

WireLess FlexBrowser

Utilice la interfaz Web de su "sistema de información central" en su fuerza de trabajo móvil. FlexBrowser transportará la pantalla web de su sistema de información central a la pantalla web de sus PDAs.



WireLess FlexBrowser

Desafío: Aplicaciones Web Industrializadas para usuarios móviles

Estrategía: FlexBrowser es un navegador web robusto que permite mejorar la capacidad operativa de los usuarios móviles, aprovechando al máximo las ventajas de una interfaz Web. Instale su nuevo "sistema de información central" (WMS, etc) basado en Web o migre su actual sistema basado en la emulación de terminales (telnet), al ambiente Web, fácilmente y sin perder ninguna prestación adquirida.

La evolución de los sistemas de información está cambiando la interfaz de los usuarios móviles desde la típica emulación Telnet hacia el entorno Web facilitado. FlexBrowser lidera esta evolución con el desarrollo de un navegador web multi-fabricante, que facilita la implementación de esta nueva tecnología. La performance de los usuarios móviles nunca había sido optimizada como ahora, con los controles Web creados para que el usuario reduzca al mínimo el margen de error con el uso de las PDAs y las características de configuración visual que impiden la dispersión del usuario.

Configuración Visual

Que el usuario no se disperse.

La pantalla que verá el usuario será ideal para sus tareas asignadas. La configuración disponible del FlexBrowser, permita que la persona que lo instale o el usuario administrador habilite/deshabilite: Pantalla táctil "inteligente", iconos de navegación y estado. El usuario no podrá cambiar la configuración ni salir del FlexBrowser y tampoco podrá elegir navegar páginas web no pre-asignadas.

Use solo lo necesario

- Inhiba la posibilidad de cambiar desde el FlexBrowser a otra aplicación.
- Restrinja el acceso a páginas Web no deseadas. Con una lista de acceso defina cuáles son las páginas Web que el usuario podrá utilizar.
- Salida del FlexBrowser protegida por contraseña.
- Puede deshabilitar la pantalla táctil

Decida lo que el usuario verá en la pantalla del FlexBrowser.

- Tamaño del texto configurable
- Elija el idioma del FlexBrowser: Castellano, Inglés y Francés.
- Habilite o deshabilite los iconos:
 - Estado de la batería.
 - Retroceder, Avanzar, Recargar, Detener, Inicio
 - Barra de comando
 - SIP Panel
 - Barras de desplazamiento
 - Estado de la señal Wi-Fi
- Menú de opciones según usuario administrador u operador

Controles Web (META Tags)

Desarrollamos facilidades en el navegador Web para que sea utilizable en terminales móviles como herramienta de trabajo. Los controles Web que facilita FlexBrowser para los posibles usos de una aplicación Web, permiten configuraciones como el uso del scanner en páginas o campos específicos, desplegar el teclado "justo a tiempo" o presionando una tecla, reconfigurar el teclado competamente y asociar teclas con eventos como el direccionamiento a la página de inicio, otra página Web designada o la ejecución de una aplicación.

Potencie el uso del teclado

- Defina que ocurrirá al presione una tecla:
 - Acceso a una página Web determinada.
 - Ejecución de una aplicación específica.
 - Establezca una tecla determinada para la página de inicio u otras funciones de navegación.
- Muévase por la página con el teclado, Desplácese entre campos, seleccione links, etc.

Características específicas

- Soporte para periféricos por conexión puerto serial o Bluetooth.
- Conexión a la red por Wi-Fi, GPRS, puerto serial o Bluetooth.
- Impresión por Wi-Fi, GPRS o puerto serial.
- Lectura optimizada de códigos de barras a alta velocidad.

META Tags Java scripts (Soporte multi-fabricante: Symbol e Intermec). Utilice las características especiales del FlexBrowser para interpretar aplicaciones basadas en Web

Cada una de las páginas de su aplicación pueden contener características especiales, que serán interpretadas por el navegador FlexBrowser

- Habilite el scanner solo en las páginas que lo necesita.
- Asocie determinados códigos de barras a acciones específicas. Cuando los capture ejecutará archivos o accederá a direcciones Web.
- Configure como se leerán los códigos de barra. FlexBrowser editará y modificará el código de barras leído según usted lo determine: sufijo/prefijo/longitud/simbologías específicas).
- Defina que ocurre si no hay ningún campo con el foco seleccionado o viceversa.
- Acciones específicas cuando presione o suelte teclas preconfiguradas.
- Muestre el teclado (SIP Panel) solo en algunos campos predefinidos.
- Actualice el registro del Sistema Operativo bajo demanda.

Despliegue centralizado de la instalación y configuración

- Utilizando WireLess Deployer.

Plataformas soportadas:

- Symbol, Intermec, HandHeld Products y Datalogic

Sistemas Operativos soportados:

- Pocket PC 2002, Pocket PC 2003, Windows Mobile 2005, WinCE 4.20, WinCE 5.0

