

# Brazaletes para identificación de pacientes

✓ Proveer Soluciones





### 220S-PDK SPEEDI-PRINT DÚO-BANDA IMPRINTER 150 SETS (MADRE - BEBÉ)

#### Características

- ✓ Pulsera de vinilo serializado, 2 piezas (Madre - Bebé).
- ✓ **Tamaño Adulto:** 9-1/4" L X 1" H, **Infantil:** 6-1/2" L X 3/4" H.



### 320S-PDK SPEEDI-PRINT IMPRINTER DE TRES BANDAS 100 SETS (MADRE / BEBÉ)

#### Características

- ✓ Pulsera de vinilo serializado, 3 piezas (Madre - Bebé).
- ✓ **Tamaño Adulto:** 9-1/4" l x 1" h, **Infantil:** 6-1/2" l x 3/4" h.



### 510-PDJ SPEEDI-PRINT IMPRINT 250 PZAS (INFANTIL)

#### Características

- ✓ Pulsera de vinilo.
- ✓ **Tamaño Infantil:** 3/4" X 6 1/2".



### 520-PDM SPEEDI-PRINT IMPRINT (ADULTO - PEDIÁTRICO) 500 PZAS

#### Características

- ✓ Vinilo suave.
- ✓ El cierre patentado SecurSnap® proporciona máxima seguridad.
- ✓ Impresión personalizada disponible bajo petición.
- ✓ Veri-Color® también está disponible en Splash Straps® que presentan los colores del arco iris.
- ✓ Todas las pulseras no contienen látex.



### 523-PDD BANDA DE ESPUMA SUAVE NEONATAL PRECISION® CON PROTECTOR 12 PZAS

#### Características

- ✓ Espuma suave y cómoda diseñada para pieles sensibles.
- ✓ El panel de identificación en blanco acepta información escrita a mano y etiquetas impresas.
- ✓ El protector adhesivo protege la información del paciente.
- ✓ Reajutable.



## 7022-PDM SCANBAND® CIERRE ADHESIVO DE PULSERA TÉRMICA 500 PZAS

### Características

- ✓ Proporciona códigos de barras de alta calidad para escanear e identificación precisa del paciente.
- ✓ Admite texto, códigos de barras lineales y 2D, fotografías y gráficos
- ✓ Cierre adhesivo a prueba de manipulaciones.
- ✓ Todas las pulseras no contienen látex.
- ✓ **Tamaño:** 3/4" X 11-1/2" NÚCLEO 1-1/2"



## 7701-PDL CIERRE ADHESIVO DE PULSERA TÉRMICA PRECISION, 400 PZAS

### Características

- ✓ Flat Surface hace que el escaneo de códigos de barras sea más fácil y preciso cuando la "curvatura" es un problema
- ✓ Elimina la necesidad de pulseras adicionales para obtener información adicional del paciente.
- ✓ Admite códigos de barras de texto, lineales y 2D para una identificación positiva del paciente compatible con todas las pulseras para madre / padre / bebé de PDC Healthcare\*
- ✓ No incluye el código de barras térmico directo de PDC Healthcare ni las pulseras Tyvek®



## 7023TC-PDM PULSERA DE IDENTIFICACIÓN DE PACIENTE TÉRMICA DIRECTA SUAVE COMPUBAND®, ADULTO/PEDIÁTRICO

### Características

- ✓ CompuBand® cuenta con una superficie PermaPrint® patentada para una mejor calidad de impresión, máxima resistencia a los solventes e impresión perfecta.
- ✓ Imprime en segundos a través de Impresoras térmicas directas, que activan un material térmico sensible al calor.
- ✓ Durable, fuerte, ligero y cómodo.
- ✓ Proporciona código de barras de alta calidad para escaneo e identificación precisa del paciente.
- ✓ Se incluyen cierres a presión seguros y a prueba de manipulaciones.



## 7751-PDO PULSERAS TÉRMICAS TENDERCARE 120 SET MADRE / RECIÉN NACIDO

### Características

- ✓ **Longitud de la pulsera: Adulto:** 28 cm / **Infantil:** 20 cm
- ✓ **Dimensiones del área de información: Adulto:** 8.3 cm x 2.5 cm / **Infantil:** 5cm x 2.2 cm.



## 7702-PDO PULSERAS TÉRMICAS INFANTILES PRECISION

### Características

- ✓ La superficie patentada PermaPrint® proporciona la mejor calidad de impresión, máxima resistencia a los disolventes e impresión perfecta.
- ✓ Proporciona una superficie plana para obtener mejores resultados de escaneo de códigos de barras, eliminando problemas de curvatura.
- ✓ La superficie térmica directa mejorada protege la impresión y el código de barras del agua, el jabón y el desinfectante para manos.
- ✓ El adhesivo fácil de aplicar garantiza seguridad y protección.



## 8585-ISJ PULSERAS TÉRMICAS PDC CONTOURBAND Z 250 PZAS (ADULTO - PEDIÁTRICO), 2 ROLLOS

### Descripción

La ContourBand tiene un formato de rollo utilizado en impresoras térmicas directas que refleja la forma tradicional de las pulseras de hospital: correa estrecha y área amplia de datos del paciente.

### Características

- ✓ **Tamaño de la pulsera:** 12" x 1-1/8"
- ✓ **Área de información:** 3 3/4" x 1 1/8"



## 8615 PDG IDENT-ALERT COLORED SNAP 100 PZAS

### Características

- ✓ Clasifica múltiples condiciones de pacientes.
- ✓ Elimina la necesidad de múltiples pulseras de alerta.
- ✓ Herramienta de alerta alternativa para usar con cualquier pulsera con cierre a presión PDC.
- ✓ Mejora la seguridad del paciente al alertar al personal sobre pacientes en riesgo.



## 8621-PDH IDENT-ALERT BANDS (ADULTO / PEDIÁTRICO) 200 PZAS COLORES: ROJO, AMARILLO, MORADO, VERDE, ROSA

### Características

- ✓ Brinda comodidad al clasificar múltiples condiciones del paciente, todo en una pulsera de PDC Healthcare.
- ✓ Material suave y flexible con bordes redondeados para comodidad del paciente mejore la seguridad del paciente e identifica a los pacientes en riesgo.
- ✓ El bloqueo de la función de seguridad SecurSnap® evita la transferencia de la alerta a otro paciente.



**8630A-PDJ IDENT-ALERT WRAP 250 PZAS**  
**COLORES: ROJO, AMARILLO, VERDE, ROSA, MORADO**

**Descripción**

Reduzca las pulseras de los pacientes en un 50 % con una solución todo en uno. El paciente hospitalizado promedio usa 3 pulseras que pueden interferir con el acceso intravenoso y causar molestias. Ahora existe una mejor manera de identificar pacientes de riesgo especial al consolidar múltiples alertas en una pulsera para un mejor acceso intravenoso y comodidad del paciente.

**Características**

- ✓ Altamente visible con texto fácil de leer y formato más grande.
- ✓ El diseño envolvente pendiente de patente y el fuerte adhesivo a prueba de manipulaciones mantienen la alerta en su lugar de forma segura.
- ✓ Compatible con todas las pulseras láser y térmicas.
- ✓ Cumple con las pautas de estandarización nacional.
- ✓ Muchas formas de personalizar las alertas con diferentes colores, texto e íconos.



**BLOODTEMP10 TIMESTRIP BLOOD BAG**  
**TEMPERATURE INDICATOR 100 PZAS**

**Descripción**

La sangre Temp 10 Indicador de la bolsa de sangre (BT10) es un indicador sensible de la temperatura que puede ser utilizado por la sangre.

Los bancos y los servicios de transfusión para mantener el control de calidad en el almacenamiento de sangre y el transporte.

**Características**

- ✓ **Mejorar el cumplimiento:** La serialización de nivel de unidad permite el seguimiento individual del producto y la trazabilidad del lote
- ✓ **Fácil de usar:** Campo activado con solo pulsar un botón, preciso a +/-0,5 °C, sin requisitos especiales de almacenamiento y envío
- ✓ **Guarda la sangre:** Elimina la ambigüedad del abuso de temperatura y devuelve el stock de forma segura
- ✓ **Ahorrar dinero:** Reducir tu tasa de pérdidas en un 8% paga la inversión total y una reducción conservadora del 25% dobla tu rendimiento

✓ Proveer Soluciones



## IMPRESORA TÉRMICA DE ESCRITORIO

### Características

- ✓ Ahorre tiempo con una impresora de alto rendimiento y alta capacidad que admite un 50 % más de pulseras que las impresoras térmicas de cartucho.
- ✓ **Aplicaciones versátiles:** pulseras de identificación de pacientes, etiquetas de gráficos, etiquetas de medicamentos y más.
- ✓ Compatible con los principales EMR incluyendo Epic, Cerner, Meditech, y otros.- Impresora térmica directa de escritorio de alta velocidad para aplicaciones sanitarias  
Cesta de medios de alta capacidad  
Fácil cambio de medios  
Interfaz Ethernet, interfaz USB

## BOLSA CADÁVER, ADULTO, CREMALLERA CURVA

### Características

- ✓ Las bolsas y kits post mortem de PDC están sellados dialécticamente para una máxima contención de fluidos corporales y/o contagios sospechosos.
- ✓ Este kit incluye una bolsa, tres etiquetas de identificación blancas y tres etiquetas de identificación amarillas.
- ✓ El cierre de cremallera es resistente al óxido.
- ✓ **55700-00-MBC Adulto:** 36"x90".
- ✓ **55710-00-MBC Infante:** 18"x28".
- ✓ **5520-00-MBC Pediátrico:** 28"x46"



# DGP

SUMINISTROS A HOSPITALES



[dgpsuministrosahospitales.com](http://dgpsuministrosahospitales.com)

✓ Proveer Soluciones

Llámanos para mayor información

☎ (833) 213.8451, (833) 221.4029

🏠 Ingenieros 207, Col. Allende, 89130 Tampico, Tamps.

