

## Recuento automatizado de votos



# Precinct Scanner

Experiencia de votación manual optimizada

Nuestro Precinct Scanner mejora la experiencia de votación tradicional ya que brinda mayor precisión y eficiencia durante el proceso de conteo de votos en papel, incrementando así la integridad electoral.

El Precinct Scanner es un escáner óptico, específicamente diseñado para automatizar el conteo de votos en elecciones manuales.

### Mayor precisión

- Error humano minimizado
- Confirmación de lectura
- Boletas electorales auténticas

### Eficiencia en procesos

- Resultados rápidos
- Procesos simplificados
- Integridad electoral

### Transparencia garantizada

- Verificación independiente del voto
- Sellos de seguridad
- Pista de auditoría

### Mayor precisión



**El Precinct Scanner de Smartmatic, respalda la experiencia de votación manual, minimizando el error humano típicamente asociado con el recuento de votos en papel.**

La precisión durante el conteo de votos está respaldada por funciones como: la confirmación de lectura del voto, el desviador de boletas electorales con errores y la autenticación de boletas electorales.

### Procesos eficientes



El conteo manual es también un proceso que requiere mucha precisión y trabajo.

Con el Precinct Scanner se simplifican las responsabilidades de los trabajadores electorales durante el día de elecciones, **acelerando el conteo de votos para entregar resultados oportunos, contribuyendo así, a la integridad de la elección.**

## Procesos eficientes



El Precinct Scanner almacena una imagen digital de cada boleta y agrega un registro a cada imagen para indicar la manera en que el sistema procesó la boleta. De esta forma, se generan varios rastros para cada voto, lo que resulta útil para validar el resultado.

**Se mantienen registros de auditoría completos**, que son inalterables, ya que están protegidos con firmas digitales y cifrado avanzado.

Los sellos de seguridad proporcionan evidencia de cualquier actividad en cualquier compartimento, ya sea autorizada o no autorizada.

Además, el VVPR y la pantalla LCD **permiten al votante verificar de manera independiente la lectura y conteo correcto de sus selecciones.**

## Experiencia de votación manual optimizada



El votante simplemente marca su selección en la boleta electoral, como acostumbrado tradicionalmente en las elecciones manuales. Las boletas que ya contienen la selección del votante se insertan en el Precinct Scanner en cualquier orientación ya que ambos lados pueden ser leídos simultáneamente, optimizando así, los procesos de votación y conteo de votos. El sensor del escáner evita la inserción de más de una boleta a la vez.

**El votante puede verificar en el centro de votación si el escáner ha leído sus selecciones correctamente.**

Además, el dispositivo cuenta con una interfaz táctil y de audio, y una pantalla gráfica para ofrecer una mejor asistencia a personas con discapacidades.

## Características principales del Precinct Scanner

