

**SUBASTA ELECTRONICA INVERSA NACIONAL
SUMINISTRO DE FORMATOS UNICOS PARA LA EXPEDICIÓN DE COPIAS
CERTIFICADAS, PARA LA DIRECCION GENERAL DEL REGISTRO CIVIL DE LA
SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO**

FICHA TÉCNICA

PARTIDA	CANT.	DESCRIPCIÓN
---------	-------	-------------

1	2,195,000	<p><u>ELEMENTOS DE SEGURIDAD ANVERSO.</u></p> <p>1.- PAPEL. Seguridad de 90 gramos, con marca de agua bitonal exclusiva del fabricante se observa a trasluz, con fibrillas ópticas visibles e invisibles (incrustadas desde molino al fabricar el papel "no impresas"), las fibrillas invisibles sólo se pueden observar ante la exposición de luz U.V.</p> <p>2.-TAMAÑO DEL FORMATO: 21.6 centímetros x 28 centímetros (tamaño carta).</p> <p>3.-TIPO DE IMPRESIÓN: Offset.</p> <p>4.- FOLIO EN ANVERSO: Folio numérico de impresión en el ángulo superior izquierdo, en color negro y un código de barras el cual se puede leer con cualquier lector convencional.</p> <p>5.- MARCO: Cintilla de 0.75 centímetros, calada en blanco sobre fondo verde PMS 576 al 100%, con un motivo inspirado en el arte huichol que simboliza la diversidad y pluriculturalidad de la nación y del Estado Mexicano. Con remate centrado en la parte superior del documento, conteniendo el Escudo Nacional calado en blanco 2.7 centímetros de diámetro sobre fondo verde PMS 576 con medida de 2.5 centímetros de diámetro, flanqueado por dos grecas inspiradas en el arte azteca, similares a la cabeza de la serpiente emplumada.</p> <p>6.- MICROTEXO ANVERSO:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Marco Izquierdo. Con el nombre de la entidad federativa en positivo, en posición horizontal con caracter invertido. b) Marco Derecho. Con la leyenda "REGISTROCIVIL" en negativo, en posición vertical con caracter invertido. <p>7.- FONDO EN ANVERSO: Línea de texto con la leyenda "FORMATOUNICODECERTIFICACIONDEACTASREGISTRALES", con efecto Línea con Modulación, el cual produce tamaños de 450u a 250u, con espacio entre líneas de 70u.</p> <p>8.- FONDO AL CENTRO DEL ACTA ANVERSO: Escudo Nacional con un diámetro de 12.3 centímetros formado por la leyenda "Soy México", con efecto Línea con Modulación el cual produce tamaños 450u a 350u con espacio entre líneas de 70u; en color PMS 7743 al 20%.</p> <p>9.- IMAGEN EN ANVERSO: Escudo Nacional en tinta invisible roja U.V. de seguridad con característica de reacción al laser Diode, con medidas de 4.1 centímetros de diámetro, a una distancia de 1 centímetro del lado inferior y 1 centímetro del lado derecho del formato.</p> <p>10.- TINTA REACTIVA: Tinta de alta seguridad en toda la superficie del marco del formato, y será validada con:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Codificador electrónico: Valida el formato con sonido "BEEP" y una "luz color verde" al poner el dispositivo sobre la superficie de la tinta de seguridad.
---	-----------	---

**SUBASTA ELECTRONICA INVERSA NACIONAL
SUMINISTRO DE FORMATOS UNICOS PARA LA EXPEDICIÓN DE COPIAS
CERTIFICADAS, PARA LA DIRECCION GENERAL DEL REGISTRO CIVIL DE LA
SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO**

FICHA TÉCNICA

PARTIDA	CANT.	DESCRIPCIÓN
---------	-------	-------------

		<p>b) Laser Diode: El dispositivo dispara una luz láser, que al ponerlo sobre la superficie de la tinta de seguridad mostrara un punto de luz color verde.</p> <p>c) Luz Negra U.V.: Al iluminar la tinta de seguridad con esta se mostrará una fluorescencia verde.</p> <p><u>ELEMENTOS DE SEGURIDAD REVERSO.</u></p> <p>1.- PAPEL. Seguridad de 90 gramos, con marca de agua bitonal exclusiva del fabricante se observa a trasluz, con fibrillas ópticas visibles e invisibles (incrustadas desde molino al fabricar el papel “no impresas”), las fibrillas invisibles sólo se pueden observar ante la exposición de luz U.V.</p> <p>2.- TAMAÑO DEL FORMATO: 21.6 centímetros x 28 centímetros (tamaño carta).</p> <p>3.- IMAGEN: Escudo de Armas y nombre de la Entidad Federativa, Identidad gráfica vigente en escala de grises.</p> <p>4.- LOGOTIPO CONAFREC: Impreso en tinta OVI de seguridad con marcas de validación incrustadas [V], solamente observadas con un microscopio de 1000X y offset al reverso, con medida de 1.9 centímetros de diámetro, debajo de dicho emblema en color negro la palabra “CONAFREC” y la leyenda “Consejo Nacional de Funcionarios del Registro Civil” con medidas de 3 centímetros de ancho por 0.9 centímetros de alto.</p> <p>5.- CÓDIGO QR EN EL REVERSO DEL ACTA: Código de barras bidimensional impreso en negro (correlacionado con folio en el anverso).</p> <p>6.- LOGOTIPO SEGOB – DIRECCIÓN GENERAL DEL REGISTRO NACIONAL DE POBLACIÓN E IDENTIDAD: Identidad gráfica de la Secretaría de Gobernación.</p> <p>NOTA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Para una mayor referencia, ver muestra física presentada por la convocante, tomando en cuenta lo señalado en la presente Ficha Técnica. - Los folios correspondientes, les serán proporcionados al participante ganador. <p>El oferente participante debe presentar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Carta del fabricante, elaborado en papel membretado, suscrito por su representante legal o por quien tenga facultad para ello, en la que lo acredite para el uso de tintas de alta seguridad.
--	--	--

**SUBASTA ELECTRONICA INVERSA NACIONAL
SUMINISTRO DE FORMATOS UNICOS PARA LA EXPEDICIÓN DE COPIAS
CERTIFICADAS, PARA LA DIRECCION GENERAL DEL REGISTRO CIVIL DE LA
SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO**

FICHA TÉCNICA

PARTIDA	CANT.	DESCRIPCIÓN
		<ul style="list-style-type: none">- 10 muestras físicas para su evaluación de acuerdo a lo requerido en ficha técnica, las cuales deben identificarse con el Folio "A19 00000000" que debe estar correlacionado con el código de barras al anverso y con el Código QR al reverso del formato; las 10 muestras físicas referidas, deberán estar envueltas en una sola cintilla.- Las muestras que se presenten deben llevar la leyenda o sello "MUESTRA SIN VALOR" plasmada en el anverso del formato en posición horizontal, entre el marco superior y el escudo nacional del fondo al centro del acta; así como al reverso de cada muestra en la esquina inferior derecha, deberá estar firmado o rubricado por su representante legal o por quien tenga facultad para ello.- Un kit de validadores, el cual contendrá todos los instrumentos necesarios para la verificación y validación de los señalados elementos de seguridad dentro de las muestras físicas presentadas; dichos instrumentos deberán presentarse funcionales, e incluir todos sus componentes de carga: pilas y/o cargadores, en los cuales se necesiten.