

NBASIC Peeks

PEEKs	INFORMACIÓN DEVUELTA
PEEK(23)	Devuelve 1 si la versión de NBASIC que estamos usando es <i>shareware</i> , en caso contrario devuelve 0 .
PEEK(36)	Número de estreno/publicación de NBASIC
PEEK(149) AND 1	Devuelve 1 si la versión usada soporta impresión, 0 en caso contrario.
PEEK(149) AND 4	Devuelve 1 si la versión soporta "comodines", 0 si no es así.
PEEK(631)	Devuelve el ancho de cada zona de impresión (versión 1.2 o posterior).
PEEK(677)	Devuelve 1 si la ventana de NBASIC está minimizada, 8 si está maximizada y 0 en cualquier otro caso.
PEEK(706)	Devuelve 1 si existe un fichero asociado a la salida por pantalla. Si no existe, devuelve 0 (versión 1.5 o posterior).
PEEK(788)	Devuelve 1 si el programa actual se ejecuta como programa de arranque, especificado en el diálogo de opciones de arranque de NBASIC. En caso contrario devuelve 0 . (versión 1.0.1 o posterior, sólo versión <i>standard</i>).
PEEK(828)	Devuelve el número de impresoras instaladas (versión 1.5 o posterior).
PEEK(872)	Tamaño de la fuente de impresora (0 , por defecto / 6-24 tamaño actual).
PEEK(875)	Indica el estilo de impresión de los números de línea a la hora de imprimir un programa (0 , por defecto. 1 , alineados a la derecha con relleno de espacios a la izquierda. 2 alineados a la derecha con relleno de ceros a la izquierda. 3 , alineados a la izquierda con relleno de espacios a la derecha).
PEEK(919)	Devuelve 32 si NBASIC está en modo de Pantalla Completa y 0 en caso contrario (sólo versión <i>standard</i>).
PEEK(1107)	Devuelve 255 si Num Lock está activada, 0 en caso contrario.
PEEK(1210)	Devuelve 255 si Scroll Lock está activada, 0 en caso contrario.
PEEK(1967)	Devuelve 0 si la autorepetición de teclas está activada, 18 si no lo está.
PEEK(1994)	Devuelve el color actual de texto.
PEEK(1995)	Devuelve el color actual de fondo.
PEEK(3943) * 256 + PEEK(3944)	Valor actual en milisegundos (hasta 65535) del temporizador de 16 bits (byte alto). Versión 1.4 o posterior.
PEEK(3944)	Valor actual en milisegundos (hasta 255) del temporizador de 16 bits (byte bajo). Versión 1.4 o posterior.
PEEK(3998)	Devuelve 255 si está activado el modo de Vídeo Inverso, 0 si no lo está.

PEEKs	INFORMACIÓN DEVUELTA
PEEK(5025)	Devuelve 1 si hay una tecla en el buffer del teclado, 0 si no la hay.
PEEK(5776)	Devuelve 255 si Caps Lock está activado, 0 en caso contrario.
PEEK(5794)	Devuelve 255 si está activada la detección de la tecla Break, 0 en caso contrario.
PEEK(7695)	Devuelve 255 si el comando Trace está en ON, 0 si está en OFF.
PEEK(9575) * 256 + PEEK(9576)	Devuelve el número de columnas de impresión (si es mayor de 255). Versión <i>standard</i> 1.1 o posterior.
PEEK(9576)	Devuelve el número de columnas de la impresora. Versión <i>standard</i> 1.1 o posterior.
PEEK(9587) * 256 + PEEK(9588)	Devuelve el número de filas de impresión (si es mayor de 255). Versión <i>standard</i> 1.1 o posterior.
PEEK(9588)	Devuelve el número de filas de impresión. Versión <i>standard</i> 1.1 o posterior.
PEEK(9591)	Devuelve el último número de error.
PEEK(11799)	Devuelve 0 si está habilitada la tecla Pause, 128 en caso contrario.
PEEK(14963)	Devuelve 0 si en respuesta al diálogo de impresora (Printer?) se ha seleccionado OK, y 255 si se ha seleccionado CANCEL. Versión <i>standard</i> 1.4 o posterior.
PEEK(19140)	Devuelve 1 si el programa ha sido cargado por el sistema, 0 si no es así.
PEEK(19408)	Devuelve 1 si hay una impresora abierta, 0 en caso contrario. Versión <i>standard</i> 1.1 o posterior.
PEEK(19920)	Devuelve 255 si está activada la numeración automática de líneas, 0 en caso contrario. Sólo versión <i>standard</i> .
PEEK(21998)	Devuelve el número de filas de la pantalla.
PEEK(21999)	Devuelve el número de columnas de la pantalla.
PEEK(22469)	Devuelve 255 si Sólo Mayúsculas está habilitado, 0 si está deshabilitado.
PEEK(23792)	Devuelve 255 si están activadas las confirmaciones, 0 si no lo están.
PEEK(27523)	Devuelve 255 si están activados los perfiles de línea, 0 en caso contrario. Sólo versión <i>standard</i> .
PEEK(27616)	Color de texto por defecto(0-15).
PEEK(27617)	Color de fondo por defecto(0-15).
PEEK(29520)	Devuelve 1 si la impresora está al inicio de una página, 0 en otro caso. Versión <i>standard</i> 1.5 o posterior.
PEEK(29538)	Devuelve el juego de caracteres actual (0 -ANSI, 161 -Griego, 162 -Turco, 177 -Hebreo, 178 -Arábigo, 186 -Báltico, 204 -Ruso, 238 -Europa del Este, 255 -OEM). Versión 1.2 o posterior.
PEEK(29560)	Número actual de página o páginas impresas. Versión <i>standard</i> 1.5 o posterior.
PEEK(31567)	Devuelve 255 si el depurador está activado, 0 en caso contrario. Sólo versión <i>standard</i> .

PEEKs	INFORMACIÓN DEVUELTA
PEEK(32148)	Devuelve el color actual del lápiz de gráficos. Sólo versión <i>standard</i> .
PEEK(32149)	Devuelve el color actual del fondo de gráficos. Sólo versión <i>standard</i> .
PEEK(33307)	Devuelve el número actual de pantallas almacenadas. Versión 1.4 o post.
PEEK(38360)	Devuelve 1 si hay datos disponibles para leer y 0 si no los hay.
PEEK(39038)	Devuelve el ancho de tabulación actual.
PEEK(41223)	Devuelve 214 si las secuencias de control de caracteres están deshabilitadas, 0 en caso contrario.
PEEK(42510)	Devuelve 4 si está abierto un fichero de pantalla, 0 en caso contrario. Sólo versión <i>standard</i> .
PEEK(44638)	Devuelve 128 si está disponible una impresora, 0 si no la hay.
PEEK(46090)	Devuelve 214 si están deshabilitadas las secuencias de escape, 0 en caso contrario.
PEEK(46966)	Devuelve el juego de caracteres de impresora actual (0 -ANSI, 161 -Griego, 162 -Turco, 177 -Hebreo, 178 -Árabe, 186 -Báltico, 204 -Ruso, 238 -Europa del Este, 255 -OEM). Versión <i>standard</i> 1.2 o posterior.
PEEK(49549)	Devuelve la opción de referencia interna empleada por EXEC &HD3F8 (0 -Números de línea, 1 -Etiquetas, 2 -Variables, 3 -Funciones definidas por el usuario, 5 -Comandos, 6 -Funciones).
PEEK(49565)	Devuelve 1 si el cursor está activado y 0 si no lo está.
PEEK(51520)	Devuelve 1 si está habilitada la captura de eventos a través del temporizador, 0 si no lo está y 255 si no la hay.
PEEK(54336)	Devuelve el número de ficheros abiertos.
PEEK(58875)	Devuelve 1 si hay un fichero de pantalla abierto y el volcado activado, 0 si el volcado no está activado y 255 si no hay ese tipo de fichero.
PEEK(59125)	Devuelve 128 si la pantalla está bloqueada (Lock #0), y 0 si no lo está.
PEEK(59400)	Devuelve 255 si se han habilitado los gráficos con el comando Graph, 0 en caso contrario. Sólo versión <i>standard</i> .
PEEK(61345)	Devuelve 1 si la ventana de NBASIC tiene el "foco", 0 si no es así.
PEEK(61803)	Devuelve el tamaño de la fuente de texto actual.
PEEK(65104)	Devuelve un número aleatorio entre 0 y 255 .
PEEK(65260)	Devuelve el tamaño de la fuente de gráficos actual. Sólo en la versión <i>standard</i> .