



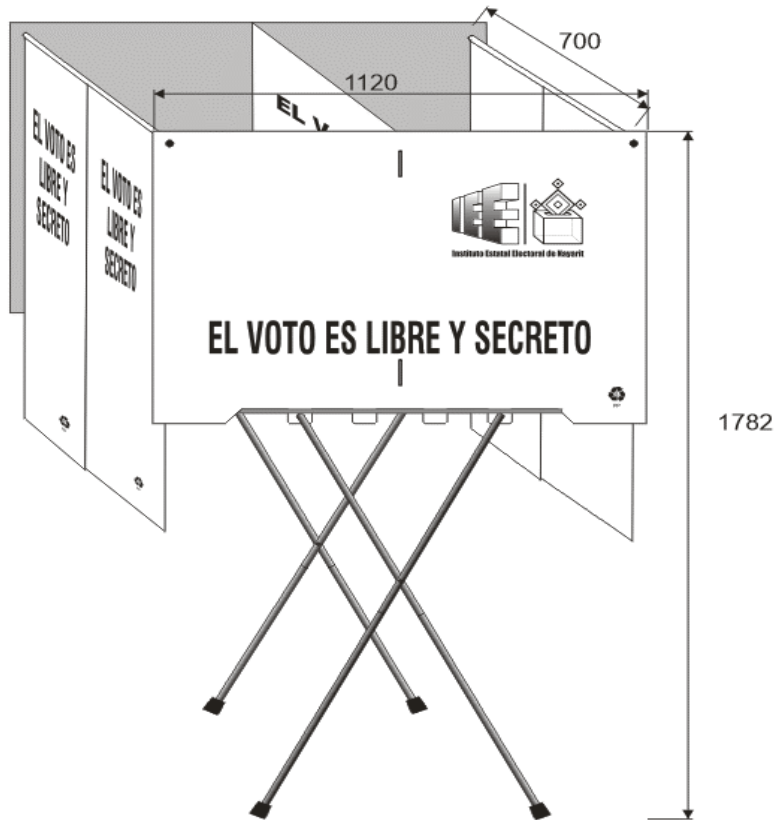
INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

CANCEL ELECTORAL

CAMBIOS

REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		



TOTAL DE CANCELES ELECTORALES A PRODUCIR

Canceles electorales para la elección:	1,600
Instructivos para el armado del cancel electoral:	1,600

COMPONENTES DEL CANCEL ELECTORAL

- 1 Base de plástico de polipropileno corrugado.
- 1 Separador central de plástico de polipropileno corrugado.
- 2 Separadores laterales de polipropileno corrugado.
- 1 Juego de Patas en forma de tijera de tubo conduit.
- 2 Cortineros de tubo de 3/4" de polietileno de alta densidad.
- 4 Cortinillas de plástico de polietileno.
- 4 Tapones de hule para cortinero
- 1 Instructivo de armado

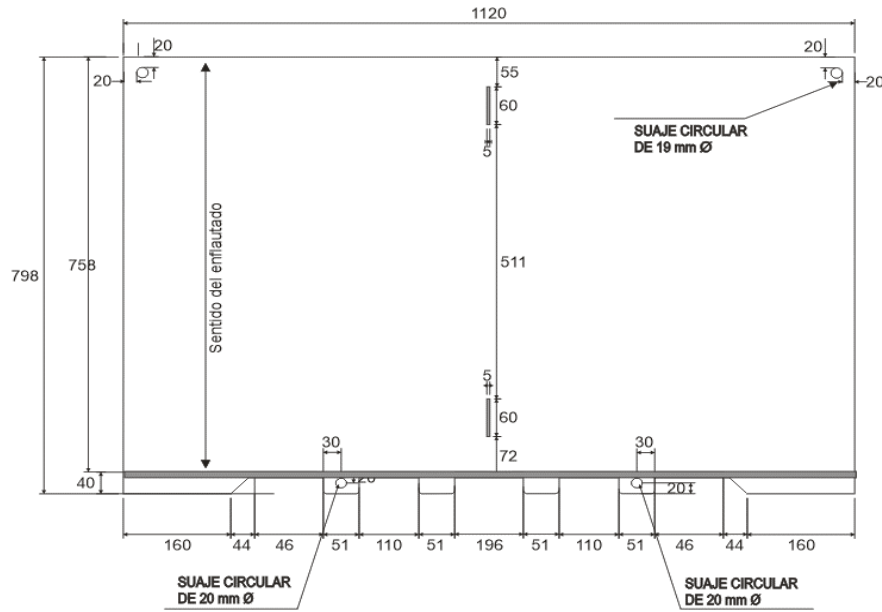
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:				ELABORÓ:
CANCEL ELECTORAL		1 Base de Lámina de plástico de polipropileno.		2 Tubo de polietileno de alta densidad.		REVISÓ:
DIMENSIONES:		1 Central de lámina de plástico de polipropileno copolímero.		4 Cortinillas de plástico de polietileno.		
Largo: 1120 mm.		2 Separadores laterales y central de lámina de plástico de polipropileno copolímero.		4 Tapones de hule para cortinero patas.		APROBÓ:
Ancho: 700 mm.		1 Juego de patas de tubo conduit galvanizado.		1 instructivo de armado		
Alto: 1782 mm.		NORMAS:		PROCESO:		EQUIPO: Maq. inyección
ACOTACIONES:		NMX-E-082-SCFI-2002 ASTM-D 256-05 ASTM-D 638-03 ASTM-B557-14		Inyección		800-1000 t de cierre
ESCALA:		NMX-W-131-SCFI-2004 NMX-W-081-SCFI-2004 NMX-W-047-SCFI-2005 NMX-T-024-SCFI-2002				
milímetros		Sin escala				



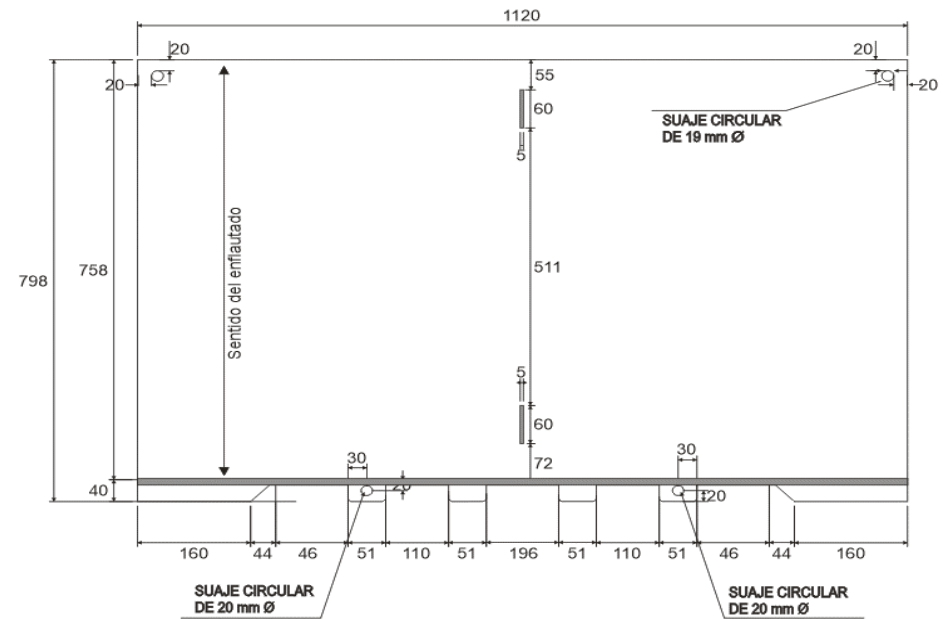
INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CANCEL ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

SEPARADOR LATERAL DERECHO



SEPARADOR LATERAL IZQUIERDO



Nota: Las cuchillas de los suajes deberán revisarse cada 1000 golpes para evitar dimensiones fuera de tolerancias.

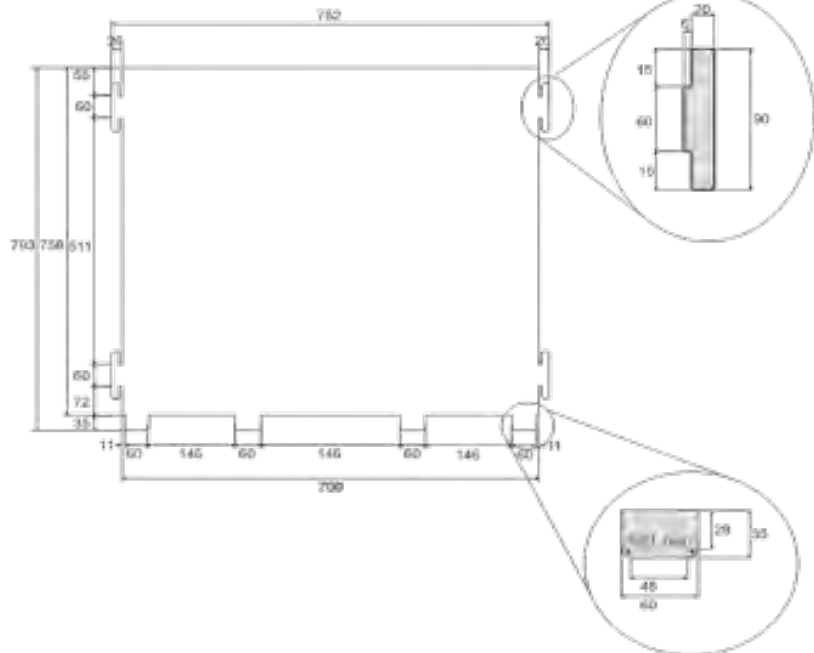
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Separadores laterales		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Lámina de polipropileno copolímero corrugado extruido.		ELABORÓ:	
DIMENSIONES: Largo: 1120 mm. Alto: 798 mm. Tolerancia: (±2.0 mm).		Calibre: 3mm (±5%) (3.15/2.85 mm).	Color blanco opaco libre de subtonalidades.	Tratamiento corona 38-42 dynas.	
		Gramaje: 600g/m ² (±10%) (660/540g/m ²).	Concentración del color al 3%.	Enflautado en posición vertical.	
ACOTACIONES: milímetros		ESCALA: Sin escala	Aditivo U.V. 0.1% en peso.	REVISÓ:	
		NORMAS: ASTM-D 1938-02 ASTM-D 256-05	Escala: CIE L*a*b*; L= 93.53; a=1.01; b=0.06		
		NMX-E-004-CNCP-2004	NMX-E-082-SCFI-2002	PROCESO: Extrusión y Suajado	
				EQUIPO: Extrusoras, Suajadoras	



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CANCEL ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

SEPARADOR CENTRAL



Detalle de la lengüeta
Suajes para formar lengüetas en caras laterales (dos por lado)

Lengüetas:
 90 mm (+2 mm) de largo.
 20 mm (+2 mm) de ancho.

Suaje para definir lengüeta:
 6.0 mm (+1 mm) de ancho.
 15 mm (+2 mm) de alto.

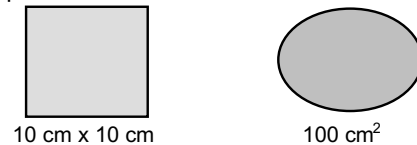
Seguros:
 60.0 mm (+2 mm) de largo.
 35.0 mm (+2 mm) de ancho.

Suaje para definir seguros en forma de "Esquina Redondeada":
 11 mm de Radio (+1 mm) de tolerancia.

Detalle del seguro
Suajes para formar seguros en cara inferior (cuatro en total)

Espécimen de ensayo:
 Elaborado con la plástica que se solicita en la producción de los separadores.

Dimensiones del espécimen para pruebas mecánicas de calidad.



Nota: Los especímenes serán para que el proveedor realice pruebas de calidad al producto terminado y entregue certificados al OPL.
 Si el OPL cuenta con un laboratorio deberá solicitar muestras para certificar el producto adquirido.

Nota: Las cuchillas de los suajes deberán revisarse cada 1000 golpes para evitar dimensiones fuera de tolerancias.

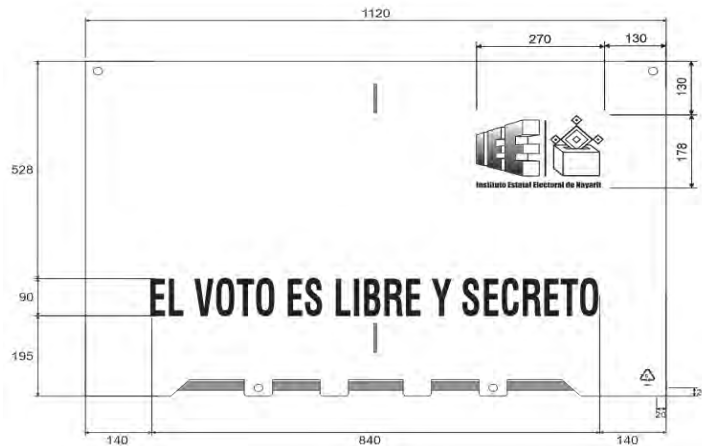
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Separador central		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Lámina de polipropileno copolímero corrugado extruido.			ELABORÓ:	
DIMENSIONES: Largo: 752 mm (+2 mm). Incluye lengüetas Alto: 793 mm (+2 mm) incluye seguros.		Calibre: 3mm (+5%) (3.15/2.85 mm).	Color blanco libre de subtonalidades.	Tratamiento corona 38-42 dynas.		REVISÓ:
		Gramaje: 600g/m ² (+10%)(660/540g/m ²).	Concentración del color al 3%.	Enflautado en posición vertical.		
		Ancho de flauta: 3 mm.	Aditivo U.V. 0.1% en peso.	Escala: CIE L*a*b*; L= 93.53; a=1.01; b=0.06		APROBÓ:
ACOTACIONES: milímetros	ESCALA: Sin escala	NORMAS: ASTM-D 1938-02 NMX-E-004-CNCP-2004	ASTM-D 256-05 NMX-E-082-SCFI-2002	PROCESO: Extrusión y Suajado	EQUIPO: Extrusoras, Suajadoras	



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CANCEL ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

IMPRESIÓN SEPARADOR LATERAL DERECHO



IMPRESIÓN SEPARADOR LATERAL IZQUIERDO



Logotipo del Instituto Estatal Electoral de Nayarit: imagen proporcionada por el Instituto
 De 270 mm de largo x 178 mm alto.

Logotipo reciclado: archivo proporcionado por el IEE
 De 20 mm de ancho x 27 mm de alto.

Textos en separadores laterales:
EL VOTO ES LIBRE Y SECRETO
 Comprimido al 30%
 Fuente: SWIS 721 Cn BT de 339 puntos (negrillas).

Texto en separador central:
EL VOTO ES LIBRE Y SECRETO
 Por las dos caras en tres líneas (negrillas).
 Fuente: SWIS 721 Cn BT de 263 puntos (negrillas).
 Comprimido al 20%

Nota: En caso de requerir una cantidad de cancelos para las tareas de capacitación se debe indicar el texto adicional **SIMULACRO** en los separadores laterales, utilizando el mismo tipo y tamaño de fuente, pero si no hay producción de este tipo de cancelos, eliminar la imagen que presenta este texto.

IMPRESIÓN SEPARADOR CENTRAL



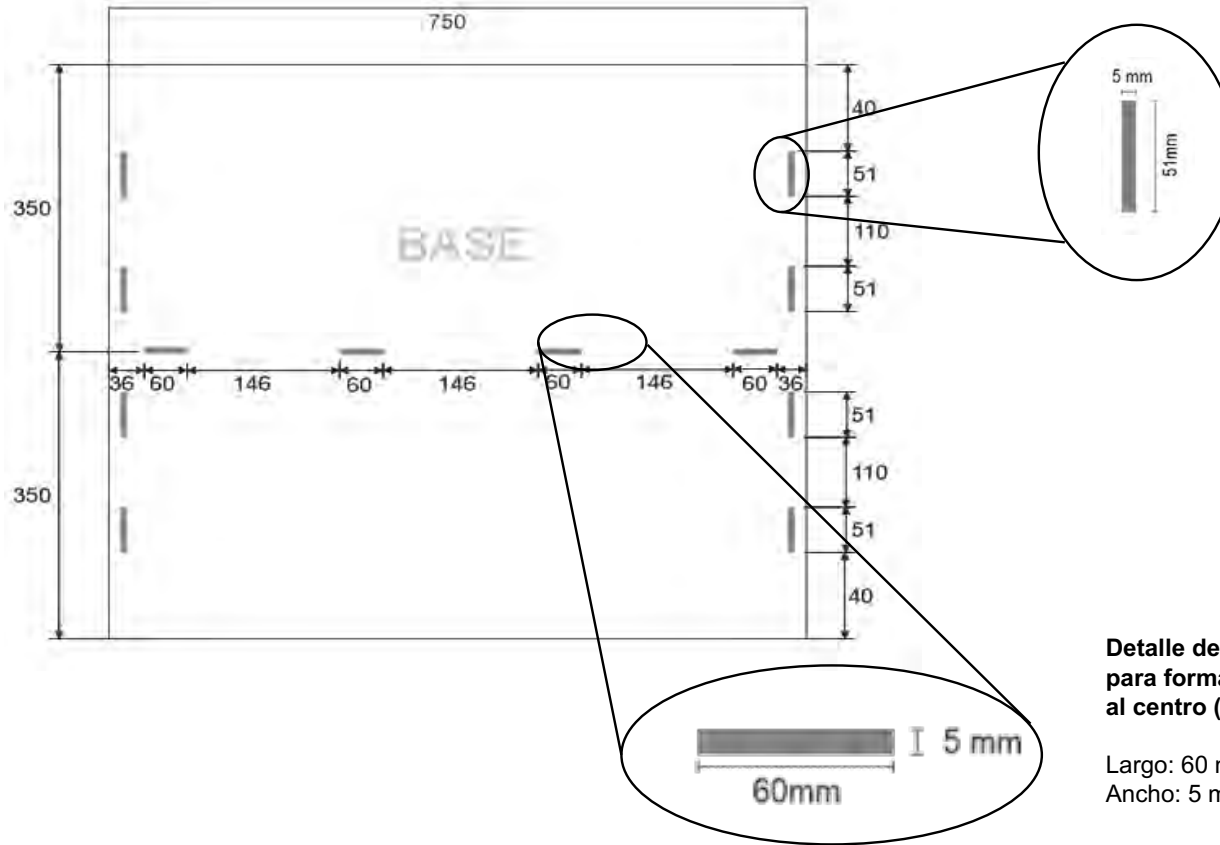
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Separadores laterales y central		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Tinta UV o base agua. Logotipo IEE: solo en separadores laterales por la cara externa (archivo proporcionado por el IEE).		ELABORÓ:
DIMENSIONES: Laterales: 1120 mm x 798 mm (+2.0 mm; -0.00mm). Central: 752 mm x 793 mm (+2.0 mm; -0.00 mm).		Impresión en serigrafía. Logotipo reciclado: en separadores laterales por la cara externa (archivo proporcionado por el IEE).		REVISÓ:
ACOTACIONES: milímetros		Una tinta. Logotipo reciclado: en separador central por ambas caras (archivo proporcionado por el IEE).		APROBÓ:
ESCALA: Sin escala		NORMAS: NOM-252-SSA1-2011 NMX-E-232-CNCP-2005		PROCESO: Impresión serigrafía
				EQUIPO: Impresoras



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CANCEL ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

BASÍ



Detalle de suaje para formar ranuras en las dos caras laterales (cuatro por lado)

Largo: 51 mm (+1mm; -0.0 mm).
 Ancho: 5 mm (+1mm; -0.0 mm).

Detalle de suaje para formar ranuras al centro (cuatro en total)

Largo: 60 mm (+1mm; -0.0 mm).
 Ancho: 5 mm (+1mm; -0.0 mm).

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Base		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Lámina de poppropileno copolímero corrugado extruido		ELABORÓ:	
		Color negro libre de subtonalidades.	Tratamiento corona 38-42 dynas.		
DIMENSIONES: Base: 700 mm x 750 mm (±2.0 mm).		Calibre: 4mm. (±6%)(4.24/3.76 mm).	Aditivo U.V. 0.1% en peso.	REVISÓ:	
		Gramaje: 800g/m ² (±10%) (880/720g/m ²).			
		Color negro libre de subtonalidades.		APROBÓ:	
ACOTACIONES: milímetros	ESCALA: Sin escala	NORMAS: NOM-252-SSA1-2011 NMX-E-232-CNCP-2005		PROCESO: Extrusión y Suajado	EQUIPO: Extrusora y Suajadora

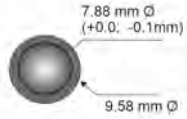


INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CANCEL ELECTORAL

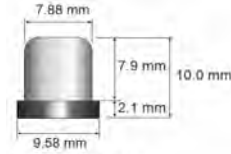
CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

PATAS EN FORMA DE TIJERA

MODELO DE PIN BOTÓN
 ACOTACIONES EN MILÍMETROS



VISTA SUPERIOR



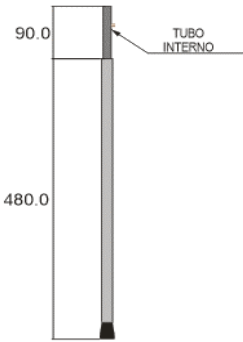
VISTA FRONTAL



BARENGO POR LA PARTE INFERIOR DEL PIN BOTÓN PARA INTRODUCIR RESORTE

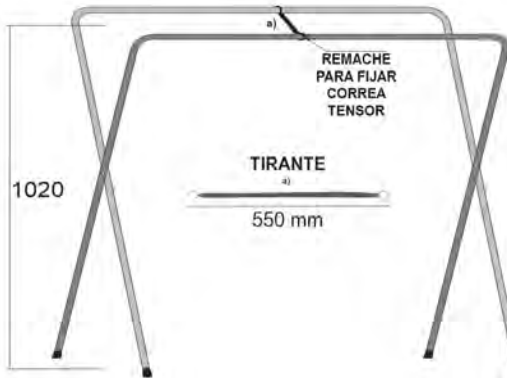
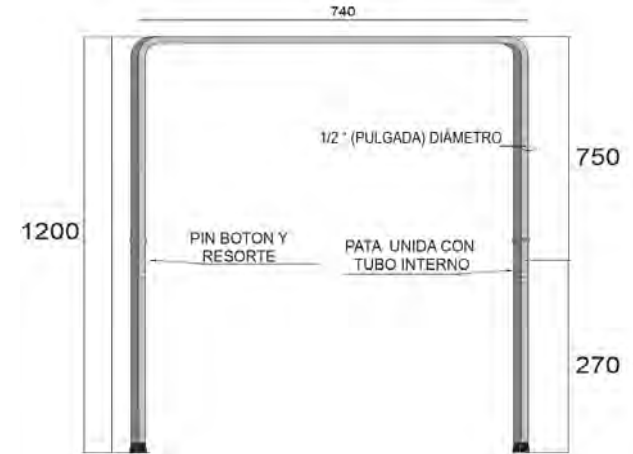
VISTA INFERIOR

PIN BOTÓN
 Componente que regula la altura de la mesa y fija las patas en posición extendida

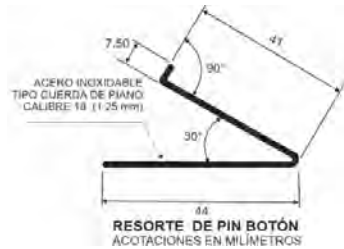


MATERIAL PATAS:

Tubo conduit Galvanizado:
 1/2" (pulgadas) de diámetro
 1.070 (mm) de calibre
 4 Regatones de hule para exterior (cubre patas).



MATERIAL TIRANTE:
 Correa de polipropileno color negro de 1" (pulgada) de ancho.



Resorte Dimensiones:
 Calibre: 18(1.24 mm).
 Angulos: 30° y 90° para fijar y presionar el pin botón

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Patatas en forma de tijera		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Patatas de tubo conduit galvanizado de 3/4" en forma "U". Correa de polipropileno color negro de 1" de ancho		ELABORÓ:
DIMENSIONES: Patatas: 740mm x 1200 mm (±2.0 mm).		Regatones de hule para patas.		REVISÓ:
		Pin botón de latón.		APROBÓ:
		Resorte de acero tipo cuerda de piano.		
ACOTACIONES: milímetros	ESCALA: Sin escala	NORMAS: NOM-252-SSA1-2011 NMX-E-232-CNCP-2005		PROCESO: Impresión serigrafía
				EQUIPO: Impresoras



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CANCEL ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

TUBO CORTINERO

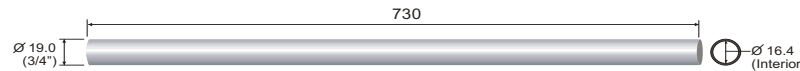
Tubo cortinero:

Dimensiones:

690 mm de largo (± 1.0 mm).
 19.0 mm ($\frac{3}{4}$ ") de diámetro exterior (± 1.0 mm).
 16.4 mm diámetro interior (+0.0; -0.1 mm).

Espesor de pared:

1.3 mm



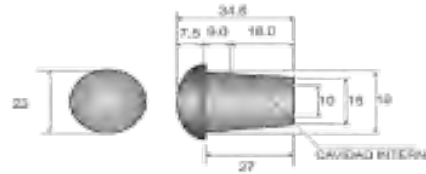
Tapón para cortineros:

Dimensiones de la cabeza:

23 mm de diámetro (± 1.0 mm).
 7.5 mm de espesor.

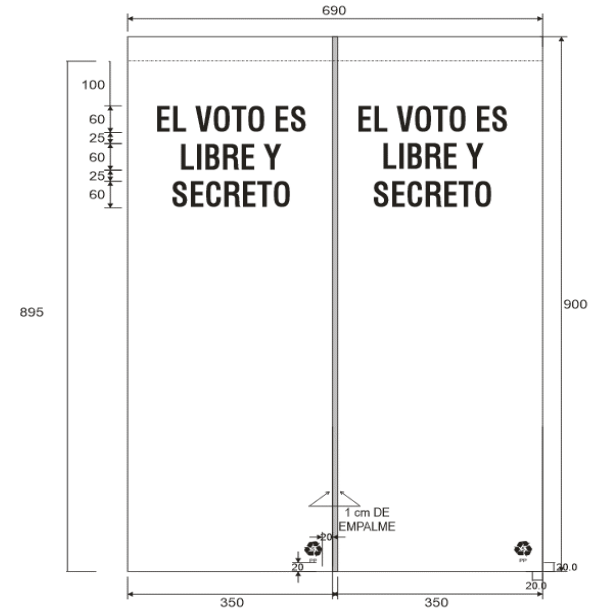
Dimensiones diámetros de sección de acoplamiento:

18.0 mm diámetro mayor.
 16.0 mm diámetro menor.
 27 mm de largo.



Componente para acoplarse al interior del tubo cortinero elaborado en hule de forma cónica liso y cabeza de goma.

CORTINILLAS



Impresión sobre cortinillas:

Texto: **EL VOTO ES LIBRE Y SECRETO** en tres líneas (negrillas).

Fuente: SWIS 721 Cn BT de 220 puntos .
 Comprimido al 25%

Logotipo reciclado:

20 mm de largo x 27 mm de alto.

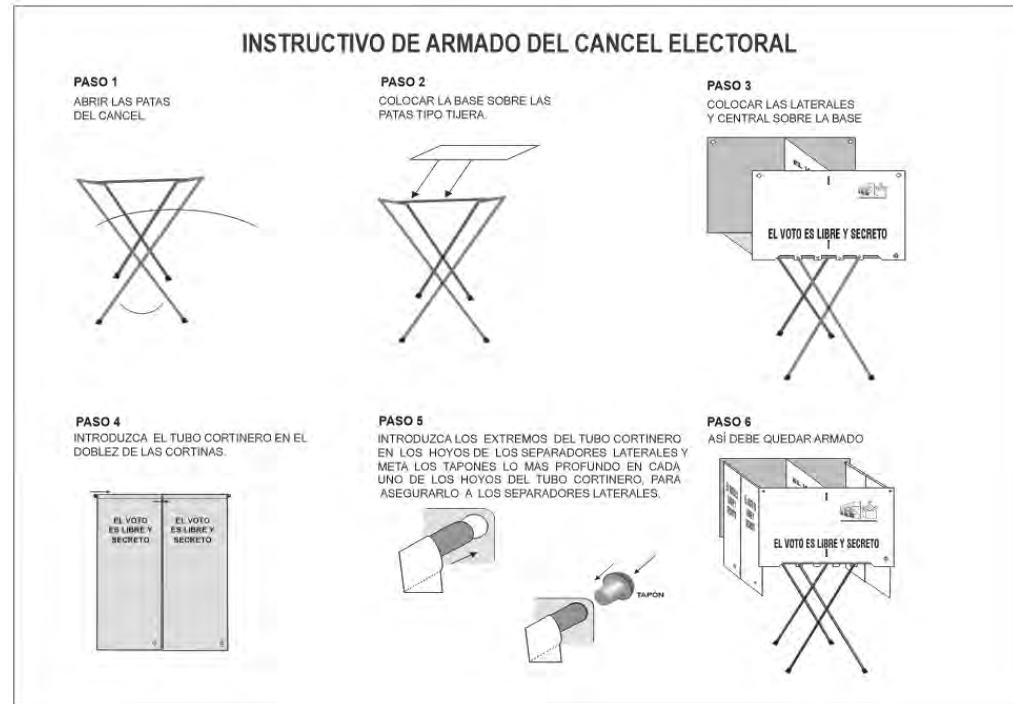
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Cortinero, tapón cortinero y cortinas		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Tubo de polietileno alta densidad color gris Cortinas de polietileno de baja densidad.				ELABORÓ:
DIMENSIONES: Tubo cortinero de 730mm x 19mm diam. Cortinas: 350 mm ancho x 900 mm largo (+5 mm).		Tapón de interior para cortinero	Color blanco opaco.			REVISÓ:
ACOTACIONES: milímetros		Hule muerto color negro	Calibre 600 ($\pm 10\%$) (660/540).			APROBÓ:
ESCALA: Sin escala		Dureza 60-65 Shore "A"	Impresión en flexografía.			
NORMAS: ASTM- D 1938-02 NMX-E-004-CNCP-2004		ASTM- D 256-05 NMX-E-114-CNNP-2006	ASTM-D 1004-09 NMX-E-232-CNCP-2005	PROCESO: Extrusión	EQUIPO: Extrusoras	



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CANCEL ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

INSTRUCTIVO DE ARMADO DEL CANCEL ELECTORAL



Archivo proporcionado por el Instituto

Los instructivos se integrarán entre los dobleces de los separadores del cancel electoral

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Instructivo de armado		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Papel bond de 75 g/m ² .			ELABORÓ:	
DIMENSIONES: Tamaño carta: Largo: 279 mm. Alto: 215 mm.		Forma de impresión: Apaisada.	Márgenes:	Superior: 10 mm. Izquierdo: 10 mm.		REVISÓ:
		Impresión en offset	Doblado en 4 partes iguales.	Inferior: 10 mm. Derecho: 10 mm.		APROBÓ:
		Una tinta.		Entre columnas: 10 mm.		
		Color negro.				
ACOTACIONES: milímetros	ESCALA: Sin escala	NORMAS: ISO 216 (SERIE ANSI-A)	NMX-EE-74-1980 NOM-050-SCFI-2004	NMX-EE-75-1980 NOM-030-SCFI-2006	PROCESO: Impresión	EQUIPO: Prensa plana



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

URNA

CAMBIOS

REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

TOTAL DE URNAS PARA LA ELECCIÓN Y SIMULACRO A PRODUCIR

Urna para la elección de GOBERNADOR/A	1,600
Urna para la elección de DIPUTADOS/AS	1,600
Urna para la elección de REGIDORES/AS	1,600
Urna para la elección de PRESIDENTE/A Y SÍNDICO/A	1,600
Urna SIMULACRO para la elección de DIPUTADOS/AS	350

Total de instructivos para el armado de la urna a producir 1,950
(incluye los instructivos para las urnas de simulacro)

Total de cintas adhesivas para sellado de urnas y cajas paquete a producir 1,950
(incluye los cintas para urnas y cajas paquete de simulacro)

Dimensiones de la lámina para la obtención de una urna:

885 mm x 1300 mm

Resistencia de la urna ensamblada:

4 kg con carga interna

Por caída a una altura de 1.5 m, esquinada, punta o superficie plana sin fractura

Por tracción al abrir para desarmar sin fractura

Aditivos:

Nucleantes y clarificantes para mejorar las propiedades físicas y de transparencia

U.V. al 1% en peso (±2%)



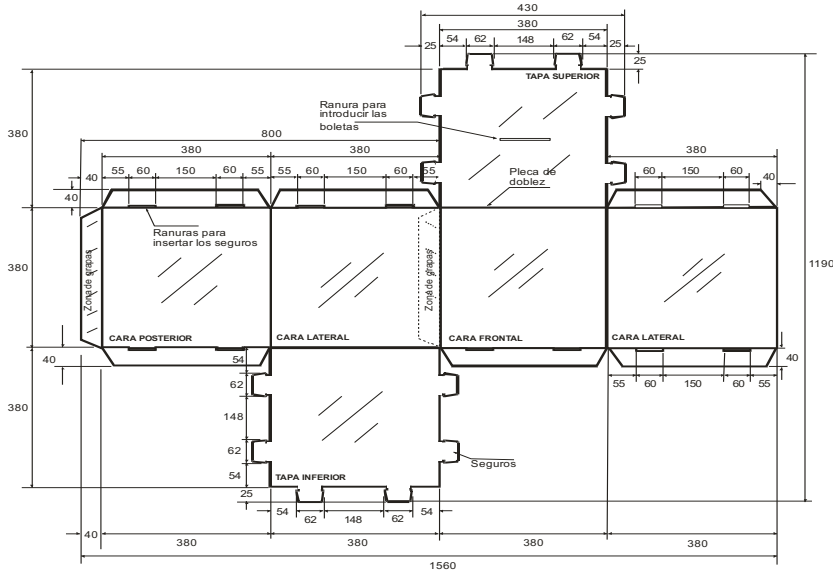
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:			ELABORO:	
Urnas electorales		Lámina rígida plana transparente cristal	Calibre: 1 mm (40 puntos)	Tratamiento corona ambas caras 38-42 Dynas		
DIMENSIONES:	Largo: 380 mm	Resina polipropileno copolímero random	Índice de fluidez (MFR) dg/min 2.3		REVISÓ:	
	Ancho: 380 mm	Grabada con líneas diagonales a 45°	Resistencia a la tensión: 27 N/mm ²			
	Exteriores	Alto: 380 mm	Transparencia: 95% mínimo	Gramaje: 880 g/m ² (± 5%) (924g-836g)	APROBÓ:	
Tolerancia: (+3.0; -0.0 mm)						
ACOTACIONES:	ESCALA:	NORMAS:		PROCESO:	EQUIPO:	
milímetros	Sin escala	ASTM D 1003-00	ASTM D1238	ASTM D 638-03	NMX-E-232-CNCP-2005	Extrusión y suajado



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
URNA

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

DESARROLLO PARA PRODUCCIÓN DE LAS URNAS



Grapas para cerrar la urna en una pieza
 10 grapas (5 en cada sección especificada)

Material:
 Alambre electro-galvanizado
 Ancho: 95 milésimas de pulgada (2.4 mm)
 Espesor: 23 milésimas de pulgada (0.6 mm)

Dimensiones de la grapa:
 Ancho de lomo: 12 mm
 Largo de pata: 9 mm

Nota: las cuchillas de los suajes deberán revisarse cada 1000 golpes para evitar dimensiones fuera de tolerancias.

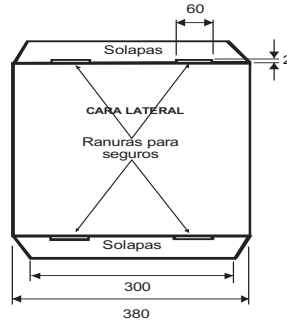
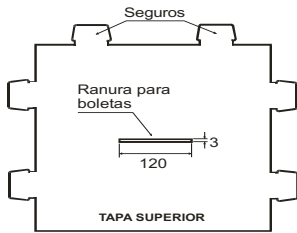
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Urnas electorales		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Lámina rígida plana transparente cristal			ELABORO:	
		Calibre: 1 mm (40 puntos)	Tratamiento corona ambas caras 38-42 Dynas			
DIMENSIONES:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:			REVISO:	
Largo:	380 mm	Resina polipropileno copolímero random	Índice de fluidez (MFR) dg/min 2.3			
Ancho:	380 mm	Grabada con líneas diagonales a 45°	Resistencia a la tensión: 27 N/mm ²			
Tolerancia: (+3.0; -0.0 mm)	Alto: 380 mm	Transparencia: 95% mínimo	Gramaje: 880 g/m ² (± 5%) (924-836g)		APROBO:	
ACOTACIONES:		NORMAS:			PROCESO:	
milímetros	ESCALA: Sin escala	ASTM D 1003-00	ASTM D1238	ASTM D 638-03	NMX-E-232-CNCP-2005	EQUIPO: Extrusión y suajado



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
URNA

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

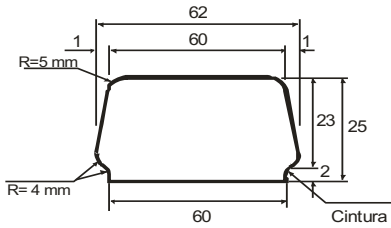
Ranuras



Sujes para formar ranuras:
 En la tapa superior para introducir las boletas
 largo: 120 mm (± 2 mm)
 ancho: 3 mm (+1; -0.0 mm).

En solapas para insertar los seguros
 largo: 60 mm (+1; -0.0 mm)
 ancho: 2.0 mm (+1 mm; -0.0 mm).

Seguros



Sujes para formación de seguros
 Ubicados en los tres lados libres de las tapas superior e inferior
 (2 seguros en cada uno de los tres lados libres)

De forma cónica 60 mm en la parte superior a 62 mm en la parte inferior (± 1 mm)
 25 mm (± 1.0 mm) de altura

Cintura
 60 mm de largo
 2.0 mm de alto (para sujetarse a la ranura)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Urnas electorales		MATERIAL DE FABRICACIÓN:		ELABORO:	
DIMENSIONES: Largo: 380 mm Exteriores Ancho: 380 mm Tolerancia: (+3.0; -0.0 mm) Alto: 380 mm				REVISÓ:	
ACOTACIONES: milímetros		NORMAS:		APROBÓ:	
ESCALA: Sin escala				PROCESO:	
				EQUIPO:	



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
URNAS ELECTORALES

CAMBIOS

REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		



Caras frontal, posterior y laterales



Tapa superior

IMPRESIÓN DE LA URNA DE GOBERNADOR/A

Será en efecto espejo sobre la superficie lisa e interna de la tapa superior, caras frontal, posterior y laterales.

Tapa superior

Texto: **GOBERNADOR/A**

Fuente: Impact de 153 puntos (45 mm de alto x 320 mm de largo), condensada al 66%

Marco perimetral de la ranura: 10 mm de ancho.

Flecha indicadora: 140 mm de largo por 25 mm de ancho.

Texto: **DEPOSITE AQUI SU BOLETA**

Fuente: Micrograma Dee Bold Extended de 63 puntos.

Caras frontal, posterior y laterales

Logotipo del Instituto Estatal Electoral de Nayarit:

Imagen proporcionada por el Instituto

Dimensiones: 114 mm de largo x 39 mm de alto.

Texto: **GOBERNADOR/A**

Fuente: Impact de 153 puntos (45 mm de alto x 320 mm de largo), condensada al 66%

Cara frontal

Logotipo de reciclado: imagen proporcionada por el Instituto

Dimensiones: 20 mm de ancho x 27 mm de alto

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Urnas Gobernado/a		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Impresión en serigrafía		ELABORO:	
DIMENSIONES: Las indicadas en los gráficos		Tinta UV o base agua		REVISÓ:	
Una tinta		Color Pantone 495U		APROBÓ:	
ACOTACIONES: milímetros	ESCALA: Sin escala	NORMAS: NMX-015/1-SCFI/SSA-1994	NMX-E-232-CNCP-2005	PROCESO: Impresión	EQUIPO: Impresora plana para serigrafía



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
URNA

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		



Caras frontal, posterior y laterales



Tapa superior



IMPRESIÓN DE LA URNA DE DIPUTADOS/AS

Será en efecto espejo sobre la superficie lisa e interna de la tapa superior, caras frontal, posterior y laterales.

Tapa superior

Texto: **DIPUTADOS/AS**

Fuente: Impact de 153 puntos (45 mm de alto x 320 mm de largo), espaciado de caracteres al 100%

Marco perimetral de la ranura: 10 mm de ancho.

Flecha indicadora: 140 mm de largo por 25 mm de ancho.

Texto: **DEPOSITE AQUI SU BOLETA**

Fuente: Micrograma Dee Bold Extended de 63 puntos.

Caras frontal, posterior y laterales

Logotipo del Instituto Estatal Electoral de Nayarit:

Imagen proporcionada por el Instituto

Dimensiones: 114 mm de largo x 39 mm de alto.

Texto: **DIPUTADOS/AS**

Fuente: Impact de 153 puntos (45 mm de alto x 320 mm de largo), condensada al 66%

Cara frontal

Logotipo de reciclado: imagen proporcionada por el Instituto

Dimensiones: 20 mm de ancho x 27 mm de alto

URNAS SIMULACRO

Impresión adicional en caras frontal, posterior y laterales

Texto: **SIMULACRO**

Fuente: Impact de 155 puntos (45 mm de alto x 284 mm de largo).

Inclinación 45°

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:		ELABORO:	
Urnas Diputados/as		Impresión en serigrafía			
DIMENSIONES:		Tinta UV o base agua		REVISÓ:	
Las indicadas en los gráficos		Una tinta			
ACOTACIONES:		Color Pantone 444U		APROBÓ:	
ESCALA:		NORMAS:		PROCESO:	
Sin escala		NMX-015/1-SCFI/SSA-1994		Impresión	
		NMX-E-232-CNCP-2005		EQUIPO: Impresora plana para serigrafía	



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
URNA

CAMBIOS

REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		



Caras frontal, posterior y laterales



Tapa superior

IMPRESIÓN DE LA URNA DE PRESIDENTE/A Y SÍNDICO/A

Será en efecto espejo sobre la superficie lisa e interna de la tapa superior, caras frontal, posterior y laterales.

Tapa superior

Texto: **PRESIDENTE/A Y SÍNDICO/A**

Fuente: Impact de 153 puntos (45 mm de alto x 320 mm de largo), espaciado de caracteres al 82%

Marco perimetral de la ranura: 10 mm de ancho.

Flecha indicadora: 140 mm de largo por 25 mm de ancho.

Texto: **DEPOSITE AQUI SU BOLETA**

Fuente: Micrograma Dee Bold Extended de 63 puntos.

Caras frontal, posterior y laterales

Logotipo del Instituto Estatal Electoral de Nayarit:

Imagen proporcionada por el Instituto

Dimensiones: 114 mm de largo x 39 mm de alto.

Texto: **PRESIDENTE/A Y SÍNDICO/A**

Fuente: Impact de 153 puntos (45 mm de alto x 320 mm de largo), condensada al 66%

Cara frontal

Logotipo de reciclado: imagen proporcionada por el Instituto

Dimensiones: 20 mm de ancho x 27 mm de alto

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Urnas Presidente/a y Síndico/a		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Impresión en serigrafía		ELABORO:	
DIMENSIONES: Las indicadas en los gráficos		Tinta UV o base agua		REVISÓ:	
Una tinta		Color Pantone 7529U		APROBÓ:	
ACOTACIONES: milímetros	ESCALA: Sin escala	NORMAS: NMX-015/1-SCFI/SSA-1994	NMX-E-232-CNCP-2005	PROCESO: Impresión	EQUIPO: Impresora plana para serigrafía



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

URNA

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		



Caras frontal, posterior y laterales



Tapa superior

IMPRESIÓN DE LA URNA DE REGIDORES/AS

Será en efecto espejo sobre la superficie lisa e interna de la tapa superior, caras frontal, posterior y laterales.

Tapa superior

Texto: **REGIDORES/AS**

Fuente: Impact de 153 puntos (45 mm de alto x 320 mm de largo), espaciado de caracteres al 82%

Marco perimetral de la ranura: 10 mm de ancho.

Flecha indicadora: 140 mm de largo por 25 mm de ancho.

Texto: **DEPOSITE AQUI SU BOLETA**

Fuente: Micrograma Dee Bold Extendid de 63 puntos.

Caras frontal, posterior y laterales

Logotipo del Instituto Estatal Electoral de Nayarit:

Imagen proporcionada por el Instituto

Dimensiones: 114 mm de largo x 39 mm de alto.

Texto: **REGIDORES/AS**


Fuente: Impact de 153 puntos (45 mm de alto x 320 mm de largo), condensada al 66%

Cara frontal



Logotipo de reciclado: imagen proporcionada por el Instituto

Dimensiones: 20 mm de ancho x 27 mm de alto

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Urnas Regidores/as	MATERIAL DE FABRICACIÓN: Impresión en serigrafía	ELABORÓ:
DIMENSIONES: Las indicadas en los gráficos	Tinta UV o base agua Una tinta Color Pantone 5195U	REVISÓ:
ACOTACIONES: milímetros	ESCALA: Sin escala	APROBÓ:
	NORMAS: NMX-015/1-SCFI/SSA-1994	
	PROCESO: Impresión	EQUIPO: Impresora plana para serigrafía
	NMX-E-232-CNCP-2005	

 INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO URNA		CAMBIOS		
		REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
		1		
2				

CINTA ADHESIVA PARA EL SELLADO DE LAS URNAS Y LA CAJA PAQUETE ELECTORAL

PROCESO ELECTORAL LOCAL 2017

Logotipo del Instituto Estatal Electoral de Nayarit: (archivo proporcionado por el IEEN)
 103 mm de largo
 30 mm de alto

Texto: **PROCESO ELECTORAL LOCAL-2017**
 Fuente: Impact 124 puntos (37 mm e alto)

Características de la cinta
 La cinta adhesiva debe presentarse embobinada uniformemente sobre sí misma en un centro de cartón, sin presentar defectos tales como:

- Telescopio: deslizamiento de las capas de la cinta una sobre otra.
- Ventaneo: enrollado de la cinta en el cual sus capas individuales están parcialmente separadas entre sí, permitiendo ver a través del embobinado o bien, presentar protuberancias.
- Sangrado: cuando la cinta adhesiva presenta pegajosidad por los extremos.

Al desembobinar la cinta a una longitud de tres metros, no debe romperse o desgarrarse.

Al desembobinar la cinta al menos tres metros no debe mostrar desprendimiento de adhesivo o texto.

La cinta adhesiva nueva debe contar con una ceja o pestaña que permita el fácil desembobinado.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:			ELABORO:
Cinta adhesiva		Polipropileno adherible transparente	Cinta de uso ligero	Adhesivo hotmelt	
DIMENSIONES:		Impresión en flexografía	Calibre 25 micras (± 2 micras)	Tratamiento corona 38-42 Dynas	REVISÓ:
Ancho: 48 mm	Largo: 20 m	Una tinta	Espesor adhesivo: 18 micras (± 2 micras)	Carrete o centro de cartón: diám ext 80 mm y espesor de 1.5 mm	
Tolerancia (+2.5% -0.0%)		Color negro	Elongación 40% mm	Diámetro exterior total de cinta y carrete 86 mm	APROBÓ:
ACOTACIONES:	ESCALA:	NORMAS:		PROCESO:	EQUIPO:
milímetros	Sin escala	ASTM D3652	ASTM D3652M-01	NMX-N-099-SCFI-2009	Impresión Embobinadoras



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
URNA

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

ETIQUETAS ADHERIBLES PIGMENTADAS EN EL COLOR DE LA ELECCIÓN Y CON GRABADO EN BRAILLE PARA URNAS

Elección de
 Color Pantone 495U (GOBERNADOR/A)
 Color Pantone 444U (DIPUTADOS/AS)
 Color Pantone 7529U (PRESIDENTE/A Y SÍNDICO/A)
 Color Pantone 5195U (REGIDORES/AS)

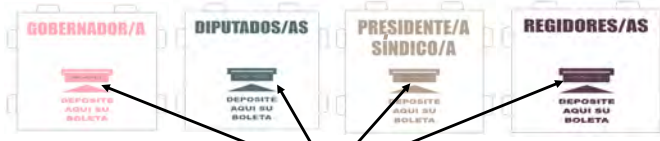
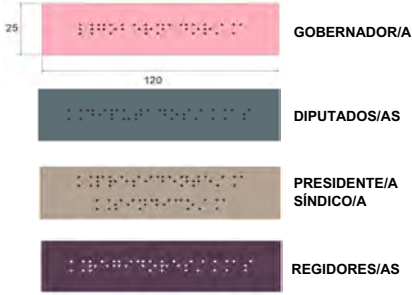
Las etiquetas deben pigmentarse en el color de cada tipo de elección en el tono especificado en el cuadro de referencias.

Las etiquetas adhesivas deben presentarse en planillas tamaño carta de 16 piezas, sin defectos de:
 -Ventaneo: deficiente adhesión de la mica sobre el respaldo, presentando burbujas de aire
 -Sangrado: etiqueta adhesiva con pegajosidad por los extremos.

La mica adherible no debe romperse o desgarrarse al levantar la etiqueta.
 La mica adherible debe contar con un suaje que permita el fácil levantamiento del papel de respaldo.

NOTA:
 El fabricante de las urnas deberá pegar las etiquetas braille según corresponda al tipo de urna, el resto de las etiquetas se deberán entregar al Instituto empacadas en papel kraft, e identificadas con una etiqueta y clasificadas conforme a las cantidades solicitadas por el Instituto.

Los textos que deben presentar los paquetes de etiquetas son: Entidad, Distrito, Nombre del documento, Cantidad por paquete (500 etiquetas por paquete) y Número de paquete.



Ubicación de la etiqueta braille

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:		ELABORO:
Etiqueta Braille		Mica autoadherible pigmentada	Elongación de la etiqueta 40%	
DIMENSIONES:		Respaldo papel bond siliconado	PEEL (Adhesión al acero 180°): 127 g/pulgada	REVISÓ:
Tolerancia (± 0 mm)	Largo: 120 mm Ancho: 25 mm	Calibre 5 milésimas incluye respaldo	LOOP TACK (Pegajosidad): 17 g/pulgada	
ACOTACIONES:		Espesor adhesivo: 17 micras (± 2 micras)	SHEAR (Poder de fijación): 144 g/pulgada	APROBÓ:
ESCALA: Sin escala		NORMAS: ASTM D3652 ASTM D3652M-01 NMX-N-099-SCFI-2009		PROCESO: Suaje y Grabado
				EQUIPO: Braille



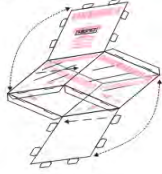
INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
URNA

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

INSTRUCTIVO DE ARMADO Y SELLADO DE LA URNA TRANSPARENTE Y CON VENTANILLAS

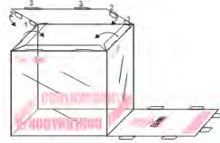
PASO 1

DESPLIEGADO DE LA URNA
 DESPLIEGUE LA URNA Y PROCEDA A DOBLARLA EN SENTIDO CONTRARIO AL QUE SE ENCUENTRA.



PASO 2

ENSAMBLE DE LA TAPA INFERIOR
 INICIE EL ARMADO DE LA TAPA INFERIOR Y PARA ELLO DOBLE LAS SOLAPAS DE LAS PAREDES LATERALES HACIA EL INTERIOR DE LA URNA. DESPUÉS DOBLE LOS SEGUROS DE LA TAPA HACIA ABAJO INSERTÁNDOLOS VERTICALMENTE EN LAS HANURAS DE LAS SOLAPAS INICIANDO CON LOS DE ATRÁS HACIA ADELANTE.



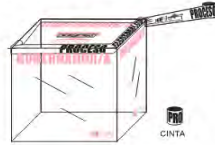
PASO 3

ENSAMBLE DE LA TAPA SUPERIOR
 PARA EL ARMADO DE LA TAPA SUPERIOR, GIRE LA URNA Y REPITA EL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN EL PASO 2.



PASO 4

SELLADO DE LA URNA
 ARMADAS LAS TAPAS SUPERIOR E INFERIOR PROCEDA A SELLAR LA URNA, UTILIZANDO LA CINTA COMO SE MUESTRA EN LA FIGURA. AL TERMINAR PASE LA MANO SOBRE LA CINTA PARA QUE ÉSTA SE ADHIERA AL MATERIAL DE LA URNA.



Empaque de los instructivos:

Se producirá solo un instructivo para cada casilla

Los instructivos se deberán colocar entre los dobleces de la urna

Archivo proporcionado por el Instituto

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Instructivo de armado		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Papel bond de 75 g/m ² Forma de impresión: Apaisada		ELABORO:	
DIMENSIONES: Tamaño carta Largo: 280 mm Alto: 215 mm		Impresión en offset 1x 0 (una cara) Una tinta Color negro		Márgenes: Superior: 20 mm Inferior: 20 mm Izquierdo: 20 mm Derecho: 20 mm	
ACOTACIONES: Escala: milímetros Sin escala		NORMAS: ISO 216 (SERIE ANSI-A)		PROCESO: Impresión	
				EQUIPO: Prensa plana	
				REVISÓ:	
				APROBÓ:	



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

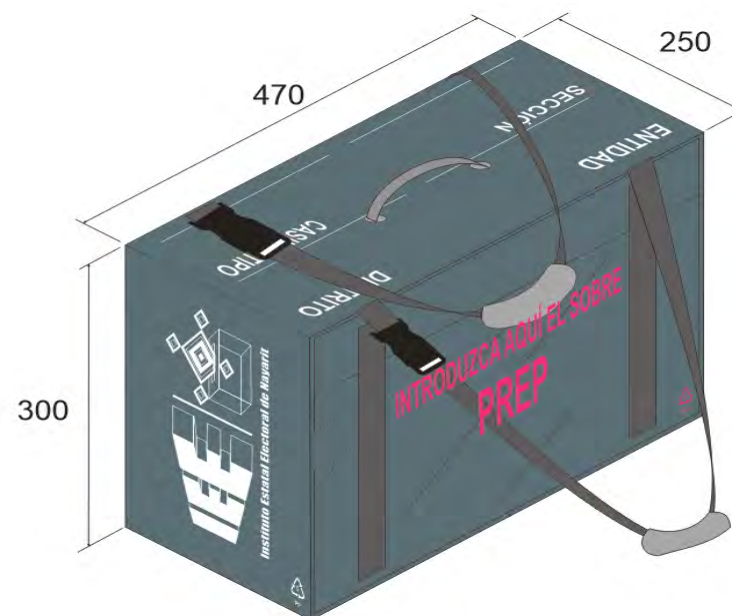
CAJA PAQUETE ELECTORAL

CAMBIOS

REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

TOTAL DE CAJAS PAQUETE ELECTORAL A PRODUCIR

Cajas paquete electoral sin leyenda simulacro	1,600
Cajas paquete electoral con la leyenda simulacro	350



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:			ELABORÓ:
Caja paquete electoral		Caja plegadiza de plástico	Fundas polivinil transparente	Compartimiento exterior para marcadora y líquido indeleble	
DIMENSIONES:	Largo: 470 mm	Asa y contra asa de plástico	Seguros y pasacintas de plástico	Grapas de acero para cerrar y unir la caja y compartimiento	REVISÓ:
Interiores	Ancho: 250 mm	Correas de polipropileno	Cinta doble contacto de polipropileno		
Tolerancia (± 2.0 mm)	Alto: 300 mm	Hombreras de tela			APROBÓ:
ACOTACIONES:	ESCALA:	NORMAS:	PROCESO:	EQUIPO:	
milímetros	Sin escala	D 1938-02 NMX-E-004-CNCP-2004	D 256-05 NMX-E-082-SCFI-2002	D 104-09 Extrusión y Suajado	Extrusor Impresora y suajadora



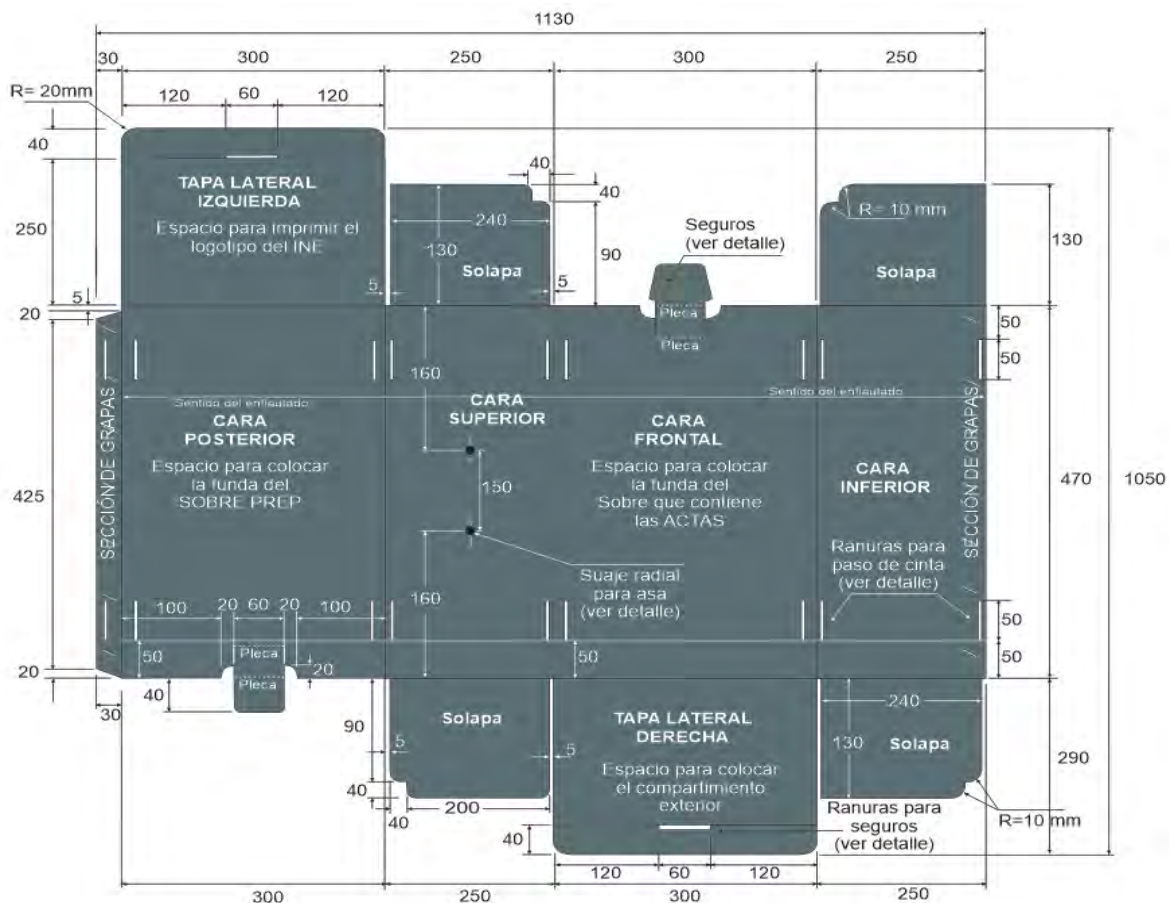
INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

CAJA PAQUETE ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

DESARROLLO DE LA CAJA PAQUETE PARA PRODUCCIÓN



Grapas para cerrar la caja en una pieza

7 grapas en la sección especificada

Material:

Alambre electro-galvanizado
Ancho: 95 milésimas de pulgada (2.4 mm)
Espesor: 23 milésimas de pulgada (0.6 mm)

Dimensiones de la grapa:

Ancho de lomo: 12 mm
Largo de pata: 9 mm

Nota: las cuchillas de los suajes deberán revisarse cada 1000 golpes para evitar dimensiones fuera de tolerancias

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:			ELABORÓ:
Caja paquete electoral		Lámina de plástico de polipropileno	Color PANTONE 444U	Aditivo U.V.: 0.1 % en peso	
DIMENSIONES:		Largo: 470 mm	Calibre: 3 mm (±5%) (3.15/2.85 mm)	Concentración del color blanco al 3%	REVISÓ:
Interiores		Ancho: 250 mm	Gramaje: 600 g/m ² (±10%)(660/540g/m ²)	L= 93.53; a= -1.01; b= 0.06	
Tolerancia (±2.0 mm)		Alto: 300 mm	Ancho de flauta: 3 mm - 5mm	Enflautado en posición vertical	APROBÓ:
ACOTACIONES:		NORMAS:			
milímetros	ESCALA:	Sin escala		D 1938-02	PROCESO:
				D 256-05	
		NMX-E-004-CNCP-2004		NMX-E-082-SCFI-2002	EQUIPO:
				Extrusión y Suajado	Extrusoras, Suajadoras



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CAJA PAQUETE ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

DESARROLLO DEL COMPARTIMIENTO EXTERIOR PARA PRODUCCIÓN



Unión del compartimiento a la caja mediante grapas:
 4 grapas

Material:
 Alambre electro-galvanizado
 Ancho: 95 milésimas de pulgada (2.4 mm)
 Espesor: 23 milésimas de pulgada (0.6 mm)

Dimensiones de la grapa:
 Ancho de lomo: 12 mm
 Largo de pata: 9 mm

Nota: las cuchillas de los suajes deberán revisarse cada 1000 golpes para evitar dimensiones fuera de tolerancias

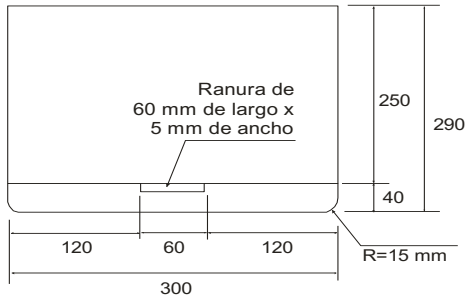
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:			ELABORÓ:
Compartimiento exterior		Lámina de plástico de polipropileno	Color PANTONE 444U	Aditivo U.V.: 0.1 % en peso	
DIMENSIONES:		Largo: 100 mm	Calibre: 3 mm (±5%) (3.15/2.85 mm)	Concentración del color blanco al 3%	REVISÓ:
Interiores		Ancho: 60 mm	Gramaje: 600 g/m ² (±10%)(660/540g/m ²)	L= 93.53; a= -1.01; b= 0.06	
Tolerancia (±2.0 mm)		Alto: 210 mm	Ancho de flauta: 3 mm - 5mm	Enflautado en posición vertical	APROBÓ:
ACOTACIONES:	ESCALA:	NORMAS:	PROCESO:	EQUIPO:	
milímetros	Sin escala	D 1938-02 NMX-E-004-CNCP-2004	D 256-05 NMX-E-082-SCFI-2002	Extrusión y Suajado	Extrusoras, Suajadoras



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CAJA PAQUETE ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

SUAJES DE RANURAS Y SEGUROS EN LA CAJA PAQUETE ELECTORAL



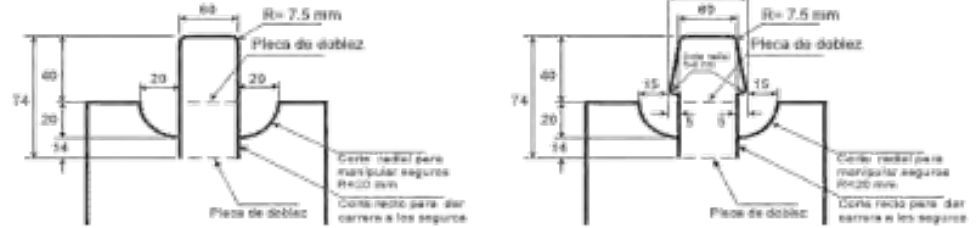
DETALLE DE SUAJES EN TAPAS LATERALES

Ranuras en solapas de tapas laterales:

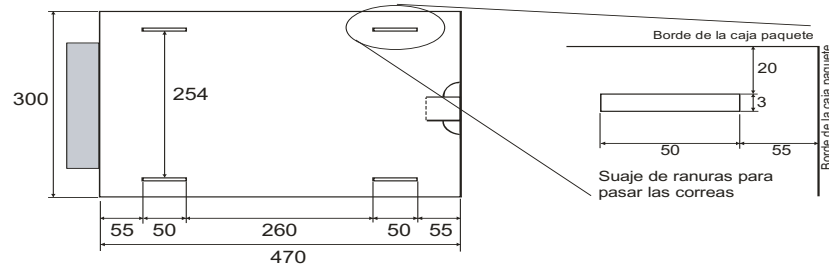
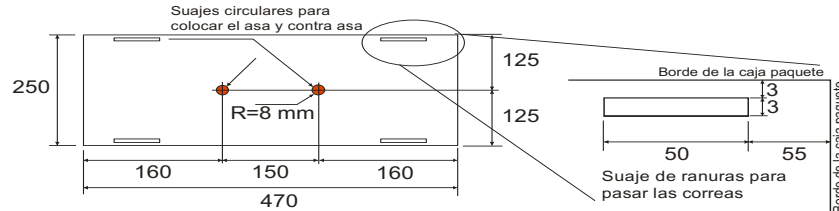
Largo: 60 mm
 Ancho: 5 mm

Nota:

En el ancho de las ranuras se está considerando el grosor del material por el dobléz para facilitar la entrada de los seguros



DETALLE DE SUAJE PARA FORMACIÓN DE SEGUROS EN CARAS FRONTAL Y POSTERIOR



DETALLE DE SUAJES CIRCULARES Y RANURAS PARA ASA Y CORREAS

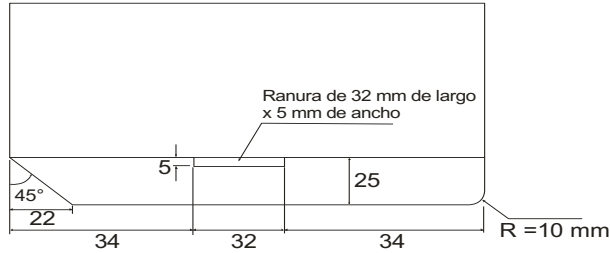
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Detalle de suajes en la caja paquete		MATERIAL DE FABRICACIÓN:			ELABORÓ:	
DIMENSIONES: Tolerancia (± 2 mm)					REVISÓ:	
ACOTACIONES: milímetros		NORMAS:			APROBÓ:	
ESCALA: Sin escala		PROCESO: Suajado			EQUIPO: Suajadoras	



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CAJA PAQUETE ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

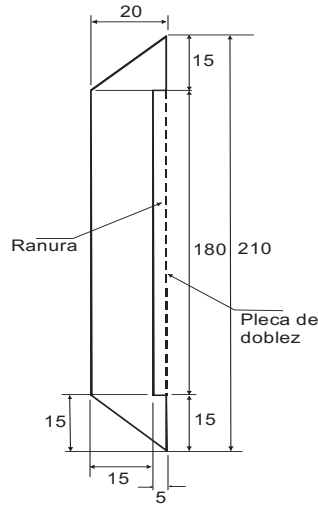
SUAJES DE RANURAS Y SEGUROS EN EL COMPARTIMIENTO EXTERIOR



SUAJES PARA FORMAR RANURAS EN LAS SOLAPAS DE LAS TAPAS SUPERIOR E INFERIOR

Ranura:
 32 mm de largo
 5 mm de ancho

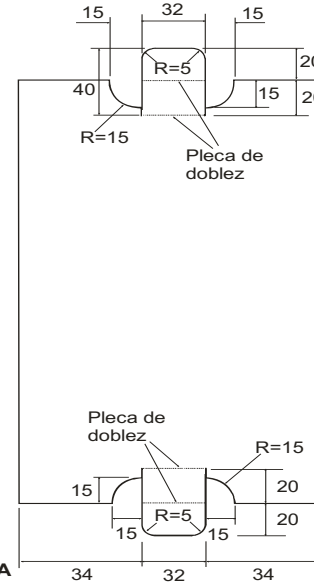
Nota:
 En el ancho de las ranuras se está considerando el grosor del material por el doblé para facilitar la entrada de los seguros



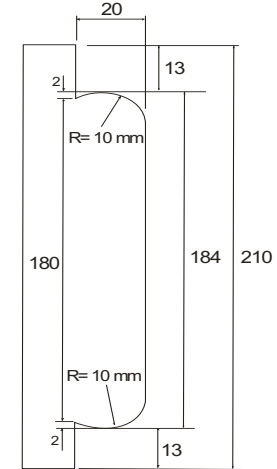
SUAJE PARA FORMAR RANURA EN SOLAPA DE CARA LATERAL

Ranura:
 180 mm de largo
 5 mm de ancho

Nota:
 En el ancho de las ranuras se está considerando el grosor del material por el doblé para facilitar la entrada de los seguros



DETALLE DE SUAJES PARA FORMACIÓN DE SEGUROS EN CARA FRONTAL



SUAJE PARA FORMAR SEGURO EN SOLAPA DE LA CARA FRONTAL

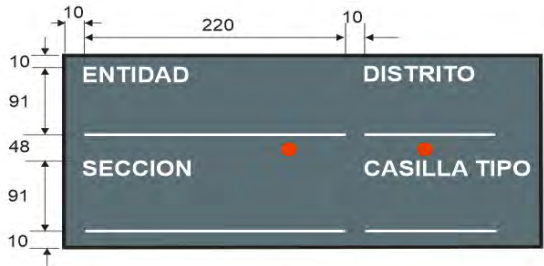
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Detalles de sujado en el compartimiento exterior		MATERIAL DE FABRICACIÓN:		ELABORÓ:	
DIMENSIONES: Tolerancia (± 2 mm)				REVISÓ:	
ACOTACIONES: milímetros		ESCALA: Sin escala		APROBÓ:	
NORMAS:			PROCESO: Suajado		EQUIPO: Suajadoras



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CAJA PAQUETE ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

IMPRESIONES SOBRE LA CAJA PAQUETE ELECTORAL



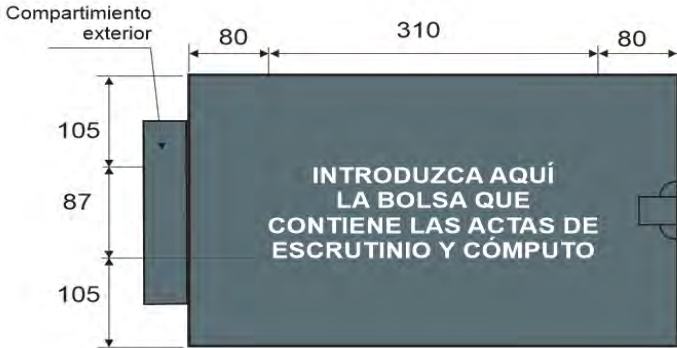
Textos en cara superior:
ENTIDAD, DISTRITO, SECCIÓN y CASILLA TIPO
 Fuente: Arial bold de 42 puntos (negrillas)
 Líneas: 3 mm de grosor x 220 mm de largo

Texto adicional sobre cara superior (para cajas paquete simulacro):
SIMULACRO
 Fuente: Arial Bold de 115 puntos
 Inclinación: 30°

IMPRESIÓN SOBRE LA TAPA LATERAL IZQUIERDA
Logotipo del Instituto Estatal Electoral de Nayarit
 Dimensiones: 240 mm de largo x 84 mm de alto
Logotipo reciclado
 Dimensiones: 20 mm de largo x 27 mm de alto
 Archivos proporcionados por el Instituto



IMPRESIÓN SOBRE LA CARA FRONTAL
 Texto en cara frontal:
INTRODUZCA AQUÍ EL SOBRE QUE CONTIENE LAS ACTAS DE ESCRUTINIO Y COMPUTO
 Fuente: Arial bold de 60 puntos (negrillas) en cuatro líneas



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Impresiones sobre la caja paquete electoral		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Tinta UV o base agua			ELABORÓ:
DIMENSIONES: Las indicadas en los gráficos		Impresión en serigrafía			
		Una tinta			APROBÓ:
		Color blanco			
ACOTACIONES: milímetros	ESCALA: Sin escala	NORMAS: NMX-015/1-SCFI/SSA-1994 NMX-E-232-CNCP-2004		PROCESO: Impresión	EQUIPO: Impresora de serigrafía



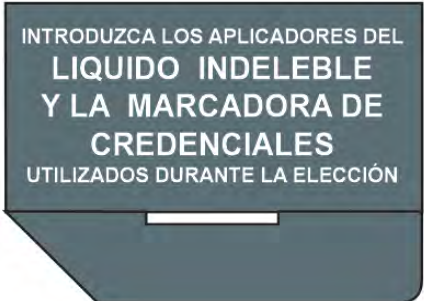
INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CAJA PAQUETE ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

IMPRESIONES SOBRE EL COMPARTIMIENTO EXTERIOR



Textos en cara frontal:
ENTIDAD, DISTRITO, SECCIÓN y CASILLA TIPO
 Fuente: Arial bold de 28 puntos (negrillas)
 Líneas: 3 mm de grosor x 90 m de largo



Texto en tapa superior:
INTRODUZCA LOS APLICADORES DEL LIQUIDO INDELEBLE Y LA MARCADORA DE CREDENCIALES
 Fuente: Arial Narrow de 17 puntos (negrillas)
 Texto en tapa superior:
LÍQUIDO INDELEBLE Y LA MARCADORA DE CREDENCIALES
 Fuente: Arial Narrow de 25 puntos (negrillas)
 Texto en tapa superior:
UTILIZADOS DURANTE LA ELECCIÓN
 Fuente: Arial Narrow de 17 puntos (negrillas)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Impresiones en el compartimiento exterior		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Tinta UV o base agua			ELABORÓ:
DIMENSIONES: Las indicadas en los gráficos		Impresión en serigrafía			
		Una tinta			APROBÓ:
		Color blanco			
ACOTACIONES: milímetros	ESCALA: Sin escala	NORMAS: NMX-015/1-SCFI/SSA-1994 NMX-E-232-CNCP-2004		PROCESO: Impresión	EQUIPO: Impresora de serigrafía



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

CAJA PAQUETE ELECTORAL

CAMBIOS

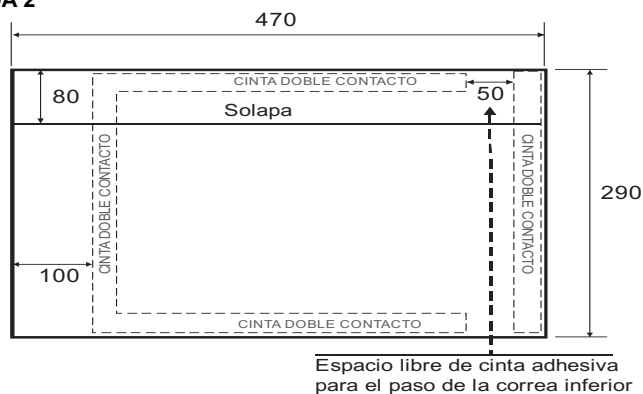
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

FUNDAS DE POLIVINIL EXTERIORES

FUNDA 1



FUNDA 2



Impresión en la funda 1:

Será en efecto espejo por la cara interna de la funda

Color: Pantone Magenta Process C

Texto: INTRODUZCA AQUÍ EL SOBRE

Fuente: Arial Narrow de 78 puntos (negrillas)

Texto: PREP

Fuente: Arial Black de 150 puntos (negrillas)
con una línea de perfil de 2.83 puntos

Logotipo reciclado: archivo proporcionado por el Instituto

Dimensiones: 20 mm de largo x 27 mm de alto

Nota:

Funda 1: se colocará en la cara posterior de la caja paquete como se muestra en los isométricos

Funda 2: se colocará en la cara frontal de la caja paquete como se muestra en los isométricos

Material a utilizar para adherir las fundas en la caja paquete electoral:

Cinta doble contacto transparente de polipropileno

Ancho: 50 mm (2")

Calibre: 25 micras (± 2 micras)

Espesor adhesivo: 18 micras (± 2 micras)

Elongación 40%

La cinta será colocada en la cara posterior de las fundas como se muestra en las figuras, para permitir el paso y deslizamiento de las correas sin interferencia

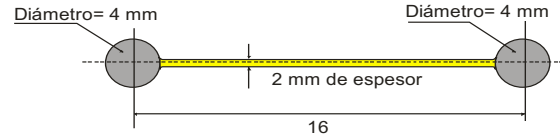
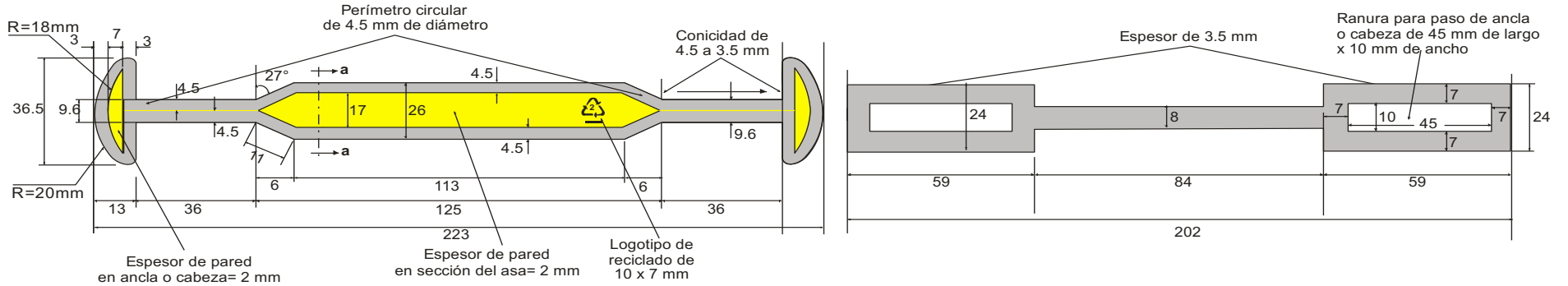
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:		ELABORÓ:	
Fundas de polivinil exteriores		Película de polivinil flexible			
		Tratamiento corona 38-42 dynas			
DIMENSIONES:		Largo: 470 mm		REVISÓ:	
Tolerancia:		Calibre: 5/6 (0.127 mm)			
Ancho: 290 mm		Sellado perimetral térmico para formar la funda			
(± 2.0 mm)		Aditivo U.V.: 0.1 % en peso			
Solapa: 470 x 80 mm		Transparente		APROBÓ:	
ACOTACIONES:		NORMAS:		PROCESO:	
milímetros		NMX-015/1-SCFI/SSA-1994		Impresión y sellado	
ESCALA:		NMX-E-232-CNCP-2005		EQUIPO: Selladora	
Sin escala				Imp. de serigrafía	



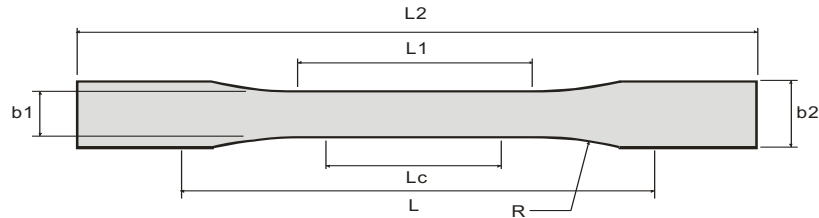
INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CAJA PAQUETE ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

ASA Y CONTRASA INTEGRADA



ESPÉCIMEN DE ENSAYO: Tipo I moldeado con el compuesto plástico que se solicita en la producción de la asa



Dimensiones: (Unidades en milímetros)

L2: 165	b1: 13
L1: 57	b2: 19
Lc: 50	R: 76
L: 115	espesor: 3

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Asa y contra asa		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Poliétileno baja densidad		ELABORÓ:	
Largo: 421 mm		Resistencia a la tracción x1000 psi 0.9-2.5		Color negro pantone process Black C	
Ancho: 38 mm		Resistencia Impacto Izod Jm-1 20-210		REVISÓ:	
Espesor: 4.5 y 3.5 mm		Resistencia a tracción a 20°C 150kg/cm2		Antiestático 0.05% en peso (+2%)	
ACOTACIONES: milímetros		NORMAS: NMX-E-082-SCFI-2002		APROBÓ:	
ESCALA: Sin escala		NMX-E-232-CNCP-2005		PROCESO: Inyección	
		ASTM-D 256-05		EQUIPO: Maq.inyección	
		ASTM-D 638-03		100 t de cierre	



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

CAJA PAQUETE ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

CORREAS PARA LA CAJA PAQUETE ELECTORAL

Correa superior

De 2" de ancho x 3 metros de largo, con las puntas cauterizadas.

Correa inferior

De 2" de ancho x 1.30 metros de largo, con las puntas cauterizadas.

Broches

En plástico de polipropileno color negro de 2", para cinta del mismo ancho.

Pasacinta

En plástico de polipropileno color negro de 2", para cinta del mismo ancho.

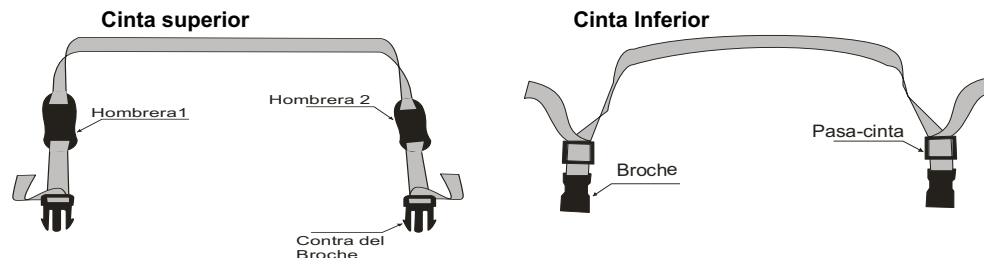
Hombreras

En tela poliéster 1200 color negro, con relleno interno.

Ribeteada perimetralmente con cinta de polipropileno color negro de 3/4" de ancho.

Las hombreras presentarán ranuras para el paso de la correa.

Sobre la superficie opuesta a las ranuras, llevará velcro de color negro de 2" x 10 cm de largo, para unir las hombreras en una sola pieza y formar un asa.



Broche

Broche



Contra del Broche



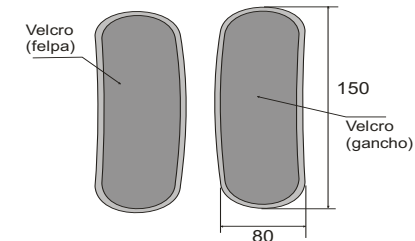
Pasacinta



Hombreras

Hombreira 1

Hombreira 2



Pasos para colcar e integrar la correa superior:

1. La correa se debe introducir en las ranuras de la caja paquete electoral como se muestra en la figura.
2. Por cada extremo de la correa introduzca una hombrera (punta izquierda hombrera 1; punta derecha hombrera 2).
3. Inserte las puntas por las ranuras de la contras de los broches y recorralos hasta 40 cm aproximadamente.

Pasos para colcar e integrar la correa inferior:

1. La correa se debe introducir en las ranuras de la caja paquete electoral como se muestra en la figura.
2. Inserte las puntas de la correa por las dos ranuras del pasacintas y enseguida páselas por los broches.
3. Por último haga un regreso de las puntas en el mismo sentido de tal manera que amarren los seguros y no permita su desprendimiento.
4. Las puntas deberán salir aproximadamente 5 cm, la cual deberá cauterizarse o coser sobre la misma cinta, para evitar su desprendimiento.

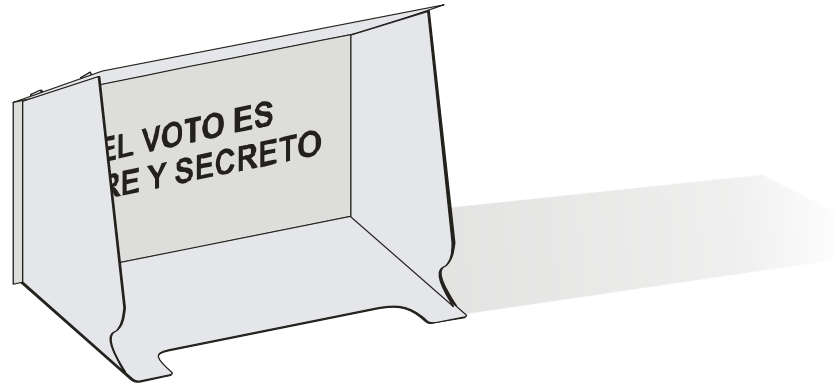
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:		ELABORÓ:	
Correas para la caja paquete electoral		Cinta de polipropileno de 2" color negro	Hombreras en tela poliéster 1200 color negro, ribeteadas		
DIMENSIONES:		Resistencia de la cinta: 5000 lb	Ribete de 3/4" en color negro		REVISÓ:
Las especificadas		Broches de plástico de polipropileno de 2" color negro	Velcro de 2" en color negro		
		Pasacintas en plástico de polipropileno de 2", doble paso			APROBÓ:
ACOTACIONES:	ESCALA:	NORMAS:	PROCESO:	EQUIPO:	
milímetros	Sin escala	NMX-EE-048-1992			



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
MAMPARA ESPECIAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

TOTAL DE MAMPARAS ESPECIALES A PRODUCIR 1,600
 TOTAL DE INSTRUCTIVOS DE ARMADO DE LA MAMPARA ESPECIAL A PRODUCIR 1,600



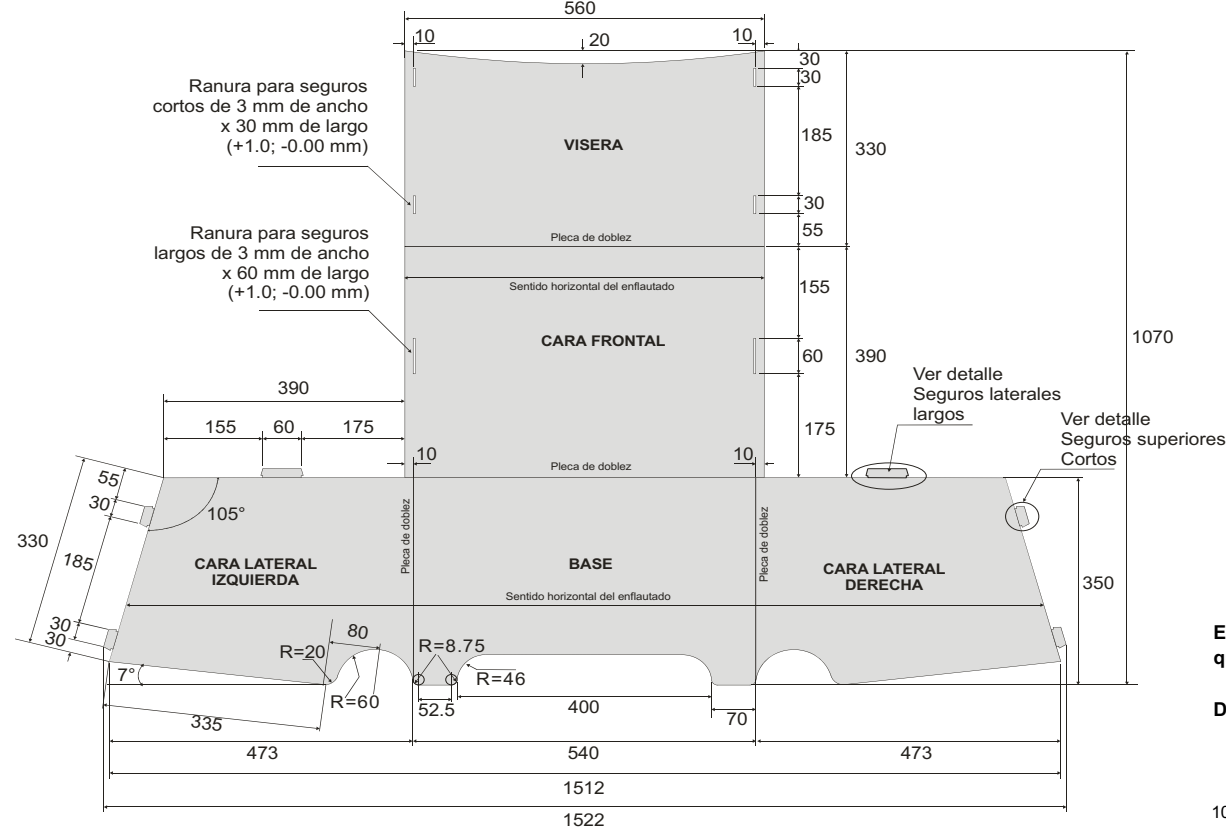
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Mampara especial		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Lámina de plástico de polipropileno			ELABORÓ:	
		Color blanco libre de subtonalidades	Aditivo U.V. 0.1% en peso (±2%)			
DIMENSIONES: Largo: 540 mm		Calibre: 3 mm (±5%) (3.15/2.85 mm)	Concentración del color blanco al 3%		REVISÓ:	
Tolerancia: Ancho: 350 mm		Gramaje: 800 g/m ² (±10%)(880/720g/m ²)	Escala CIE L*a*b*:			
Ancho de flauta: 3 mm - 5mm		L= 93.53; a= -1.01; b= 0.06		Enflautado en posición horizontal		APROBÓ:
ACOTACIONES: milímetros		NORMAS: D 1938-02 D 256-05 NMX-E-004-CNCP-2004 NMX-E-082-SCFI-2002		PROCESO: Extrusión y Suajado	EQUIPO: Extrusoras, Suajadoras	



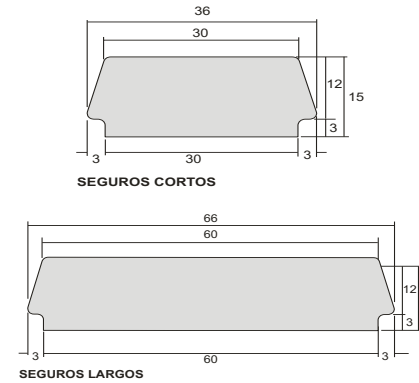
INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
MAMPARA ESPECIAL

REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

DESARROLLO DE LA MAMPARA ESPECIAL PARA PRODUCCIÓN

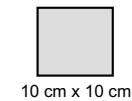


DETALLES DE SEGUROS



Especimen de ensayo con el compuesto plástico que se solicita en la producción de la lámina

Dimensiones del espécimen:



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Mampara especial		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Lámina de plástico de polipropileno Color blanco libre de subtonalidades Aditivo U.V. 0.1% en peso (±2%)		ELABORÓ:
DIMENSIONES: Largo: 540 mm Ancho: 350 mm Tolerancia: (±3 mm)		Calibre: 3 mm (±5%) (3.15/2.85 mm) Concentración del color blanco al 3% Gramaje: 800 g/m ² (±10%)(880/720g/m ²) Escala CIE L*a*b*: L= 93.53; a= -1.01; b= 0.06		REVISÓ:
ACOTACIONES: milímetros		NORMAS: D 1938-02 D 256-05 NMX-E-004-CNCP-2004 NMX-E-082-SCFI-2002		APROBÓ:
ESCALA: Sin escala		PROCESO: Extrusión y Suajado		EQUIPO: Extrusoras, Suajadoras

ME-OPL-2017



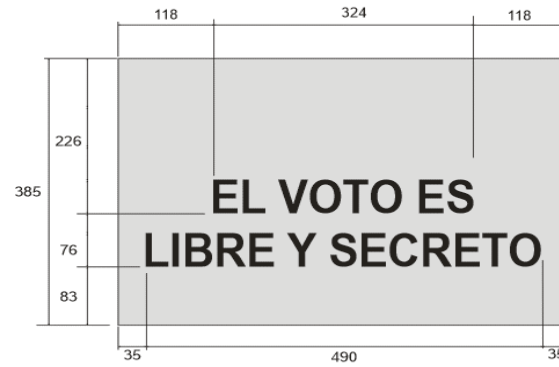
INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		

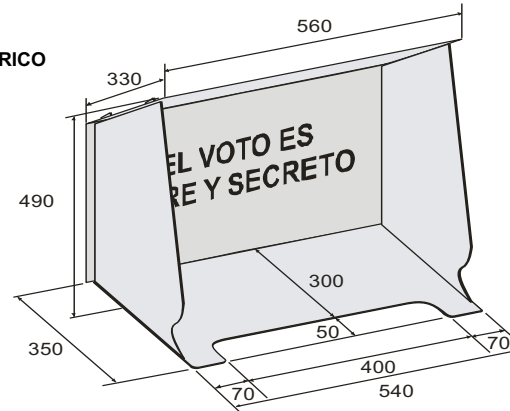
VISTA EXTERIOR



VISTA INTERIOR



ISOMÉTRICO



Logotipo del Instituto Estatal Electoral de Nayarit:

Archivo proporcionado por el Instituto
Dimensiones: 166 mm de largo x 60 mm de alto

Logotipo reciclado:

Dimensiones: 20 mm de ancho x 27 mm de alto

Textos en pared frontal ambas caras:

EL VOTO ES LIBRE Y SECRETO (en dos líneas)

Fuente:

Arial Narrow Bold de 190 puntos (negritas)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Impresiones sobre la mampara especial		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Tinta UV o base agua.			ELABORÓ:	
DIMENSIONES: Las indicadas en los gráficos		Impresión en serigrafía			REVISÓ:	
		Una tinta			APROBÓ:	
		Color negro				
ACOTACIONES: milímetros	ESCALA: Sin escala	NORMAS: NMX-015/1-SCFI/SSA-1994 NMX-E-232-CNCP-2004		PROCESO: Impresión	EQUIPO: Impresora de serigrafía	

ME-OPL-2017



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

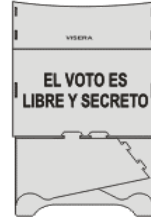
MAMPARA ESPECIAL

CAMBIOS

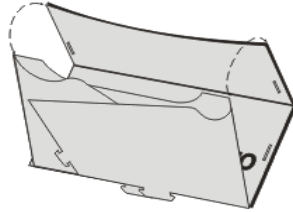
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

INSTRUCCIONES AL FABRICANTE PARA EL PLEGADO DE LA MAMPARA ESPECIAL PARA SU EMPAQUE

PASO 1
DOBLAR LAS PAREDES LATERALES HACIA LA PARTE DE ATRÁS O POSTERIOR DE LAS BASE COMO SE MUESTRA EN LAS FIGURAS.

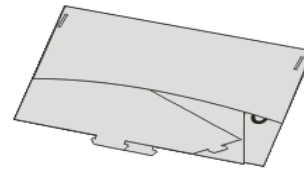


PASO 2
DOBLAR LA PARED FRONTAL DE TAL MANERA QUE LA VISERA SUPERIOR SUJETE LAS PAREDES LATERALES.



PASO 3
POSICIÓN EN QUE DEBE PLEGARSE LA MAMPARA PARA SU GUARDADO EN LA CAJA DE EMPAQUE.

AL EMPACAR SE DEBEN COLOCAR INTERCALADAS UNA MAMPARA CON LOS SEGUROS HACIA ABAJO Y OTRA CON LOS SEGUROS HACIA ARRIBA.

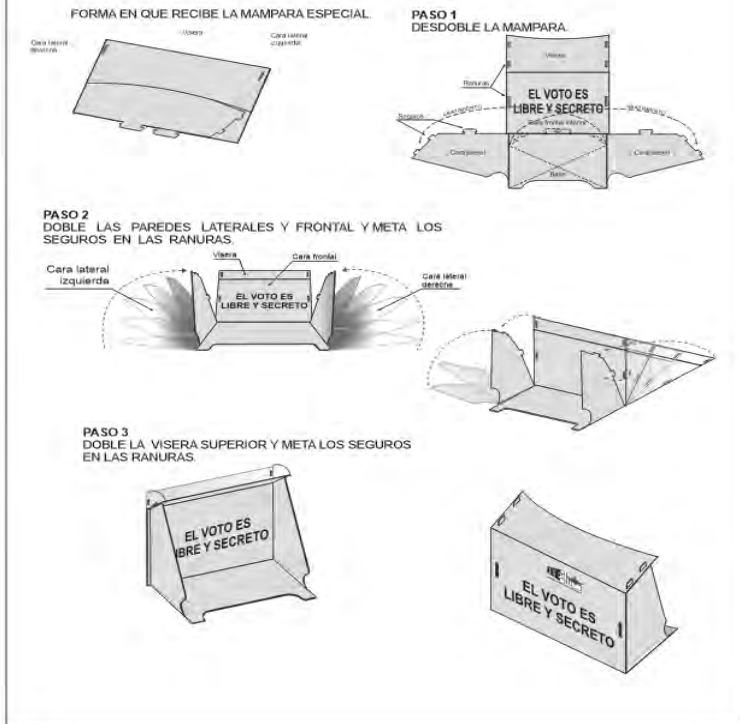


DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Mampara especial		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Lámina de plástico de polipropileno			ELABORÓ:	
		Color blanco libre de subtonalidades	Aditivo U.V. 0.1% en peso ($\pm 2\%$)			
DIMENSIONES: Largo: 540 mm		Calibre: 3 mm ($\pm 5\%$) (3.15/2.85 mm)	Concentración del color blanco al 3%	REVISÓ:		
Tolerancia: Ancho: 350 mm		Gramaje: 800 g/m ² ($\pm 10\%$)(880/720g/m ²)	Escala CIE L*a*b*:	Tratamiento corona 38-42 dynas		
(± 3 mm)		Ancho de flauta: 3 mm - 5mm	L= 93.53; a= -1.01; b= 0.06	Enflautado en posición horizontal		
ACOTACIONES: milímetros		NORMAS: D 1938-02 D 256-05 NMX-E-004-CNCP-2004 NMX-E-082-SCFI-2002		PROCESO: Extrusión y Suajado		APROBÓ:
ESCALA: Sin escala				EQUIPO: Extrusoras, Suajadoras		

ME-OPL-2017

 <p>INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO MAMPARA ESPECIAL</p>	CAMBIOS		
	REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
	1		
	2		

INSTRUCTIVO DE ARMADO DE LA MAMPARA ESPECIAL



ARCHIVO PROPORCIONADO POR EL INSTITUTO

INSTRUCTIVO DE ARMADO DE LA MAMPARA ESPECIAL

Empaque de los instructivos:

Los instructivos se deberán colocar entre los dobleces de la mampara

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:			ELABORÓ:	
Instructivo de armado		Papel bond de 75 g/m2	Forma de impresión: vertical	Márgenes:	Superior: 20 mm	REVISÓ:
DIMENSIONES:		Impresión en offset			Inferior: 20 mm	
Largo:	280 mm	Una tinta			Izquierdo: 20 mm	
Alto:	215 mm	Color negro			Derecho: 20 mm	APROBÓ:
ACOTACIONES:	ESCALA:	NORMAS:		PROCESO:	EQUIPO:	
milímetros	Sin escala	ISO 216 (SERIE ANSI-A)		Impresión	Prensa plana	



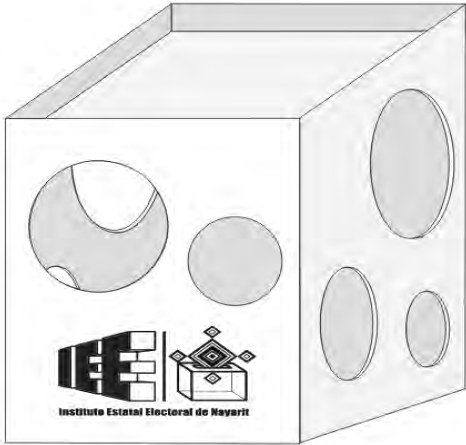
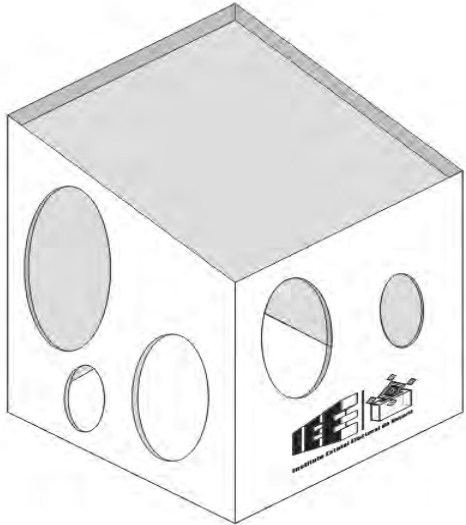
INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO
BASE PORTA URNAS

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

TOTAL DE BASE PORTA URNAS A PRODUCIR 1,950

Dimensiones de la lámina para la obtención de una base porta urna: 2000 mm x 990 mm

Resistencia de la base porta urna ensamblada: 6 kg



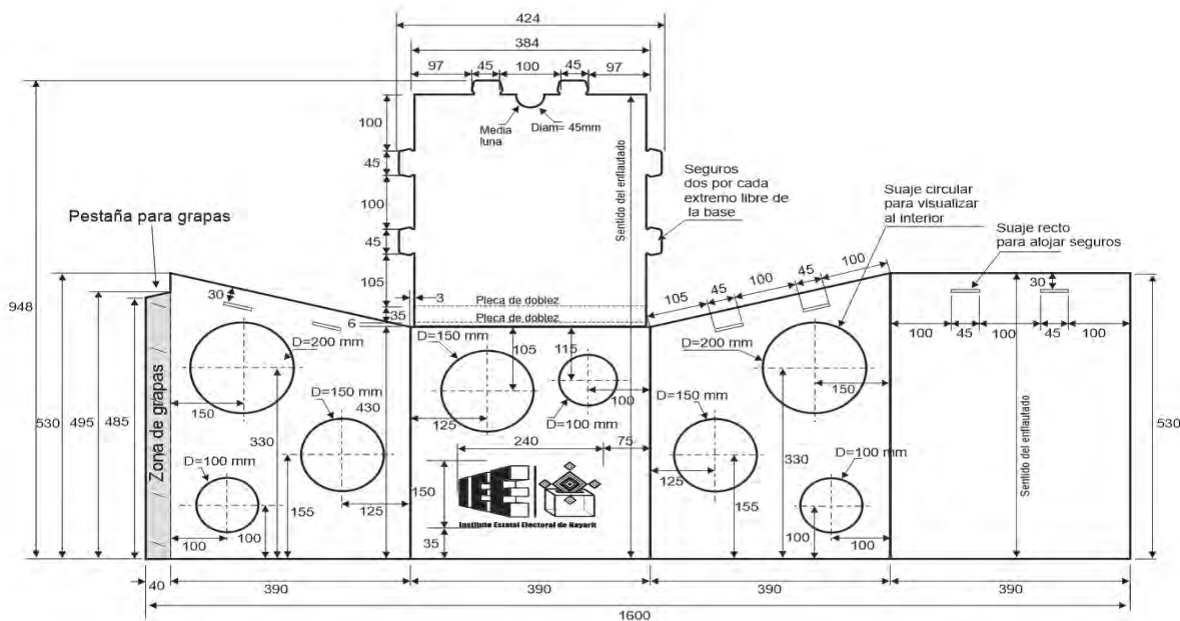
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Base Porta Urna		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Lámina de plástico de polipropileno.			ELABORÓ:
Tolerancia: (+3.0; -0.0 mm).		Color blanco libre de subtonalidades.	Aditivo U.V.: 0.1 % en peso.	REVISÓ:	
DIMENSIONES: interiores	Largo: 390 mm.	Calibre: 3 mm ($\pm 5\%$) (3.15/2.85 mm).	Concentración del color blanco al 3%.		Tratamiento corona 38-42 dynas.
	Ancho: 390 mm.	Gramaje: 600 g/m ² ($\pm 10\%$)(660/540g/m ²).	Escala CIE L*a*b*:	Enflautado en posición vertical.	
	Altura frontal: 430 mm. Alto posterior: 530 mm.	Ancho de flauta: 3 mm - 5 mm.	L= 93.53; a= -1.01; b= 0.06.	APROBÓ:	
ACOTACIONES:	ESCALA:	NORMAS: NMX-EE-74-1980 NMX-EE-75-1980			PROCESO:
milímetros	Sin escala			Suajado/Impresión	EQUIPO: Suajadoras Impresoras



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO
BASE PORTA URNAS

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

DESARROLLO PARA PRODUCCIÓN DE LA BASE PORTA URNA



Grapas para cerrar la base porta urna en una pieza
 6 grapas.

Material de la grapa:
 Alambre electro-galvanizado.
 Ancho: 95 milésimas de pulgada (2.4 mm).
 Espesor: 23 milésimas de pulgada (0.6 mm).

Dimensiones de la grapa:
 Ancho de lomo: 12 mm.
 Largo de pata: 9 mm.

Nota: las cuchillas de los suajes deberán revisarse cada 500 golpes para evitar dimensiones fuera de tolerancias.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Base porta urnas		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Lámina de plástico de polipropileno. Color blanco libre de subtonalidades. Aditivo U.V.: 0.1 % en peso.			ELABORÓ:
DIMENSIONES: interiores Largo: 390 mm. Tolerancia: (+3.0; -0.0 mm). Ancho: 390 mm. Altura frontal: 430 mm. Alto posterior: 530 mm.		Calibre: 3 mm ($\pm 5\%$) (3.15/2.85 mm). Gramaje: 600 g/m ² ($\pm 10\%$)(660/540g/m ²). Ancho de flauta: 3 mm - 5 mm.	Concentración del color blanco al 3%. Escala CIE L*a*b*: L= 93.53; a= -1.01; b= 0.06.	Tratamiento corona 38-42 dynas. Enflautado en posición vertical.	REVISÓ:
ACOTACIONES: milímetros	ESCALA: Sin escala	NORMAS: NMX-EE-74-1980 NMX-EE-75-1980		PROCESO: Suajado/Impresión	EQUIPO: Suajadoras Impresoras
APROBÓ:					



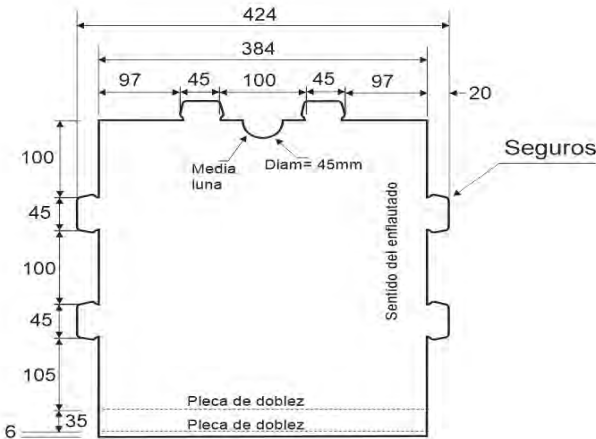
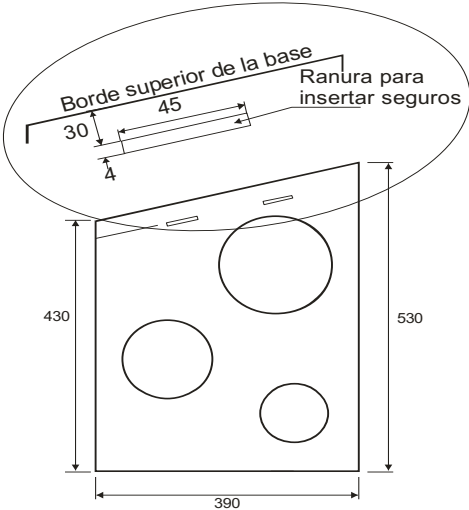
INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO
BASE PORTA URNAS

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

Suajes en paredes laterales

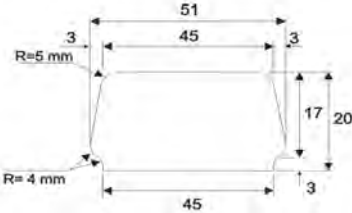
Suajes para formar ranuras en las dos caras laterales y posterior

Largo: 60 mm (±2 mm).
 Ancho: 4 mm (+1mm; -0.0 mm).



Suajes circulares en las caras laterales y frontal:
 2 de 200 mm de diámetro, ubicados en caras laterales
 3 de 150 mm de diámetro, ubicados 2 en caras laterales y 1 en la cara frontal.
 3 de 100 mm de diámetro, ubicados 2 en caras laterales y 1 en la cara frontal.

Suajes para formar seguros:



Ubicación:
 En los tres lados libres de la base superior.
 2 seguros por cada lado.

Dimensiones:
 45 mm (±1 mm) de largo en la parte superior.
 51 mm (+1 mm) de largo en la parte inferior
 20 mm (+1 mm) de ancho
 Cortes radiales de 5 mm en vértices superiores
 Cortes radiales de 4 mm en vértices inferiores
 Cuello inferior de 3 mm de anchopor 45 mm de largo.

Suaje de media luna en tapa superior:
 Corte circular de 45 mm de diámetro y profundidad de 22.5 mm.

Ubicación:
 Entre los dos seguros superiores

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Base porta urnas		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Lámina de plástico de polipropileno.			ELABORÓ:
Color blanco libre de subtonalidades.		Aditivo U.V.: 0.1 % en peso.			REVISÓ:
Concentración del color blanco al 3%.		Tratamiento corona 38-42 dynas.			
Enflautado en posición vertical.				APROBÓ:	
DIMENSIONES: interiores	Largo: 390 mm.	Calibre: 3 mm (±5%) (3.15/2.85 mm).	Escala CIE L*a*b*:		
Tolerancia: (+3.0; -0.0 mm).	Ancho: 390 mm.	Gramaje: 600 g/m ² (±10%)(660/540g/m ²).	L= 93.53; a= -1.01; b= 0.06.		
Altura frontal: 430 mm.	Alto posterior: 530 mm.	Ancho de flauta: 3 mm - 5 mm.			
ACOTACIONES: milímetros	ESCALA: Sin escala	NORMAS: NMX-EE-74-1980	NMX-EE-75-1980	PROCESO: Suajado/Impresión	EQUIPO: Suajadoras Impresoras



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO

BASE PORTA URNAS

CAMBIOS

REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

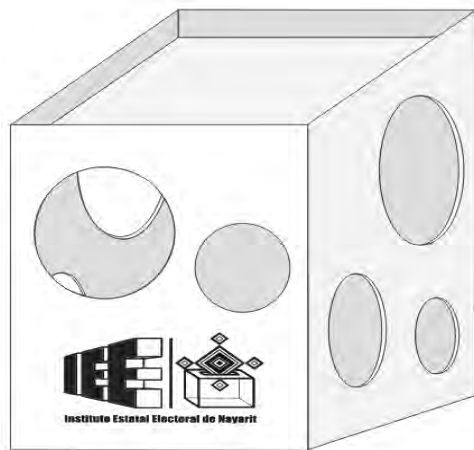
IMPRESIÓN EN CARA FRONTAL

Logotipo del Instituto Estatal Electoral de Nayarit

Serigrafía a una tinta en color negro.

Dimensiones: El logotipo debe ocupar una superficie de 240 mm de largo por 150 mm de alto

Archivo proporcionado por el INSTITUTO.



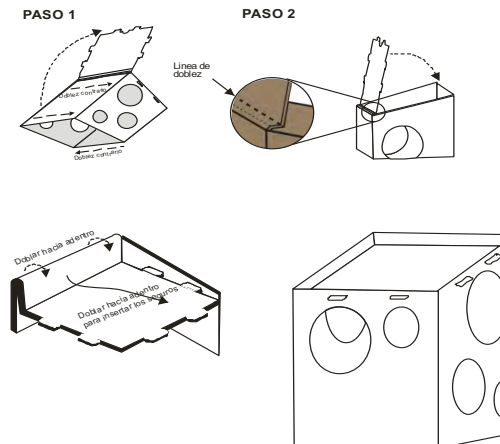
IMPRESIÓN EN CARA POSTERIOR

Instructivo de armado.

Serigrafía a una tinta en color negro.

Archivo proporcionado por el INSTITUTO.

INSTRUCCIONES DE ARMADO



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Base porta urnas		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Lámina de plástico de polipropileno.			ELABORÓ:
Largo: 390 mm.		Calibre: 3 mm (±5%) (3.15/2.85 mm).	Color blanco libre de subtonalidades.	Aditivo U.V.: 0.1 % en peso.	REVISÓ:
Tolerancia: (+3.0; -0.0 mm). Ancho: 390 mm.		Gramaje: 600 g/m ² (±10%)(660/540g/m ²).	Concentración del color blanco al 3%.	Tratamiento corona 38-42 dynas.	
Altura frontal: 430 mm. Alto posterior: 530 mm.		Ancho de flauta: 3 mm - 5 mm.	Escala CIE L*a*b*: L= 93.53; a= -1.01; b= 0.06.	Enflautado en posición vertical.	APROBÓ:
ACOTACIONES: milímetros	ESCALA: Sin escala	NORMAS: NMX-EE-74-1980 NMX-EE-75-1980	PROCESO: Suajado/Impresión	EQUIPO: Suajadoras Impresoras	



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
MARCADOR DE BOLETAS

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

TOTAL DE MARCADORES DE BOLETAS Y SUJETADORES A PRODUCIR

Color de la puntilla:
 Negro. (No debe decolorarse ni cambiar de color al escribir).

Marcadores de boletas: **16,000**
 Sujetadores de marcadores: **3,200**

Cuerpo del marcador:
 De forma triangular o cilíndrica, en madera o resina.
 En caso de ser madera, deberá estar tratada con cera, sin rajaduras, contravetas o nudos.

Dimensiones del lápiz:
 Diámetro: 9.10-10.3 mm (± 0.5 mm).
 Largo: 180 mm (± 0.5 mm).

Dimensiones de la puntilla:
 Diámetro: 3.3 - 5.0 mm (± 0.02 mm).
 Longitud: 135 - 180 mm (± 0.15 mm) la profundidad de la mina en el externo opuesto a la punta no debe ser mayor a 1.0 mm.

Curvatura del lápiz:
 Longitudinal: no mayor a 0.4 mm.

Propiedades de la puntilla:
 La proporción de las materias primas deberán asegurar que las condiciones ambientales extremas no causen alteraciones en sus características de escritura, debe cumplir con las siguientes propiedades:

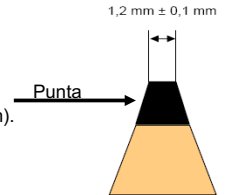
Resistencia del lápiz al afilado:
 Tajado manual mayor al 80%.

Resistencia a 45°: no debe ser menor a 14.7 N.
 Resistencia a la ruptura por escritura: mínimo 7.5 N.
 Resistencia al calor: 80°C.

Acabado del lápiz:
 Esmalte o laca: color Negro.
 Brillo uniforme.
 Punta roma o chata: 1.2 mm (± 0.1 mm).

Pegado de las tablillas de madera para formar el cuerpo:
 Unión firme sin permitir deslizamiento de la mina.
 Resistencia: 14.7N.

Excentricidad de la puntilla en el cuerpo:
 No mayor a 0.3 mm.



Grabado:
 Una tinta en color blanco.

Logotipo del Instituto Estatal Electoral de Nayarit:
 Proporcionado por el Instituto.
 Dimensiones: 13 mm de largo x 3.2 mm de ancho.
 Texto: PROCESO ELECTORAL LOCAL 2016-2017
 Fuente: Arial Black 8 puntos.

Debe cumplir con la norma
NOM-252-SSA1-2011.
 Publicada en el DOF el 15 de mayo de 2012.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Marcador de boletas		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Puntilla: cera, pigmento y aglutinantes. Cuerpo: madera seca y blanda o resina.				ELABORÓ:
DIMENSIONES: Tolerancia: ± 0.05 mm. Diámetro: 9.10-10.3 mm. Largo: 180 mm.						REVISÓ:
ACOTACIONES: milímetros	ESCALA: Sin escala	NORMAS: NOM-050-SCFI-2004 NOM-252-SSA1-2011	PROCESO: Extrusión	EQUIPO:	APROBÓ:	
		NMX-N-086-SCFI-2009				



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
MARCADOR DE BOLETAS

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		



CAJA PLEGADIZA PARA EMPAQUE INDIVIDUAL
Impresión sobre caras de mayor superficie:
 Serigrafía a una tinta en color negro.

Logotipo del Instituto Estatal Electoral de Nayarit:
 Imagen proporcionada por el Instituto.
 Dimensiones: 60 mm de largo x 20 mm de alto.

Texto: **PROCESO ELECTORAL LOCAL 2016-2017** (negrillas).
 Fuente: Arial Narrow de 6 puntos.

Texto: **MARCADORES DE BOLETAS**
 (en tres líneas y negrillas).
 Fuente: Arial Narrow de 26 puntos.

Texto: **CONTIENE 10 PIEZAS** (negrillas).
 Fuente: Arial Narrow de 26 puntos.

Sobre las caras de menor superficie.
 Texto: **PROCESO ELECTORAL LOCAL 2016-2017.**
 Fuente: Arial Narrow de 16 puntos.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Caja plegadiza para 10 lápices		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Cartulina caple. Impresión una tinta color negro.		ELABORÓ:
DIMENSIONES: Interiores. Tolerancia (± 0.5 mm).		Largo: 95 mm. Ancho: 10 mm. Alto: 180 mm.	Una cara blanca mate. Calibre 18 puntos.	REVISÓ:
ACOTACIONES: milímetros	ESCALA: Sin escala	NORMAS: NOM-252-SSA1-2011 NOM-050-SCFI-2004 NOM-030-SCFI-2006		APROBÓ:
		PROCESO: Suajado/Impresión	EQUIPO: Impresoras	



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
MARCADOR DE BOLETAS

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

Sujetador del marcador

TOTAL DE SUJETADORES DE LÁPICES A PRODUCIR



Sujetador:
 En hule natural, color negro.

Dimensiones:
 26.5 mm de largo (± 1.0 mm).
 19-20 mm de diámetro mayor superior (± 0.1 mm).

Cintura para alojar cordón:
 15 mm de diámetro por 2.5 mm de grosor.

Cavidad interna para acoplar marcador:
 Sección triangular de 9.5 mm por lado.
 26.5 mm de longitud.

Cordón:
 Cordón trenzado rígido.
 Material: Poliéster o Nylon o Polipropileno.
 Diámetro: 3 mm (1/8").
 Resistencia: 400 lb (200 kg).
 Longitud: 500 mm.

Nota:
 La puntas del cordón deberán ser cauterizadas, para evitar que se desbarate el trenzado.
 Para su entrega, el cordón ya deberá presentarse atado en el sujetador (no deben entregarse por separado)
 y en atados de 10 piezas, para facilitar su contabilidad.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Grip sujetador del lápiz marcador		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Hule nitrilo.			ELABORÓ:
DIMENSIONES: Largo: 26.5 mm. Interiores. Diám ext mayor: 19-20 mm. Tolerancia (± 0.1 mm). Diám cintura.: 15 mm.		Color negro. Acelerantes. Dureza: 60-65 Shore "A".			REVISÓ:
ACOTACIONES: milímetros	ESCALA: Sin escala	NORMAS: NMX-T-024-SCFI-2002 NMX-T-025-SCFI-2002		PROCESO: Moldeo	EQUIPO: Prensa
					APROBÓ:



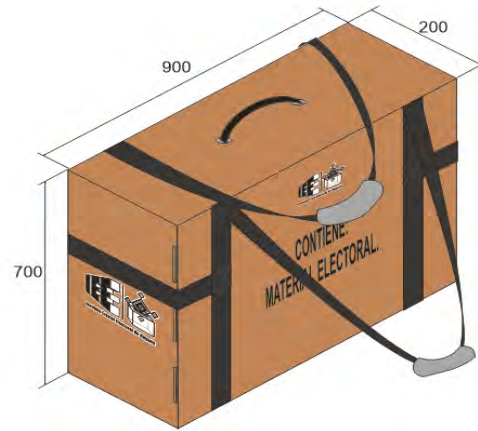
INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CAJA CONTENEDORA DE MATERIAL ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA

CAJA CONTENEDORA DE MATERIAL ELECTORAL

Caja contenedora de material electoral

1,600



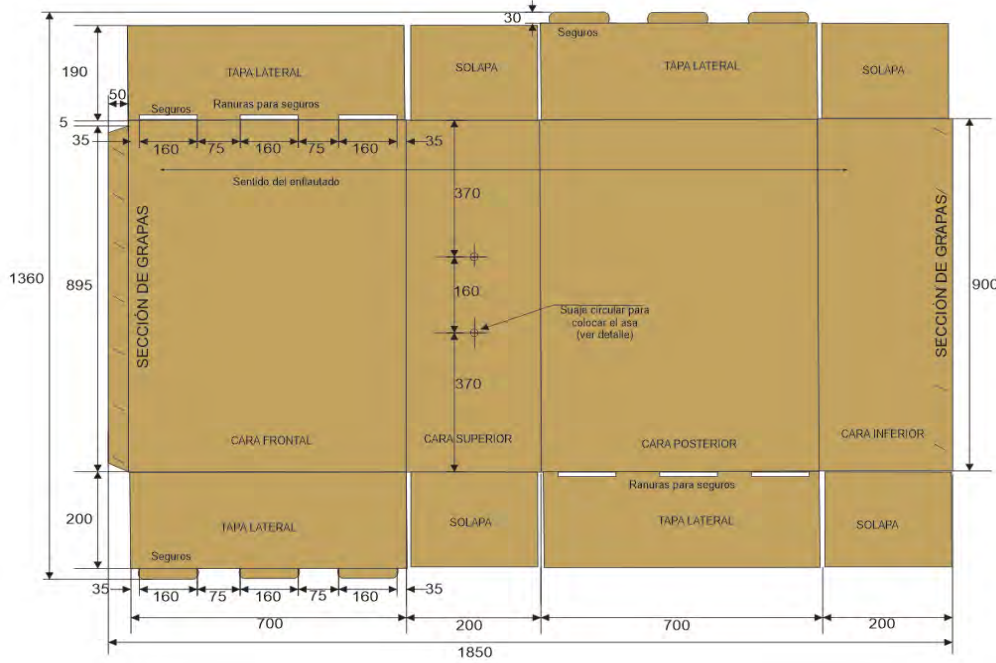
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:			ELABORÓ:	
CAJA CONTENEDORA DE MATERIAL ELECTORAL		Cartón corrugado sencillo Kraft			Resistencia mínima a la columna de estiva (ECT) 32 lbs/pul ²	
DIMENSIONES:		Flauta tipo 'C'			Peso máximo de la caja con contenido 22.72 kg.	
Exteriores		Largo: 900 mm	Impresa en flexografía a una tinta color negro			Peso mínimo combinado de los papeles 366 g/m ²
Tolerancia: (±2.0 mm)		Ancho: 200 mm	Resistencia mínima Müllen 12.5 a 14 kg/cm2			Unión de la caja con hotmelt
ACOTACIONES:		NORMAS:			PROCESO:	
milímetros		Sin escala			Suajado/Impresión	
		NOM-050-SCFI-2004			EQUIPO: Suajadoras	
		NOM-EE-74-1980			Impresoras	
		NOM-EE-75-1980				
		NOM-030-SCFI-2006				



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CAJA CONTENEDORA DE MATERIAL ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA

DESARROLLO PARA PRODUCCIÓN DE LAS CAJAS CONTENEDORAS DE MATERIAL ELECTORAL



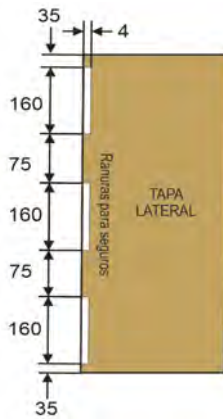
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:		ELABORÓ:	
CAJA CONTENEDORA DE MATERIAL ELECTORAL		Cartón corrugado sencillo Kraft	Resistencia mínima a la columna de estiva (ECT) 32 lbs/pul ²		
DIMENSIONES:		Flauta tipo 'C'	Peso máximo de la caja con contenido 22.72 kg.	REVISÓ:	
Exteriores	Largo: 900 mm	Impresa en flexografía a una tinta color negro	Peso mínimo combinado de los papeles 366 g/m ²		
Tolerancia: (±2.0 mm)	Ancho: 200 mm	Resistencia mínima Müllen 12.5 a 14 kg/cm ²	Unión de la caja con hotmelt	APROBÓ:	
	Alto: 700 mm				
ACOTACIONES:	ESCALA:	NORMAS:	PROCESO:	EQUIPO:	
milímetros	Sin escala	NMX-EE-74-1980 NOM-050-SCFI-2004	Sujado/Impresión	Suajadoras Impresoras	



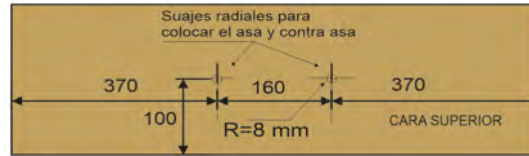
INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CAJA CONTENEDORA DE MATERIAL ELECTORAL

CAMBIOS

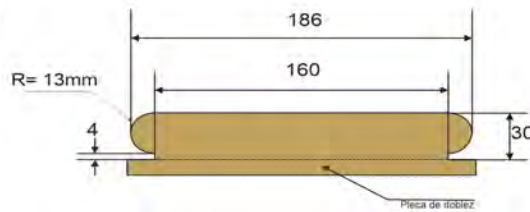
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA

Tapas laterales

Sujes para formar ranuras:
 En solapas de las tapas laterales
 largo: 160 mm (+1; -0.0 mm).
 ancho: 4 mm (+1; -0.0 mm).

Tapa superior

Sujes circulares para colocar asa y contra asa
 En tapa superior para colocar el asa
 Diámetro: 16 mm
 Distancia entre centros: 160 mm (± 2 mm)

Seguros

Sujes para formar seguros:
 Ubicados en los lados libres de las caras frontal y posterior
 (3 seguros en cada lado)
 186 mm (± 1 mm) x 30 mm (± 1 mm).

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:		ELABORÓ:	
CAJA CONTENEDORA DE MATERIAL ELECTORAL		Cartón corrugado sencillo Kraft	Resistencia mínima a la columna de estiba (ECT) 32 lbs/pul ²		
DIMENSIONES:		Flauta tipo 'C'	Peso máximo de la caja con contenido 22.72 kg.	REVISÓ:	
Exteriores	Largo: 900 mm	Impresa en flexografía a una tinta color negro	Peso mínimo combinado de los papeles 366 g/m ²		
Tolerancia: (± 2.0 mm)	Ancho: 200 mm	Resistencia mínima Mullen 12.5 a 14 kg/cm ²	Unión de la caja con hotmelt	APROBÓ:	
	Alto: 700 mm				
ACOTACIONES:	ESCALA:	NORMAS:	PROCESO:	EQUIPO:	
milímetros	Sin escala	NMX-EE-74-1980 NOM-050-SCFI-2004	Sujado/Impresión	Sujadoras Impresoras	
		NMX-EE-75-1980 NOM-030-SCFI-2006			

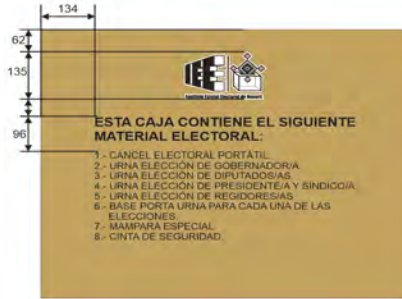


INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CAJA CONTENEDORA DE MATERIAL ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA

Impresiones en cara posterior

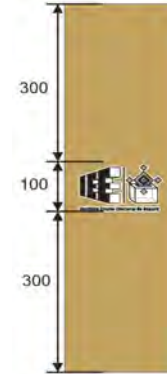
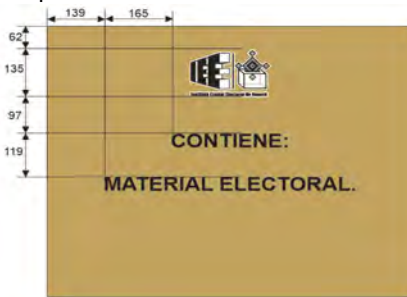
En flexografía a una tinta en color negro

**Logotipo:** El Instituto lo proporcionará en archivo magnético para su impresión.**Dimensiones:** 200 mm de largo x 135 mm de alto.**Texto:** ESTA CAJA CONTIENE EL SIGUIENTE MATERIAL ELECTORAL**Fuente:** Arial de 100 puntos (negritas)**Texto:**

- 1.- CANCEL ELECTORAL PORTÁTIL.
- 2.- URNA ELECCIÓN DE GOBERNADOR/A.
- 3.- URNA ELECCIÓN DE DIPUTADOS/AS.
- 4.- URNA ELECCIÓN DE PRESIDENTE/A Y SÍNDICO/A.
- 5.- URNA ELECCIÓN DE REGIDORES/AS.
- 6.- BASE PORTA URNA PARA CADA UNA DE LAS ELECCIONES.
- 7.- MAMPARA ESPECIAL.
- 8.- CINTA DE SEGURIDAD.

Fuente: Arial 72 puntos**Impresiones caras laterales**

En flexografía a una tinta en color negro sobre las caras laterales

**Logotipo:** El Instituto lo proporcionará en archivo magnético para su impresión.**Dimensiones:** 150 mm de largo x 100 mm de alto.**Impresiones en cara frontal****Logotipo:** El Instituto lo proporcionará en archivo magnético para su impresión.**Dimensiones:** 200 mm de largo x 135 mm de alto.**Texto:** CONTIENE:**MATERIAL ELECTORAL****Fuente:** Arial de 150 puntos (negritas)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:		ELABORÓ:	
IMPRESIONES EN CARAS		Impresión en flexografía		REVISÓ:	
DIMENSIONES:		Una tinta color negro		APROBÓ:	
ACOTACIONES:	ESCALA:	NORMAS:	PROCESO:	EQUIPO:	
milímetros	Sin escala	NMX-EE-74-1980 NOM-050-SCFI-2004	NMX-EE-75-1980 NOM-030-SCFI-2006	Suajadoras Impresoras	

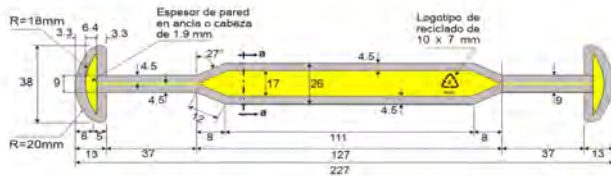


INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CAJA CONTENEDORA DE MATERIAL ELECTORAL

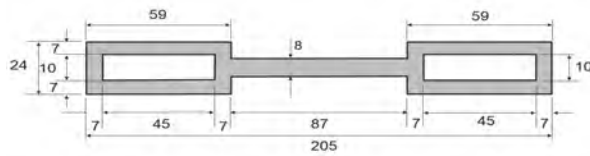
CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA

ASA Y CONTRASA

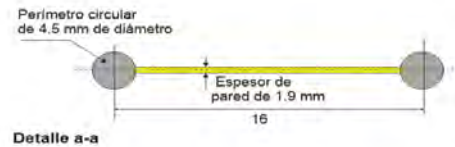
El asa y contra asa deberán estar colocadas en las cajas paquete en la posición indicada



Asa



ContraAsa



Detalle a-a

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:			ELABORÓ:
Asa y contra asa		Poliétileno baja densidad	Resistencia a la tracción x1000 psi 0.9-2.5	Color negro pantone process Black C	REVISÓ:
DIMENSIONES:		Indice de fluidez 2.0 g/10 min (±25%)	Resistencia Impacto Izod Jm-1 20-210	Antiestático 0.05% en peso (+2%)	
Largo: 227 mm		Resistencia a tracción a 20°C 150kg/cm2	Dureza Rockwel D 60-73-shore		APROBÓ:
Ancho: 38 mm		Módulo de Young 1.6 kg/cm2			
Espesor: 4.5 mm					
ACOTACIONES:	ESCALA:	NORMAS:	PROCESO:	EQUIPO:	
milímetros	Sin escala	NMX-E-082-SCFI-2002	NMX-E-232-CNCP-2005 ASTM-D 256-05 ASTM-D 638-03	Inyección	Maq.inyección 100 t de cierre



INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CAJA CONTENEDORA DE MATERIAL ELECTORAL

CAMBIOS		
REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA

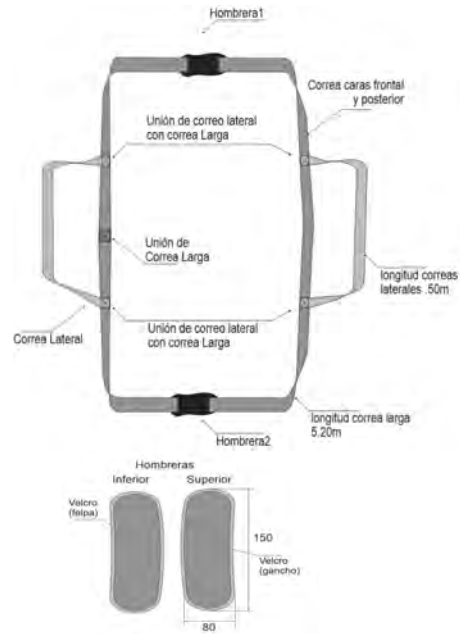
CORREAS PARA LA CAJA CONTENEDORA.

Correa cara frontal y posterior

De 2" de ancho x 5.20 metros de largo, con las puntas cauterizadas en la unión

Correas laterales

De 2" de ancho x .50 metros de largo, con las puntas cauterizadas en sus uniones.



Hombreras

En tela poliester 1200 color negro, con relleno interno.
 Ribeteada perimetralmente con cinta de polipropileno color negro de 3/4" de ancho.
 Las hombreras presentarán ranuras para el paso de la correa.
 Sobre la superficie opuesta a las ranuras, llevará velcro de color negro de 2" x 10 cm de largo, para unir las hombreras en una sola pieza y formar un asa.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Correas para la caja contenedora		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Cinta de polipropileno de 2" color negro		Hombreras en tela poliester 1200 color negro, ribeteadas		ELABORÓ:	
DIMENSIONES: Las especificadas		Resistencia de la cinta: 5000 lb		Ribete de 3/4" en color negro		REVISÓ:	
ACOTACIONES: milímetros		ESCALA: Sin escala		NORMAS: NMX-EE-048-1992		PROCESO:	
						EQUIPO:	
						APROBÓ:	



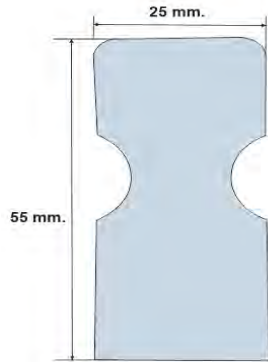
INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT
 ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO
SELLO DE PLASTICO "VOTO 2017"

CAMBIOS

REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

TOTAL DE SELLO DE PLASTICO "VOTO 2017" 1,600

Vista Lateral



Vista Inferior



MATERIAL:
Plástico PVC

DISEÑO:
Fabricado en una sola pieza con grabado en alto relieve con la palabra "VOTÓ 2017"

MEDIDAS
 Largo 25mm.
 Alto 55mm, (incluye la medida de los caracteres)
 Grosor 6mm.
 Altura de relieve: 1mm

FUENTE
Arial Narrow 15 puntos

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Sello "VOTO 2017"		MATERIAL DE FABRICACIÓN: Plástico PVC		ELABORÓ:
DIMENSIONES: Largo 25mm. Alto 55mm, (incluye la medida de los caracteres) Grosor 6mm. Altura de relieve: 1mm				REVISÓ:
ACOTACIONES: milímetros		ESCALA: Sin escala		APROBÓ:
		NORMAS:		PROCESO: Inyección
				EQUIPO: Inyectora


INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE NAYARIT

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO

SACAPUNTAS DOBLE DE PLASTICO

CAMBIOS

REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA
1		
2		

TOTAL DE SACAPUNTAS DE DOBLE ORIFICIO A PRODUCIR

 Sacapuntas de doble orificio: **0**
Dimensiones:

Largo: 52.1 mm.
 Ancho: 21.2 mm.
 Grosor: 15.29 mm.
 Peso aprox: 7.5 g.
 Diámetro mayor: 11.5 mm. Para lápiz jumbo.
 Diámetro menor: 8.2 mm. Para lápiz normal.

Características:

Material: Poliestireno, alto impacto.
 Color: Negro.
 Tornillos: De acero niquelado para sujetar navajas.
 Acabado superficial: Liso o con estrías antiderrapantes.

Ubicación del tope interno:

El tope deberá ubicarse al interior del orificio mayor.



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:		MATERIAL DE FABRICACIÓN:				ELABORÓ:
Sacapuntas de doble orificio		Especificación cuerpo del sacapuntas:		Especificaciones de las navajas		Espec. Tornillo
DIMENSIONES:	Largo: 52.1 mm	Resina de poliestireno de alto impacto.	Material de acero SAE 1085>0.8%C	Impacto 20 J.	Acero.	REVISÓ:
	Ancho: 21.2 mm	Dos orificios	Acabado pulido total.	Módulo de Young 207x10 Mpa.	Niquelado.	APROBÓ:
Peso: 7.25.	Grosor: 15.29 mm	Color negro pantone Process Black U	Esfuerzo de tensión 700-1100 Mpa.	Dureza 62°.		
ACOTACIONES:	ESCALA:	NORMAS:		PROCESO:	EQUIPO:	
milímetros	Sin escala	SAE 1085 >0.8%C.	NOM-252-SSA1-2011	Extrusión y suajado		

DOCUMENTO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
Plantilla Braille para las 4 elecciones	<p>Tamaño: Carta (20x28 cm) Papel: Cartulina Bristol mas laminado plástico brillante por el frente Color: impresa a una cara tinta en negro Formato: Ilustrador Fuentes: Calibri Acabados: Con solapa para el reverso con suaje coincidente con los emblemas de P.P y C.I. y un espacio para anotar a un candidato no registrado Texto de identificación: Entidad Distrito. Municipio. Nombre del documento. Cantidad por caja. Número de caja. Empaque: cajas de cartón corrugado selladas con cinta canela Cantidad en el empaque: 200 juegos por caja Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN</p>
Instructivo Braille	<p>Tamaño: Carta (28x21.5cm) Papel: Cartulina Bristol blanca de 200 grs. Color: por el frente selección de color y vuelva a una tinta (negro) Formato: Ilustrador Fuentes: Calibri Datos variables: no aplica Medidas de seguridad: no aplica Acabados: sobre impresión de escritura braie Textos de identificación: no aplica Empaque: En bolsa de plástico junto con las plantillas Braille Cantidad en el empaque: 200 por caja Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN</p>
Guía de apoyo para la clasificación de los votos de las 4 elecciones	<p>Tamaño: Depende de todas las opciones de votación disponibles Material: Tela Nylon Poliéster Color: selección a color más un pantone Formato: Ilustrador Fuentes: Calibri Acabados: doblado en 6 partes iguales Texto de identificación: Entidad Distrito. Municipio. Nombre del documento. Cantidad por caja. Número de caja. Empaque: Doblado en 4 partes por ambos lados y empacado en cajas de cartón corrugado, sellado con cinta canela Cantidad en el empaque: 100 por caja Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN</p>
Bolsa boletas entregadas al presidente de la mesa directiva de casilla para las 4 elecciones	<p>Tamaño: 35x45 cm con fuelle de 17 cm Capacidad para 750 boletas Material: Polietileno semi opaco calibre 300 con sellado de seguridad Color: un pantone por cada tipo de elección Acabados: cierre in-line con leyendas “abierto o violado” Texto de identificación: Entidad Distrito. Municipio. Nombre del documento.</p>

	<p>Cantidad por caja. Número de caja. Empaque: Caja sellada de cartón corrugado selladas con cinta canela Cantidad en el empaque: 300 por caja Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN</p>
Bolsa boletas sobrantes votos válidos y votos nulos de las 4 elecciones	<p>Tamaño: 35x45 cm con fuelle de 17 cm Capacidad para 750 boletas Material: Polietileno semi opaco calibre 300 con sellado de seguridad Color: un pantone por cada tipo de elección Acabados: cierre in-line con leyendas "abierto o violado" Texto de identificación: Entidad Distrito. Municipio. Nombre del documento. Cantidad por caja. Número de caja. Empaque: Caja sellada de cartón corrugado selladas con cinta canela Cantidad en el empaque: 300 por caja Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN</p>
Bolsa boletas sobrantes de las 4 elecciones	<p>Tamaño: 30x44 cm con fuelle de 17 cm Material: Polietileno semi opaco calibre 300 con sellado de seguridad Color: un pantone por cada tipo de elección Acabados: cierre in-line con leyendas "abierto o violado" Texto de identificación: Entidad Distrito. Municipio. Nombre del documento. Cantidad por caja. Número de caja. Empaque: Caja sellada de cartón corrugado selladas con cinta canela Cantidad en el empaque: 300 por caja Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN</p>
Bolsa votos válidos sacados de la urna de las 4 elecciones	<p>Tamaño: 30x44 cm con fuelle de 17 cm Material: Polietileno semi opaco calibre 300 con sellado de seguridad Color: un pantone por cada tipo de elección Acabados: cierre in-line con leyendas "abierto o violado" Texto de identificación: Entidad Distrito. Municipio. Nombre del documento. Cantidad por caja. Número de caja. Empaque: Caja sellada de cartón corrugado selladas con cinta canela Cantidad en el empaque: 300 por caja Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN</p>
Bolsa votos nulos sacados de la urna de las 4 elecciones	<p>Tamaño: 30x44 cm con fuelle de 17 cm Material: Polietileno semi opaco calibre 300 con sellado de seguridad Color: un pantone por cada tipo de elección Acabados: cierre in-line con leyendas "abierto o violado" Texto de identificación: Entidad</p>

	<p>Distrito. Municipio. Nombre del documento. Cantidad por caja. Número de caja. Empaque: Caja sellada de cartón corrugado selladas con cinta canela Cantidad en el empaque: 300 por caja Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN</p>
<p>Bolsa expediente de casilla de las 4 elecciones</p>	<p>Tamaño: 25x35 cm Material: Polietileno semi opaco calibre 300 con sellado de seguridad Color: un pantone por cada tipo de elección Acabados: cierre in-line con leyendas "abierto o violado" Texto de identificación: Entidad Distrito. Municipio. Nombre del documento. Cantidad por caja. Número de caja. Empaque: Caja sellada de cartón corrugado selladas con cinta canela Cantidad en el empaque: 300 por caja Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN</p>
<p>Bolsa expediente de casilla especial de las 4 elecciones</p>	<p>Tamaño: 25x35 cm Material: Polietileno semi opaco calibre 300 con sellado de seguridad Color: un pantone por cada tipo de elección Acabados: cierre in-line con leyendas "abierto o violado" Texto de identificación: Entidad Distrito. Municipio. Nombre del documento. Cantidad por caja. Número de caja. Empaque: Caja sellada de cartón corrugado selladas con cinta canela Cantidad en el empaque: 30 por caja Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN</p>
<p>Bolsa para la lista nominal de electores</p>	<p>Tamaño: 25x35 cm Material: Polietileno semi opaco calibre 300 con sellado de seguridad Color: pantone 444u Acabados: cierre in-line con leyendas "abierto o violado" Texto de identificación: Entidad Distrito. Municipio. Nombre del documento. Cantidad por caja. Número de caja. Empaque: Caja sellada de cartón corrugado selladas con cinta canela Cantidad en el empaque: 300 por caja Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN</p>

<p>Bolsa actas de escrutinio y cómputo (por fuera del paquete electoral)</p>	<p>Tamaño: 25x35 cm Material: Polietileno semi opaco calibre 300 con sellado de seguridad Color: pantone 444u Acabados: cierre in-line con leyendas "abierto o violado" Texto de identificación: Entidad Distrito. Municipio. Nombre del documento. Cantidad por caja. Número de caja. Empaque: Caja sellada de cartón corrugado selladas con cinta canela Cantidad en el empaque: 300 por caja Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN</p>
<p>Cartel de Resultados de Cómputo en la Entidad</p>	<p>Tamaño: 70x95 cm. Papel: Bond Color: selección de color Formato: Ilustrador Fuentes: Calibri Datos variables: no aplica Acabados: no aplica Textos de identificación: Entidad. Distrito. Nombre del documento. Cantidad por paquete. Número de paquete. Empaque: paquetes con doble hoja de papel kraft debidamente sellados Cantidad en el empaque: De acuerdo a la clasificación de la Entidad. Clasificación: Por entidad federativa y distrito, de acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el Instituto, con base en los 300 distritos electorales.</p>
<p>Cartel de Resultados del Cómputo Municipal</p>	<p>Tamaño: 70x95 cm. Papel: Bond Color: selección de color Formato: Ilustrador Fuentes: Calibri Datos variables: no aplica Acabados: no aplica Textos de identificación: Entidad. Distrito. Nombre del documento. Cantidad por paquete. Número de paquete. Empaque: paquetes con doble hoja de papel kraft debidamente sellados Cantidad en el empaque: De acuerdo a la clasificación Municipal. Clasificación: Por entidad federativa y distrito, de acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el Instituto, con base en los 300 distritos electorales.</p>

<p>Cartel de Resultados de la Votación en Casilla Especial</p>	<p>Tamaño: 70x95 cm. Papel: Bond Color: selección de color Formato: Ilustrador Fuentes: Calibri Datos variables: no aplica Acabados: no aplica Textos de identificación: no aplica Empaque: paquetes con doble hoja de papel kraft debidamente sellados Cantidad en el empaque: De acuerdo a la clasificación distrital, 300 paquetes. Clasificación: Por entidad federativa y distrito, de acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el Instituto, con base en los 300 distritos electorales.</p>
<p>Cartel de Resultados de la Votación en esta Casilla</p>	<p>Tamaño: 70x95 cm. Papel: Bond Color: selección de color Formato: Ilustrador Fuentes: Calibri Datos variables: no aplica Acabados: no aplica Textos de identificación: Entidad. Distrito. Nombre del documento. Cantidad por caja. Número de caja. Empaque: paquetes con doble hoja de papel kraft debidamente sellados Cantidad en el empaque: 200 carteles por paquete. Clasificación: Por entidad federativa y distrito, de acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el Instituto, con base en los 300 distritos electorales.</p>
<p>Cartel de Resultados Preliminares de las Elecciones en el Municipio</p>	<p>Tamaño: 70x95 cm. Papel: Bond Color: selección de color Formato: Ilustrador Fuentes: Calibri Datos variables: no aplica Acabados: no aplica Textos de identificación: Entidad. Distrito. Nombre del documento. Cantidad por paquete. Número de paquete Empaque: paquetes con doble hoja de papel kraft debidamente sellados Cantidad en el empaque: 2 carteles por paquete. Clasificación: Por entidad federativa y distrito, de acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el Instituto, con base en los 300 distritos electorales.</p>

<p>Cartel "Aviso de localización de casilla"</p>	<p>Tamaño: 94x85 cm en formato horizontal Papel: Resistente al agua Color: selección de color Formato: Ilustrador Fuentes: Calibri Datos variables: no aplica Acabados: no aplica Textos de identificación: Entidad. Distrito. Nombre del documento. Cantidad por paquete. Número de paquete. Empaque: paquetes con doble hoja de papel kraft debidamente sellados Cantidad en el empaque: En cajas de cartón corrugado de 54 x 34 x 46 cm. Con resistencia de 12.5 a 14 kg/cm2 y selladas con cinta canela. Para paquetes se utilizará papel kraft. 100 piezas por caja. Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN</p>
<p>Cartel de identificación de casilla</p>	<p>Tamaño: 51x66 cm en formato vertical Papel: Papel oris perl universal 200 Color: selección de color Formato: Ilustrador Fuentes: Calibri Datos variables: no aplica Acabados: no aplica Textos de identificación: Entidad. Distrito. Nombre del documento. Cantidad por paquete. Número de paquete. Empaque: paquetes con doble hoja de papel kraft debidamente sellados Cantidad en el empaque: 100 carteles por paquete. Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN</p>
<p>Cartel de identificación de casilla especial</p>	<p>Tamaño: 70x95 cm en formato vertical Papel: Papel oris perl universal 200 Color: selección de color Formato: Ilustrador Fuentes: Calibri Datos variables: no aplica Acabados: no aplica Textos de identificación: Entidad. Distrito. Nombre del documento. Cantidad por paquete. Número de paquete. Empaque: paquetes con doble hoja de papel kraft debidamente sellados Cantidad en el empaque: De acuerdo al listado por distrito.</p>

	Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN
Cartel de identificación de personas que requieren atención preferencial para acceder a la casilla	<p>Tamaño: 40x30 cm en formato horizontal</p> <p>Papel: Papel Bond</p> <p>Color: selección de color</p> <p>Formato: Ilustrador</p> <p>Fuentes: Calibri</p> <p>Datos variables: no aplica</p> <p>Acabados: no aplica</p> <p>Textos de identificación:</p> <ul style="list-style-type: none"> Entidad. Distrito. Nombre del documento. Cantidad por paquete. Número de paquete. <p>Empaque: paquetes con doble hoja de papel kraft debidamente sellados</p> <p>Cantidad en el empaque: 200 carteles por paquete.</p> <p>Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN</p>
Tarjetón vehicular	<p>Tamaño: Carta (28x21.5 cm)</p> <p>Papel: Polipropileno</p> <p>Color: pantone 683 CVC del lado del adhesivo</p> <p>Formato: Ilustrador</p> <p>Fuentes: Calibri</p> <p>Datos variables: no aplica</p> <p>Medidas de seguridad: no aplica</p> <p>Acabados: Barniz UV</p> <p>Textos de identificación: Folio en color Rojo</p> <ul style="list-style-type: none"> Entidad. Distrito. Nombre del documento. Cantidad por paquete. Número de paquete. <p>Empaque: Paquetes de papel kraft y sellados</p> <p>Cantidad en el empaque: 200 tarjetones por paquete</p> <p>Clasificación: De acuerdo al listado de clasificación proporcionado por el IEEN</p>