

# aplicaciones

Cada día es más común el uso de kioscos en Centros Comerciales, Hoteles, Aeropuertos, Terminales de Pasajeros, Supermercados, Instituciones Bancarias, Restaurantes, Empresas Públicas y Privadas, Centros de Entretenimiento, Farmacias, etc. Un kiosco es la solución perfecta en cualquier sitio que necesite dar información de forma continua a un bajo costo.



- Juegos de video (casinos, museos, etc.).
- Kioscos Fotográficos (Impresión fotográfica).
- Sistemas de fidelización (cliente frecuente).
- Publicidad y promociones (ventas cruzadas).
- Puntos de información.
- Catálogos interactivos de productos y servicios.
- Vending machines.
- Telefonía Webphone.
- Creación de CD's musicales.
- Kioscos para salas de proyecciones.
- Kioscos Bancarios.
- Kioscos Turísticos

## TEC ELECTRONICA

FILIAL DEL GRUPO TOSHIBA TEC CORPORATION

### Corporativo

Dr. Márquez No. 19  
Col. Doctores, C.P. 06720  
México, D.F.  
Tel. (55) 4160 4200  
Fax (55) 5530 2291  
tecMexico@tec-mex.com.mx

### TEC Bajío

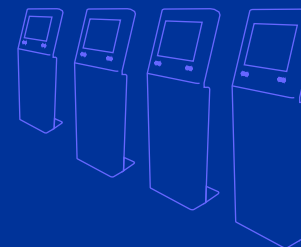
Cerrada Carrizal No. 7  
Col. Carrizal, C.P. 76000  
Querétaro, Qro.  
Tel. (442) 215 3092  
Fax (442) 215 5853  
tecbajio@tec-mex.com.mx

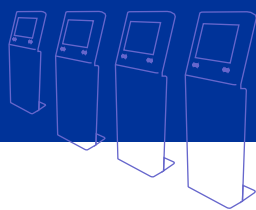
### TEC Occidente.

Av. San Ignacio No. 1091  
Col. Jardines de San Ignacio,  
C.P. 45040  
Zapopan, Jal.  
Tel. (33) 3827 2502  
Fax (33) 3827 2501  
tecoccidente@tec-mex.com.mx

### TEC Norte

Factores Comunes No 210 Oriente  
Col. Leones, C.P. 64600  
Monterrey, N.L.  
Tel. (81) 8347 9043  
Fax (81) 8347 9058  
tecnorte@tec-mex.com.mx





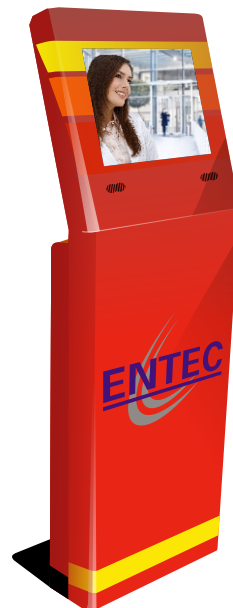
Un kiosk es un sistema de comunicación atractivo, flexible y con un bajo costo total, pues ofrece llamativos contenidos multimedia (texto, gráficos, audio, y video) sin necesidad de pagar folletos impresos, sueldos de un empleado, etc.

Una gran variedad de hardware y software pueden ser integrados sobre el kiosk ENTEC Serie F3 e implementar soluciones específicas para cada cliente.



Un kiosk permite mostrar contenidos publicitarios e informativos directamente a su cliente de un modo interactivo, pudiendo aprovechar inmediatamente el impulso de compra que crea en éste al tener el producto al alcance de la mano.

Su ubicación estratégica en lugares de alta incidencia de personas, convierten a los kioscos en excelentes herramientas informativas, publicitarias y de ventas de productos y servicios.



- ▣ Gabinete ENTEC F3 "slim line" de acero al carbón, calibre 16, troquelado y fabricado con la más avanzada tecnología y terminado con pintura electrostática.
- ▣ Monitor plano LCD de 17" ó 19", touch screen (sensible al tacto) con bocinas multimedia y tecnología para soportar más de 225 millones de toques en un mismo punto.
- ▣ CPU con:
  - Tarjeta madre y procesador.
  - Disco duro.
  - Tarjeta de red Ethernet 10/100.
- ▣ Fuente de poder diseñada para funcionamiento continuo.
- ▣ Regulador de voltaje.
- ▣ Diseño escalable (tapas de ranuras desprendibles).
- ▣ Incluye: Cable de red de 10' y tira de 5 contactos.

- ▣ Impresoras térmica tipo punto de venta para papel de 80mm con cortador.
- ▣ Sistema operativo.
- ▣ Webcam.
- ▣ Aceptadores de billetes.
- ▣ Teclados con trackball.
- ▣ Lectores de banda magnética y/o chip.
- ▣ Lectores de código de barras.
- ▣ Lectores de huella digital.
- ▣ Comunicación inalámbrica.
- ▣ Teléfono tipo industrial.
- ▣ No break con regulador.
- ▣ Dispositivo de encendido y apagado automático.
- ▣ Sensor de presencia.



**Kiosk 3**