



MODELO

**AR-M256
AR-M257
AR-M316
AR-M317**

**SISTEMA MULTIFUNCIONAL
DIGITAL**

**MANUAL DEL OPERADOR
PRINCIPAL**

	Página
• OBJETIVO DE LOS PROGRAMAS DE OPERADOR PRINCIPAL	1
• PROGRAMACIÓN DE UN CÓDIGO DE OPERADOR PRINCIPAL	1
• MANEJO DE LOS PROGRAMAS DE OPERADOR PRINCIPAL	2
• LISTADO DE PROGRAMAS DE OPERADOR PRINCIPAL	4
• PROGRAMAS GENERALES	8
• PROGRAMAS PARA EL MODO COPIA	15
• PROGRAMAS PARA EL MODO IMPRESIÓN	16
• PROGRAMAS PARA EL MODO ESCÁNER DE RED	20

El código de operador principal tiene el ajuste de fábrica inicial "00000".

OBJETIVO DE LOS PROGRAMAS DE OPERADOR PRINCIPAL

Los programas del operador principal los utiliza el operador principal (administrador de la máquina) para personalizar algunas funciones de la máquina y lograr una mayor satisfacción de las necesidades de los usuarios. Esta guía explica los programas del operador principal comunes a todas las funciones del sistema multifunción (función de copia, función de fax, función de impresora, y función de escáner de red), así como programas específicos de la función de copia, la función de impresión y la función de escáner de red. Los programas específicos de la función de fax, se explican en el siguiente manual:

- Función de fax "Manual de Instrucciones AR-FX7" (Capítulo 8)

Para acceder a los programas del operador principal, debe introducirse el código de operador principal.

PROGRAMACIÓN DE UN CÓDIGO DE OPERADOR PRINCIPAL

El código de operador principal es un número de 5 dígitos que se debe introducir para poder acceder a los programas de operador principal. El operador principal (administrador de la máquina) deberá cambiar el código de operador principal predeterminado de fábrica, e introducir un nuevo número de 5 cifras. No olvide el nuevo código de operador principal, pues deberá introducirlo cada vez que se utilicen los programas de operador principal.
(Sólo se puede programar un código de operador principal.)

Para cambiar el código de operador principal, consulte "MANEJO DE LOS PROGRAMAS DE OPERADOR PRINCIPAL" en la página siguiente.

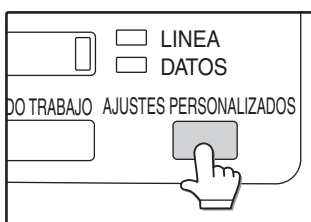
El código de operador principal tiene el ajuste de fábrica inicial "00000".

MANEJO DE LOS PROGRAMAS DE OPERADOR PRINCIPAL

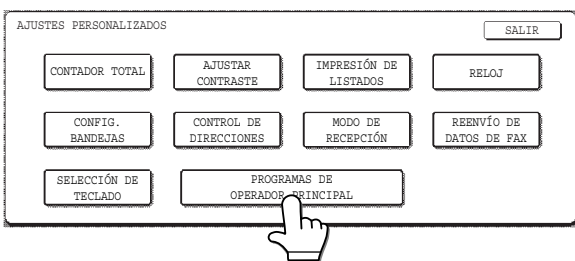


La primera vez que utilice los programas de operador principal, cambie el código de operador principal predeterminado de fábrica a un nuevo código- (Paso 3 a paso 5)

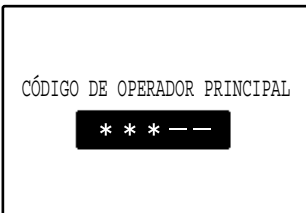
1 Pulse la tecla [AJUSTES PERSONALIZADOS].



2 Toque la tecla [PROGRAMAS DE OPERADOR PRINCIPAL].

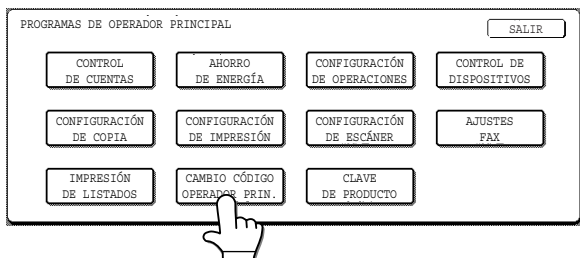


3 Utilice las teclas numéricas para introducir los cinco dígitos del código de operador principal.



Cada vez que introduzca un dígito, el guión (-) que indica la posición cambiará para convertirse en un asterisco (*). El ajuste predeterminado de fábrica para el código de operador principal es 00000.

4 Pulse una tecla para seleccionar la categoría deseada de los programas de operador principal.

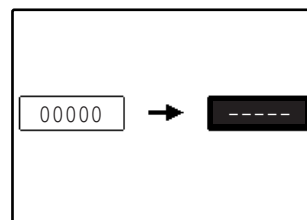


Ejemplo:

Para cambiar el código de operador principal, pulse la tecla [CAMBIO CÓDIGO OPERADOR PRIN.].

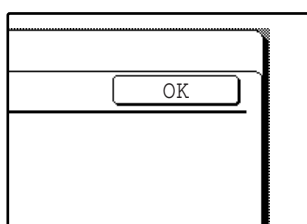
- Cada vez que necesite configurar un programa, siga este procedimiento para seleccionar el programa.
- En los siguientes pasos, aparece la pantalla de configuración del programa seleccionado. Consulte la descripción del programa para seleccionar la configuración deseada (la descripción del programa comienza en la página 8).

5 Utilice las teclas numéricas para introducir el código de operador principal de 5 dígitos.



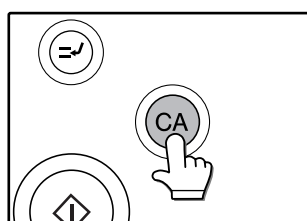
Utilice un número para el código de operador principal que no haya sido programado como número de cuenta para el modo auditoría (no se puede utilizar un número que se haya programado como número de cuenta). El número introducido pasará a ser el código de operador principal. Recuerde el número.

6 Pulse la tecla [OK]. Regresará a la pantalla del paso 4.



Aquí finaliza el proceso para cambiar el código de operador principal. Si desea configurar otro programa, pulse la tecla correspondiente al programa en cuestión en la pantalla del paso 4.

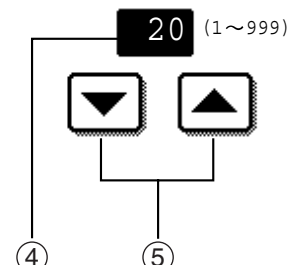
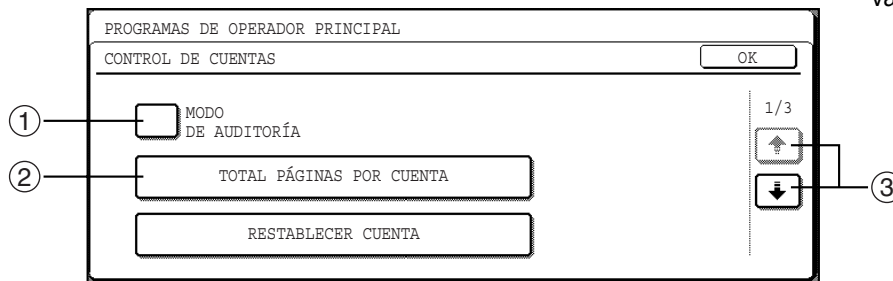
7 Pulse la tecla [CANCELACIÓN TOTAL] (CA) para salir del programa.



TECLAS UTILIZADAS EN LOS PROGRAMAS DE OPERADOR PRINCIPAL

Ejemplo: Modo de auditoría

Las siguientes teclas aparecen en pantallas donde es necesario introducir valores numéricos.



- ① Cuando aparezca una casilla () delante de un ajuste, aparecerá una marca () al seleccionar la casilla. Esto indica que el ajuste está activado. Si se pulsa una casilla con una marca () , la marca desaparecerá () , desactivando el ajuste.
- ② Cuando se pulsa una tecla que aparece como XXX, aparecerá la pantalla de configuración correspondiente a dicha tecla.
- ③ Si la configuración continúa en la pantalla o pantallas siguientes, pulse las teclas y para pasar de una pantalla a otra. Para regresar a la pantalla de selección de categorías, pulse la tecla [OK].
- ④ Aparecerá el valor numérico actual.
- ⑤ Los valores numéricos se pueden ajustar pulsando las teclas y .

LISTADO DE PROGRAMAS DE OPERADOR PRINCIPAL



Los programas de operador principal a los que se puede acceder dependerán del equipamiento opcional que esté instalado.

PROGRAMAS GENERALES

Nombre de programa	Ajustes predeterminados de fábrica	Pág.
CONTROL DE CUENTAS		
MODO DE AUDITORÍA	Desactivado	8
TOTAL DE PÁGINAS POR CUENTA	—	8
RESTABLECER CUENTA	—	8
CONTROL NÚMEROS DE CUENTA	—	9
AJUSTE DE LÍMITE DE CUENTA	—	9
SEGURIDAD DEL NÚMERO DE CUENTA	Desactivado	9
CANCELAR TRABAJOS CUENTAS NO VALIDAS *4	Desactivado	9
AHORRO DE ENERGIA		
DESCONEXIÓN AUTO.	Activado	10
TEMPORIZADOR DE DESCONECCIÓN AUTO.	60 (min.)	10
CONFIGURACIÓN DE MODO DE PRECALENTAMIENTO	15 (min.)	10
MODALIDAD DE AHORRO DE TONER	Desactivado	10
CONFIGURACIÓN DE OPERACIONES		
CONFIG. BORRADO AUTOMÁTICO	60 (sg.)	11
CONFIGURACIÓN DE LA DURACIÓN DEL MENSAJE	6 (sg.)	11
SONIDO DE SENSOR DE TECLAS	<ul style="list-style-type: none"> • SONIDO DE SENSOR DE TECLAS: Corto • SONIDO DE TECLAS EN PUNTO INICIAL: Desactivado 	11
SELECCIÓN DE SONIDO DE TECLAS	<ul style="list-style-type: none"> • Tiempo de introducción: 0.0 (sec) • INHABILITAR REPETICIÓN AUTOMÁTICA DE TECLA: Desactivado 	11
DESHAB. INTERRUPCIÓN IMPRESIÓN	Desactivado	11
MODO DE ALIMENTACIÓN CONTINUA	Desactivado	12
CONFIGURACIÓN DEL IDIOMA DE PANTALLA	ENGLISH	12
INHABILITAR LÍMITE DE TIEMPO DE VISUALIZACIÓN	Desactivado	12
DESACTIVAR LA CONFIGURACIÓN DE BANDEJAS	Desactivado	12
DESACTIVACIÓN DEL AJUSTE RELOJ	Desactivado	12

Nombre de programa	Ajustes predeterminados de fábrica	Pág.
CONTROL DE DISPOSITIVOS		
DESACTIVACIÓN DE ALIMENTADOR DOCUMENTOS	Desactivado	12
DESACTIVACIÓN DE IMPRESIÓN DUPLEX	Desactivado	12
DESACTIVACIÓN DE GRAPADO *2	Desactivado	12
BANDEJAS DE SALIDA *3	PATRÓN 1	13
FUNCIÓN OFFSET	Activado	13
MEMORIA PARA LA IMPRESORA	<ul style="list-style-type: none"> • 50% • ÁREA DE MEMORIA PARA RETENCIÓN DE IMPRESIÓN *4: 30% 	13
INHABILITAR CONTEO PARA LA BANDEJA CENTRAL	Desactivado	13
RETORNO SINCRONIZACIÓN DEL MODO DE COPIA	60 (sg.)	13
MODO DE ALIMENTACIÓN DE ORIGINALES DE TAMAÑOS MIXTOS	Desactivado	13
CONFIGURACIÓN DE SEGURIDAD	—	13
CAMBIO DEL CÓDIGO DE OPERADOR PRINCIPAL		14
CLAVE DE PRODUCTO *4	00000	14
KIT DE EXPANSIÓN PS3 *4	—	14
KIT DE EXPANSIÓN DE ESCANER DE RED *5	—	14
ESTADO Y ALERTAS POR CORREO ELECTRÓNICO *4	—	14
NÚMERO DE SERIE	—	14

PROGRAMAS PARA EL MODO COPIA

Nombre de programa	Ajustes predeterminados de fábrica	Pág.
CONFIGURACIÓN DE COPIA		
CONFIGURACIÓN DE ESTADO INICIAL	—	15
CONFIGURACIÓN DE COPIA DE ROTACIÓN	Activado	15
AJUSTE EXPOSICIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Cristal de documentos: 3 • Alimentador de documentos: 3 	15
CONFIGURACIÓN DE SELECCIÓN DE PAPEL AUTO.	PAPEL NORMAL	15
ESTABLECER NÚMERO MAXIMO DE COPIAS	999	15
SELECCIÓN DE CLASIFICACIÓN AUTOMÁTICA	Activado	15
INHABILITAR BORRADO DE PROGRAMAS DE TRABAJO.	Desactivado	15
AJUSTES PERFORACIÓN DE TARJETA	—	15

PROGRAMAS PARA EL MODO IMPRESIÓN

Nombre de programa	Ajustes predeterminados de fábrica	Pág.
CONFIGURACIÓN DE IMPRESIÓN		
AJUSTES PREDETERMINADOS		
PROHIBIR IMPRESIÓN DE PÁGINA DE AVISO	Desactivado	16
NIVEL DENSIDAD DE IMPRESIÓN	3	16
PROHIBIR IMPRESIÓN DE PÁGINA DE PRUEBA ^{*4}	Desactivado	16
IMPRESIÓN GIRADA	Activado	16
SALIDA DE IMPRESIÓN FORZADA	Desactivado	16
BANDEJA ALIMENTACIÓN MANUAL EXCLUIDA DE ATS	Activado	16
INHABILITAR CAMBIOS A CONFIGURACIÓN PREDETERMINADA ^{*4}	Desactivado	16
CONFIGURACIÓN DE LA INTERFAZ		
MODO DE VOLCADO HEXADECIMAL ^{*4}	Desactivado	17
TIEMPO DE ESPERA DE E/S	180 (sg.) 60 (sg.) ^{*4}	17
CONMUTACIÓN DE EMULACIÓN DE PUERTO PARALELO ^{*4}	AUTO	17
CAMBIO DE EMULACIÓN DE PUERTO USB ^{*4}	PCL	17
CONMUTACIÓN DE EMULACIÓN DE PUERTO DE RED ^{*4}	AUTO	17
MÉTODO DE CONMUTACIÓN DE PUERTOS ^{*4}	CONMUTAR AL FINAL DEL TRABAJO	18
HABILITAR PUERTO PARALELO ^{*4}	Activado	18
HABILITAR PUERTO USB ^{*4}	Activado	18
HABILITAR PUERTO DE RED ^{*4}	Activado	18
HABILITAR ECP ^{*4}	Desactivado	18
CONFIGURACIÓN DE RED ^{*4}		
CONFIGURACIÓN DIRECCIÓN IP	DHCP: Activado	18
HABILITAR TCP/IP	Activado	18
HABILITAR NetWare	Activado	18
HABILITAR EtherTalk	Activado	19
HABILITAR NetBEUI	Activado	19
RESTABLECER NIC	—	19
INICIALIZAR Y/O MEMORIZAR CONFIGURACIÓN ^{*4}		
RESTAURAR VALORES PREDETERMINADOS DE FÁBRICA	—	19
MEMORIZAR CONFIGURACIÓN ACTUAL	—	19
RESTAURAR CONFIGURACIÓN	—	19

PROGRAMAS PARA EL MODO ESCÁNER DE RED

Nombre de programa	Ajustes predeterminados de fábrica	Pág.
CONFIGURACIÓN DE ESCÁNER ^{*1}		
CONFIGURACIÓN DE FORMATO DE ARCHIVO INICIAL	<ul style="list-style-type: none"> Tipo de fichero: TIFF Modo de compresión: G4 Número de páginas por archivo: Todas 	20
CONFIGURACIÓN DE CALIDAD INICIAL	<ul style="list-style-type: none"> Tipo de imagen original: Texto/Foto Exposición: Auto 	20
CONFIGURACIÓN DE RESOLUCIÓN INICIAL	300 ppp	20
CONFIGURACIÓN VISUALIZACIÓN PREDETERMINADA	CONFIGURACIÓN DE CONDICIONES	20
FIJAR EL NÚMERO DE TECLAS DE DIRECC. DIRECTAS VISUALIZADAS	8 (teclas)	20

^{*1} Aparece cuando está activada la función de escáner.

^{*2} Aparece cuando un FINALIZADOR está instalado.

^{*3} Puede activarse cuando está activada la función de impresora o de fax y con un KIT DE BANDEJA CON SEPARADOR DE TRABAJOS o FINALIZADOR instalado.

^{*4} Aparece cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA.

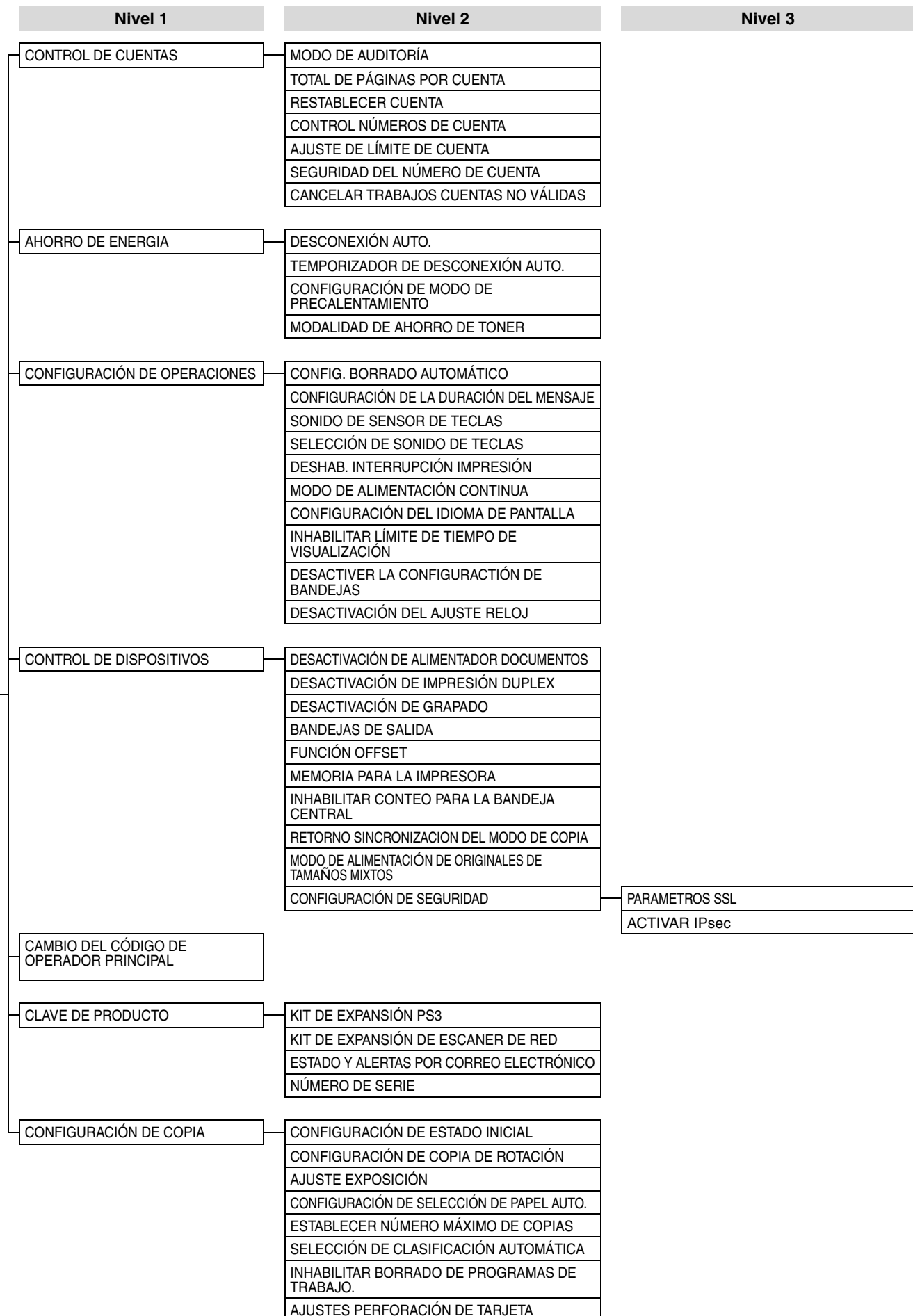
^{*5} Aparece cuando el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA y la MEMORIA DE EXPANSIÓN están instalados.

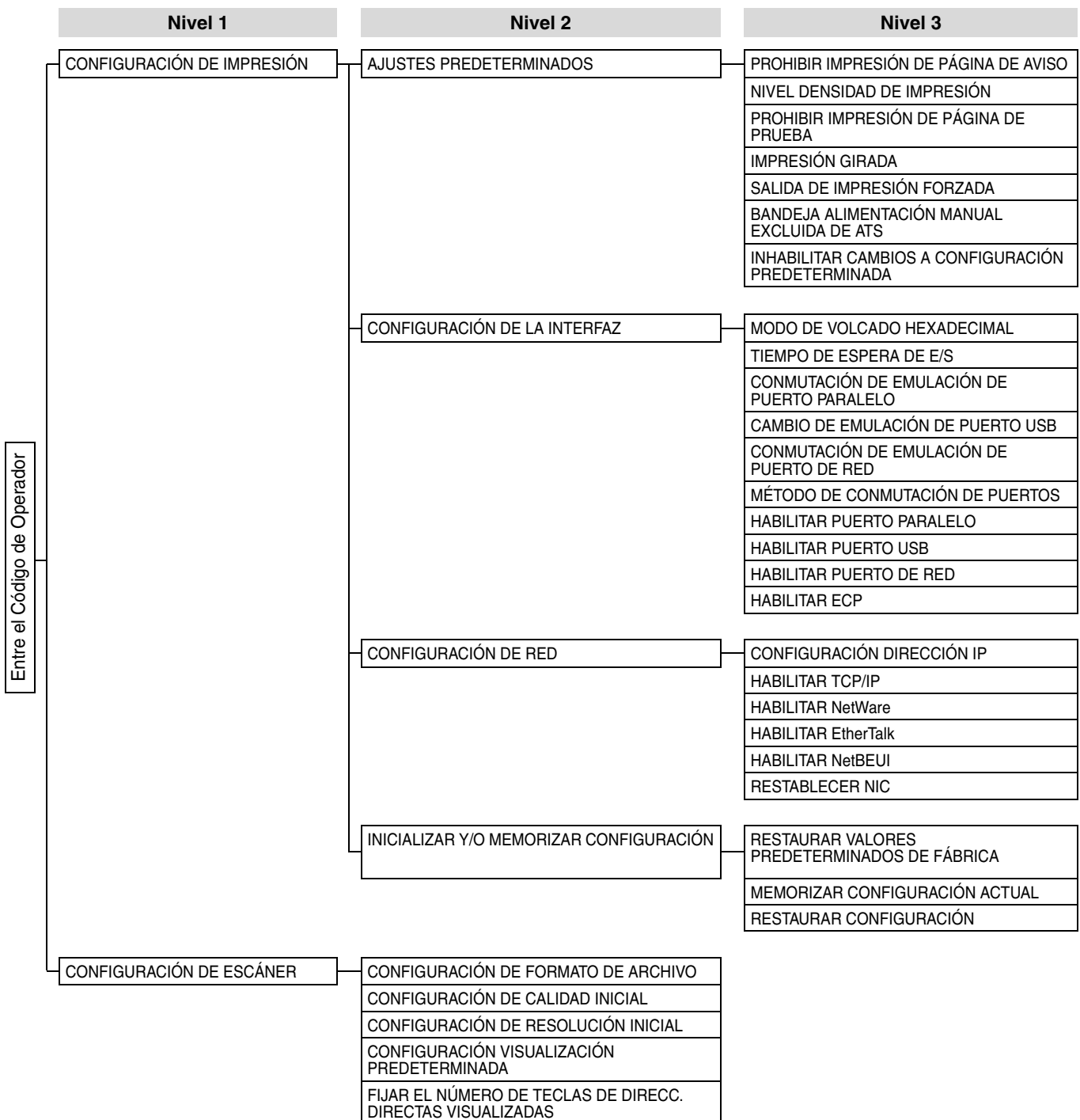
MENÚ DE PROGRAMAS DE OPERADOR PRINCIPAL

Los programas de operador principal se organizan en el siguiente menú.

Consulte este menú para activar o desactivar los ajustes que se explican al principio de la página 8.

* Algunos programas contienen un nivel de configuración adicional (pantalla de configuración).

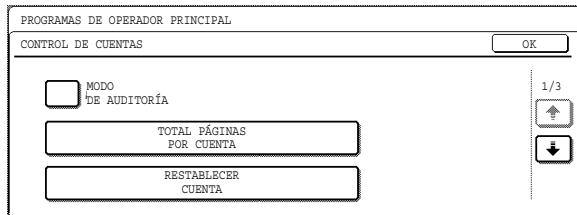




PROGRAMAS GENERALES

Este capítulo explica los programas de operador principal comunes a todas las funciones del sistema multifunción (función de copia, función de fax, función de impresora y función de escáner de red).

CONTROL DE CUENTAS



"CONTROL DE CUENTAS" consta de los siguientes programas.

- MODO DE AUDITORÍA
- TOTAL DE PÁGINAS POR CUENTA
- RESTABLECER CUENTA
- CONTROL NÚMEROS DE CUENTA
- AJUSTE DE LÍMITE DE CUENTA
- SEGURIDAD DEL NÚMERO DE CUENTA
- CANCELAR TRABAJOS CUENTAS NO VÁLIDAS*

* Aparece cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA.

MODO DE AUDITORÍA

Cuando el MODO DE AUDITORÍA está activado, se lleva la cuenta de las páginas impresas por cada cuenta (se pueden establecer hasta 100 cuentas). Los contadores de página pueden verse en la pantalla. Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).



Después de activar "MODO DE AUDITORÍA", programe los números de cuenta utilizando "CONTROL NÚMEROS DE CUENTA".

Al utilizar la función de copia, la función de fax o la función de escáner de red, deberá introducirse un número de cuenta para escanear un original.

TOTAL DE PÁGINAS POR CUENTA

Este programa se utiliza para mostrar los contadores de página de cada cuenta. El papel atascado no se incluye en los recuentos de página. Cuando se utilizan las funciones de fax y de escáner de red, los recuentos de páginas de fax y de escáner de red indican el número de páginas transmitidas.

Pulse la tecla [TOTAL PÁGINAS POR CUENTA] para que aparezca la pantalla de recuento de páginas.

PROGRAMAS DE OPERADOR PRINCIPAL					
TOTAL PÁGINAS POR CUENTA					
NUM. DE CUENTA	COPIAS (LÍMITE)	IMPRE-SIONES	EXPLORAR	ENVÍO DE FAX	OK
11111	123,456 (150,000)	123,456	123,456	123,456	1/2
22222	123,456 (150,000)	123,456	123,456	123,456	↑ ↓
33333	123,456 (150,000)	123,456	123,456	123,456	↑ ↓
44444	123,456 (150,000)	123,456	123,456	123,456	↑ ↓

RESTABLECER CUENTA

Este programa se utiliza para restablecer a cero los contadores de página de cada cuenta.

Cuando se utilizan las funciones de fax y de escáner de red, este programa restablece los recuentos de páginas de fax y escáner de red a cero.

Pulse la tecla [RESTABLECER CUENTA] para que aparezca la pantalla de restablecimiento de cuenta.

PROGRAMAS DE OPERADOR PRINCIPAL					
RESTABLECER CUENTA					
NUM. DE CUENTA	COPIAS (LÍMITE)	IMPRE-SIONES	EXPLORAR	ENVÍO DE FAX	OK
11111	123,456 (150,000)	123,456	123,456	123,456	1/2
22222	123,456 (150,000)	123,456	123,456	123,456	↑ ↓
33333	123,456 (150,000)	123,456	123,456	123,456	↑ ↓
44444	123,456 (150,000)	123,456	123,456	123,456	↑ ↓

● Restablecer una sola cuenta

Pulse la tecla de la cuenta que desea restablecer, y a continuación seleccione [SÍ] en la pantalla de confirmación. Si no aparece la cuenta que desea restablecer, pulse la tecla ↑ o ↓ hasta que aparezca. Cuando termine, pulse la tecla [OK].

● Restablecer todas las cuentas

Pulse la tecla [RESTABLECER] y seleccione [SÍ]. Cuando termine, pulse la tecla [OK].

CONTROL NÚMEROS DE CUENTA

Este programa se utiliza para memorizar, borrar y cambiar números de cuenta para el MODO DE AUDITORÍA. Se puede guardar hasta un máximo de 100 números de cuenta.

● Cómo guardar un número de cuenta nuevo

Para guardar un número de cuenta nuevo, pulse la tecla [ENTRAR] y después utilice las teclas numéricas para introducir un número de cuenta de 5 dígitos. Pulse la tecla [ENTRAR] para guardar el número. Cuando haya guardado el número de cuenta, puede proceder a guardar otros números de cuenta.

Recuerde que no puede introducir un número igual al código de operador principal.

● Cómo borrar un número de cuenta

Para borrar un número de cuenta, pulse la tecla [BORRAR] y seleccione si desea borrar un sólo número de cuenta o todos los números de cuenta. Para borrar un número de cuenta, utilice las teclas numéricas para introducir el número de cuenta que desea borrar, y después pulse la tecla [ENTRAR]. Para borrar todos los números de cuenta, pulse la tecla [BORRAR] y después pulse [Sí] en la pantalla que aparece para confirmar el borrado.

● Cómo cambiar un número de cuenta

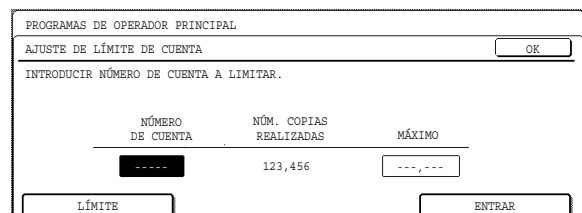
Para cambiar un número de cuenta, pulse la tecla [CAMBIAR] y utilice las teclas numéricas para introducir el número de cuenta que desea cambiar. Introduzca el nuevo número de cuenta y pulse la tecla [ENTRAR]. Cuando haya cambiado el número de cuenta, puede proceder a cambiar otros números de cuenta.

Si se equivoca al introducir el número de cuenta a cambiar y escribe un número que no está asignado, escuchará una alarma y aparecerán guiones (-) en la pantalla.

AJUSTE DE LÍMITE DE CUENTA

Se puede establecer un límite al número de copias posibles para una cuenta única o para todas las cuentas a la vez. El límite máximo que se puede introducir es 999.999.

Pulse la tecla [AJUSTE DE LÍMITE DE CUENTA] para visualizar la pantalla de ajuste del límite de cuenta.



● Cómo ajustar el límite para una sola cuenta

Utilice las teclas numéricas para escribir el número de cuenta para la que desea establecer un límite, y a continuación introduzca el límite. Cuando termine, pulse la tecla [ENTRAR].

Si introduce un número de cuenta que ya tiene límite, éste aparecerá en la pantalla. Para cambiar el límite, pulse la tecla [CACEACIÓN] ([C]) (aparecerán los guiones (-) en la pantalla) y a continuación introduzca el nuevo límite.

Si pulsa la tecla [ENTRAR] cuando en la pantalla del límite aparecen los guiones (-), se cancelará el ajuste de límite para dicha cuenta. Cuando haya terminado de establecer un límite para una cuenta, puede proceder a ajustar límites para otras cuentas. Cuando haya terminado, pulse al tecla [OK] para salir.

● Cómo ajustar un límite para todas las cuentas

Pulse la teca [LÍMITE]. Aparecerá [TODO] en la pantalla de entrada de número de cuenta.

Introduzca el límite para todas las cuentas tal y como se explicó anteriormente para una sola cuenta.

Cuando haya terminado, pulse al tecla [OK] para salir.

SEGURIDAD DEL NÚMERO DE CUENTA

Este programa se utiliza para que se muestre una alarma y se prohíba introducir números de cuenta durante un minuto tras introducir tres números de cuenta incorrectos seguidos, cuando "MODO DE AUDITORÍA" está activado. (Esto impide que el personal no autorizado pueda intentar adivinar un número de cuenta.)

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

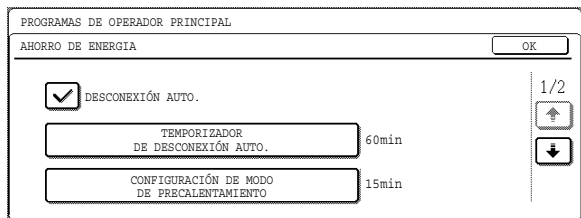
CANCELAR TRABAJOS CUENTAS NO VÁLIDAS

Este programa se utiliza para controlar el uso de la función de impresora cuando "MODO DE AUDITORÍA" está activado. Cuando este programa está activado, el aparato no imprimirá un trabajo de impresión si el operador introduce un número de cuenta no válido en el ordenador, o si no introduce ningún número de cuenta.

Cuando el programa está desactivado, se imprimirán los trabajos de impresión recibidos sin un número de cuenta válido, y el número de páginas se incluirá en el recuento [OTROS].

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

AHORRO DE ENERGIA



"AHORRO DE ENERGIA" le ofrece los siguientes cuatro programas para reducir sus costes de energía. Desde un punto de vista medioambiental, esto también contribuye a conservar los recursos naturales y a reducir el nivel de contaminación.

- DESCONEXIÓN AUTO.
- TEMPORIZADOR DE DESCONEXIÓN AUTO.
- CONFIGURACIÓN DE MODO DE PRECALENTAMIENTO
- MODALIDAD DE AHORRO DE TONER

DESCONEXIÓN AUTO.

Si no se utiliza el equipo durante el período de tiempo especificado en "TEMPORIZADOR DE DESCONEXIÓN AUTO.", se activará DESCONEXIÓN AUTO., y el aparato pasará al modo standby para preservar el máximo de energía. Este programa se puede utilizar para evitar que se active la DESCONEXIÓN AUTO. En este caso, el ajuste "TEMPORIZADOR DE DESCONEXIÓN AUTO." está desactivado. Utilice este programa cuando las circunstancias requieran que DESCONEXIÓN AUTO. esté desactivado.

Por definición, este programa está inicialmente activado (configuración de fábrica).



En lugar de desactivar la función de desconexión automática, recomendamos que primero intente alargar el tiempo especificado en "TEMPORIZADOR DE DESCONEXIÓN AUTO."
En la mayoría de los casos, el ajuste de tiempo le permitirá continuar con los trabajos sin retrasos beneficiándose al mismo tiempo del ahorro de energía.

TEMPORIZADOR DE DESCONEXIÓN AUTO.

Este programa se utiliza para definir la cantidad de tiempo que debe pasar sin utilizar el aparato antes de que se active "DESCONEXIÓN AUTO.".

Esta función le permite reducir los costes de energía, al mismo tiempo que contribuye a la conservación de los recursos naturales y reduce la contaminación.

Puede ajustarse un tiempo máximo de 240 minutos, en incrementos de un minuto.

Por definición, este ajuste está definido en "60" (min.).



- Seleccione el tiempo adecuado a su ritmo de uso del aparato.
- Si "DESCONEXIÓN AUTO." está desactivado, el ajuste del temporizador estará también desactivado.

CONFIGURACIÓN DE MODO DE PRECALENTAMIENTO

Si no se utiliza la impresora durante el período de tiempo especificado con este programa, entrará en el modo precalentamiento. Esta función reduce sus costes de energía, al mismo tiempo que contribuye a la conservación de los recursos naturales y reduce la contaminación.

Seleccione el ajuste que mejor se adapte a su ritmo de uso de la impresora.

Puede ajustarse un tiempo máximo de 240 minutos, en incrementos de un minuto. (el modo precalentamiento no se puede desactivar.)

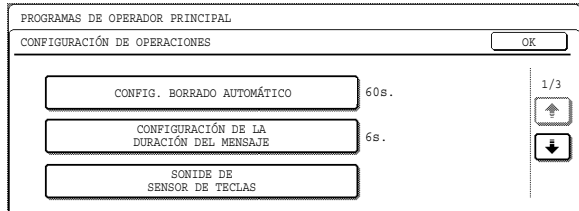
Por definición, este ajuste está definido en "15" (min.).

MODALIDAD DE AHORRO DE TONER

El modo de ahorro de tóner reducirá el consumo de tóner en alrededor de un 10% en los modos de exposición automática, texto, y texto/foto. Las copias saldrán más claras, pero con un tono suficiente para el uso general. La selección de este modo no influye en los modos fotografía y super foto.

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

CONFIGURACIÓN DE OPERACIONES



Los "CONFIGURACIÓN DE OPERACIONES" corresponden al funcionamiento básico del aparato, y constan de los siguientes programas:

- CONFIG. BORRADO AUTOMÁTICO
- CONFIGURACIÓN DE LA DURACIÓN DEL MENSAJE
- SONIDO DE SENSOR DE TECLAS
- SELECCIÓN DE SONIDO DE TECLAS
- DESHAB. INTERRUPCIÓN IMPRESIÓN
- MODO DE ALIMENTACIÓN CONTINUA
- CONFIGURACIÓN DEL IDIOMA DE PANTALLA
- INHABILITAR LÍMITE DE TIEMPO DE VISUALIZACIÓN
- DESACTIVAR LA CONFIGURACIÓN DE BANDEJAS
- DESACTIVACIÓN DEL AJUSTE RELOJ

CONFIG. BORRADO AUTOMÁTICO

Si no se lleva a cabo ninguna acción durante un período de tiempo determinado cuando se está mostrando la información de trabajos terminados, trabajos en curso o trabajos guardados, se activará la función de borrado automático y volverá a aparecer la pantalla inicial de modo copia, o la pantalla del estado del trabajo. CONFIG. BORRADO AUTOMÁTICO se utiliza para ajustar la cantidad de tiempo que debe pasar antes de que se active la función de borrado automático. El tiempo puede tener un valor entre 10 y 240 segundos en incrementos de 10 segundos; también se puede desactivar la función de borrado automático. (Este ajuste sólo afecta al modo copia y al modo escáner de red.)

Por definición, este ajuste está definido en "60" (seg.).

CONFIGURACIÓN DE LA DURACIÓN DEL MENSAJE

Este programa se utiliza para ajustar el período de tiempo que aparecen los mensajes en pantalla (afecta a los mensajes que aparecen en pantalla durante un tiempo y luego desaparecen.)

Puede ajustarse un tiempo máximo de 12 segundos, en incrementos de un segundo.

Por definición, este ajuste está definido en "6" (seg.).

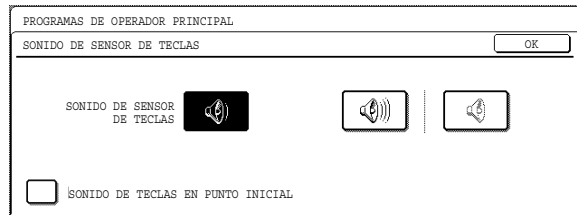
SONIDO DE SENSOR DE TECLAS

Este programa se utiliza para elegir si se escucha o no un pitido al pulsar una tecla, y en caso afirmativo, para definir el tipo de pitido.

El programa también permite elegir si se va a escuchar o no un pitido especial al pulsar una tecla en el punto inicial de una configuración.

Los ajustes por definición son los siguientes:

- SONIDO DE SENSOR DE TECLAS: Corto
- SONIDO DE TECLAS EN PUNTO INICIAL: Desactivado



tecla .. Pulse esta tecla para seleccionar un volumen de pitido corto. Un único pitido corto indica que la tecla es válida, y un pitido doble corto indica que la tecla no es válida.

tecla .. Pulse esta tecla para seleccionar un volumen de pitido largo. Un único pitido largo indica que la tecla es válida, y un pitido doble largo indica que la tecla no es válida.

tecla .. Pulse esta tecla para desactivar los pitidos al pulsar teclas.

Seleccione la casilla [SONIDO DE TECLAS EN PUNTO INICIAL] para escuchar tres pitidos largos (cuando el pitido está definido en largo) o tres pitidos cortos (cuando el pitido está definido en corto) al llegar al punto inicial de una configuración en la selección de los ajustes básicos. Los ajustes del punto inicial son los siguientes:

Modo	Punto inicial (establecido en la pantalla inicial)
Modo copia	Relación: 100% Exposición: 3
Modo Fax	Exposición: 3
Modo escáner de red	Ajuste de exposición: 3

SELECCIÓN DE SONIDO DE TECLAS

Estos programas se utilizan para ajustar el período de tiempo que debe pasar hasta que se introduce un ajuste después de pulsar una tecla, y para desactivar la repetición de teclas.

El tiempo de entrada de ajuste puede tener un valor entre 0,0 segundos y 2,0 segundos, en incrementos de 0,5 segundos.

Cuando [INHABILITAR REPETICIÓN AUTOMÁTICA DE TECLA] está activado, aunque la tecla se pulse continuamente sólo se registrará una vez.

Los ajustes por definición son los siguientes:

- Tiempo de introducción: 0,0 (seg.)
- INHABILITAR REPETICIÓN AUTOMÁTICA DE TECLA: Desactivado

DESHAB. INTERRUPCIÓN IMPRESIÓN

(Cuando está activada la función de impresión)

Active este programa si desea que en los trabajos de copia interrumpidos, la impresión no entre en pausa.

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

MODO DE ALIMENTACIÓN CONTINUA (Cuando RSPF está instalado)

Utilice este programa para activar el modo de alimentación continua.

Cuando este modo está activado y se escanean originales desde el RSPF, se puede añadir un original al RSPF durante 5 segundos después de introducir el original anterior, y será escaneado automáticamente con la configuración del original anterior. Esta función puede utilizarse con las funciones de copia y de impresión.

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

CONFIGURACIÓN DEL IDIOMA DE PANTALLA

Este programa se utiliza para cambiar el idioma de la pantalla.

Por definición, este ajuste está definido en "AMERICAN ENGLISH".

INHABILITAR LÍMITE DE TIEMPO DE VISUALIZACIÓN

Cuando este programa esté desactivado, se cerrará la pantalla que esté abierta y regresará a la pantalla inicial si no se pulsa ninguna tecla durante 60 segundos. Cuando el programa está activado, no se cerrará la pantalla abierta.

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

DESACTIVAR LA CONFIGURACIÓN DE BANDEJAS

Este programa puede activarse para impedir cualquier cambio a la configuración de la bandeja de papel en los ajustes de usuario.

Recuerde que todavía se podrá configurar la bandeja de alimentación manual.

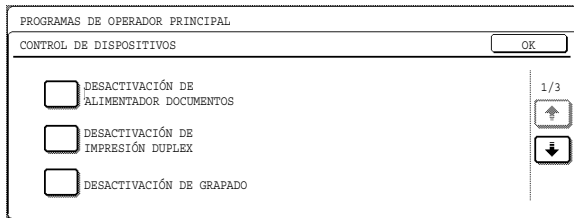
Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

DESACTIVACIÓN DEL AJUSTE RELOJ

Este programa puede activarse para impedir cualquier cambio a la configuración "RELOJ" a nivel de los ajustes personalizados.

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

CONTROL DE DISPOSITIVOS



Utilice estos programas cuando falle un periférico conectado al aparato, o cuando desee desactivar temporalmente un dispositivo. Los programas también pueden utilizarse para cambiar el ajuste de una función para un dispositivo según sus condiciones de uso.

"CONTROL DE DISPOSITIVOS" consta de los siguientes programas:

- DESACTIVACIÓN DE ALIMENTADOR DOCUMENTOS
- DESACTIVACIÓN DE IMPRESIÓN DUPLEX
- DESACTIVACIÓN DE GRAPADO
- BANDEJAS DE SALIDA
- FUNCIÓN OFFSET
- MEMORIA PARA LA IMPRESORA
- INHABILITAR CONTEO PARA LA BANDEJA CENTRAL
- RETORNO SINCRONIZACION DEL MODO DE COPIA
- MODO DE ALIMENTACIÓN DE ORIGINALES DE TAMAÑOS MIXTOS
- CONFIGURACIÓN DE SEGURIDAD

DESACTIVACIÓN DE ALIMENTADOR DOCUMENTOS

(Cuando RSPF está instalado)

Utilice este programa cuando el RSPF no esté operativo, o cuando desee desactivar la función de alimentación automática. (Todavía se podrán escanear originales utilizando el cristal de documentos.)

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

DESACTIVACIÓN DE IMPRESIÓN DUPLEX

Utilice este programa cuando desee desactivar la función de impresión a dos caras, o cuando dicha función haya fallado.

Cuando este programa está activado, sólo es posible la impresión a una cara. Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

DESACTIVACIÓN DE GRAPADO

(Cuando está instalado un FINALIZADOR)

Utilice este programa para desactivar el grapado.

Cuando este programa está activado, no se realizará el grapado.

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

BANDEJAS DE SALIDA

(Cuando la función de impresora o de fax está activada y con un KIT DE BANDEJA SEPARADOR DE TRABAJOS o un FINALIZADOR instalado)

Este programa se utiliza para seleccionar las bandejas de salida para las funciones de copia, impresión y fax respectivamente.

Por definición, este ajuste está definido en "PATRON 1".

Ejemplo: Cuando está instalado un FINALIZADOR

* Los ajustes disponibles dependen de las opciones instaladas.

Ajustes	Descripción
PATRÓN 1	Copiar: Bandeja offset Impresora: Bandeja central Fax: Bandeja superior
PATRÓN 2	Copiar: Bandeja central Impresora: Bandeja offset Fax: Bandeja superior
PATRÓN 3 (Cuando está activada la función de fax)	Copiar: Bandeja central Impresora: Bandeja offset Fax: Bandeja central
PATRÓN 4 (Cuando está activada la función de fax)	Copiar: Bandeja offset Impresora: Bandeja central Fax: Bandeja central

FUNCTION OFFSET

Este programa se utiliza para activar o desactivar las funciones offset de la bandeja central y de la bandeja agrupadora (cuando un FINALIZADOR está instalado). Por definición, este programa está inicialmente activado (configuración de fábrica).

MEMORIA PARA LA IMPRESORA

Este programa se utiliza para ajustar la cantidad de memoria que se asigna a la función de impresión. La cantidad de memoria puede ajustarse con valores entre el 30% y el 70%, en incrementos de 10%. Los ajustes por definición son los siguientes:

- 50 (%)
- ÁREA DE MEMORIA PARA RETENCIÓN DE IMPRESIÓN: 30 (%)

● Memoria asignada para retener impresión (Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA)

Para ver la cantidad de memoria asignada para retener impresión, pulse la tecla [ÁREA DE MEMORIA PARA RETENCIÓN DE IMPRESIÓN]. La cantidad de memoria puede ajustarse con valores entre el 30% y el 70%, en incrementos de 10%. Si se selecciona 0%, no se podrá utilizar la función retener impresión.

INHABILITAR CONTEO PARA LA BANDEJA CENTRAL

Este programa se utiliza para desactivar el recuento de páginas enviadas a la bandeja central.

Al activar este programa, no se detectará el exceso de papel en la bandeja central.

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

RETORNO SINCRONIZACION DEL MODO DE COPIA

(Cuando está activada la función de impresión o de fax)

Este programa se utiliza para determinar la cantidad de tiempo que debe transcurrir desde que se completa un trabajo de copia hasta que se vuelve a utilizar la función de impresión o fax. El período de tiempo puede ajustarse entre 1 y 60 segundos, en incrementos de 1 segundo.

Por definición, este ajuste está definido en "60" (seg.).

MODO DE ALIMENTACIÓN DE ORIGINALES DE TAMAÑOS MIXTOS

(Cuando RSPF está instalado)

Cuando este programa está activado, se pueden escanear originales de diferente longitud (el ancho debe ser igual) en el modo copia, copiando cada original con su longitud de papel correspondiente. Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

CONFIGURACIÓN DE SEGURIDAD

Las configuraciones siguientes conciernen la seguridad. Pulse la tecla [CONFIGURACION DE SEGURIDAD] para modificar estas configuraciones. Una vez efectuadas las modificaciones, salga de los ajustes administrador, desconecte el aparato y enciéndalo al cabo de algunos segundos para tomar en consideración los nuevos ajustes.

● PARAMETROS SSL

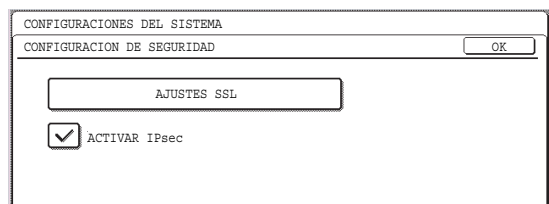
El protocolo SSL permite transmitir datos en una red. El protocolo SSL permite cifrar las informaciones transmitidas en una red.

El cifrado permite intercambiar datos sensibles con toda seguridad.

- HTTPS: permite utilizar el cifrado SSL para las transmisiones HTTP.
- IPP-SSL: permite utilizar el cifrado SSL para las transmisiones IPP.

● ACTIVAR IPsec

IPsec puede utilizarse para la transmisión/recepción de los datos en una red. Cuando se utiliza IPsec, pueden enviarse y recibirse datos de manera segura sin necesidad de configurar el cifrado de paquetes IP en un navegador Web o en otra aplicación de nivel superior. Esta opción se utiliza solamente para activar o desactivar IPsec; las opciones avanzadas de IPsec se configuran en las páginas Web. Es posible que la configuración de alguna página Web no admita la conexión de la máquina, o bien, la impresión, el escaneado o la visualización de la página Web. Si ocurre esto, cancele la selección de [ACTIVAR IPsec] en esta pantalla y cambie los ajustes de la página Web.



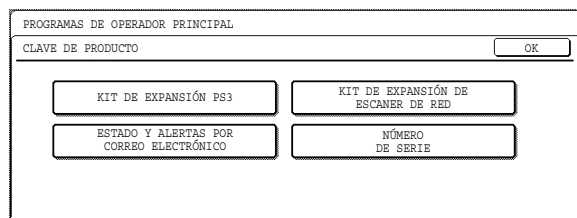
CAMBIO DEL CÓDIGO DE OPERADOR PRINCIPAL

Este programa se utiliza para cambiar el código de operador principal que debe introducirse para configurar los programas de operador principal. Cuando se utiliza el aparato por primera vez, el operador principal (administrador de la máquina) deberá cambiar el código de operador principal predeterminado de fábrica al código de 5 dígitos que desee.(No es posible utilizar un número programado como número de cuenta.)

Sólo se puede programar un código de operador principal.

El ajuste predeterminado de fábrica para el código de operador principal es **00000**.

CLAVE DE PRODUCTO (Cuando el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA está instalado)



Utilice estos programas para introducir las claves de producto para las siguientes opciones.

KIT DE EXPANSIÓN PS3

(Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA)

Este programa se utiliza para introducir la clave de producto que permite utilizar la máquina para imprimir archivos PostScript. Pídale a su distribuidor la clave de producto.

KIT DE EXPANSIÓN DE ESCANER DE RED

(Cuando el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA y la EXPANSIÓN MEMORIA están instalados)

Este programa se utiliza para introducir la clave del producto para la función de escáner de red . Pídale a su distribuidor la clave de producto.

ESTADO Y ALERTAS POR CORREO ELECTRÓNICO

(Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA)

Este programa se utiliza para introducir la clave de producto para ESTADO Y ALERTAS POR CORREO ELECTRÓNICO, que permite acceder al servicio de atención al cliente a través un sistema de redes. Pídale a su distribuidor la clave de producto.

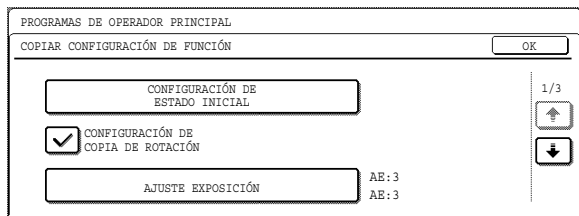
NÚMERO DE SERIE

Utilice este programa para mostrar el número de serie de la máquina. Es necesario tener el número de serie para obtener claves de producto para el KIT DE EXPANSIÓN PS3, el KIT DE EXPANSIÓN DE ESCANER DE RED y el ESTADO Y ALERTAS POR CORREO ELECTRÓNICO.

PROGRAMAS PARA EL MODO COPIA

Este capítulo explica los programas de operador principal que se utilizan para la función de copia.

CONFIGURACIÓN DE COPIA



"CONFIGURACIÓN DE COPIA" consta de los siguientes programas:

- CONFIGURACIÓN DE ESTADO INICIAL
- CONFIGURACIÓN DE COPIA DE ROTACIÓN
- AJUSTE EXPOSICIÓN
- CONFIGURACIÓN DE SELECCIÓN DE PAPEL AUTO.
- ESTABLECER NÚMERO MÁXIMO DE COPIAS
- SELECCIÓN DE CLASIFICACIÓN AUTOMÁTICA
- INHABILITAR BORRADO DE PROGRAMAS DE TRABAJO.
- AJUSTES PERFORACIÓN DE TARJETA

CONFIGURACIÓN DE ESTADO INICIAL

La configuración de copia retoma los valores predeterminados cuando se pulsa el botón de encendido, cuando se pulsa la tecla [CANCELACIÓN TOTAL] (CA), o cuando ha transcurrido el tiempo de borrado automático. Este programa se utiliza para cambiar los ajustes predeterminados, o para cambiar los ajustes predeterminados modificados para retomar los valores predeterminados de fábricas iniciales.

Se pueden cambiar los valores predeterminados para la configuración de copia:

- | | |
|--|----------------------|
| • Bandeja de papel | • Tipo de exposición |
| • Ratio de copia | • Copia a doble cara |
| • Salida* (no-clasificación, clasificación, clasificación con grapado y grupo) | |

*Los ajustes de las funciones de post-tratamiento dependen de la presencia o no de un FINALIZADOR.



Si este programa se utiliza para cambiar la configuración predeterminada de la función duplex para asignarle un valor diferente a "una cara" →, y si RSPF falla o está desactivado, la configuración recuperará el valor "una cara" → "una cara".

* DESACTIVACIÓN DE ALIMENTADOR DOCUMENTOS (p.12)
DESACTIVACIÓN DE IMPRESIÓN DUPLEX (p.12)

CONFIGURACIÓN DE COPIA DE ROTACIÓN

Cuando este programa está activado, la imagen original se gira 90 grados automáticamente en el caso de que el original y el papel tengan una orientación diferente. (Esta rotación sólo se puede efectuar en caso de selección automática del papel y de la tasa.) Por definición, este programa está inicialmente activado (configuración de fábrica).

AJUSTE EXPOSICIÓN

Este programa se utiliza para ajustar el nivel de exposición cuando se utiliza "Auto" para la exposición de copia.

El nivel de exposición automático se puede ajustar por separado para el cristal de documentos y el RSPF.

[1] es el nivel más claro, y [5] el más oscuro.

Los ajustes por definición son los siguientes:

- Cristal de documentos: 3
- Alimentador de documentos: 3

CONFIGURACIÓN DE SELECCIÓN DE PAPEL AUTO.

Este programa se utiliza para seleccionar el tipo de papel* que se utiliza cuando está activada la función de selección automática de papel. Se puede seleccionar "PAPEL NORMAL" o "PAPEL NORMAL Y RECICLADO". Con este programa también se puede desactivar la selección automática de papel.

Por definición, este ajuste está definido en "PAPEL NORMAL".

* El tipo de papel definido para cada bandeja en la configuración de bandeja de los ajustes de usuario. (Ver "AJUSTES PERSONALIZADOS" en el manual de utilización de la copiadora.)

ESTABLECER NÚMERO MÁXIMO DE COPIAS

Este programa se utiliza para definir el número máximo de copias que se puede definir por cada original.

El máximo puede ser cualquier número entre 1 y 999. Por definición, este ajuste está definido en "999".

SELECCIÓN DE CLASIFICACIÓN AUTOMÁTICA (Cuando RSPF está instalado)

Este programa se utiliza para desactivar la selección automática de la función de clasificación.

Por definición, este programa está inicialmente activado (configuración de fábrica).

INHABILITAR BORRADO DE PROGRAMAS DE TRABAJO.

Este programa se utiliza para evitar que se pueda cambiar o borrar la configuración de copia guardada en programas de trabajo.

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

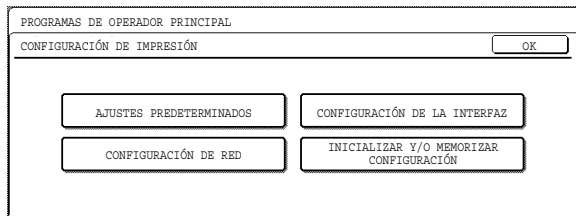
AJUSTES PERFORACIÓN DE TARJETA

Este programa permite definir el formato inicial de la tarjeta original para la función perforación de tarjeta. Debe introducir primeramente el valor X (anchura). Igualmente, pulse las teclas para introducir el valor Y (longitud). Para que la opción "AJUSTAR A LA PAGINA" se seleccione automáticamente en el momento de la apertura de la pantalla perforación tarjeta, pulse la tecla [AJUSTAR A LA PÁGINA].

PROGRAMAS PARA EL MODO IMPRESIÓN

Este capítulo explica los programas de operador principal que se utilizan para la función de impresión. Estos programas sólo se pueden configurar en modelos que tengan la función de impresión.

CONFIGURACIÓN DE IMPRESIÓN



AJUSTES PREDETERMINADOS

Estos programas le permiten cambiar algunos ajustes predeterminados para la función de impresión. La "AJUSTES PREDETERMINADOS" consta de los siguientes programas:

- PROHIBIR IMPRESIÓN DE PÁGINA DE AVISO
- NIVEL DENSIDAD DE IMPRESIÓN
- PROHIBIR IMPRESIÓN DE PÁGINA DE PRUEBA
- IMPRESIÓN GIRADA
- SALIDA DE IMPRESIÓN FORZADA
- BANDEJA ALIMENTACIÓN MANUAL EXCLUIDA DE ATS
- INHABILITAR CAMBIOS A CONFIGURACIÓN PREDETERMINADA

PROHIBIR IMPRESIÓN DE PÁGINA DE AVISO

Este programa se utiliza para prohibir la impresión de páginas de aviso. Si desea información sobre las páginas de aviso, consulte "Si se imprime una página de aviso" en el manual online de la impresora.

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

NIVEL DENSIDAD DE IMPRESIÓN

La densidad de impresión se puede ajustar con uno de los cinco niveles diferentes. [1] es el nivel más claro, y [5] el más oscuro. Por definición, este ajuste está definido en "3".

PROHIBIR IMPRESIÓN DE PÁGINA DE PRUEBA

(Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA)

Este programa se utiliza para prohibir la impresión de páginas de prueba.

Cuando el programa está activado, no se puede imprimir una página de prueba desde la configuración de usuario. (Consulte el manual de instrucciones de la copiadora)

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

IMPRESIÓN GIRADA

Este programa se utiliza para activar o desactivar la rotación de la imagen de impresión cuando se está imprimiendo un documento A4R, B5R, ó 8-1/2" x 11"R (Carta R), pero no hay papel cargado con esa orientación.

Por definición, este programa está inicialmente activado (configuración de fábrica).

SALIDA DE IMPRESIÓN FORZADA

Este programa se utiliza para activar o desactivar la impresión automática en papel de un tamaño diferente cuando no hay ninguna bandeja de papel que tenga el tamaño seleccionado.

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

BANDEJA ALIMENTACIÓN MANUAL EXCLUIDA DE ATS

Este programa se utiliza para excluir el papel en la bandeja de alimentación manual cuando se utiliza la selección automática de papel.

Por definición, este programa está inicialmente activado (configuración de fábrica).

INHABILITAR CAMBIOS A CONFIGURACIÓN PREDETERMINADA

(Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA)

Este programa se utiliza para evitar que se puedan cambiar los ajustes predeterminados de la configuración.

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

CONFIGURACIÓN DE LA INTERFAZ

La "CONFIGURACIÓN DE LA INTERFAZ" se utiliza para controlar y definir los límites de los datos que se envían al puerto en paralelo, puerto USB o puerto de red de la máquina. La configuración consta de los siguientes programas:

- MODO DE VOLCADO HEXADECIMAL
 - TIEMPO DE ESPERA DE E/S
 - CONMUTACIÓN DE EMULACIÓN DE PUERTO PARALELO
 - CAMBIO DE EMULACIÓN DE PUERTO USB
 - CONMUTACIÓN DE EMULACIÓN DE PUERTO DE RED
 - MÉTODO DE CONMUTACIÓN DE PUERTOS
 - HABILITAR PUERTO PARALELO
 - HABILITAR PUERTO USB
 - HABILITAR PUERTO DE RED
 - HABILITAR ECP

MODO DE VOLCADO HEXADECIMAL

**(Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN
PARA IMPRESORA)**

Este programa se utiliza para imprimir los datos de impresión del ordenador en hexadecimal y con los caracteres de texto correspondientes (basado en código ASCII). Le permite comprobar si los datos de impresión están siendo enviados correctamente desde el ordenador.

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

Ejemplo de salida en modo de volcado hexadecimal (A4 vertical)

TIEMPO DE ESPERA DE E/S

Este programa se utiliza para definir el tiempo de espera de E/S cuando se están esperando los datos de impresión.

En el caso de que transcurra el tiempo establecido sin que el puerto reciba datos de impresión, la función de tiempo de espera de E/S interrumpirá temporalmente la conexión del puerto e iniciará la selección automática de puerto, o hará que el puerto inicie la espera de los datos de impresión siguientes.

Los ajustes por definición son los siguientes:

- 180 (seg.)
 - Cuando el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA está instalado: 60 (seg.)

CONMUTACIÓN DE EMULACIÓN DE PUERTO PARALELO

**(Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN
PARA IMPRESORA)**

Este programa se utiliza para definir el idioma de la impresora cuando la máquina está conectada a través del puerto paralelo.

El ajuste predeterminado de fábrica es "AUTO".

Se recomienda utilizar el ajuste "AUTO", excepto si se producen frecuentemente errores de impresión.

Opciones	Descripción
AUTO	Se cambia automáticamente el idioma de la impresora al idioma de los datos recibidos del ordenador.
PostScript (Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN PS3)	Se imprimen en PostScript los datos recibidos de la impresora.
PCL	Se imprimen en PCL los datos recibidos de la impresora.

CAMBIO DE EMULACIÓN DE PUERTO USB

**(Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN
PARA IMPRESORA)**

Este programa se utiliza para definir el idioma de la impresora cuando la máquina está conectada a través del puerto USB. Las opciones son las mismas que para "CONMUTACIÓN DE EMULACIÓN DE PUERTO PARALELO".

El ajuste predeterminado de fábrica es "PCL**".

* Cuando el kit de expansión PS3 está instalado, el valor es "AUTO".

Se recomienda utilizar el ajuste "AUTO", excepto si se producen frecuentemente errores de impresión.

CONMUTACIÓN DE EMULACIÓN DE PUERTO DE RED

(Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA)

Este programa se utiliza para definir el idioma de la impresora cuando la máquina está conectada a través del puerto USB. Las opciones son las mismas que para "CONMUTACIÓN DE EMULACIÓN DE PUERTO PARALELO".

El ajuste predeterminado de fábrica es "AUTO".

Se recomienda utilizar el ajuste "AUTO", excepto si se producen frecuentemente errores de impresión.

MÉTODO DE CONMUTACIÓN DE PUERTOS

(Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA)

Este programa se utiliza para definir el método para cambiar los puertos de impresora.

La máquina puede utilizar los siguientes puertos de impresora:

- Puerto paralelo
- Puerto USB
- Puerto de red

Este ajuste está predefinido en "CONMUTAR AL FINAL DEL TRABAJO".

Opciones	Descripción
CONMUTAR AL FINAL DEL TRABAJO	Selección automática del puerto de impresión al final de cada trabajo de impresión.
CONMUTAR DESPUÉS DE TIEMPO DE ESPERA DE E/S	Selección automática del puerto de impresión una vez transcurrido el tiempo definido en "TIEMPO DE ESPERA DE E/S".

HABILITAR PUERTO PARALELO

(Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA)

Este programa se utiliza para activar o desactivar la impresión a través del puerto paralelo.

Por definición, este programa está inicialmente activado (configuración de fábrica).

HABILITAR PUERTO USB

(Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA)

Este programa se utiliza para activar o desactivar la impresión a través del puerto USB.

Por definición, este programa está inicialmente activado (configuración de fábrica).

HABILITAR PUERTO DE RED

(Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA)

Este programa se utiliza para activar o desactivar la impresión a través del puerto de red.

Por definición, este programa está inicialmente activado (configuración de fábrica).

HABILITAR ECP

(Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA)

Active este programa cuando desee utilizar el modo ECP en el puerto paralelo.

Por definición, este programa está inicialmente desactivado (configuración de fábrica).

CONFIGURACIÓN DE RED

(Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA)

La CONFIGURACIÓN DE RED se utiliza cuando la máquina se utiliza como impresora de red. La "CONFIGURACIÓN DE RED" consta de los siguientes programas:

- CONFIGURACIÓN DIRECCIÓN IP
- HABILITAR TCP/IP
- HABILITAR NetWare
- HABILITAR EtherTalk
- HABILITAR NetBEUI
- RESTABLECER NIC



Consulte con su administrador de red antes de configurar CONFIGURACIÓN DE RED.



- Después de cambiar la configuración, deberá apagar la máquina, esperar un momento, y volverla a encender para que se apliquen los cambios.
- Algunos de los siguientes programas están marcados con "*1". Esto indica que aparecerá un mensaje al final del proceso de configuración pidiéndole que confirme la nueva configuración. Si fuera necesario, puede cancelar la nueva configuración pulsando la tecla [NO].

CONFIGURACIÓN DIRECCIÓN IP

Este programa se utiliza para definir la dirección IP (Dirección IP, Máscara de subred y Gateway) del aparato cuando se utiliza el protocolo de red TCP/IP. Al seleccionar "DHCP", el aparato obtendrá la dirección IP automáticamente. Este es el ajuste predeterminado de fábrica.

Cuando la máquina se utiliza en una red TCP/IP, asegúrese que el programa "ACTIVAR TCP/IP" está activado.



Si se utiliza DHCP, la dirección IP asignada a la máquina podría cambiar automáticamente en alguna ocasión. Si esto ocurriera, no será posible imprimir.



Este ajuste funciona únicamente en las redes que utilizan el protocolo TCP/IP IPv4. Para definir una dirección IP en una red TCP/IP IPv6, utilice las páginas Web. En un entorno IPv6, la máquina puede utilizar el protocolo LPD o IPP.

HABILITAR TCP/IP

Este programa debe estar activado para utilizar la máquina en una red TCP/IP. "CONFIGURACIÓN DIRECCIÓN IP" también deberá estar configurado. Por definición, este programa está inicialmente activado (configuración de fábrica).

HABILITAR NetWare

Este programa sirve para utilizar la máquina en una red que utiliza el protocolo NetWare.

Por definición, este programa está inicialmente activado (configuración de fábrica).

HABILITAR EtherTalk

Este programa sirve para utilizar la máquina en una red que utiliza el protocolo EtherTalk.
Por definición, este programa está inicialmente activado (configuración de fábrica).

HABILITAR NetBEUI

Este programa sirve para utilizar la máquina en una red que utiliza el protocolo NetBEUI.
Por definición, este programa está inicialmente activado (configuración de fábrica).

RESTABLECER NIC *1

Este programa se utiliza para restablecer todas las configuraciones de red a los valores predeterminados de fábrica.

INICIALIZAR Y/O MEMORIZAR CONFIGURACIÓN

(Cuando está instalado el KIT DE EXPANSIÓN PARA IMPRESORA)

Estos programas se utilizan para restablecer la configuración predeterminada de fábrica en los ajustes de configuración y en "CONFIGURACIÓN DE IMPRESIÓN" (p.16) (Consulte el manual online de la impresora de red). También se utilizan para guardar la configuración actual y para restablecer la configuración guardada.

"INICIALIZAR Y/O MEMORIZAR CONFIGURACIÓN" consta de los siguientes programas:

- RESTAURAR VALORES PREDETERMINADOS DE FÁBRICA
- MEMORIZAR CONFIGURACIÓN ACTUAL
- RESTAURAR CONFIGURACIÓN



Algunos de los siguientes programas están marcados con *1. Esto indica que aparecerá un mensaje al final del proceso de configuración pidiéndole que confirme la nueva configuración. Si fuera necesario, puede cancelar la nueva configuración pulsando la tecla [NO].

RESTAURAR VALORES PREDETERMINADOS DE FÁBRICA *1

Este programa se utiliza para restablecer la configuración (consulte el manual online de la impresora de red) y "CONFIGURACIÓN DE IMPRESIÓN" (p.16) a los ajustes predeterminados de fábrica. Si necesita archivar la configuración actual antes de restablecer los valores predeterminados de fábrica, utilice "Imprimir lista de datos" en la configuración de usuario para imprimir una lista con la configuración actual. (Consulte "AJUSTES PERSONALIZADOS" en el manual de instrucciones de la copiadora.)

MEMORIZAR CONFIGURACIÓN ACTUAL *1

Este programa se utiliza para guardar los ajustes de la configuración actual (consulte el manual de la impresora de red) y "CONFIGURACIÓN DE IMPRESIÓN" (p.16). La configuración guardada no se borrará aunque se apague la máquina. Para restablecer la configuración guardada, utilice el programa "RESTAURAR CONFIGURACIÓN".

RESTAURAR CONFIGURACIÓN *1

Este programa se utiliza para restablecer la configuración guardada con el programa "MEMORIZAR CONFIGURACIÓN ACTUAL".

La configuración actual se modificará con la configuración restablecida.



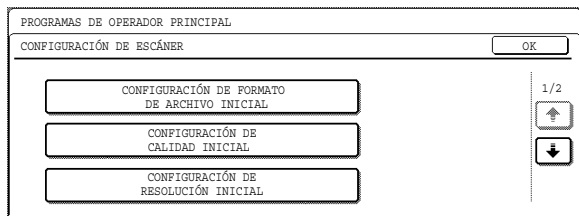
Si se cambiaron algunos de los "CONFIGURACIÓN DE RED" (p.18) antes de ejecutar este programa, deberá desconectar la máquina, esperar un momento, y volverla a conectar para que se actualice la configuración.

PROGRAMAS PARA EL MODO ESCÁNER DE RED

Este capítulo explica los programas de operador principal que se utilizan para la función de escáner de red.

Este programa sólo se puede configurar en modelos que tengan la función de escáner de red.

CONFIGURACIÓN DE ESCÁNER



"CONFIGURACIÓN DE ESCÁNER" consta de los siguientes programas:

- CONFIGURACIÓN DE FORMATO DE ARCHIVO INICIAL
- CONFIGURACIÓN DE CALIDAD INICIAL
- CONFIGURACIÓN DE RESOLUCIÓN INICIAL
- CONFIGURACIÓN VISUALIZACIÓN PREDETERMINADA
- FIJAR EL NÚMERO DE TECLAS DE DIRECC. DIRECTAS VISUALIZADAS

CONFIGURACIÓN DE FORMATO DE ARCHIVO INICIAL

Utilice este programa para modificar el formato de fichero por definición (tipo de fichero, modo de compresión y número de páginas por fichero) utilizado durante el envío de una imagen mediante las funciones Escanear hacia correo electrónico, Escanear hacia un puesto de trabajo o Escanear hacia FTP.

Los ajustes por definición son los siguientes:

- Tipo de fichero: TIFF
- Modo de compresión: G4
- Páginas por archivo: Todo

CONFIGURACIÓN DE CALIDAD INICIAL

Este programa se utiliza para ajustar el tipo predeterminado original y el nivel de exposición del modo escáner de red.

Si desea más información sobre estos ajustes, consulte el manual de instrucciones del escáner de red.

Los ajustes por definición son los siguientes:

- Tipo de imagen original: Texto/Foto
- Exposición: Auto

CONFIGURACIÓN DE RESOLUCIÓN INICIAL

Este programa se utiliza para ajustar la resolución predeterminada del modo escáner de red.

Este ajuste está predefinido en "300" (ppp).

CONFIGURACIÓN VISUALIZACIÓN PREDETERMINADA

Utilice este programa para seleccionar la pantalla inicial que aparece al pulsar la tecla [ESCÁNER] para pasar al modo escáner de red, o cuando se pulsa la tecla [CANCELACIÓN TOTAL] (CA) en el modo escáner.

En la pantalla inicial hay tres opciones disponibles:

- CONFIGURACIÓN DE CONDICIONES
- LIBRETA DE DIRECCIONES (ABC)
- LIBRETA DE DIRECCIONES (GRUPO)

Este ajuste está predefinido en "CONFIGURACIÓN DE CONDICIONES".

FIJAR EL NÚMERO DE TECLAS DE DIRECC. DIRECTAS VISUALIZADAS

Este programa se utiliza para seleccionar el número de teclas de una pulsación que aparecen en la pantalla libreta de direcciones y de selección del remitente. Las selecciones son [6], [8], y [12]. Este ajuste está predefinido en "8" (teclas).



El nombre de cada una de las teclas de una pulsación que aparecen puede tener hasta 18 caracteres cuando el número de la tecla de una pulsación es 6 ó 8. Si el número de la tecla de una pulsación es 12, el nombre sólo puede tener hasta 10 caracteres.

SHARP[®]

SHARP CORPORATION

IMPRESO EN FRANCIA
TINSS1709TSZ1

