

Comparación de ediciones de NiceLabel Designers

	Designer Express	Designer Standard	Designer Pro	PowerForms Desktop
GENERAL				
Compatible con fuentes/códigos de barra para más de 2500 modelos de impresoras de etiquetas	↗	↗	↗	↗
Compatible con todas las impresoras láser/de inyección de tinta con un controlador Windows	↗	↗	↗	↗
No se necesita licencia para el puesto de la impresora	↗	↗	↗	↗
Idiomas de la interfaz de usuario	27	27	27	25
Acepta e imprime datos en cualquier idioma – Compatible con datos Unicode	↗	↗	↗	↗
Sistemas certificados y compatibles: XP/2003/2008/Vista/Windows 7/Windows 8	↗	↗	↗	↗
DISEÑO DE PLANTILLA				
Diseño de plantilla interactiva WYSIWYG	↗	↗	↗	↗
Asistente de configuración de etiquetas que permite un inicio rápido con la mejor calidad y el mejor rendimiento de impresión	↗	↗	↗	↗
Texto, códigos de barra, líneas, cuadros, círculos e imágenes prediseñadas	↗	↗	↗	↗
Impresión de objetos en inverso/negativo: blanco sobre negro	↗	↗	↗	↗
Vista de base de datos activa en los objetos en el área de diseño de la plantilla	↗	↗	↗	↗
Compatible con sistema Windows y fuentes de impresora integradas	↗	↗	↗	↗
Objetos avanzados: texto enriquecido, texto curvado, RFID			↗	↗
Ajuste automático del tamaño del texto para adaptarse al área predefinida			↗	↗
Largo variable de la etiqueta, posicionamiento del objeto relativo, tamaño de texto variable			↗	↗
Biblioteca de plantillas de etiquetas de cumplimiento de normas internacionales listas para usar			↗	↗

Contáctenos hoy para solicitar una demostración

www.nicelabel.com

CÓDIGOS DE BARRA

Más de 70 simbologías de códigos de barras lineales y en 2D	↗	↗	↗	↗
Asistente para el origen de datos del identificador de la aplicación GS1 (anteriormente UCC/EAN)	↗	↗	↗	↗
Cálculo automático del dígito de verificación	↗	↗	↗	↗
Códigos de barra numerados secuencialmente	↗	↗	↗	↗
Coloca texto “legible para el ser humano” en cualquier parte con relación a los códigos de barra	↗	↗	↗	↗
Plantilla de caracteres “legibles para el ser humano” personalizables	↗	↗	↗	↗
Verificar dígitos de verificación		↗		↗

LOCALIZACIÓN DE DATOS

Selección de registros de base de datos de tiempo de impresión	↗	↗	↗	↗
Leer archivos de Excel, archivos de texto ASCII y Unicode	↗	↗	↗	↗
Conectividad OLE DB y ODBC a prácticamente cualquier base de datos existente		↗	↗	↗
Conexión a múltiples bases de datos y tablas en la misma etiqueta		↗		↗
Importar gráficos variables desde bases de datos (BLOB)		↗		↗
Personaliza consultas de datos SQL		↗		↗
Datos de básculas compatibles con formularios de ingreso de datos				↗

SERIALIZACIÓN

Serialización básica: numérica (base 10) y alfabetica (base 26)	↗	↗	↗	↗
Serialización avanzada: alfanumérica (base 36), hexadecimal (base 16) y personalizada		↗		↗

Contáctenos hoy para solicitar una demostración

www.nicelabel.com

PROCESAMIENTO DE DATOS

Filtros de ingreso de datos personalizables y verificación de error



Fórmulas de líneas simples (expresiones en VB)
Fórmulas avanzadas que respaldan normas internacionales
HIBC, ASC, SSCC



Scripting VBScript y Python para procesamiento de datos personalizado



Datos de origen con teclado, fecha y hora (desde PC o impresora)



CONTROL DE IMPRESIÓN CON FORMULARIOS DE IMPRESIÓN

Selección e impresión de documentos con un solo clic
(QuickPrint)



Pantalla de solo impresión preconfigurada con vista previa dinámica de etiqueta (NicePrint)



Formulario de solo impresión personalizable y generado automáticamente (EasyForms)



Agregar instrucciones personalizadas, imágenes e hipervínculos para imprimir formularios (EasyForms)



Generador de aplicaciones gráficas que no requieren programación para formularios de impresión personalizados (PowerForms)



Agregar ingreso de datos personalizados y validación de objetos a la impresión de formularios para reducir los errores (PowerForms)



Dispositivos periféricos de control e interfaz, PLC (PowerForms)



Mostrar estado de impresora dentro de un formulario de impresión (PowerForms)



Editor de flujo de trabajo que no requiere programación, incluidas acciones para impresión de etiquetas, consultas de base de datos, integraciones con básculas, PLC... (PowerForms)

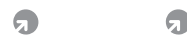


Contáctenos hoy para solicitar una demostración

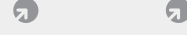
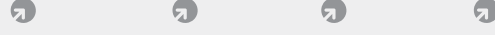
www.nicelabel.com

IMPRESIÓN

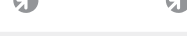
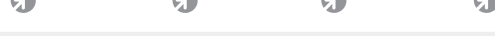
La optimización de velocidad reutiliza la repetición de datos en lugar de volver a enviarlos.



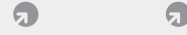
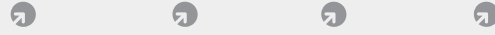
Compatible con impresora local y de red



Vista previa avanzada de impresora en pantalla



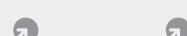
Impresión de sesiones



Soporte para códigos de barra basado en impresora



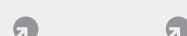
Soporte para números de serie, fecha, hora basados en impresora



Impresión de lotes: etiquetas de cabecera y cola



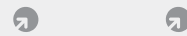
Diseño e impresión de doble cara (“dúplex”)



Control de cortador avanzado



La cantidad de impresiones puede configurarse desde el teclado o el origen de datos



El nombre de la plantilla de etiquetas y la impresora puede proporcionarse en una base de datos

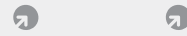


INTEGRACIÓN

Control desde otros programas que usan ActiveX y .NET



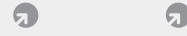
Control desde otros programas que usan parámetros de la línea de comandos



Exportar plantillas de códigos de impresora para SAPscript-ITF, teclados numéricos, impresoras que aceptan XML y más

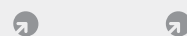


Integración avanzada y control con script de comandos JOB y XML



CONTROL Y SEGURIDAD

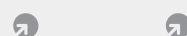
Registrar en archivo: errores y eventos



Registrar en base de datos: errores y eventos



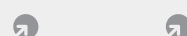
Reimprimir desde registro



Acceso de usuario basado en roles a módulos/funcionalidad



Seguridad: bloquear el diseño de etiqueta con una contraseña



Bloquear el uso de plantilla de etiquetas para determinadas estaciones de trabajo



Contáctenos hoy para solicitar una demostración

www.nicelabel.com

NiceLabel 