que consigue es que el teléfono deje de emitir

señales al operador y este al pensar que tenemos el teléfono apagado no nos cobra las llamadas.

De todas maneras ahí lo teneis, para hacer el notas y llamar con el teléfono apagado si que

sirve:

1º marca el número de teléfono al que quieres llamar y pulsa yes. (hasta ahora todo igual que

siempre)

cuando de la señal de llamada (piiiiiii-piiiiiiii...) pulsa CLR + 0 + # (una detrás de otra,

no a la vez) y seguirás llamando pero ya no te pondrá ni Llamando, ni conectando ni el tiempo que

lleves, sino que te pondrá lo que te pone cuando el teléfono está normal sin hacer nada (por

ejemplo en España E Airtel, E Movistar o E Amena). Si no se ha quedado así la pantalla vuelve a

pulsar Clear (y si no funciona es que tu móvil es moderno y el software ya tiene arreglado el

problema, normalmente en los que funciona el truco de Ampliar el menú sí que funciona). Ahora

sostén pulsada la tecla NO y el teléfono móvil se te apagará. Ahora si no estuvieras en España

podrías hablar sin pagar.

Para que el teléfono vuelva a ponerse normal tienes que quitar y poner la batería.

## Trucos Para celulares Motorola



Motorola 6200 / 7500 / 8200 / 8400 / 8700.  
Cómo activar la RBS (menú Ingeniería)

[pausa] [pausa] [pausa] 1 1 3 [pausa] 1 [pausa] [ok]

(Pausa se refiere a que debes mantener pulsada la tecla \* hasta que aparezca una casilla)

Ahora tienes que pulsar Menú y desplazarte hasta Opciones campo ing con las teclas < o > y

activar el RBS.

Para desactivar la RBS (menú Ingeniería):

[pausa] [pausa] [pausa] 1 1 3 [pausa] 0 [pausa] [ok]

(Pausa se refiere a que debes mantener pulsada la tecla \* hasta que aparezca una casilla)

Sirve para los modelos 6200, 8200, 1-888, 7500, 8400 y para los Star Tacs GSM con versiones de

softwares posteriores a .27.

Opciones en Opciones Campo Ing.

Opciones Campo Ing

Active cell: celda activa.

RxLev -55: Nivel de potencia recibida medida en dBm.

NCC 0: Código de Color Nacional, utilizado para identificar el canal.

BCC 7: Código de Color de Emisión, también identifica los objetivos.

MSTxPwr 35: Potencia máxima de transmisión permitida, 35dBm sobre 3.2W.

Time Adv xxxxxx es un número. Multiplica ese número por 550 y obtendrás la distancia de la RBS

(Estación Base de Radio), en metros.

Adjacent Cells: celdas contiguas.

Adj Cell 1: Celda conj. 1.

Channel 0033: Número de canal.

RxLev -65: Nivel de potencia recibida, medida en dBm

BCCH Decode: Creo que se refiere a la capacidad para descodificar la información del canal

contenida en el BCCH.

RxLevAM -104: Potencia mínima permitida en la recepción. Compáralo con RxLev -65 y obtienes el

valor C1, que es 39, y que se envía de nuevo a la base para medir la intensidad de la señal.

MTxPwr 35: Potencia máxima permitida.

C1 003 ??

NCC 0: Código del Color Nacional

BCC 6: Código del Color de Emisión.  
System Parameters: Parámetros del sistema.  
Combined Off ??

AcsClas 0000: Permite diferentes prioridades. Esta red no lo soporta.

MCC 505: Código Nacional Móvil. 505 para Australia, 240 para Suecia, etc.

MNC 01: Código de la Red Móvil. 01 para Mobilenet, 02 para Optus, 03 para Vodafone A veces,

MCC+MNC recibe el nombre de Código de Red.

LAC 08720: Código de Area Local, muestra en qué zona estás.

CellID 00473: Identidad de la Estación Base.

T3212 005: Tiempo entre actualizaciones de red periódicas (pueden ser el tiempo entre las

actualizaciones o el que queda hasta la próxima actualización, no estoy seguro).

BS-PA-MFRM 4 ??

XZQTY 14.3 ??

Motorola Flip Pinout:

ANT- (O) | | | | | | | | | |

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

Parte superior del teléfono (pantalla)

1) Fondo Audio

2) Ext b+

- 3) T Data
- 4) C Data
- 5) R Data
- 6) Fondo lógico
- 7) Salida Audio- activada/desactivada
- 8) Entrada Audio
- 9) Manual de Prueba
- 10) Alimentación de la Batería  
Motorola 6200 .  
Cómo activar la RBS (Menú Ingeniería)

(Nota: pausa se refiere a que debes mantener pulsada la tecla \* hasta que aparezca una casilla.)

Para activar la RBS tienes que teclear: [pausa] [pausa] [pausa] 1 1 3 [pausa] 1 [pausa] [ok]

hora tienes que pulsar Menu y desplazarte hasta Opciones campo ing con las teclas < o > y activar

el RBS.

Cómo desactivar la RBS

Para desactivar la RBS, teclea: [pausa] [pausa] [pausa] 1 1 3 [pausa] 0 [pausa] [ok]

Sólo funciona con algunas versiones de software.

En estos países sabemos que ha funcionado:

Reino Unido (Orange)  
Austria

¿Para qué sirve la RBS?

Conoce la distancia a la Estación Base. Haz una llamada, y cuando contesten pulsa Menu hasta que

aparezca Opciones Campo Ing. en la pantalla. Tras esto pulsa OK, selecciona Celdas Activas, pulsa

OK, y pulsa Menu hasta que aparezca Time Adv xxx, donde xxx es un número. Multiplica ese número

por 550 y ya tienes la distancia en metros a la RBS (Estación de Radio Base).

Conoce la calidad de la señal. Para ello, debes pulsar Menu hasta que aparezca en pantalla

Opciones Campo Ing., pulsa OK, selecciona Celdas Activas, pulsa Ok. A continuación pulsa Menu

hasta que aparezca C1. Eso representa la calidad de la señal. Si está negativo durante más de

cinco segundos, se selecciona una nueva celda.

Pin Outs

Numerados de derecha a izquierda, teclado arriba y batería debajo.

1. Fondo Audio
2. V+
3. Entrada de datos reales (DR)
4. Downlink - Entrada de datos complementarios (DC)
5. Uplink - Salida de datos (SD)
6. GND
7. Salida Audio (activada/desactivada)
8. Entrada Audio
9. Manual de prueba - ???
10. Alimentación de la batería
11. Conector de la antena

Motorola 7500.

Cómo activar la RBS (Menú Ingeniería)

(Nota: pausa se refiere a que debes mantener pulsada la tecla \* hasta que aparezca una casilla.)

Para activar la RBS tienes que teclear: [pausa] [pausa] [pausa] 1 1 3 [pausa] 1 [pausa] [ok]

hora tienes que pulsar Menu y desplazarte hasta Opciones campo ing con las teclas < o > y activar

el RBS.

Cómo desactivar la RBS

Para desactivar la RBS, teclea: [pausa] [pausa] [pausa] 1 1 3 [pausa] 0 [pausa] [ok]

Sólo funciona con algunas versiones de software.

En estos países sabemos que ha funcionado:

Italia (modelo: F16 HW: 5.2 SW: 2.1)

¿Para qué sirve la RBS?

Conoce la distancia a la Estación Base. Haz una llamada, y cuando contesten pulsa Menu hasta que

aparezca Opciones Campo Ing. en la pantalla. Tras esto pulsa OK, selecciona Celdas Activas, pulsa

OK, y pulsa Menu hasta que aparezca Time Adv xxx, donde xxx es un número. Multiplica ese número

por 550 y ya tienes la distancia en metros a la RBS (Estación de Radio Base).

Conoce la calidad de la señal. Para ello, debes pulsar Menu hasta que aparezca en pantalla

Opciones Campo Ing., pulsa OK, selecciona Celdas Activas, pulsa Ok. A continuación pulsa Menu

hasta que aparezca C1. Eso representa la calidad de la señal. Si está negativo durante más de

cinco segundos, se selecciona una nueva celda.

#### Pin Outs

Numerados de derecha a izquierda, teclado arriba y batería mirando hacia abajo:

1. Fondo
  2. Posición
  3. Entrada de datos reales (DR)
  4. Datos complementarios (DC)
  5. Salida de datos (SD)
  6. Fondo Audio
  7. Salida Audio
  8. Entrada Audio
- Motorola 8200.

#### Cómo activar la RBS (Menú Ingeniería)

(Nota: pausa se refiere a que debes mantener pulsada la tecla \* hasta que aparezca una casilla.)

Para activar la RBS tienes que teclear: [pausa] [pausa] [pausa] 1 1 3 [pausa] 1 [pausa] [ok]

hora tienes que pulsar Menu y desplazarte hasta Opciones campo ing con las teclas < o > y activar

el RBS.

#### Cómo desactivar la RBS

Para desactivar la RBS, teclea: [pausa] [pausa] [pausa] 1 1 3 [pausa] 0 [pausa] [ok]

Sólo funciona con algunas versiones de software.

En estos países sabemos que ha funcionado:

Austria, Países Bajos, Bélgica

¿Para qué sirve la RBS?

Conoce la distancia a la Estación Base. Haz una llamada, y cuando contesten pulsa Menu hasta que

aparezca Opciones Campo Ing. en la pantalla. Tras esto pulsa OK, selecciona Celdas Activas, pulsa

OK, y pulsa Menu hasta que aparezca Time Adv xxx, donde xxx es un número. Multiplica ese número

por 550 y ya tienes la distancia en metros a la RBS (Estación de Radio Base).

Conoce la calidad de la señal. Para ello, debes pulsar Menu hasta que aparezca en pantalla

Opciones Campo Ing., pulsa OK, selecciona Celdas Activas, pulsa Ok. A continuación pulsa Menu

hasta que aparezca C1. Eso representa la calidad de la señal. Si está negativo durante más de

cinco segundos, se selecciona una nueva celda.

Pin Outs

Numerados de derecha a izquierda, teclado arriba y batería mirando hacia abajo:

1. Fondo Audio
2. V+
3. Entrada de Datos Reales (DR)
4. Downlink - Entrada de Datos Complementarios (DC)
5. Uplink - Salida de datos (SD)
6. Fondo
7. Salida Audio
8. Entrada Audio
9. Manual de prueba - ???
10. Alimentación de la batería
11. Conector de la antena

Motorola 8700.

\*#06# para ver el número IMEI (Identidad Internacional de Equipamiento Móvil).

## Cómo activar la RBS (Menú Ingeniería)

(Nota: pausa se refiere a que debes mantener pulsada la tecla \* hasta que aparezca una casilla.)

Para activar la RBS tienes que teclear: [pausa] [pausa] [pausa] 1 1 3 [pausa] 1 [pausa] [ok]

hora tienes que pulsar Menu y desplazarte hasta Opciones campo ing con las teclas < o > y activar

el RBS.

## Cómo desactivar la RBS

Para desactivar la RBS, teclea: [pausa] [pausa] [pausa] 1 1 3 [pausa] 0 [pausa] [ok]

Sólo funciona con algunas versiones de software.

En estos países sabemos que ha funcionado:

Austria, Italia, Alemania, SG, ES, ZA.

¿Para qué sirve la RBS?

Conoce la distancia a la Estación Base. Haz una llamada, y cuando contesten pulsa Menu hasta que

aparezca Opciones Campo Ing. en la pantalla. Tras esto pulsa OK, selecciona Celdas Activas, pulsa

OK, y pulsa Menu hasta que aparezca Time Adv xxx, donde xxx es un número. Multiplica ese número

por 550 y ya tienes la distancia en metros a la RBS (Estación de Radio Base).

Conoce la calidad de la señal. Para ello, debes pulsar Menu hasta que aparezca en pantalla

Opciones Campo Ing., pulsa OK, selecciona Celdas Activas, pulsa Ok. A continuación pulsa Menu

hasta que aparezca C1. Eso representa la calidad de la señal. Si está negativo durante más de

cinco segundos, se selecciona una nueva celda.

Motorola CD 160, 920, 930.

Motorola CD 160

Pulsa menú, marca uno de los números que te indicamos y pulsa Ok:

- 11 = Estado
- 13 = Redes disponibles
- 14 = Redes preferidas
- 22 = Seleccionar tono de teclas
- 25 = Pedir PIN tarjeta SIM
- 26 = Seleccionar idioma
- 32 = Aviso repetitivo
- 33 = Único aviso
- 34 = Configurar identificación llamada entrante
- 35 = Mostrar contadores de llamada
- 36 = Mostrar coste de llamadas
- 37 = Configurar coste de llamadas
- 38 = Volver a configurar todos los temporizadores
- 43 = Volver a configurar todos los temporizadores
- 45 = Mostrar la última llamada
- 46 = Total de todas las llamadas.
- 51 = Cambiar código de bloqueo
- 52 = Resetear todo
- 53 = Borrar todo (cuidado, puedes borrar el Editor de Mensajes)
- 54 = Nuevo código de seguridad
- 55 = Bloqueo automático
- 63 = Modo de ahorro de batería

Motorola 920/930

El truco 54#:

Marca 1#, 2#.....54# (cuando no estás en el menú) para ver el número de teléfono de esta tecla

cuando se utiliza la marcación rápida.

Motorola d460.

\*#06# para ver el número IMEI (Identidad Internacional de Equipamiento Móvil)

Cómo activar la RBS (Menú Ingeniería)

(Nota: pausa se refiere a que debes mantener pulsada la tecla \* hasta que aparezca una casilla.)

Para activar la RBS tienes que teclear: [pausa] [pausa] [pausa] 1 1 3 [pausa] 1 [pausa] [ok]

hora tienes que pulsar Menu y desplazarte hasta Opciones campo ing con las teclas < o > y activar

el RBS.

Cómo desactivar la RBS

Para desactivar la RBS, teclea: [pausa] [pausa] [pausa] 1 1 3 [pausa] 0 [pausa] [ok]

Sólo funciona con algunas versiones de software.

¿Para qué sirve la RBS?

Conoce la distancia a la Estación Base. Haz una llamada, y cuando contesten pulsa Menu hasta que

aparezca Opciones Campo Ing. en la pantalla. Tras esto pulsa OK, selecciona Celdas Activas, pulsa

OK, y pulsa Menu hasta que aparezca Time Adv xxx, donde xxx es un número. Multiplica ese número

por 550 y ya tienes la distancia en metros a la RBS (Estación de Radio Base).

Conoce la calidad de la señal. Para ello, debes pulsar Menu hasta que aparezca en pantalla

Opciones Campo Ing., pulsa OK, selecciona Celdas Activas, pulsa Ok. A continuación pulsa Menu

hasta que aparezca C1. Eso representa la calidad de la señal. Si está negativo durante más de

cinco segundos, se selecciona una nueva celda.

Motorola d460, 2500, 6200 (Flare), 7500, 8200, 8400 & 8700.

\*#06# muestra el número IMEI en el 8700, pero no en 6200, 7500, 8200

Cómo activar la RBS (Menú Ingeniería)

(Nota: pausa se refiere a que debes mantener pulsada la tecla \* hasta que aparezca una casilla.)

Para activar la RBS tienes que teclear: [pausa] [pausa] [pausa] 1 1 3 [pausa] 1 [pausa] [ok]

hora tienes que pulsar Menu y desplazarte hasta Opciones campo ing con las teclas < o > y activar

el RBS.

Cómo desactivar la RBS

Para desactivar la RBS, teclea: [pausa] [pausa] [pausa] 1 1 3 [pausa] 0 [pausa] [ok]

Sólo funciona con algunas versiones de software.

Sabemos que funciona: Reported working, by country:

d460: Italia

6200 Flare: Reuino Unido (Orange), Austria

7500: Italia (modelo: F16 HW: 5.2 SW: 2.1)  
8200: ES, AU, NL, BE  
8400: IT, NL  
8700: AU, IT, SG, DE, ES, ZA

Usos de la RBS:

Conoce la distancia a la Estación Base. Haz una llamada, y cuando contesten pulsa Menu hasta que

aparezca Opciones Campo Ing. en la pantalla. Tras esto pulsa OK, selecciona Celdas Activas, pulsa

OK, y pulsa Menu hasta que aparezca Time Adv xxx, donde xxx es un número. Multiplica ese número

por 550 y ya tienes la distancia en metros a la RBS (Estación de Radio Base).

Conoce la calidad de la señal. Para ello, debes pulsar Menu hasta que aparezca en pantalla

Opciones Campo Ing., pulsa OK, selecciona Celdas Activas, pulsa Ok. A continuación pulsa Menu

hasta que aparezca C1. Eso representa la calidad de la señal. Si está negativo durante más de

cinco segundos, se selecciona una nueva celda.  
Motorola V3688.

\*#06# para ver el código IMEI (Identidad Internacional del Equipamiento Móvil).

Codificación de voz Enhanced Full Rate (EFR):

Para activar la EFR, pulsa [ ] [ ] [ ] 119 [ ] 1 [ ] OK.

Para desactivar la EFR, pulsa [ ] [ ] [ ] 119 [ ] 0 [ ] OK

NOTA: En la pantalla no aparecerá nada.

Ver IMEI:

Presionar \*#06#

EFR:

###119#1#, (OK) Para activar el modo EFR

###119#0#, (OK) Para desactivar el modo EFR

Motorola 6200-7500-8400-Star Tac-Slimlite

-Bloqueo del teclado: Pulsar a la vez \* y #.

-Desbloqueo del teclado: Pulsar a la vez \* y #.

- Simlock: Introducir una SIM distinta a la del operador original. Encender el terminal,

introducir el PIN, (pedirá el código Simlock), introducirlo y pulsar OK