

CONTRATO NÚMERO: 5200001771

CONTRATO CERRADO PARA LA ADQUISICIÓN CON ENTREGA DE PAPEL Y CARTULINA, CON DEVOLUCIÓN DE MERMA DE 8 TÍTULOS DEL PROGRAMA DE LIBROS PARA EL ALUMNO DE PRIMARIA, CORRESPONDIENTES AL CICLO ESCOLAR 2024-2025, PARA LA ORDEN P3PAA, DERIVADO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA ELECTRÓNICA NACIONAL NUMERO LA-11-L6J-011L6J001-N-1-2024, QUE CELEBRAN, POR UNA PARTE, EL EJECUTIVO FEDERAL POR CONDUCTO DE LA COMISIÓN NACIONAL DE LIBROS DE TEXTO GRATUITOS, REPRESENTADA POR EL C. MANUEL ALEJANDRO PEDROZA GARCIA, EN SU CARÁCTER DE APODERADO LEGAL, EN ADELANTE "LA ENTIDAD" Y, POR LA OTRA, CORPORACIÓN EN SERVICIOS INTEGRALES DE ASESORÍA PROFESIONAL, S.A. DE C.V., EN LO SUCESIVO "EL PROVEEDOR", REPRESENTADA POR EL C. JUAN CARLOS SCHWARZ RANGEL, EN SU CARÁCTER DE APODERADO LEGAL, A QUIENES DE MANERA CONJUNTA SE LES DENOMINARÁ "LAS PARTES", AL TENOR DE LAS DECLARACIONES Y CLÁUSULAS SIGUIENTES:

#### **DECLARACIONES**

- 1. "LA ENTIDAD" declara que:
- 1.1. "LA ENTIDAD" fue creada mediante Decreto del Poder Ejecutivo Federal, publicado en el Diario Oficial de la Federación el día trece (13) de febrero de mil novecientos cincuenta y nueve (1959), así como su modificación, a través de Decreto del Poder Ejecutivo Federal, publicado en el Diario Oficial de la Federación el veintiocho (28) de febrero de mil novecientos ochenta (1980), mismo que fue abrogado, mediante el Decreto que modifica la creación de La Comisión Nacional de Libros de Texto Gratuitos, publicado en el Diario Oficial de la Federación, el día doce (12) de diciembre de dos mil veintitrés (2023), con personalidad jurídica y patrimonio propio, denominado como organismo público descentralizado, coordinado por la Secretaría de Educación Pública, teniendo por objeto la impresión, adquisición y distribución de los libros de texto gratuitos y demás materiales educativos.
- 1.2. El C. Manuel Alejandro Pedroza García, en su carácter de Apoderado Legal, con R.F.C. PEGM850628RU5, es un servidor público que cuenta con facultades legales para representar a "LA ENTIDAD" en los términos y condiciones del Contrato, lo cual se acredita mediante el instrumento notarial número 62,104 de fecha once (11) de abril de dos mil diecinueve (2019), otorgado ante la fe del Lic. Héctor Manuel Cárdenas Villarreal, Notario Público número 201, de la Ciudad de México, mismo que contiene el Poder General para Pleitos y Cobranzas y Actos de Administración, conferido a su favor por el entonces Director General del Organismo, el Dr. Miguel Antonio Meza Estrada, mismo que no ha sido modificado o revocado de forma alguna, quien podrá ser sustituido en cualquier momento en su cargo o funciones, sin que por ello, sea necesario celebrar un convenio modificatorio.
- 1.3. De conformidad con el nombramiento número 20220108 de fecha veintiocho (28) de octubre de dos mil veintidós (2022), el C. Fernando Alejandro Jácome Rojas, en su carácter de Director Técnico, con R.F.C. JARF7411309L6, está facultado para administrar el cumplimiento de las obligaciones que deriven del objeto del presente contrato, quien podrá ser sustituido en cualquier momento, bastando para tales efectos un comunicado por escrito y firmado por el servidor público facultado para ello, informando a "EL PROVEEDOR" para los efectos del presente contrato.
- 1.4. La adjudicación del presente contrato se realizó mediante el procedimiento de Licitación Pública y medio Electrónico de carácter Nacional, al amparo de lo establecido en los artículos 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; Artículos 26 fracción I, 26 Bis fracción II, 28 fracción I, 45 y 46 párrafo primero de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, "LAASSP", y los Artículos 81, 82 primer párrafo y 84 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.
- **1.5.** "LA ENTIDAD" cuenta con suficiencia presupuestaria otorgada mediante 1 Oficio con folio de autorización DRF/00036/2024, de fecha nueve (09) de enero de dos mil veinticuatro (2024), emitido por la Dirección de Recursos Financieros.
- 1.6. Cuenta con el Registro Federal de Contribuyentes CNL590212RL8.
- 1.7. Tiene establecido su domicilio en Rafael Checa, Número 2, Colonia San Ángel, en la Alcaldía Álvaro Obregón, en la Ciudad de México, Código Postal 01000, mismo que señala para los fines y efectos legales del presente contrato.
- 2. "EL PROVEEDOR" por conducto de su Apoderado Legal declara que:
- 2.1. Es una empresa legalmente constituida y denominada "Corporación en Servicios Integrales de Asesoría Profesional S.A. de C.V.", según consta en la Escritura Pública 33,921 de fecha siete (07) de diciembre de dos mil cinco (2005), otorgada ante la fe del Licenciado José Daniel Labardini Schettino, Notario Público Número 86 del entonces Distrito Federal, hoy Ciudad de México. Mediante el Instrumento Notarial número 11,897 de fecha veintidós (22) de enero de dos mil veinte (2020), otorgado ante la fe de la Licenciada Maria del Rosario Galeana Bonilla, Notario Público auxiliar de la Notaría Pública Número 32, amplía su objeto social, siendo entre otros, impresiones en general por el sistema de roto grabado, offset o rotativa, en papel y otros materiales, así como toda clase de trabajos de imprenta, encuadernación y litografía, por cuenta de terceros; Distribución, compra, venta, suministro, importación, consignación de libros, folletos, revistas, así como bienes preponderantemente didácticos y escolares, para el cumplimiento de los fines.





CONTRATO NÚMERO: 5200001771

- 2.2. El C. Juan Carlos Schwarz Rangel, en su carácter de Apoderado Legal, cuenta con facultades suficientes para suscribir el presente contrato y obligar a su representada, como lo acredita con el Instrumento Notarial Número 11,891 de fecha dieciséis (16) de enero de dos mil veinte (2020), otorgada ante la fe de la Licenciada María del Rosario Galeana Bonilla, Notario Público auxiliar de la Notaría Pública Número 32, en la Ciudad de Puebla, instrumento que bajo protesta de decir verdad manifiesta no le ha sido limitado ni revocado en forma alguna.
- 2.3. Reúne las condiciones técnicas, jurídicas y económicas, así como la organización y elementos necesarios para su cumplimiento.
- 2.4. Cuenta con su Registro Federal de Contribuyentes CSI051208HQ0.
- 2.5. Acredita el cumplimiento de sus obligaciones fiscales en términos de lo dispuesto en el artículo 32-D del Código Fiscal de la Federación vigente, incluyendo las de Aportaciones Patronales y Entero de Descuentos, ante el Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores y las de Seguridad Social ante el Instituto Mexicano del Seguro Social, conforme a las Opiniones de Cumplimiento de Obligaciones Fiscales emitidas por el SAT, INFONAVIT e IMSS, respectivamente.
- 2.6. Señala como su domicilio para todos los efectos legales el ubicado en Calle E, número 6, Parque Industrial Puebla 2000, en la Ciudad de Puebla, en el Estado de Puebla, Código Postal 72225, mismos que señala para los fines y efectos legales del presente contrato, proporcionando el correo electrónico jcwchwarz@magnograf.com.mx y número telefónico 222 297 8200.
- 3. De "LAS PARTES":
- 3.1. Que es su voluntad celebrar el presente contrato y sujetarse a sus términos y condiciones, para lo cual se reconocen las facultades y capacidades, mismas que no les han sido revocadas o limitadas en forma alguna, por lo que de común acuerdo se obligan de conformidad con las siguientes:

#### **CLÁUSULAS**

#### PRIMERA. OBJETO DEL CONTRATO.

"EL PROVEEDOR" acepta y se obliga a proporcionar a "LA ENTIDAD" la adquisición con entrega de papel y cartulina, con devolución de merma de 8 títulos del Programa de Libros para el Alumno de Primaria, correspondientes al ciclo escolar 2024-2025, para la orden P3PAA en los términos y condiciones establecidos en este contrato y su "ANEXO ÚNICO" que forma parte integral del mismo.

### SEGUNDA. MONTO DEL CONTRATO.

"LA ENTIDAD" pagará a "EL PROVEEDOR" como contraprestación por el suministro de los libros objeto de este contrato, la cantidad de \$35,052,000.00 (TREINTA Y CINCO MILLONES CINCUENTA Y DOS MIL PESOS 00/100 M.N.) más impuestos que asciende a \$0.00 (cero pesos 00/100 M.N.), que hace un total de \$35,052,000.00 (TREINTA Y CINCO MILLONES CINCUENTA Y DOS MIL PESOS 00/100 M.N.).

El precio unitario del presente contrato, expresado en moneda nacional es:

PARTIDA	Orden	Titulo	Tiraje	Precio Unitario del libro ofertado	Total
6	P3PAA	Libro de proyectos de aula. Tercer grado	2,300,000	\$15.24	\$35,052,000.00
				TOTAL	\$35,052,000.00

El precio unitario es considerado fijo y en moneda nacional (PESO MEXICANO) hasta que concluya la relación contractual que se formaliza, incluyendo todos los conceptos y costos involucrados en la adquisición con entrega de papel y cartulina, con devolución de merma de 8 títulos del Programa de Libros para el Alumno de Primaria, correspondientes al ciclo escolar 2024-2025, para la orden P3PAA, por lo que "EL PROVEEDOR" no podrá agregar ningún costo extra y los precios serán inalterables durante la vigencia del presente contrato.

#### TERCERA, ANTICIPO.

Para el presente contrato "LA ENTIDAD" no otorgará anticipo a "EL PROVEEDOR".

#### CUARTA. FORMA Y LUGAR DE PAGO.

"LA ENTIDAD" efectuará el pago a través de transferencia electrónica en pesos de los Estados Unidos Mexicanos, el pago del contrato se realizará a la entrega total y al cien por ciento (100%) de cada orden asignada y estará sujeto al calendario de gasto autorizado a ejercer cada mes, a los flujos de efectivo, así como a la implementación de acciones de control presupuestario por parte de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público, conforme a los libros entregados, a entera satisfacción del administrador del contrato y de acuerdo con lo establecido en el "ANEXO ÚNICO" que forma parte integral de este contrato.





CONTRATO NÚMERO: 5200001771

El pago se deberá realizar en un plazo máximo de veinte (20) días naturales siguientes, contados a partir de la fecha en que sea entregado y aceptado el Comprobante Fiscal Digital por Internet (CFDI) a "LA ENTIDAD", con la aprobación (firma) del Administrador del presente contrato.

El cómputo del plazo para realizar el pago se contabilizará a partir del día hábil siguiente de la aceptación del CFDI, y ésta reúna los requisitos fiscales que establece la legislación en la materia, el desglose de los libros entregados, los precios unitarios, se verifique su autenticidad, no existan aclaraciones al importe y vaya acompañada con la documentación soporte de la entrega de los libros facturados.

De conformidad con el artículo 90 del Reglamento de la "LAASSP", en caso de que el CFDI entregado presente errores, el Administrador del presente contrato o quien éste designe por escrito, dentro de los tres (03) días hábiles siguientes de su recepción, indicará a "EL PROVEEDOR" las deficiencias que deberá corregir; por lo que, el procedimiento de pago reiniciará en el momento en que "EL PROVEEDOR" presente el CFDI y documentos soporte corregidos y sean aceptados.

El tiempo que "EL PROVEEDOR" utilice para la corrección del CFDI y/o documentación soporte entregada, no se computará para efectos de pago, de acuerdo con lo establecido en el artículo 51 de la "LAASSP".

El CFDI deberá ser enviado al correo electrónico: facturacion@conaliteg.gob.mx (en archivo pdf y xml), a más tardar dentro de los tres (03) días hábiles siguientes a aquel en que se realice la operación de facturación y proporcionar una representación impresa de dicho documento para su trámite de pago.

El CFDI se deberá presentar desglosando el impuesto cuando aplique.

"EL PROVEEDOR" manifiesta su conformidad que, hasta en tanto no se cumpla con la verificación, supervisión y aceptación de los libros, no se tendrán como recibidos o aceptados por el Administrador del presente contrato.

Para efectos de trámite de pago, "EL PROVEEDOR" deberá ser titular de una cuenta bancaria, en la que se efectuará la transferencia electrónica de pago, respecto de la cual deberá proporcionar toda la información y documentación que le sea requerida por "LA ENTIDAD", para efectos del pago.

"EL PROVEEDOR" deberá presentar la información y documentación que "LA ENTIDAD" le solicite para el trámite de pago, atendiendo a las disposiciones legales e internas de "LA ENTIDAD".

Para el caso de que se presenten pagos en exceso, se estará a lo dispuesto por el artículo 51, párrafo tercero, de la "LAASSP".

#### QUINTA. LUGAR, PLAZOS Y CONDICIONES PARA LA ENTREGA DE LOS LIBROS.

La entrega de los libros será conforme a los plazos, condiciones y entregables establecidos por "LA ENTIDAD" en el "ANEXO ÚNICO" el cual forma parte integral del presente contrato.

La entrega de los libros se realizará en los domicilios señalados en el "ANEXO ÚNICO" el cual forma parte integral del presente contrato y en las fechas establecidas en el mismo.

De presentarse inconsistencias, "LA ENTIDAD" verificará las deficiencias a través de su Dirección Técnica y efectuará las acciones necesarias a fin de subsanarlas, situación que será formalizada por escrito.

#### SEXTA. VIGENCIA.

"LAS PARTES" convienen en que la vigencia del presente contrato será del treinta (30) de enero de dos mil veinticuatro (2024) al treinta y uno (31) de diciembre de dos mil veinticuatro (2024).

#### SÉPTIMA. MODIFICACIONES DEL CONTRATO.

"LAS PARTES" están de acuerdo que "LA ENTIDAD" por razones fundadas y explícitas podrá ampliar el monto o en la cantidad de los libros, de conformidad con el artículo 52 de la "LAASSP", siempre y cuando las modificaciones no rebasen en su conjunto el veinte por ciento (20%) de los establecidos originalmente, el precio unitario sea igual al originalmente pactado y el contrato esté vigente. La modificación se formalizará mediante la celebración de un Convenio Modificatorio.

"LA ENTIDAD", podrá ampliar la vigencia del presente instrumento, siempre y cuando, no implique incremento del monto contratado o de la cantidad de libros, siendo necesario que se obtenga el previo consentimiento de "EL PROVEEDOR".





CONTRATO NÚMERO: 5200001771

De presentarse caso fortuito o fuerza mayor, o por causas atribuibles a "LA ENTIDAD", se podrá modificar el plazo del presente instrumento jurídico, debiendo acreditar dichos supuestos con las constancias respectivas. La modificación del plazo por caso fortuito o fuerza mayor podrá ser solicitada por cualquiera de "LAS PARTES"

En los supuestos previstos en los dos párrafos anteriores, no procederá la aplicación de penas convencionales por atraso.

Cualquier modificación al presente contrato deberá formalizarse por escrito, y deberá suscribirse por el servidor público de "LA ENTIDAD" que lo haya hecho, o quien lo sustituya o esté facultado para ello, para lo cual "EL PROVEEDOR" realizará el ajuste respectivo de la garantía de cumplimiento, en términos del artículo 91, último párrafo del Reglamento de la LAASSP, salvo que por disposición legal se encuentre exceptuado de presentar garantía de cumplimiento.

"LA ENTIDAD" se abstendrá de hacer modificaciones que se refieran a precios, anticipos, pagos progresivos, especificaciones y, en general, cualquier cambio que implique otorgar condiciones más ventajosas a un proveedor comparadas con las establecidas originalmente.

#### OCTAVA. GARANTÍA DE LOS LIBROS.

Para la entrega de los libros materia del presente contrato, no se requiere que "EL PROVEEDOR" presente una garantía por la calidad de los libros contratados.

#### **NOVENA. GARANTÍAS.**

**DE CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO.-** Conforme a los artículos 48 fracción II, 49 fracción II, de la "LAASSP"; 85, fracción III, y 103 de su Reglamento; y 166 de la Ley de Instituciones de Seguros y de Fianzas, "**EL PROVEEDOR**" se obliga a constituir una garantía la cual podrá ser **divisible**, la cual sólo se hará efectiva en la proporción correspondiente al incumplimiento de la obligación principal, mediante fianza expedida por compañía afianzadora mexicana autorizada por la Comisión Nacional de Seguros y de Fianzas, a favor de la Comisión Nacional de Libros de Texto Gratuitos, por un importe equivalente al diez por ciento (10%) del monto total del contrato, sin incluir impuestos. Dicha fianza deberá ser entregada a "**LA ENTIDAD**", a más tardar dentro de los diez (10) días naturales posteriores a la firma del presente contrato.

Si las disposiciones jurídicas aplicables lo permiten, la entrega de la garantía de cumplimiento se podrá realizar de manera electrónica.

Cuando la garantía de cumplimiento se presente a través de una fianza, se deberá observar el "Modelo de póliza de fianza de Cumplimiento", aprobado en las Disposiciones de carácter general publicadas en el Diario Oficial de la Federación, el quince (15) de abril de dos mil veintidós (2022), que se encuentra disponible en CompraNet.

En caso de que "EL PROVEEDOR" incumpla con la entrega de la garantía en el plazo establecido, "LA ENTIDAD" podrá rescindir el contrato y dará vista a la Oficina de Representación en la Comisión para que proceda en el ámbito de sus facultades.

La garantía de cumplimiento no será considerada como una limitante de responsabilidad de "EL PROVEEDOR", derivada de sus obligaciones y garantías estipuladas en el presente instrumento jurídico, y no impedirá que "LA ENTIDAD" reclame la indemnización por cualquier incumplimiento que pueda exceder el valor de la garantía de cumplimiento.

En caso de incremento al monto del presente instrumento jurídico o modificación al plazo, "EL PROVEEDOR" se obliga a entregar a "LA ENTIDAD", dentro de los diez días naturales siguientes a la formalización del mismo, de conformidad con el último párrafo del artículo 91, del Reglamento de la "LAASSP", los documentos modificatorios o endosos correspondientes, debiendo contener en el documento la estipulación de que se otorga de manera conjunta, solidaria e inseparable de la garantía otorgada inicialmente.

Una vez cumplidas las obligaciones a satisfacción, el servidor público facultado por "LA ENTIDAD" procederá inmediatamente a extender la constancia de cumplimiento de las obligaciones contractuales y dará inicio a los trámites para la cancelación de la garantía de cumplimiento de contrato, lo que comunicará a "EL PROVEEDOR".

Cuando la entrega de los libros, se realice en un plazo menor a diez (10) días naturales, "EL PROVEEDOR" quedará exceptuado de la presentación de la garantía de cumplimiento, de conformidad con lo establecido en el artículo 48 último párrafo de la "LAASSP".

PAGARÉ. - El pagaré será por el monto de los insumos recibidos. Éste no podrá ser cancelado mientras los bienes del contrato se encuentren en las instalaciones de "EL PROVEEDOR" y hasta en tanto no sean recibidos en los almacenes de "LA ENTIDAD", aun cuando se encuentre bajo la figura de resguardo en las instalaciones de "EL PROVEEDOR" a solicitud de "LA ENTIDAD".

Al recibir los insumos de producción, "EL PROVEEDOR" deberá firmar de recibido reconociendo que son propiedad de "LA ENTIDAD".





CONTRATO NÚMERO: 5200001771

Una copia del pagaré deberá ser entregada en el Departamento de Contratos, debidamente sellada y firmada por la Dirección de Recursos Materiales y Servicios Generales, dentro del plazo estipulado para la firma del contrato, en el entendido que de no hacerlo en el plazo convenido, se tendrá por incumplido el contrato a partir de ese momento, procediendo conforme a lo señalado en los artículos 60 de la "LAASSP" y 114 fracción II del Reglamento de la "LAASSP", por lo que "LA ENTIDAD" notificará a la Oficina de Representación en la Comisión el incumplimiento de la obligación quedando "LA ENTIDAD" en libertad de adjudicar el contrato a la persona licitante inmediata siguiente, en los términos del artículo 46 de la misma ley.

#### DÉCIMA. OBLIGACIONES DE "EL PROVEEDOR".

- Entregar los libros en las fechas o plazos y lugares establecidos conforme a lo pactado en el presente contrato y su "ANEXO ÚNICO".
- Cumplir con las especificaciones técnicas y de calidad y demás condiciones establecidas en el presente contrato y su "ANEXO ÚNICO".
- c) Asumir la responsabilidad de cualquier daño que llegue a ocasionar a "LA ENTIDAD" o a terceros con motivo de la ejecución y cumplimiento del presente contrato.
- Proporcionar la información que le sea requerida por la Secretaría de la Función Pública y la Oficina de Representación en la Comisión, de conformidad con el artículo 107 del Reglamento de la "LAASSP".

#### DÉCIMA PRIMERA. OBLIGACIONES DE "LA ENTIDAD"

- Otorgar las facilidades necesarias, a efecto de que "EL PROVEEDOR" lleve a cabo en los términos convenidos, el suministro de libros objeto del contrato.
- b) Realizar el pago correspondiente en tiempo y forma.
- Extender a "EL PROVEEDOR", por conducto del servidor público facultado, la constancia de cumplimiento de obligaciones contractuales inmediatamente que se cumplan éstas a satisfacción expresa de dicho servidor público para que se dé trámite a la cancelación de la garantía de cumplimiento del presente contrato.

#### DÉCIMA SEGUNDA. ADMINISTRACIÓN, VERIFICACIÓN, SUPERVISIÓN Y ACEPTACIÓN DE LOS LIBROS.

"LA ENTIDAD" designa como Administrador del presente contrato al C. Fernando Alejandro Jácome Rojas, con R.F.C. JARF7411309L6, en su carácter de Director Técnico, quien dará sequimiento y verificará el cumplimiento de los derechos y obligaciones establecidos en este instrumento.

Los libros se tendrán por recibidos previa revisión del administrador del presente contrato, la cual consistirá en la verificación del cumplimiento de las especificaciones establecidas en la Convocatoria, en la Junta de Aclaraciones y sus respectivos anexos de la Licitación Pública Nacional Electrónica Número LA-11-L6J-011L6J001-N-1-2024 y en su "ANEXO ÚNICO" que forma parte integral del presente contrato, así como las contenidas en la propuesta técnica.

"LA ENTIDAD", a través del administrador del contrato, rechazará los libros que no cumplan las especificaciones establecidas en este contrato y en su "ANEXO ÚNICO", obligándose "EL PROVEEDOR" en este supuesto, a entregarlos nuevamente bajo su responsabilidad y sin costo adicional para "LA ENTIDAD", sin perjuicio de la aplicación de las penas convencionales o deducciones al cobro correspondientes.

"LA ENTIDAD", a través del administrador del contrato, podrá aceptar los libros que incumplan de manera parcial o deficiente las especificaciones establecidas en este contrato y en su "ANEXO ÚNICO", sin perjuicio de la aplicación de las deducciones al pago que procedan, y reposición de los libros, cuando la naturaleza propia de éstos lo permita.

#### DÉCIMA TERCERA. PENAS CONVENCIONALES.

En caso que "EL PROVEEDOR" incurra en atraso en el cumplimiento conforme a lo pactado para la entrega de los libros objeto del presente contrato, conforme a lo establecido en el "ANEXO ÚNICO" que forma parte integral del presente contrato, "LA ENTIDAD" aplicará la pena convencional equivalente al uno por ciento (1%) sobre el costo unitario de la orden de producción respecto a los libros no entregados oportunamente por cada día natural de atraso, sin incluir I.V.A. y hasta el monto máximo de la fianza otorgada, cantidad que será descontada del pago de la contraprestación correspondiente.

El Administrador hará del conocimiento a "EL PROVEEDOR" el atraso, a través de la constancia de cumplimiento de la obligación de que se trate, por escrito dentro de los quince (15) días posteriores al atraso, para que éste a su vez la presente a la Dirección de Recursos Financieros, a efecto de realizar el cálculo y la aplicación de la pena convencional.

En el supuesto que el contrato sea rescindido en términos de lo previsto en la CLÁUSULA VIGÉSIMA SEGUNDA DE RESCISIÓN, no procederá el cobro de dichas penas ni la contabilización de las mismas al hacer efectiva la garantía de cumplimiento del contrato.





CONTRATO NÚMERO: 5200001771

El descuento de la pena se efectuará a través de un comprobante de egreso (CFDI de Egreso) conocido comúnmente como Nota de Crédito, debidamente relacionado al comprobante de Ingreso (CFDI de Ingreso) por concepto de los bienes, en términos de las disposiciones jurídicas aplicables.

El importe de la pena convencional, no podrá exceder el equivalente al monto total de la garantía de cumplimiento del contrato, y en el caso de no haberse requerido esta garantía, no deberá exceder del veinte por ciento (20%) del monto total del contrato.

#### DÉCIMA CUARTA. LICENCIAS, AUTORIZACIONES Y PERMISOS.

"EL PROVEEDOR" se obliga a observar y mantener vigentes las licencias, autorizaciones, permisos o registros requeridos para el cumplimiento de sus obligaciones.

#### DÉCIMA QUINTA. PÓLIZA DE RESPONSABILIDAD CIVIL.

"EL PROVEEDOR" deberá contar con una póliza de seguro que cubra sus bienes y deberá presentar endoso preferente que donde indique que se encuentran cubiertos los bienes propiedad de "LA ENTIDAD".

En caso de siniestro deberá garantizar la reposición en especie hasta en tanto los bienes no sean recibidos en los almacenes de "LA ENTIDAD" o sean entregados en los domicilios que "LA ENTIDAD" indique por escrito.

"EL PROVEEDOR" será considerado depositario legal de los bienes siendo responsable de cualquier daño que sufran hasta en tanto no sean recibidos en los almacenes de "LA ENTIDAD".

El endoso preferente deberá ser por el importe total de los insumos de producción entregados por "LA ENTIDAD" para la orden asignada y no podrá ser cancelado mientras los bienes e insumos del contrato se encuentren en las instalaciones de "EL PROVEEDOR" y hasta en tanto no sean recibidos por "LA ENTIDAD".

Una copia del endoso preferente deberá entregarse para su validación, junto con el comprobante de pago en el Departamento de Contratos dentro del plazo estipulado para la firma del contrato y de no hacerlo en el plazo convenido, se tendrá por incumplido el contrato a partir de ese momento, quedando "LA ENTIDAD" en aptitud de proceder conforme a lo señalado en los artículos 59 y 60 penúltimo párrafo de la "LAASSP", y 114 fracción II del Reglamento de la "LAASSP" y notificará a la Secretaría de la Función Pública el incumplimiento de la obligación, quedando "LA ENTIDAD" en libertad de adjudicar el contrato a la persona licitante inmediata siguiente, en los términos del artículo 46 de la misma Ley.

En caso de siniestro se debe considerar:

- "EL PROVEEDOR" deberá notificarlo de inmediato a "LA ENTIDAD".
- La Aseguradora deberá efectuar el pago en especie, por lo que "LA ENTIDAD" indicará a nombre de la persona proveedora de insumos deberá efectuarse el pago.
- En caso de la aplicación de la póliza de responsabilidad civil no procederá el cobro de penalizaciones ni la aplicación de la fianza de cumplimiento del contrato.

#### DÉCIMA SEXTA. TRANSPORTE.

"EL PROVEEDOR" se obliga bajo su costa y riesgo, a transportar los libros objeto del presente contrato, desde su lugar de origen, hasta las instalaciones señaladas en el "ANEXO ÚNICO" que forma parte integral del presente contrato.

#### DÉCIMA SÉPTIMA. IMPUESTOS Y DERECHOS.

Los impuestos, derechos y gastos que procedan con motivo de la adquisición de los libros, objeto del presente contrato, serán pagados por "EL PROVEEDOR", mismos que no serán repercutidos a "LA ENTIDAD".

"LA ENTIDAD" sólo cubrirá, cuando aplique, lo correspondiente al Impuesto al Valor Agregado (I.V.A.), en los términos de la normatividad aplicable y de conformidad con las disposiciones fiscales vigentes.

#### DÉCIMA OCTAVA. PROHIBICIÓN DE CESIÓN DE DERECHOS Y OBLIGACIONES.

"EL PROVEEDOR" no podrá ceder total o parcialmente los derechos y obligaciones derivados del presente contrato, a favor de cualquier otra persona física o moral, con excepción de los derechos de cobro, en cuyo caso se deberá contar con la conformidad previa y por escrito de "LA ENTIDAD".





CONTRATO NÚMERO: 5200001771

#### DÉCIMA NOVENA. DERECHOS DE AUTOR, PATENTES Y/O MARCAS.

"EL PROVEEDOR" será responsable en caso de infringir patentes, marcas o viole otros registros de derechos de propiedad industrial a nivel nacional e internacional, con motivo del cumplimiento de las obligaciones del presente contrato, por lo que, se obliga a responder personal e ilimitadamente de los daños y perjuicios que pudiera causar a "LA ENTIDAD" o a terceros.

De presentarse alguna reclamación en contra de "LA ENTIDAD", por cualquiera de las causas antes mencionadas, "EL PROVEEDOR", se obliga a salvaguardar los derechos e intereses de "LA ENTIDAD" de cualquier controversia, liberándola de toda responsabilidad de carácter civil, penal, mercantil, fiscal o de cualquier otra índole, sacándola en paz y a salvo.

En caso de que "LA ENTIDAD" tuviese que erogar recursos por cualquiera de estos conceptos, "EL PROVEEDOR" se obliga a reembolsar de manera inmediata los recursos erogados por aquella.

#### VIGÉSIMA. CONFIDENCIALIDAD Y PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES.

"LAS PARTES" acuerdan que la información que se intercambie de conformidad con las disposiciones del presente instrumento, se tratarán de manera confidencial, siendo de uso exclusivo para la consecución del objeto del presente contrato y no podrá difundirse a terceros de conformidad con lo establecido en la Ley General y Federal, respectivamente, de Transparencia y Acceso a la Información Pública, Ley General de Protección de Datos Personales en posesión de Sujetos Obligados y demás legislación aplicable.

Para el tratamiento de los datos personales que "LAS PARTES" recaben con motivo de la celebración del presente contrato, deberá de realizarse con base en lo previsto en los Avisos de Privacidad respectivos.

Por tal motivo, "EL PROVEEDOR" asume cualquier responsabilidad que se derive del incumplimiento de su parte, o de sus empleados, a las obligaciones de confidencialidad descritas en el presente contrato.

#### VIGÉSIMA PRIMERA. TERMINACIÓN ANTICIPADA DEL CONTRATO.

"LA ENTIDAD" cuando concurran razones de interés general, o bien, cuando por causas justificadas se extinga la necesidad de suministrar los libros originalmente contratados y se demuestre que de continuar con el cumplimiento de las obligaciones pactadas, se ocasionaría algún daño o perjuicio a "LA ENTIDAD", o se determine la nulidad total o parcial de los actos que dieron origen al presente contrato, con motivo de la resolución de una inconformidad o intervención de oficio, emitida por la Secretaría de la Función Pública, podrá dar por terminado anticipadamente el presente contrato sin responsabilidad alguna para "LA ENTIDAD", ello con independencia de lo establecido en la cláusula que antecede.

Cuando "LA ENTIDAD" determine dar por terminado anticipadamente el contrato, lo notificará a "EL PROVEEDOR" hasta con treinta (30) días naturales anteriores al hecho, debiendo sustentarlo en un dictamen fundado y motivado, en el que se precisarán las razones o causas que dieron origen a la misma y pagará a "EL PROVEEDOR" la parte proporcional de los libros suministrados, así como los gastos no recuperables en que haya incurrido, previa solicitud por escrito, siempre que estos sean razonables, estén debidamente comprobados y se relacionen directamente con el presente contrato, limitándose según corresponda a los conceptos establecidos en la fracción I, del artículo 102 del Reglamento de la "LAASSP".

#### VIGÉSIMA SEGUNDA. RESCISIÓN.

"LA ENTIDAD" podrá en cualquier momento rescindir administrativamente el presente contrato y hacer efectiva la fianza de cumplimiento, cuando "EL PROVEEDOR" incurra en incumplimiento de sus obligaciones contractuales, sin necesidad de acudir a los tribunales competentes en la materia, por lo que, de manera enunciativa, más no limitativa, se entenderá por incumplimiento:

- a) La contravención a los términos pactados para el suministro de los libros establecidos en el presente contrato.
- b) Si transfiere en todo o en parte las obligaciones que deriven del presente contrato a un tercero ajeno a la relación contractual.
- c) Si cede los derechos de cobro derivados del contrato, sin contar con la conformidad previa y por escrito de "LA ENTIDAD".
- d) Si suspende total o parcialmente y sin causa justificada el suministro objeto del presente contrato
- e) Si no suministra los libros en tiempo y forma conforme a lo establecido en el presente contrato y su respectivo "ANEXO ÚNICO".
- f) Si no proporciona a los Órganos de Fiscalización, la información que le sea requerida con motivo de las auditorías, visitas e inspecciones que realicen.
- g) Si es declarado en concurso mercantil, o por cualquier otra causa distinta o análoga que afecte su patrimonio.
- h) Si se comprueba la falsedad de alguna manifestación, información o documentación proporcionada para efecto del presente contrato;
- i) En general, incurra en incumplimiento total o parcial de las obligaciones que se estipulen en el presente contrato y su "ANEXO ÚNICO" de las disposiciones de la "LAASSP" y su Reglamento.
- j) Si no entrega dentro de los diez (10) días naturales siguientes a la fecha de firma del presente contrato, la garantía de cumplimiento del mismo.
- k) Si la suma de las penas convencionales o las deducciones al pago, igualan el monto total de la garantía de cumplimiento del contrato.





CONTRATO NÚMERO: 5200001771

- Si divulga, transfiere o utiliza la información que conozca en el desarrollo del cumplimiento del objeto del presente contrato, sin contar con la autorización de "LA ENTIDAD" en los términos de lo dispuesto en la cláusula VIGÉSIMA DE CONFIDENCIALIDAD Y PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES del presente instrumento jurídico:
- m) Cuando "EL PROVEEDOR" y/o su personal, impidan el desempeño normal de labores de "LA ENTIDAD"

Para el caso de optar por la rescisión del contrato, "LA ENTIDAD" comunicará por escrito a "EL PROVEEDOR" el incumplimiento en que haya incurrido, para que en un término de cinco (05) días hábiles contados a partir de la notificación, exponga lo que a su derecho convenga y aporte en su caso las pruebas que estime pertinentes.

Transcurrido dicho término "LA ENTIDAD", en un plazo de quince (15) días hábiles siguientes, tomando en consideración los argumentos y pruebas que hubiere hecho valer "EL PROVEEDOR", determinará de manera fundada y motivada dar o no por rescindido el contrato, y comunicará a "EL PROVEEDOR" dicha determinación dentro del citado plazo.

Cuando se rescinda el contrato, se formulará el finiquito correspondiente, a efecto de hacer constar los pagos que deba efectuar "LA ENTIDAD" por concepto del contrato hasta el momento de rescisión, o los que resulten a cargo de "EL PROVEEDOR".

Iniciado un procedimiento de conciliación "LA ENTIDAD" podrá suspender el trámite del procedimiento de rescisión.

Si previamente a la determinación de dar por rescindido el contrato se entregaran los libros, el procedimiento iniciado quedará sin efecto, previa aceptación y verificación de "LA ENTIDAD" de que continúa vigente la necesidad de los libros aplicando, en su caso, las penas convencionales correspondientes.

"LA ENTIDAD" podrá determinar no dar por rescindido el contrato, cuando durante el procedimiento advierta que la rescisión del mismo pudiera ocasionar algún daño o afectación a las funciones que tiene encomendadas. En este supuesto, "LA ENTIDAD" elaborará un dictamen en el cual justifique que los impactos económicos o de operación que se ocasionarían con la rescisión del contrato resultarían más inconvenientes.

De no rescindirse el contrato, "LA ENTIDAD" establecerá con "EL PROVEEDOR" otro plazo que le permita subsanar el incumplimiento que hubiere motivado el inicio del procedimiento, aplicando las sanciones correspondientes. El convenio modificatorio que al efecto se celebre deberá atender a las condiciones previstas por los dos últimos párrafos del artículo 52 de la "LAASSP".

No obstante, de que se hubiere firmado el convenio modificatorio a que se refiere el párrafo anterior, si se presenta de nueva cuenta el incumplimiento, "LA ENTIDAD" quedará expresamente facultada para optar por exigir el cumplimiento del contrato, o rescindirlo, aplicando las sanciones que procedan.

Si se llevara a cabo la rescisión del contrato, y en el caso de que a "EL PROVEEDOR" se le hubieran entregado pagos progresivos, éste deberá de reintegrarlos más los intereses correspondientes, conforme a lo indicado en el artículo 51, párrafo cuarto, de la "LAASSP".

Los intereses se calcularán sobre el monto de los pagos progresivos efectuados y se computarán por días naturales desde la fecha de su entrega hasta la fecha en que se pongan efectivamente las cantidades a disposición de "LA ENTIDAD".

#### VIGÉSIMA TERCERA. RELACIÓN Y EXCLUSIÓN LABORAL.

"EL PROVEEDOR" reconoce y acepta ser el único patrón de todos y cada uno de los trabajadores que intervienen en la adquisición y suministro de los libros, por lo que, deslinda de toda responsabilidad a "LA ENTIDAD" respecto de cualquier reclamo que en su caso puedan efectuar sus trabajadores, sea de índole laboral, fiscal o de seguridad social y en ningún caso se le podrá considerar patrón sustituto, patrón solidario, beneficiario o intermediario.

"EL PROVEEDOR" asume en forma total y exclusiva las obligaciones propias de patrón respecto de cualquier relación laboral, que el mismo contraiga con el personal que labore bajo sus órdenes o intervenga o contrate para la atención de los asuntos encomendados por "LA ENTIDAD", así como en la ejecución del objeto del presente contrato.

Para cualquier caso no previsto, "EL PROVEEDOR" exime expresamente a "LA ENTIDAD" de cualquier responsabilidad laboral, civil o penal o de cualquier otra especie que en su caso pudiera llegar a generarse, relacionado con el presente contrato.

Para el caso que, con posterioridad a la conclusión del presente contrato, "LA ENTIDAD" reciba una demanda laboral por parte de los trabajadores de "EL PROVEEDOR", en la que se demande la solidaridad y/o sustitución patronal a "LA ENTIDAD", "EL PROVEEDOR" queda obligado a dar cumplimiento a lo establecido en la presente cláusula.





CONTRATO NÚMERO: 5200001771

#### VIGÉSIMA CUARTA. DISCREPANCIAS.

"LAS PARTES" convienen que, en caso de discrepancia entre la Convocatoria y Junta de Aclaraciones de la Licitación Pública Nacional Electrónica Número LA-11-L6J-011L6J001-N-1-2024 y sus respectivos anexos, o la solicitud de cotización y el modelo de contrato, prevalecerá lo establecido en la convocatoria o solicitud respectiva, de conformidad con el artículo 81 fracción IV del Reglamento de la "LAASSP".

#### VIGÉSIMA QUINTA, CONCILIACIÓN.

"LAS PARTES" acuerdan que para el caso de que se presenten desavenencias derivadas de la ejecución y cumplimiento del presente contrato podrán someterse al procedimiento de conciliación establecido en los artículos 77, 78 y 79 de la "LAASSP", y 126 al 136 de su Reglamento.

#### VIGÉSIMA SEXTA. DOMICILIOS.

"LAS PARTES" señalan como sus domicilios legales para todos los efectos a que haya lugar y que se relacionan en el presente contrato, los que se indican en el apartado de Declaraciones, por lo que cualquier notificación judicial o extrajudicial, emplazamiento, requerimiento o diligencia que en dichos domicilios se practique, será enteramente válida, al tenor de lo dispuesto en el Título Tercero del Código Civil Federal.

#### VIGÉSIMA SÉPTIMA. LEGISLACIÓN APLICABLE.

"LAS PARTES" se obligan a sujetarse estrictamente para el suministro de libros objeto del presente contrato a todas y cada una de las cláusulas que lo integran, su "ANEXO ÚNICO" que forman parte integral del mismo, a la "LAASSP", su Reglamento; al Código Civil Federal; a la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; al Código Federal de Procedimientos Civiles; a la Ley Federal de Presupuesto y Responsabilidad Hacendaria y su Reglamento.

#### VIGÉSIMA OCTAVA. JURISDICCIÓN.

"LAS PARTES" convienen que, para la interpretación y cumplimiento de este contrato, así como para lo no previsto en el mismo, se someterán a la jurisdicción y competencia de los Tribunales Federales con sede en la Ciudad de México, renunciando expresamente al fuero que pudiera corresponderles en razón de su domicilio actual o futuro.

"LAS PARTES" manifiestan estar conformes y enterados de las consecuencias, valor y alcance legal de todas y cada una de las estipulaciones que el presente instrumento jurídico contiene, por lo que lo ratifican y firman en las fechas especificadas.

#### POR: "LA ENTIDAD"

NOMBRE	CARGO	R.F.C.
MANUEL ALEJANDRO PEDROZA GARCÍA	APODERADO LEGAL	PEGM850628RU5
FERNANDO ALEJANDRO JÁCOME ROJAS	DIRECTOR TÉCNICO	JARF7411309L6

#### POR: "EL PROVEEDOR"

NOMBRE	R.F.C.
CORPORACIÓN EN SERVICIOS INTEGRALES DE ASESORÍA	CSI051208HQ0T
PROFESIONAL, S.A. DE C.V.	00103120011001



Contrato: 5200001771

#### Cadena original:

33b4672e7bbc37c532c71832a7a81aa67f982a9fdc9da91665212d38ffc2e5b4b04f34f2a9d1a9de

Firmante: MANUEL ALEJANDRO PEDROZA GARCIA REC: PEGM850628RU5

#### Número de Serie: 00001000000517418954 Fecha de Firma: 14/02/2024 10:17

Número de Serie: 0000100000506742147

Fecha de Firma: 14/02/2024 10:33

#### Certificado:

MIGSjCCBDKgawiBagiUMDawMDawMDawMDaWMDalMTcOMTg5NTQwDQYJKoZihvcNAQELBQAwggGMSawHgYDVQQDDbdBVVRPUklEQUQgQOVSVElGSUNBRE9SQTEuMcwGalUECgwdUOVSVklDSU8gREUgQURNSU5JUlRS
QUNJT04gVFJJQ1VUQVJJQTEaMBgGALUECcwkEUOFULUIFUyBBAKRob3jpdHkxkjAobgkqhkiG9wOBCQEWGZNvbnkhY3RvLnR1Y25pY29Ac2F0LmdvYi5teDEmMCQGAlUECQwdQVYu1EhJREFMRG8aNzcsIENFTC4g
R1VFUlJFUk8xDjAMBgNVBBEMBTAZMzawMQswCQYDVQQGewJNWDEZMBcGAlUECawQQ01VREFEIEFFIE1FWElDTzETMBEGAlUEBwwKQ1VBVUHURUIPQzEVMBMGAlUELRMMUOFUOTcwNzaxTk4zMvwwMgYJKoZIhvcN
AQkCE01yZXNwb25zYWJsZTogQURNSU5JUlRSQUNJT04gQDVOVFJBTCBERSBTRVJWSUNJT1MgVFJJQ1VUQVJJT1MgQUwgQ090VFJJQ1ZRU5URTAeFw0yMzaxMjQxoDUOMTJaFw0yNzaxMjQxODUONTJaMIHmMSgw
JgYDVQQDEx9NQU5VRUwgQUxF6kFORFJPIFBFRFJPWkBgROFSQ01BMSgwJgYDVQQDEx9NQU5VRUwgQUxF6kFORFJPIFBFRFJPWkBgROFSQ01BMSgwJgYDVQQXEx9NQU5VRUwgQUxF6kFORFJPIFBFRFJPWkBgROFS
Q01BMQswCQYDVQQGEwJNWDEkMCIGCSqGSIb3DQEJARYVbXB1ZHJvemFnMjhAZ21haWw1Y29tMRYwFAYDVQQtEw1QRUdNODUwNj14U1U1MRswGQYDVQQFExJQRUdNODUwNj14SERGRFJOMDAwggEiMAOGCSqGSIb3
DQEBAQUAA41BDwAwggEKAoIBAQCJnyc/ollwd/m2JEW70Et5RbXOSrmqOCuBFrOdDnMZT19ff09He3fvgAXM91b1h/xN8J7ZuZihfgUdbxB8Cd1jFCht2RG91Llkt5GbgTT1/sSqrUUV1460F4UtQnF0yNR3H
9p9Y6EzmbUrgi5fn2iS0XOK4gD+5SLLB7NRTweN2CVkAfQsOT7kQ1R+p3iieyMxvSkbWQkNxyoSLZu0aLDRoGo1BUVQCZwMtlIJduNNjcq2HP7q3aede80RCyLBDJuWd8U+QtVZtzZ6GydBMobjVSIbiaZRvAD9b MXXOMOJ3+Fr25DdwhT96+k-6RX7toda/tsBCTuqgbxxwullAgMBAAGjTzBNNAwGAUIdEwEB/wQCMAAwCwYDVROPBAQDAgPYMBEGCNCGSAGG+BIBAQQEAwIFODAdBgNVHSUEFJAUBggr BgpFBqcDBAYIKWYBBQDH
AWIMDQYJKoZIhvcNAQELBQADgg1BADZ3UuehV2FqWN7QNeYIB3e2NsxFLALRK51sgaWJbv7mdXH7G68S3fLzrhakwZ904JjojNff2sH47yli8sPtDa93GVQkLiBYM/A3+40AjOYsJHOV5E3hqOW00LZhlkpwCxpn
L2AZJMDXKFb5p1Wy+a5C8kYnvfg1jPIJBkqovIVCsitElGUvFlsOExgzvlYwdToq9tNWFhYf6B9FkE5CWzmqbHESe6B6kk+z+hdW9KKfVHxJTp7Q5zzjvodFkoVuR8XlhTAd/UKX7S8qkkJ4Q1mfFY150LNw0CxLi
u8NFmeSYgvq20W5p236FnKGwtqBFS3UK1HTp1nPB3CSeszD4qbks7DvLSMMhVQMowbjJu9dzxyjbai8tWaq3eIDk0rHTJ199Ps6vf7sqxsyBd5Xk7UKFDmHPAJe1dB4g6WSiS0iwj4fmSfn+LEc18w0yMub7Hj+r
C2Ujq0GGLt34f2G/r0MvdEsIVPMPh+J+kmWHMZhcxGflavhSec7alEovoi2ckcDzgDD5DJZKAqA73SW1GFMBoKfKzMbvJEHy1/5aPgh6TjXw0dLiEd

#### Firma

XLLi42qXmp2naMg5i915djozE5CJmyxQC1noP2NU+7dEP/zNgA61Hpxzpeg9QiVCm70W1BPAdwvpT8oCYTtuBgM8Xu6qD40DV/aowpKACph8pWLz17wyTojaiUVPKhBen8PtFxjgPFzi6OpKPef1/7nm05naX01w
9EpSoLpxMZC21vCuij8Cg/RgTDkZqxh4zXAUmNLAFV7H49xZ0R/F8bYavnj51/R/aSx1n6adMMhSsI+E0u6Stg+LY6McotqffriNJKjviHWefdet8cKSgmjsIpf4XaTQUOAoiuLqswBz8hjpib7Q0CgKKHCKu8ac
2Tw9bOUkPw/neJKpLpT9AA==

Firmante: FERNANDO ALEJANDRO JACOME ROJAS RFC: JARF7411309L6

#### Certificado:

#### Firma

c6gVBTRbWXCHFUIlMRv1qPYoDjAhKhn6vZlCWJJuT2+XrFj74IA7yMrCBQtSB+m/RX0Hx6qPF3if9hV3Nc75TyEh6x7CcXXHvUcWnk5Gt7uAxFtUkXuFt6YeaBu8Pf2xixS1lIRLmWs8whgRpG+J1LK+R0k8o/hPz8WBEq2QQN91z6NRIAwQMLMK7ZUmivtkSeCSBF3pK/ZQvRloa0LMiEabCOy+KzBnsqq+GGAKFIgM1EDpFIULRdIFUs/bYLmeKvblrCN9qZTWxRqNMw6wkXMEweA8EsCYunrVuqVmZMDvWPCZS9WaLyakS2cMGJU2GJEA+r/0x2vabMY1YVcOgg==

Firmante: CORPORACION EN SERVICIOS INTEGRALES DE ASESORIA PROFESIONAL SA D

Número de Serie: 00001000000512486099

RFC: CSI051208HQ0

Fecha de Firma: 14/02/2024 16:25

#### Certificado:

MIIGyzCCBLOgawiBagiUMDawMDawMDawMDalMTi00DYwOTkwDQYJKoZihvcNAQELBQAwggGMSawHgYDVQQDDBdBVVRPUklEQUQQQVSvElGSUNBRE9SQTEuMCwGAlUECgwdUVSVklDSU8gREUgQURNSU5JUIRS
QUNJT04gVFJJQ1VUQVJJQTEaMBgGALUECcwBUOFULUIFUyBBAXRob3jpdHkxfjaoBgkqhki99wBCQEWGZNvbnRhY3RvLnR1YZ5pY29Ac2F0LmdyYi5teDEmMCQGAlUECQwdQVYu1EhJREFMR08gNzcsIENFTC4g
R1VFUlJFUk8xDjAMBgNVBBEMBTAZMzawMQswCQYDVQQGewJNWDEZMBcGAlUECAwQQ01VREFEIEFF1E1FWElDTzETMBEGAlUEBwwKQ1VBVUHURUIPQzEVMBMGALUELRMMUOFUOTcwNzaxTk4zMvwWgYJKoZIhvc
AQkCE01yZXNwb25zYWJsZTogQURNSU5JUIRSQUNJT04gQU0VOVFJBTCBERSBTRVJWSUNJT1MgVFJJQ1VUQVJJT1MgQUwgQ090VFJJQ1VZRU5URTAeFw0yMjA0MTgxNjQOMTVaFw0yNjA0MTgxNjQONTVaMI1BZjFJ
MECGAlUEAxNAQO9SUB9SQUNJT04gRU4gU0VSVklDSU9TIE1OVEVHUKFMRVWGREUGQVNFU09SSUEgUFJPRKVTSU90QUwgU0EgRDFNMBSGAlUEKRNEQ09SUB9SQUNJT04gRU4gU0VSVklDSU9TIE1OVEVHUKFMRVWG
REUGQVNFU09SSUEGUFJPRkVTSU90QUwgU0EgREUGQ1YxSTBHBgNVBAOTQENPU1BPUkFDSU90IEV0FNFU1ZJQ01PUyBJT1RFR1JBTEVTIERFIEFTRVNPUklBIFBST0ZFU01PTKFMIFNBIEQxCzAJBgNVBAYTAk1Y
MSswKQYJKOZ1hvcNAQkBFhx0dmFszW56dWvsYUB±YWdub2dyYWYuY29tLm14MSUw1wfDVQQCExxDU0kwNTEyMDhIUTAgLyBGVVBBN jkwNjAzUTEwMR4wHAYDVQQFExUGLyBGVVBBN jkwNjAzSFBMTKNSMDIwggBi
MA0GCSQGSIb3DQEBAQUAA41BDwAwggEKA0IBAQCHA1iBPOU/gWHEpd108S/uFu3d31Z2yNnaFrMW0ngPAEECYXYKOVTQQY36pgwR38UwQyoetB7JY9Hh6FEh8PpF,jDWqm8frw91yzZXFkSAcX2sa0DX38yMWm
MBBW0X1jhHQ+4cRwgoAxGHDgpUMBWx0hyJJMJ7vFGDb+JQn56sYkYIN+2YG4p9Qp+Ttb13HFhkisiyLVFB9tNSC6gXuWB3yB6kxjdSzRDqsSir5SLDQUgiXqQttqqB207yJKuiYufslk8bUHCuSwn774tarmu2oC
CZ9D29Vs68841klWfilmOJqfmhKjiGjEjutM5x2k+6zyhiRwoff55/mMYytT3qMBAAGjTzBNMAwGAlUdEwEB/wQCMAAwCwYDVROPBAQDAgPYMBEGCWGGSAG6+EIBAQQBAwIFoDAdBsNW18UEFjAUBMggT8gFBgCD
BAYIKwYBBQUHAwIwDQYJKoZIhvcNAQELBQADggIBAATKF3tZN32X8a+Y6dN5pLcCS6YS0bwGewL4xg9nHhwyc6sEuVSej0FtUuJJALfK3tZMnEqrg6swxfpN9pK9wiOFKXWRpaBuKf2h77ngJYQeTMSJEI1WMf0P
50cGwEKcoNFEtcimeHHobhprycQvRMJUDy0xDTqvDT6MukLKddOiYMC2pxXfJTOmw08q3GdhzXZXMOV2510oV3gB70HZSIRkmpwRRhgcdFpQBd6aa5p/61d4BK+ee30BsXsW6BNrnPH0H8gnvw8b8ACYDX+/H01i
18SHEN6F4FsuLulbqs/MXfhQmX7NHDDbTapxbnb0inDkxXD9+sDXXT/p/RIOFOTGtk3++3Fuu0EusMMmY44j0aj6Q7RaCLFpk-N9QH75IuIdxGKT00e99Q1Q

Firma:

Contrato: 5200001771

 $\label{localized} URTUUKgX502GDRj5LfUTgbxBU0q4SOwzX2tRNk+fXXay3VCeBhf8J07s+cW/Yc7flayKTdnjQcTrH5/JtDdBrVo7HqPAheFD8PJfynCg+T7XklePlEgYGl1DEMTiFW/wovJ4wnjv//svAmDSJP/52LBxFU+UIK98\\ NiDTSVK6Gtuiylf/WWqgD0X8HcKCQGYtgAf/GKzUpIAlfz3/pjgyF9FEBrQQrDTzllXlXTjtW800XpW5PhcEvGKXfBs6uf42UqJqQsvcm2qNltqFxFtFnDEEIX6rqF3ib1bLbUe75upHl1DZOslf4es6wRRCxR8Z\\ npWVW5WhzwWJSAzZwghKjA==$ 



#### **ANEXO ÚNICO**

#### 1. Consideraciones generales

- 1.1. El plazo de entrega será de: veinticinco (25) días naturales, contados a partir del día hábil siguiente a la fecha en que se cumpla la última de las siguientes tres condiciones:
  - 1. Formalización del visto bueno de la Dirección Técnica a los materiales para impresión (interiores y portada),
  - 2. Fecha de la primera entrega de papel suficiente para la primera ronda de impresión y
  - 3. Fecha de la primera entrega de cartulina suficiente para la primera ronda de impresión. (Se estima una ronda de impresión de 500,000 ejemplares tanto para el papel como para la cartulina).
- 1.2. La entrega de las partidas podrá realizarse en forma parcial dentro de su plazo máximo de entrega.

Si por causas imputables a "LA ENTIDAD", "EL PROVEEDOR" se viera imposibilitado para cumplir en tiempo con la entrega requerida, el plazo establecido para la entrega de los bienes se diferirá automáticamente siendo las causas imputables a "LA ENTIDAD" las siguientes:

CAUSA	PLAZO A DIFERIR
Que en las fechas establecidas en la convocatoria, los materiales para impresión no estén a disposición de "EL PROVEEDOR" en la Subdirección de Producción Externa de la Dirección Técnica de "LA ENTIDAD".	disposición de "EL PROVEEDOR" los materiales para
Que los materiales para impresión no estén en condiciones de ser utilizados.	En igual número de días en que "LA ENTIDAD" ponga a disposición de "EL PROVEEDOR" los materiales para impresión en condiciones útiles.
Que los insumos de producción (papel para interiores y/o cartulina) no sean entregados de acuerdo con lo requerido en la convocatoria de la presente Licitación Pública Electrónica Nacional, o presenten diferencias en cuanto a sus especificaciones técnicas.	avances reales de producción y previo dictamen por parte de
Cualquier causa que provoque una interrupción del proceso productivo, imputable a "LA ENTIDAD".	En igual número de días que la producción se vea afectada y previo dictamen por parte de la Dirección Técnica.

Cuando se presenten causas de fuerza mayor o de caso fortuito se diferirá el plazo de producción en igual número de días en que la producción se vea afectada, lo anterior con base en el Artículo 64 de la "LAASSP".

El término máximo para presentar por escrito a la persona titular de la Dirección Técnica las incidencias justificadas y descritas en el cuadro anterior será de tres (03) días hábiles posteriores a que se presenten; mientras que cualquier otra deberá presentarse dentro de las 24 horas siguientes al momento en que ocurra y previo al vencimiento del contrato.

- 1.3. Las partidas de la presente licitación deberán entregarse libre a bordo en los almacenes de Producto Terminado de "LA ENTIDAD" en Tequesquinahuac y Querétaro, indicados en el punto 1.4 del presente Anexo Único, en los domicilios señalados por "LA ENTIDAD" o, en su caso, en los almacenes "EL PROVEEDOR" a solicitud de "LA ENTIDAD" y sin costo para la misma, siempre que se levante el acta de resguardo correspondiente. El acta de resguardo deberá firmarse por un(a) representante de la Dirección Técnica, un(a) representante de "EL PROVEEDOR" y dos testigos, y deberá integrar como anexo soporte fotográfico del resguardo. En esta acta podrá participar personal de la Oficina de Representación en la Comisión.
- **1.4.** Domicilios y horarios de los almacenes de "LA ENTIDAD":
  - a) Almacén Tequesquinahuac, ubicado en Martín Luis Guzmán, s/n, Colonia Nueva Ferrocarrilera, en el Municipio de Tlalnepantla de Baz, en el Estado de México, Código Postal 54030. Horario de recepción de libros de 8:00 a 15:00 horas, de lunes a viernes.
  - b) Almacén Querétaro, ubicado en Avenida de las Misiones número 6, Parque Industrial Bernardo Quintana, en el Municipio El Marqués, en el Estado de Querétaro, Código Postal 76246. Horario de recepción de libros de 09:00 a 15:00 horas, de lunes a viernes.

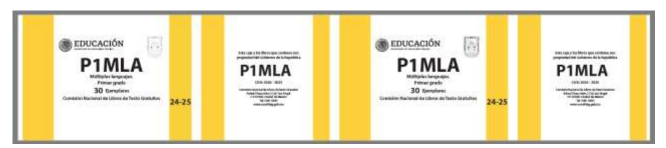




- **"EL PROVEEDOR"** deberá registrar su(s) entrega(s) con veinticuatro (24) horas de anticipación en el sistema de agendamiento, el cual será proporcionado por la Dirección de Distribución de **"LA ENTIDAD"**. Para la solicitud de acceso al sistema de agendamiento deberán enviar previamente un correo a edith\_choreno@conaliteg.gob.mx con copia a jesus\_rosales@conaliteg.gob.mx
- 1.5. Para la entrega de la producción en los almacenes de producto terminado de "LA ENTIDAD" deberán realizarse entregas parciales hasta llegar al total (100%) de los materiales educativos contratados. Dichas entregas deben respetar la proporción de 60/40, es decir, de cada lote o entrega parcial aproximadamente el sesenta por ciento (60%) deberá entregarse en el Almacén de Producto Terminado de Tequesquinahuac y el porcentaje restante, aproximadamente el cuarenta por ciento (40%), en el Almacén de Producto Terminado en Querétaro, observando en todo momento que las entregas parciales se realicen simultáneamente en ambos almacenes.
  - Si "EL PROVEEDOR" en sus entregas no cumple con la proporción 60/40 se le solicitará el ajuste respectivo y, en su caso, se restringirá(n) la(s) solicitud(es) de agendamiento hasta equilibrar en 60/40 o compensar en las cantidades más cercanas a dicha proporción.
- 1.6. Las partidas de la presente licitación deberán ser empacadas en cajas de cartón doble corrugado, identificando su contenido y la cantidad de ejemplares solicitados conforme al presente "ANEXO ÚNICO". Las cajas deberán ser proporcionadas por "EL PROVEEDOR".

Las cajas deberán llevar impreso el arte de caja (print card) conforme al instructivo que "LA ENTIDAD" entregará a "EL PROVEEDOR". Previo a la producción de la caja, "EL PROVEEDOR" deberá recibir, por parte del personal de la Subdirección de Producción Externa, el arte que las cajas llevarán impreso.

Ejemplo de arte de caja:



- 1.7. El control de calidad y cumplimiento de las especificaciones técnicas para las partidas, descritas en el presente "ANEXO ÚNICO", se realizará durante el tiempo que lleven los diferentes procesos de producción de las partidas adjudicadas y al momento de su recepción en los almacenes de "LA ENTIDAD", siendo la Dirección Técnica la facultada para determinar la aceptación o rechazo del producto terminado (libros de texto y materiales educativos).
- **1.8.** Para los lotes rechazados se procederá a levantar un *Acta de Rechazo* que será firmada por un(a) representante de la Dirección Técnica y un(a) representante de "**EL PROVEEDOR**" que corresponda.
  - El procedimiento para determinar la aceptación o rechazo de las partidas entregadas se realizará tomando un muestreo de acuerdo con las tablas y niveles de inspección de la norma ISO 2859-1:1999 "Muestreo para la Inspección por Atributos", debiendo cumplir los bienes de la muestra con las especificaciones técnicas, para cada uno, descritas en el presente "ANEXO ÚNICO" y con los requerimientos de calidad del presente "ANEXO ÚNICO", en el entendido que el incumplimiento de las especificaciones técnicas o de cualquiera de los requerimientos de calidad podrá ser motivo de rechazo del lote.
- **1.9. "LA ENTIDAD"** no se obliga a recibir los lotes rechazados hasta que **"EL PROVEEDOR"** realice las correcciones o reposiciones requeridas, sin que ello implique la extensión en el plazo de entrega o justificación alguna para evitar la penalización que en su caso proceda.
- 2. Materiales para impresión
- 2.1 Son materiales para impresión los archivos digitales con los contenidos editoriales que servirán para reproducir las partidas.
- 2.2 "EL PROVEEDOR" deberá recoger los materiales para impresión en la Subdirección de Producción Externa de la Dirección Técnica, en las instalaciones de "LA ENTIDAD" ubicadas en Martín Luis Guzmán, s/n, Colonia Nueva Ferrocarrilera, en el Municipio de Tlalnepantla de Baz, en el Estado de México, Teléfono: 55 5321 0300 extensión 8442 a través de una persona facultada para ello, quien se acreditará con poder simple otorgado por el (la) representante o apoderado (a) legal de "EL PROVEEDOR" que haya acreditado su







personalidad ante "LA ENTIDAD" mediante el formato requerido en la convocatoria. Personal de la Subdirección de Producción Externa le indicará la fecha y la hora para recoger el material.

- 2.3 "EL PROVEEDOR" podrá presentar por escrito ante la Subdirección de Producción Externa de la Dirección Técnica cualquier inconsistencia en los materiales de impresión dentro de los siguientes dos (02) días hábiles contados a partir de su recepción. Vencido este plazo se darán por recibidos a plena satisfacción y no procederá ningún tipo de prórroga por esta causa en el plazo de entrega establecido en la convocatoria.
- 2.4 De presentarse inconsistencias, "LA ENTIDAD" verificará las deficiencias a través de su Dirección Técnica y efectuará las acciones necesarias a fin de subsanarlas, situación que será formalizada por escrito.
- Los materiales para impresión no podrán ser duplicados ni reproducidos de forma total o parcial, salvo exclusivamente para la producción de las partidas. Cualquier uso indebido de los materiales para impresión o de los resultantes del proceso faculta a "LA ENTIDAD" para ejercer las acciones legales que procedieren.
- 2.6 "EL PROVEEDOR", a solicitud de "LA ENTIDAD", entregará hasta dos (02) juegos de pruebas de color (pruebas plóter) de cada partida adjudicada, en un plazo no mayor a dos (02) días hábiles contados a partir del día hábil siguiente de haberse recibido los materiales de impresión mediante oficio, el cual será sellado por la Subdirección de Producción Externa. De no hacerlo se generará una penalización de cinco (05) al millar por cada día natural de atraso, calculada sobre el valor de la partida asignada, que se descontará del finiquito correspondiente.
- 3. Insumos de producción
- 3.1 Los insumos de producción que "LA ENTIDAD" proporcionará a "EL PROVEEDOR" serán:

Para impresión de interiores de las partidas 2, 3, 6, 7 y 8: Papel Offset reciclado de 62 g (conforme al presente "ANEXO ÚNICO") en bobinas de 85 o 170 cm (anchos de bobina) de acuerdo con el requerimiento de "EL PROVEEDOR" y conforme a la Lista de maquinaria con que cuenta "EL PROVEEDOR" (Anexo VIII del Anexo Técnico), registrada como disponible para la producción asignada.

Para impresión de interiores de las partidas 1, 4 y 5: Papel Offset reciclado de 68 g (conforme al presente "ANEXO ÚNICO") en bobinas de 85 o 170 cm (anchos de bobina) de acuerdo con el requerimiento de "EL PROVEEDOR" y conforme a la Lista de maquinaria con que cuenta "EL PROVEEDOR" (Anexo VIII del Anexo Técnico), registrada como disponible para la producción asignada.

Para impresión de Portadas de las partidas 1 a 8: Cartulina de 8 puntos en formato de 58 x 88 cm. (conforme al presente "ANEXO ÚNICO")

Estos insumos se entregarán en el domicilio que "EL PROVEEDOR" comunique a "LA ENTIDAD" en el Anexo V del Anexo Técnico.

- **3.2 "EL PROVEEDOR"** deberá notificar a la Subdirección de Producción Externa a través del Departamento de Control de Producción Externa su capacidad diaria de recepción de papel para interiores y/o cartulina de acuerdo con el **Anexo V del Anexo Técnico** a las siguientes direcciones: oscar\_cardenas@conaliteg.gob.mx y maritza\_perez@conaliteg.gob.mx; y estar en condiciones de recibir dichos insumos desde el primer día hábil posterior a la notificación del fallo.
- 3.3 En caso de que "EL PROVEEDOR" rechace la entrega de alguno de los insumos, por causas propias o no justificadas, deberá asumir el costo del flete por el traslado de sus instalaciones a los almacenes de "LA ENTIDAD" y dicho importe se descontará del finiquito correspondiente previo oficio turnado a la Dirección de Recursos Financieros. "EL PROVEEDOR" deberá recoger los insumos en los almacenes que "LA ENTIDAD" le indique.
- 3.4 "LA ENTIDAD" no condonará sanciones por atraso en la recepción de los insumos por causas imputables a "EL PROVEEDOR".
- 3.5 "EL PROVEEDOR" deberá proporcionar semanalmente (los días lunes), al Departamento de Control de Producción Externa por medio de oficio, copia de las remisiones que acrediten la recepción de los insumos que "LA ENTIDAD" le proporcione, hasta comprobar el total a recibir, anexando el documento de validación generado por el Departamento de Recursos Materiales y Servicios Generales por cada partida asignada; en caso contrario, tendrá una penalización del cero punto cero uno por ciento (0.01%) por cada día natural de atraso sobre el monto total de la partida asignada, la cual será aplicada en el finiquito correspondiente. El Departamento de Control de Producción Externa se ubica en las instalaciones de "LA ENTIDAD" de Martín Luis Guzmán, s/n, Colonia Nueva Ferrocarrilera, en el Municipio de Tlalnepantla de Baz, en el Estado de México, teléfono: 55 5321 0300 extensión 8426.
- **3.6 "EL PROVEEDOR"** será considerado depositario legal de los insumos de producción recibidos, siendo responsable de cualquier daño que sufran hasta en tanto no sea recibido el producto terminado en los almacenes de **"LA ENTIDAD"**.







En el caso de que "EL PROVEEDOR" tenga algún problema o inconveniente con la recepción o el cumplimiento de las características técnicas de los insumos de producción proporcionados por "LA ENTIDAD", deberá informar, mediante escrito, el suceso tanto al (a la) proveedor(a) de los insumos de producción como a "LA ENTIDAD" (Dirección Técnica y Dirección de Recursos Materiales y Servicios Generales), quienes darán el seguimiento para resolver los inconvenientes y, en su caso, se sustituya el insumo defectuoso.

- 3.7 Una vez que "EL PROVEEDOR" entregue en los almacenes de Producto Terminado de "LA ENTIDAD" la totalidad de la producción de las partidas asignadas, deberá entregar a "LA ENTIDAD", a través de la empresa recolectora que "LA ENTIDAD" designe, el total de la merma generada para cada partida en un plazo no mayor a los diez (10) días hábiles posteriores a la fecha de la solicitud de retiro.
- 3.8 Una vez que "EL PROVEEDOR" entregue en los almacenes de Producto Terminado de "LA ENTIDAD" la totalidad de la producción de la partida asignada, en un plazo no mayor a los diez (10) días hábiles, deberá solicitar por escrito el retiro de la merma al Programa "Recicla para Leer" de "LA ENTIDAD" a los correos fernando\_jacome@conaliteg.gob.mx y marisol\_flores@conaliteg.gob.mx. La merma deberá ser de las mismas características de los insumos entregados en las cantidades indicadas en el "Cálculo de papel, cartulina y merma a devolver" emitido por la Dirección Técnica de acuerdo con el presente "ANEXO ÚNICO".

En caso de que "EL PROVEEDOR" opte por no entregar la merma total o parcial de la(s) partida(s) asignada(s) deberá manifestarlo por escrito, y se aplicará el descuento correspondiente en el finiquito

- 3.9 La merma por desperdicio y excedente será entregada a la empresa recolectora que "LA ENTIDAD" designe en pacas de 500 kilogramos debidamente flejadas. Para la merma generada menor a quinientos kilogramos (500kg), "EL PROVEEDOR" deberá entregarla en barcinas en el centro de acopio más cercano a su domicilio. Dicho centro de acopio podrá ser consultado al área de "Recicla para Leer" a los correos: fernando\_jacome@conaliteg.gob.mx y marisol\_flores@conaliteg.gob.mx o al teléfono: 55 5321 0300 extensiones 8434 y 8435.
- 3.10 Una vez concluido el plazo señalado en los numerales 3.7 y 3.8 para la entrega de merma, se cobrará a "EL PROVEEDOR" con un cinco (05) al millar por cada día natural de atraso respecto del costo que establezca "LA ENTIDAD" para el mes en que se recolecte (este valor se actualiza cada mes). A manera de ejemplo, en la tabla siguiente se establecen los valores de referencia para el mes de diciembre de 2023.

Tipo	11116	ecio por tonelada diciembre 2023
Cartón, tubo y envoltura (Cartón)	\$	2,332.35
Capa y cola (Papel de capa o lomo)	\$	1,458.08
Portada no útil y libro no útil (Papel proveniente de imprenta, impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	s	2,331.54
Viruta (Papel viruta de 2ª. con goma)	s	1,766.02
Pliego no útil (Papel pliego impreso)	\$	2,474.98

NOTA: En caso de contar con alguna actualización con respecto a estos precios se hará del conocimiento de las personas licitantes en la Junta de Aclaraciones.

#### 4. Condiciones de entrega

- **4.1 "LA ENTIDAD"**, a través de la Dirección Técnica, durante la vigencia del contrato, efectuará las visitas que estime convenientes a **"EL PROVEEDOR"** para verificar el grado de avance de la producción **Anexo X del Anexo Técnico**, y de surgir alguna observación o indicación, **"EL PROVEEDOR"** se compromete a subsanarla.
- **4.2 "EL PROVEEDOR"** se compromete a informar al personal del Departamento de Control de Producción Externa de la Dirección Técnica el **avance diario** de producción de las partidas asignadas mediante archivo Excel en el formato que se incluye en el **Anexo X del Anexo Técnico**, por medio de correo electrónico a las siguientes direcciones: oscar\_cardenas@conaliteg.gob.mx y maritza\_perez@conaliteg.gob.mx.
- **4.3 "EL PROVEEDOR"** se obliga a mostrar sus registros a pie de máquina cuando le sean requeridos.







- 4.4 Previamente a la primera entrega de la producción en los almacenes de Producto Terminado de "LA ENTIDAD", "EL PROVEEDOR" deberá entregar al Departamento de Calidad por cada partida adjudicada cincuenta (50) muestras, sin costo alguno para "LA ENTIDAD" y una vez analizadas las muestras el Departamento de Calidad sellará de recibida la remisión que deberá presentar para el cobro. "EL PROVEEDOR" deberá realizar una cita vía telefónica al teléfono: 55 5321 0300 extensión 8426.
- 4.5 A solicitud de la Dirección de Distribución, los transportes en los que "EL PROVEEDOR" entregue la producción deberán cumplir con la sanitización y fumigación de las cajas secas de acuerdo con lo siguiente:

Como medida protocolaria y preventiva ante cualquier tipo de virus y evitar que insectos destructores de madera (plaga) se presenten durante la entrega de los materiales, "EL PROVEEDOR", una vez concluida la carga en sus transportes, a través de un representante capacitado, deberá sanitizar y fumigar la caja completa de manera directa, es decir, sin diluir, utilizando el sistema de nebulización y termonebulización, en caso de ser necesario micronización o con equipos de ultra bajo volumen, dejando actuar el sistema aplicado durante al menos quince (15) minutos; se debe utilizar un desinfectante de PH neutro, además debe ser seguro al transportar, no causar irritación, no requerir enjuague, que no sea tóxico, que no dañe los insumos utilizados para el empaque los libros de texto y materiales educativos, que serán transportados.

Al momento de la revisión y descarga de la producción, se deberá entregar al personal de recepción del Almacén de Producto Terminado la documentación que acredite que se realizó dicha sanitización y fumigación, así como, la vigencia de la misma.

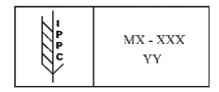
De acuerdo con las Especificaciones Técnicas para Empaque (especificación ESP-MP-15, en el presente "ANEXO ÚNICO"), las tarimas para la entrega de los materiales deberán cumplir con las características descritas en dicha especificación técnica en cuanto a empaque. Así mismo, se informa que "LA ENTIDAD" no recibirá en sus almacenes empaques que contengan plagas.

4.6 A solicitud de la Dirección de Distribución las tarimas para la entrega de los materiales deberán cumplir con algún tratamiento a los cuales hace referencia la norma NOM-144-SEMARNAT-2017 para asegurar que no tengan ningún tipo de plaga.

Las tarimas deberán venir marcadas acordes al punto 4.2 de la norma NOM-144

Requisitos de marca:

Los componentes y diseño de la Marca deben cumplir con la siguiente figura.



La marca debe contener:

MX: Siglas correspondientes para México, en el caso de embalaje de madera utilizado en la exportación; o las correspondientes a cada país, para el embalaje de madera utilizado en la importación.

XXX: Número único otorgado por la autoridad de cada país a la persona autorizada para el uso de la Marca. Para el caso de México será otorgado por la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

YY: Código del tratamiento fitosanitario, por sus siglas en inglés:

- HT tratamiento térmico.
- DH tratamiento térmico mediante calentamiento dieléctrico.
- MB tratamiento de fumigación con bromuro de metilo.

Las letras IPPC, son parte integrante de la Marca, y su significado es: Convención Internacional de Protección Fitosanitaria, por sus siglas en inglés.

Esta revisión estará a cargo del personal de recepción del Almacén de Producto Terminado.

- 4.7 Se entenderá que "EL PROVEEDOR" ha entregado los bienes a entera satisfacción de "LA ENTIDAD", siempre y cuando los bienes se encuentren en los almacenes de Producto Terminado de "LA ENTIDAD", en los domicilios que "LA ENTIDAD" haya indicado o "EL PROVEEDOR" cuente con el acta de resguardo correspondiente signada por el(la) representante de la Dirección Técnica.
- 4.8 En virtud de lo anterior, "EL PROVEEDOR" podrá solicitar la excepción de la garantía de cumplimiento del contrato siempre y cuando compruebe o acredite de manera fehaciente que los bienes fueron entregados dentro de los diez (10) días naturales siguientes a la







firma del contrato y que se encuentran físicamente en los almacenes de "LA ENTIDAD", en los domicilios señalados por "LA ENTIDAD" o, en su caso, en los almacenes de "EL PROVEEDOR" y cuente con el acta de resguardo correspondiente.

4.9 Asimismo, es importante establecer que la excepción se efectuará en términos del artículo 48 último párrafo de la "LAASSP" y con relación a lo que se establezca en el contrato que se formalice con "EL PROVEEDOR" de conformidad con la misma ley.

#### Forma de pago

- 5.1 "LA ENTIDAD" no proporcionará anticipo de conformidad con el artículo 13, primer párrafo de la "LAASSP". El pago del contrato se realizará a la entrega total y al cien por ciento (100%) de cada orden asignada y estará sujeto al calendario de gasto autorizado a ejercer cada mes conforme al anuncio presupuestal. Para tal efecto, "EL PROVEEDOR" deberá presentar en la Dirección de Recursos Financieros los siguientes documentos:
  - Factura. (Anexar la impresión de vigencia emitida por el SAT, con fecha del día que se ingresa a ventanilla) y archivo XML.
  - 2) Remisiones de entrega en original en hoja membretada de la empresa, selladas y firmadas por el Almacén de Producto Terminado de Tequesquinahuac o Querétaro, el establecimiento señalado o, en su caso, actas de resguardo firmadas por "EL PROVEEDOR" y por la Dirección Técnica.
  - 3) Acta de entrega-recepción de los materiales de impresión en original.
  - 4) Copia del oficio de la liberación de la merma emitido por "LA ENTIDAD".
  - 5) Copia del correo electrónico o carta de solicitud de recolección de merma emitido por "EL PROVEEDOR".
  - 6) Original de la Constancia de cumplimiento, emitida por la Dirección Técnica.
  - 7) Copia de las remisiones de los insumos de producción entregados, debidamente selladas por "EL PROVEEDOR" y validados mediante documento firmado por el Departamento de Materiales y Servicios Generales
  - 8) Copia de la remisión de las muestras correspondiente a cada orden y sellada por el Departamento de Control de Calidad
  - 9) Copia del contrato debidamente formalizado.
  - 10) Fianza de cumplimiento debidamente sellada por el Departamento de Contratos.
  - 11) Pagaré debidamente sellado por la Dirección de Recursos Materiales y Servicios Generales.
  - 12) Copia del endoso debidamente sellado por el Departamento de Contratos.
  - 13) En su caso, copia del oficio de cesión de derechos de cobro.

### 6. Penas convencionales

6.1 En el caso que "EL PROVEEDOR" incurriere en mora en la entrega de los libros, objeto del respectivo contrato, específicamente se determinará que la penalización será del uno por ciento (1%) sobre el costo unitario de la orden de producción respecto a los libros no entregados oportunamente por cada día natural de atraso, sin incluir I.V.A. y hasta el monto máximo de la fianza otorgada, cantidad que será descontada del pago de la contraprestación correspondiente.





# FORMATO INFORMATIVO CANTIDADES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Partida	Orden	Título	Entrega Querétaro	Entrega Tequesqui- náhuac	Tiraje Total	Formato	Páginas	Papel de interiores	Tintas interiores	Papel forros	Tintas forros	Encuadernado	Acabado	Ejemplares por caja
6	РЗРАА	Libro de proyectos de aula. Tercer grado	1,077,250	1,222,750	2,300,000	20.5 x 27.0 cm	360	Offset 62 g	4x4	Cartulina 8 pts	4x1	Hotmelt	Barniz UV brillante	30

## CÁLCULO DE PAPEL, CARTULINA Y MERMA A DEVOLVER

Insumos que la Comisión entregará para la producción

				4												
Partio	a Clave	Título	Entrega Querétaro	Entrega Tequesquináhuac	Tiraie total			Cartulina 8 pts en formato de 58x88 cm (Hojas)		Cubierta / Portada	Pliego no útil	Capa	Cola	Tubo	Envoltura	Total
6	РЗРАА	Libro de proyectos de aula. Tercer grado	1,077,250	1,222,750	2,300,000	1,687,917	-	583,625	166,784	880	73,030	11,749	8,936	7,447	4,964	273,790





#### REQUERIMIENTOS DE CALIDAD Y ESPECIFICACIONES DE EMPAQUE



#### ESPECIFICACIONES DE CALIDAD PARA LA PRODUCCIÓN Y ENTREGA DE LOS LIBROS DE TEXTO GRATUITOS

Código: ESP-CAL-01
Revisión: 7
Página: 1 de: 4

CONCEPTO	ATRIBUTO	REQUERIMIENTO	EVALUACIÓN
	Colores y tonos	Se deberán respetar los colores y tonos de la orden de acuerdo al archivo que se entrega, obteniendo los valores más próximos posibles.	Método de comparación directa. (impresión- archivos)
IMPRESIÓN C,M,Y,K (2 TINTAS) (1 TINTA)	Inclinación de punto	Se deberá utilizar el grado de inclinación correcta de los diferentes colores para que no se genere el "moiré".	Visual
	Registro	La correcta sobreposición de los colores utilizados, con el fin de que los grafismos sean nítidos.	Visual
	Limpieza de impresión	La impresión deberá ser completa en todos los grafismos, evitando que partículas extrañas impidan la correcta transferencia de la tinta de la placa a la mantilla y al papel. Todos los contragrafismos (áreas sin impresión), deberán ser totalmente blancos sin presentar manchas.	Visual
C,M,Y,K (2 TINTAS)	Uniformidad	La densidad de impresión de los textos deberá ser uniforme en interiores y portada del libro y de todos los libros del tiraje de la orden.	Visual
(TINIA)	Falta de grafismos	Los grafismos deberán ser impresos completos conforme a archivo.	Método de comparación directa. (impresión- archivos)
	Emplastamiento	Los puntos deberán ser nitidos, bien definidos, limpios y no provocar efectos de manchas.	Visual
	Tintas directas	Deberá ser invariablemente al pantone solicitado.	Método de comparación directa. (impresión-guía pantone)
	Doble punto	En todos los grafismos, los puntos deberán ser nitidos y bien definidos para evitar efecto de arrastre.	Visual
C,M,Y,K (2 TINTAS) (1 TINTA)	Repinte	Ninguna página del libro deberá presentar transferencia de carga de tonos que corresponden a otra página.	Visual
BARNIZ	Ultra Violeta	El recubrimiento deberá tener uniformidad, anclaje y brillo	Frotamiento: Se realizará la prueba de frotamiento sobre la capa de barniz y deberá cumplir con un mínimo de 130 ciclos aplicando un peso de 4 lb Brillo: Deberá cumplir con un mínimo de 85% de brilli en un ángulo de 60°







## ESPECIFICACIONES DE CALIDAD PARA LA PRODUCCIÓN Y ENTREGA DE LOS LIBROS DE TEXTO GRATUITOS

Código:	ES	P-C	AL-0	1
Revisión:		7		
Página:	2		de:	4

CONCEPTO	ATRIBUTO	REQUERIMIENTO	EVALUACIÓN
	Mate	El recubrimiento deberá tener uniformidad y anclaje.	Método de comparación directa.
	Plastificado	El recubrimiento deberá tener uniformidad y adherencia.	Método de comparación directa.
	Formato	El formato del libro deberá corresponder a la medida final indicada en la especificación de la orden.	Método de comparación directa (+/- 2 mm de las medidas indicada en especificación de cada orden)
	Posición de la impresión	La posición de la impresión en las páginas interiores y en la portada deberá corresponder a la posición de diseño que aparece en el archivo correspondiente.	Visual, Método de comparación directa. (impresión-archivos)
DEL LIBRO págir	Secuencia de páginas	La secuencia de las páginas deberà corresponder al archivo correspondiente a la orden.	Método de comparación directa. (impresión- archivos)
	Presentación del papel	El papel de interiores y portada no deberá presentar ninguna arruga, variación de tono, rasgado, dobleces o ruptura.	Visual
	Refine del libro	El refine final del libro deberá ser uniforme sin ningún efecto negativo provocado por la falta de afilado o defectos de las cuchillas.	Visual
	Flexión de hojas	Todas las hojas del libro deberán resistir sin desprenderse con el uso normal por parte del usuario.	ESP-MP-06 Adhesivo para encuadernación en lomo, en papel interiores de 60 a
DEL LIBRO	Tensión de hojas	Todas las hojas del libro deberán resistir sin desprenderse con el uso normal por parte del usuario	75 g/m². ESP-MP-07 Adhesivo para encuadernación en lomo, en papel interiores de 105, a 180 g/m².
	Resistencia a temperaturas extremas	Sometiendo los libros encuadernados a temperaturas extremas de frío y calor, el adhesivo deberá conservar sus características y propiedades de adhesión.	ESP-MP-08 Adhesivo para encuadernación pegado lateral.
	Plecado de la caja del forro	La profundidad deberá ser la suficiente sin que ésta altere la apariencia del lomo.	Visual
ENGOMADO DEL	Plecado de la bisagra del forro	La profundidad deberá ser la suficiente sin que ésta altere la apariencia de la portada.	Visual
	Uniformidad de aplicación	La película de adhesivo deberá ser uniforme a lo largo de todo el lomo sin presentar huecos ni burbujas.	ESP-MP-06 Adhesivo para encuadernación en iomo, en papel interiores de 60 a 75 g/m². ESP-MP-07 Adhesivo para







## ESPECIFICACIONES DE CALIDAD PARA LA PRODUCCIÓN Y ENTREGA DE LOS LIBROS DE TEXTO GRATUITOS

Código: ESP-CAL-01
Revisión: 7
Página: 3 de: 4

CONCEPTO	ATRIBUTO	REQUERIMIENTO	EVALUACIÓN	
	- Charles Cope Sent Cope		encuadernación en lomo, en papel interiores de 105 a 180 g/m². ESP-MP-08 Adhesivo para encuadernación pegado lateral	
	Rayado del lomo	El necesario, siendo uniforme a lo largo de todo el lomo.	ESP-MP-06 Adhesivo par- encuadernación en lorno,	
ENGOMADO LATERAL	Penetración del adhesivo	La penetración del adhesivo será la suficiente a garantizar una perfecta adhesión sin afectar la caja de diseño, ni el manejo y contenido del libro.	en papel interiores de 60 a 75 g/m². ESP-MP-07 Adhesivo para encuadernación en lomo, en papel interiores de 105 a 180 g/m².	
-	Uniformidad de aplicación	El engomado lateral deberá ser aplicado exclusivamente entre la 2ª. de forro y la primera página y entre la última página y la 3ª. de forro y deberá ser uniforme a lo largo de todo el lomo.	ESP-MP-08 Adhesivo para encuadernación pegado lateral	
Ţ.	Plecado del forro	La profundidad deberà ser la suficiente sin que ésta altere la apariencia de la portada	Visual	
ENCUADERNACIÓN GRAPADA	Presentación del engrapado	Las grapas deberán estar completamente cerradas y proporcionalmente centradas de acuerdo al número de grapas y largo del libro de acuerdo a la especificación de la orden, además de estar alineadas al plecado.	Visual	
	Formato de la caja	El formato de las cajas deberá ser el correcto para contener los libros indicados para cada orden en específico.	ESP-MP-02 Cajas de cartón doble corrugado. ESP-MP-01 Cajas de cartón corrugado sencillo	
	Flejado de las cajas	El flejado de las cajas deberá ser realizado de acuerdo a las indicaciones de empaque.	ESP-MP-15 Empaque	
EMPAQUE DE LOS LIBROS	Impresión de las cajas	Las cajas deberán ser impresas conforme a las características del archivo correspondiente.	ESP-MP-02 Cajas de cartón doble corrugado. ESP-MP-01 Cajas de cartón corrugado sencillo	
	Entarimado	El acomodo de las cajas en las tarimas deberá realizarse de acuerdo a las indicaciones de empaque.	COD MD 45 Feet	
	Paletizado de las tarimas	Todas las tarimas de cajas de libros deberán ser invariablemente paletizadas de acuerdo a las indicaciones de empaque.		







## ESPECIFICACIONES DE CALIDAD PARA LA PRODUCCIÓN Y ENTREGA DE LOS LIBROS DE TEXTO GRATUITOS

Código:	ES	SP-(	CAL-0	1	7
Revisión:		7			
Página:	4		de:	4	_

	AND THE REST OF TH	1000 L 200		
CONCEPTO	ATRIBUTO	F /80	REQUERIMIENTO	EVALUACIÓN
Company of the Compan	A Committee of the Comm	AL 100 PROCESS	The state of the s	ASSESSMENT OF THE PROPERTY OF

Nota: archivo y archivo correspondiente se refiere al archivo que se entrega al impresor el cual se verifica a pie de máquina durante la visita de supervisión.

El incumplimiento de cualquiera de los requerimientos presentados en este anexo, podrá ser motivo de rechazo del lote con base en la evaluación que para tal fin realizará el departamento de Calidad al momento de la entrega de los libros en los almacenes de la Comisión.

Jefatura del Departamento de Calidad

Patricia Sarahi Garcia Pérez

Aprebo Director/Tecnico Fernando Alejandro Jácome Rojas







## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA EMPAQUE.

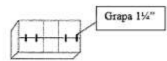
Código: ESP-MP-15

Revisión: 4

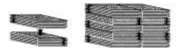
Página: 1 de 3

### 1. EMPAQUE

A) Fondo de la caja: (F: 1 CVE. TIPO: C/T, método: VISUAL, Min. No aplica, Máx. No aplica) Grapado de 4 grapas metálicas de 11/4", las cuales deben ser colocadas en la zona de traslape entre las solapas cortas y largas de la caja con 1" máximo separadas de los bordes y 2.5" máximo de separación entre sí, como se indica.



- B) Identificación de producción: (F: 1 CVE. TIPO: T, método: VISUAL, Min. No aplica, Máx. No aplica) La caja debe portar un sello que contenga la siguiente información: Máquina encuadernadora, fecha y turno de encuadernación.
- C) Acomodo: (F: 1 CVE. TIPO: T, método: VISUAL, Min. No aplica, Máx. No aplica) El apilado debe ser de 5 en 5 con los libros encontrados con la finalidad de contar con una mayor estabilidad al empaque, hasta conformar las columnas por el total a empacar.



- D) Los ejemplares por caja: (F: 1 CVE. TIPO: C/T, método: VISUAL, Min. No aplica, Máx. No aplica) De acuerdo al programa y anexo técnico.
- E) Peso de la caja:(F: 1 CVE. TIPO: C/T, método: VISUAL, Min. No aplica, Máx. 20 Kg) El peso de la caja (conteniendo el producto terminado), no debe rebasar los 20 Kg.

#### 2. CIERRE

#### A) Fleie

F	CARACTERÍSTICA		es CVE TIPO		ESPECIFICACIONES	
X:	CARACIERISTICA	UNIDADES	CVE	MIN	STD	MAX
1	Material	n/a	С/Т	n/a	Plástico	n/a
1	Espesor	mm	C/T	0.39	0.51	0.61
1	Ancho	mm	C/T	9.5	12.7	19
1	Resistencia a la tensión	Kg	C/T	n/a	75	n/a
1	Cantidad de flejes por caja	Pza.	C/T	3		5

Nota: Preferentemente color blanco o transparente.

Flejado con tres flejes de plástico ajustados. Dos en cada extremo del largo de la caja y uno en la parte central del ancho de la caja como se indica.















#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA EMPAQUE.

Código: ESP-MP-15

Página: 2 de 3

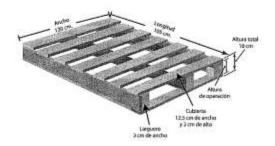
#### 3. TARIMA

A) Características generales: Tarima de madera nueva con 2 entradas semi-reversible.

F	CAPACTERISTICA	CARACTERISTICA UNIDADES			METODO		
30	GARAGIERGIIGA	UNIDADES	CVE TIPO	MIN	STD	MÁX	METODO
1	Resistencia al peso	Kg	C/T	1,200	1,300	-	
1	Largo de tarima	cm	С/Т	104	105	106	
1	Ancho de tarima	cm	C/T	119	120	121	-
1	Alto	cm	C/T	9.5	10	10.5	- <del> </del>

#### B) Descripción de tarima:

THE RESERVE	A SOUTH PROPERTY.	100	19 45 5 5	100 E W.	WHEN CAR	Medidas	TO SERVICE STREET	STATE OF THE PARTY	A POLICE	1444
Característica	Cantidad		Largo			Ancho	CHES	September 1	Alto	S. S. Service
是自己的傳播		MIN	STD	MÁX.	MIN	STD	MÁX.	MIN	STD	MAX
Tablas de cubierta superior	6-8	119	120	121	9.5	12.5	15.5	1.7	2	2.3
Tablas de cubierta inferior	3	119	120	121	9.5	12.5	15.5	1.7	2	2.3
Largueros	3	104	105	106	2.5	3	3.5	9.5	10	10.5



Nota: Las tarimas para la entrega de los materiales deberán cumplir con las características descritas en estas Especificaciones Técnicas para Empaque. Así mismo, contar con algún tratamiento de los cuáles hace referencia la norma NOM-144-SEMARNAT-2017 para asegurar que no tengan ningún tipo de plaga ya que la Comisión no recibirá en sus almacenes empeques que contengan plagas. Las tarimas deberán venir marcadas de acuerdo la norma NOM-144 acorde al punto 4.2 requisitos de marca:

Los componentes y diseño de la Marca deben cumplir con la siguiente figura.



La marca debe contener:

MX: Siglas correspondientes para México, en el caso de embalaje de madera utilizado en la exportación; o las correspondientes a cada país, para el embalaje de madera utilizado en la importación.

XXX: Número único otorgado por la autoridad de cada país a la persona autorizada para el uso de la Marca. Para el caso de México será otorgado por la Secretaria.

YY: Código del tratamiento fitosanitario, por sus siglas en inglés: HT tratamiento térmico.

DH tratamiento térmico mediante calentamiento dieléctrico.

MB tratamiento de furnigación con bromuro de metilo. Las letras IPPC, son parte integrante de la Marca, y su significado es: Convención Internacional de Protección Fitosanitaria, por sus siglas en inglés.













#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA EMPAQUE.

Código: ESP-MP-15 Revisión: 4

Página: 3 de 3

C) Estibado cajas

PF:	CARACTERISTICA		CVE	Tour board	ESPECIFICACIONES	三年 李林山 (美)	METODO
1200	CARACTERISTICA	UNIDADES	TIPO	MIN	STD	MÁX.	
1	Cajas por cama	Pieza	C/T	1	-	11	-
1	Cajas por tarima	Pieza	C/T	1	54	88	-
1	Altura total de camas 1	cm	C/T	20	1742	180	-

Nota: el apilado de cajas será tipo doble fisura, bolsas o cavernas, sin rebasar las dimensiones de la tarima.

- 1 La altura total de camas se medirá a partir de la cubierta superior de la tarima.
- Cada tarima debe clasificarse con la siguiente información:
  - Máquina encuadernadora, fecha y turno de encuadernación.
  - La carga en tarima deberá corresponder preferentemente a lotes de la misma máquina, fecha y turno en que se encuaderno.

#### 4. PALETIZADO

A) Características generales: Resina base polietileno de baja densidad

26	CARACTERISTICA	CVE.		ESPECIFICACIONES	A STATE OF	METODO*
	CARACTERISTICA	TIPO	MIN	STD	MÁX.	MILTODO
1	Calibre:	C/T	N/A	20 micrones-80 gauges - 0.0008"	N/A	
1	Resistencia a la tensión:	C/T	N/A	7,200 psi	N/A	ASTM 882

## B) De aplicación del paletizado (F: 1 CVE. TIPO: C/T MÉTODO: VISUAL)

Dos vueltas como mínimo a toda la carga de la tarima.

\*Método de prueba ASTM 882 Tensile Testing of Thin Plastic Sheeting.

F=	FRECUENCIA	CLAVES DEL TIPO:
1	ANĀLISIS CADA LOTE	C: CARACTERÍSTICA CRÍTICA
2	ANÁLISIS CADA 2 LOTES	E: CARACTERÍSTICA PARA ESTADÍSTICO
3	ANÁLISIS CADA 3 LOTES	T: CARACTERÍSTICA TÍPICA
4	ANÁLISIS CADA 4 LOTES	A: LIBERACIÓN CON BASE EN CERTIFICADO DE CALIDAD
5	ANÁLISIS CADA 5 LOTES	B: LIBERACIÓN CON BASE EN CERTIFICADO DE ANÁLISIS EXTERNO

Elaboró Jefa del Departamento de/Calidad

Patricia Sarahi Garcia Pérez

Director Tecnico

Fernando Alejandro Jácome Rojas





#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE: ADHESIVOS, TINTAS, BARNIZ, CAJAS, CARTULINA Y PAPEL



#### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE INSUMO ADHESIVO PARA ENCUADERNACIÓN (EN LOMO) DE LIBROS DE TEXTO GRATUITOS IMPRESOS EN PAPEL DE INTERIORES DE: 60 A 90 g/m<sup>2</sup>

Código: ESP-MP-06 Revisión: 5 Página: 1 de 2

El adhesivo que deberá utilizarse para la encuademación en lomo de los Libros de Texto Gratultos, deberá ser del tipo especificado y tendrá la función de unir los pliegos impresos y compaginados por la parte del lomo contrá el sustrato de la portada, respetando las técnicas de aplicación y provocando en el libro ya terminado, las características y resultados mec listan en la presente ficha.

#### TIPO DE ADHESIVO

DESCRIPCIÓN (F: 1, CVE. TIPO: C/A)	Adhesivo termofusible/Hot-Melt ó activo termofijo.
TIPO (F:1, CVE. TIPO: C/A)	Copolímero base eva con 100% de sólidos a temperatura ambiente.
COLOR Y PRESENTACIÓN (F:1, CVE. TIPO: C)	Trasparente o ámbar claro en trozos pequeños.
VISCOSIDAD (F.1, CVE. TIPO: E)	En rango de 3,500 a 5,500 cps (27-10-175°C).
OLOR Y HUMO (F:1, CVE. TIPO: C)	El material no deberá presentar olor penetrante ni desprender humo abundante.
HILO (F:1, CVE. TIPO: C)	El material no deberá presentar hilo o la formación de este no deberá afectar la limpieza del libro.
BURBUJAS (F:1, CVE, TIPO: E)	No deberá presentar burbuja a lo largo del lomo en el rango de temperatura de operación.

TABLA DE CARACTERÍSTICAS Y RESULTADOS SOLICITADOS EN EL LIBRO TERMINADO, COMO CONSECUENCIA DEL USO Y APLICACIÓN DEL ADHESIVO.

#### TÉCNICAS DE API ICACIÓN

CARACTERÍSTICAS	PARA LOMO AL HILO Y A CONTRA HILO (F:1, CVE. TIPO: E)	PARA LOMO DESPRENDIBLE (F:1, CVE. TIPO: E)
PROFUNDIDAD DEL RAYADO	0.7 mm máximo	Sin Rayado
ESPESOR DE ADHESIVO	De 0.7 mm a 1.0 mm	De 0.2 mm a 0.3 mm

#### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

- 2	CARACTERÍSTICAS		UNIDADES TIPO		ES	NES	MÉTODO"		
F			UNIDADES	100	SUFICIENTE	ACEPTABLE	EXCELENTE	WELODO	
	Resistencia a	En lomo al hilo	1001700	400	450	500	Máquina de flex		
1		En lomo a contra hilo	Ciclos	C	200	250	300	aplicando un peso de 2.0 Ib a 40 ciclos por min.	
	la flexión	En lomo desprendible		3000	100	125	150		
		En iomo al hilo	al hilo		3.0	3.5	4.0	Măquina de Pull, sobre e	
1		esistencia a En lomo a contra hilo Lb/in		omo a contra hilo Lb/in E n/a	n/a		largo del lomo al		
	la tensión	En lomo desprendible		0.5	n/a	n/a	n/a	desprendimiento de hoja	

<sup>\*</sup>Las pruebas de flexión y tensión se realizarán en las hojas del inicio, centro y final del libro.

#### CARACTERÍSTICAS TERMO-DINÁMICAS

10	CARACTERÍSTICAS		10000000	TIPO	ES	MÉTODO*		
1	CARA	RACTERISTICAS UNIDADES TIP	UNIDADES	INPU	SUFICIENTE	ACEPTABLE	EXCELENTE	METODO
	Estabilidad	Temperaturas altas		С	70	75	80	Mediante homo se someterá el libro a un rango de 70 a 80°C
1	térmica	Temperaturas bajas	*C	С	+6	- 8	- 10	Mediante refingerador se someterá el libro a un rango de -6 a -10°C

<sup>&</sup>quot;Una vez que el libro recobre la temperatura ambiente, será sometido a las pruebas mecánicas, debiendo alcanzar los resultados solicitados para ellas

#### CARACTERÍSTICAS VISUALES

F	CARACTERÍSTICAS	TIPO	ESPECIFICACIONES	MÉTODO*
1	APARIENCIA	С	Película homogénea a lo largo del lomo, sin existencia de burbujas, respetando las técnicas de aplicación.     Formación de la caja del libro cuadrada sin bordes en los extremos.	Visual sobre el libro terminado

MUESTREO (F: 1, CVE. TIPO: C)

La selección de muestras a evaluar se tomarán de forma aleatoria (al azar).

La empresa que encuaderne los libros de texto, realizará mediciones correspondientes a la verificación del encuademado basándose en estas especificaciones.

1.3 Se llevará un registro de los resultados obter

Se llevará un registro de los resultados obtenidos en materia de la encuadernación, estos resultados deben de estar dentro de las especificaciones descritas.







#### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE INSUMO ADHESIVO PARA ENCUADERNACIÓN (EN LOMO) DE LIBROS DE TEXTO GRATUITOS IMPRESOS EN PAPEL DE INTERIORES DE: 60 A 90 g/m²

Código: ESP-MP-06 Revisión: 5

Página: 2 de 2

MÉTODO DE EVALUACIÓN (F: 1, CVE, TIPO: C)

Este método de evaluación se aplicará a proveedores externos en los libros de texto con base en la calificación siguiente:

TABLA DE EVALUACIÓN (F: 1, CVE. TIPO: C)

	PARA	EL FLEX,	TENDRÁ LA	SIGUIENT	E CALIFICA	CIÓN:	THE ST	el librore				
THE WINDS	The state of	HOJA DEL:										
Posición de la hoja del libro		PRINCIPIO			CENTRO	TO STATE OF THE PARTY OF	FINAL					
	Excelente	Aceptable	Suficiente	Excelente	Aceptable	Suficiente	Excelente	Aceptable	Sufficiente			
En lomo al hilo	10	9	8	10	9	8	10	9	8			
En lomo a contra hilo	10	9	8	10	9	8	10	9	8			
En lomo desprendible	10	9	8	10	9	8	10	9	8			
	PAF	RA PULL, TE	NDRÁ LA	SIGUIENTE	CALIFICAC	IÓN:						
		Name of Street	Service .		HOJA DEL							
Posición de la hoja del libro	300	PRINCIPIO		CENTRO			FINAL					
	Excelente	Aceptable	Sufficiente	Excelente	Aceptable	Suficiente	Excelente	Aceptable	Suficiente			
En iomo al hito	10	9	8	10	9	8	10	9	8			
En lomo a contra hilo					NO APLICA							
En lomo desprendible					NO APLICA	1						
CONTRACTOR OF STREET	PARA PRUE	BAS TERM	ICAS, TEN	DRÁ LA SIG	UIENTE CA	LIFICACIÓ	N:					
		Excelente	- 5		Aceptable			Suficiente				
Temperaturas altas		10		9			8					
Temperaturas bajas		10		9			8					

- 2.1 Si el resultado del promedio de las calificaciones de las pruebas de Flex, Pull y Térmicas para libros con el lomo al hilo es menor a 8, el producto será rechazado.
- 2.2 Si el resultado del promedio de las calificaciones de las pruebas de Flex y Térmicas para libros con el lomo al contra hilo y desprendible es menor a 8, el producto será rechazado.
- 2.3 Si el producto resulta rechazado con motivo de la evaluación de las pruebas de Flex, Pull y Térmicas, la empresa responsable del encuadernado tomará las medidas correctivas necesarias para el acondicionamiento de la maquinaria y equipo, con el fin de que la producción quede dentro de los estándares establecidos en esta Especificación.

F	F = FRECUENCIA C		DEL TIPO:
1	ANÁLISIS CADA LOTE	C	CARACTERÍSTICA CRÍTICA
2	ANÁLISIS GADA 2 LOTES	E	CARACTERÍSTICA PARA ESTADÍSTICO
3	ANÁLISIS CADA 3 LOTES	T:	CARACTERÍSTICA TÍPICA
4	ANÁLISIS CADA 4 LOTES	A:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO DE CALIDAD
5	ANÁLISIS CADA 5 LOTES	B.	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO DE ANÁLISIS EXTERNO

Elaboró , Jefa del Departamento de Calidad

Patricia Sarahi Garcia Pérez

Aprobó Oirector Técnico

Fernando Alajandro Jácome Rojas







#### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE INSUMO ADHESIVO PARA ENCUADERNACIÓN (EN PEGADO LATERAL) DE LIBROS DE TEXTO GRATUITOS

Código: ESP-MP-08 Revisión: 5

Página: 1 de 1

El adhesivo que deberá utilizarse para la encuadernación en pegado lateral de los Libros de Texto Gratuitos, deberá ser del tipo especificado y tendrá la función de unir la segunda y tercera de forros contra la primer y última página del libro respectivamente dentro de la zona de plecado del forro, respetando las técnicas de aplicación y provocando en el libro ya terminado, las caracteristicas y resultados mecánicos, termodinámicos, de apariencia y duración que se listan en la presente ficha.

#### TIPO DE ADHESIVO

	F	CVE. TIPO	
DESCRIPCIÓN	1	C/A	Adhesivo termofusible/hot-melt.
TIPO	1	C/A	Copolímero base eva con 100% de sólidos a temperatura ambiente.
COMPATIBILIDAD	1	C/A	Adhesivo compatible al 100% con el adhesivo aplicado al lomo, no deberá ser sensitivo o semi-sensitivo
COLOR Y PRESENTACIÓN	1	C/A	Trasparente o ámbar claro en trozos pequeños.
VISCOSIDAD	1	E	En rango de 2,500 a 4,500 cps (27-20-160°C).
OLOR Y HUMO	1	С	El material no deberá presentar olor penetrante ni desprender humo abundante.
HILO	1	С	El material no deberá presentar hilo o la formación de este no deberá afectar la limpieza del libro.

#### TÉCNICAS DE APLICACIÓN

	F	CVE. TIPO		
APLICACIÓN DEL LATERAL EN 2DA Y 3ERA DE FORROS	1	Е	٠	De 1mm a 3 mm máximo
ESPESOR DE LA PELÍCULA	1	E		0.02 mm máximo

TABLA DE CARACTERÍSTICAS Y RESULTADOS SOLICITADOS EN EL LIBRO TERMINADO, COMO CONSECUENCIA DEL USO Y APLICACIÓN DEL ADHESIVO

TIPO	PRUEBA	MÉTODO DE EVALUACIÓN	RESULTADO			
MECÁNICOS F:1, C\	/E. TIPO: C		Al momento de desunirse la hoja del forro por el plecado, película del adhesivo deberá mantener fibra de la portada.			
TERMODINÁMICOS F.1, CVE, TIPO: C	ESTABILIDAD TÉRMICA	Mediante horno y refrigerador, se someterá el libro a un rango de temperaturas comprendido entre - 10°C y hasta 80°C.	Una vez que el libro recobre la temperatura ambiente, sera sometido a las pruebas mecánicas, debiendo alcanzar los resultados solicitados.			
APARIENCIA F:1, CVE. TIPO: C		Visual sobre el libro terminado.	<ul> <li>Película homogênea a lo largo del plecado, sir existencia de bordes sensibles al tacto o zonas sir adhesivo.</li> <li>El adhesivo al abrir el libro no dejara visible la vértice del forno.</li> </ul>			

F	= FRECUENCIA		ES DEL TIPO:
1	ANÁLISIS CADA LOTE	C:	CARACTERÍSTICA CRÍTICA
2	ANALISIS CADA 2 LOTES	E:	CARACTERÍSTICA PARA ESTADÍSTICO
3	ANALISIS CADA 3 LOTES	To	CARACTERÍSTICA TÍPICA
4	ANALISIS CADA 4 LOTES	A:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO DE CALIDAD
5	ANÁLISIS CADA 5 LOTES	B:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO DE ANÁLISIS EXTERNO

Elaboró Jefa del Departamento de Calidad

Patricia Sarahi Garcia Pérez

Aprobio Director Tecnico

Fernando Alejandro Jácome Rojas







## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA TINTA PARA ROTATIVA OFFSET COLOR NEGRO

Código: ESP-MP-11 Revisión: 2 Página: 1 de 1

## Tinta para sistema de impresión en rotativa offset con horno.

ARA	CTERISTICAS BASICAS						
F	CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	CONDICIONES	TIPO	MIN	STD	MAX
1	ABSORCION DE AGUA	mi	100 ml de agua/ 100 g de tinta a 180 ciclos	с	20	40	60
1	VISCOSIDAD LARAY	poises	a 25°C	С	65	92.5	130
1	TACK	gramos-fuerza	1200 rpm, 1 min, 0.90 cm <sup>3</sup>	С	7	8.5	10
1	ESTABILIDAD DE TACK	gramos-fuerza	1200 rpm, 5 min, 0.90 cm <sup>3</sup>	E	2	3.5	5

ESTABILIDAD DE TACK = (Tack a 5 min) - (Tack a 1 min)

#### CARACTERÍSTICAS DE TONALIDAD

F	CARACTERÍSTICA	EJE	TIPO	MIN	STD	MAX	MÉTODO			
1		L*	E	30.01	32.31	34.61				
1	200 VA 107	a*	E	-1.42	0.88	3.18				
1	TONO	b*	E	0.17	2.47	4.77	CIE L*a*b*			
1		ΔΕ	С		Menor a 5					
1	DENSIDAD EN SECO		1.10 a 1.15 con una aplicación de 0.20 cm³ de tinta.							

CRITERIOS DE ACEPTACIÓN: El material se rechazará cuando su ΔE sea mayor a 5.00

			CUMPLIENDO CON LAS NORMAS:
			NOM-004-SSA1-2013 Salud Ambiental. Limitaciones y especificaciones sanitarias para el uso de los compuestos de plomo.
1	SALUD AMBIENTAL	A	NOM-252-SSA1-2011 Juguetes y artículos escolares. Limites de biodisponibilidad de metales pesados. Especificaciones químicas y métodos de prueba

Nota: El cumplimiento de las características descritas, no exime al fabricante de responsabilidad respecto al desempeño de la tinta, ni de cualquier vicio oculto que se presente.

F= FRECUENCIA		CLAVES DEL TIPO				
1	ANÁLISIS CADA LOTE	C:	CARCTERÍSTICA CRÍTICA			
2	ANÁLISIS CADA 2 LOTES	E:	CARACTERÍSTICA PARA ESTADÍSTICO			
3	ANÁLISIS CADA 3 LOTES	T:	CARACTERÍSTICA TÍPICA			
4	ANÁLISIS CADA 4 LOTES	A:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO			
5	ANÁLISIS CADA 5 LOTES	B:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO DE ANÁLISIS EXTERNO			

Elaboró Jefa de Calidas

Patricia Sarahi Garcia Pérez

Aprobó Director Técnico

Victor Manuel Torres Pineda







## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA TINTA PARA ROTATIVA OFFSET COLOR CYAN

Código: ESP-MP-12 Revisión: 2 Página: 1 de 1

Tinta para sistema de impresión en rotativa offset con horno.

CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

ARA	CTERISTICAS BASICAS	T	T- I				
F	CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	CONDICIONES	TIPO	MIN	STD	MAX
1	ABSORCION DE AGUA	mi	100 mi de agua/ 100 g de tinta a 180 ciclos	с	20	40	60
1	VISCOSIDAD LARAY	poises	a 25°C	С	50	65	107
1	TACK	gramos-fuerza	1200 rpm, 1 min, 0.90 cm <sup>3</sup>	С	7	8.0	9.5
1	ESTABILIDAD DE TACK	gramos-fuerza	1200 rpm, 5 min, 0.90 cm <sup>3</sup>	Ε	2	3.5	5

ESTABILIDAD DE TACK = (Tack a 5 min) - (Tack a 1 min)

CARACTERÍSTICAS DE TONALIDAD

200	OTEMOTIONO DE TOMA	T		1000						
F	CARACTERÍSTICA	EJE	TIPO	MIN	STD	MAX	MÉTODO			
1		L*	E	60.87	62.57	64.27				
1	7223327	a*	E	-31.5	-33.20	-34.90				
1	TONO	b*	E	-37.82	-39.52	-41.22	CIE L*a*b*			
1		ΔE	С							
1	DENSIDAD EN SECO		0.95 a 1.00 con una aplicación de 0.20 cm3 de tinta.							

CRITERIOS DE ACEPTACIÓN: El material se rechazará cuando su ΔE sea mayor a 5.00

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

			CUMPLIENDO CON LAS NORMAS:
			NOM-004-SSA1-2013 Salud Ambiental. Limitaciones y especificaciones sanitarias para el uso de los compuestos de plomo.
1	SALUD AMBIENTAL	А	NOM-252-SSA1-2011 Juguetes y artículos escolares. Límites de biodisponibilidad de metales pesados. Especificaciones químicas y métodos de prueba

Nota: El cumplimiento de las características descritas, no exime al fabricante de responsabilidad respecto al desempeño de la tinta, ni de cualquier vicio oculto que se presente.

F= FRECUENCIA		CLAVES DEL TIPO					
1	ANÁLISIS CADA LOTE		CARCTERÍSTICA CRÍTICA				
2	ANÁLISIS CADA 2 LOTES	E:	CARACTERÍSTICA PARA ESTADÍSTICO				
3	ANÁLISIS CADA 3 LOTES	T:	CARACTERÍSTICA TÍPICA				
4	ANÁLISIS CADA 4 LOTES	A:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO				
5	ANÁLISIS CADA 5 LOTES	B:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO DE ANÁLISIS EXTERNO				

Elaboró Jefa de Calidad

Patricia Sarahí García Pérez

Aprobó Director Técnico

Victor Manuel Torres Pineda







# ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA TINTA PARA ROTATIVA OFFSET COLOR MAGENTA

Código: ESP-MP-13 Revisión: 2 Página: 1 de 1

Tinta para sistema de impresión en rotativa offset con horno.

### CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

F	CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	CONDICIONES	TIPO	MIN	STD	MAX
1	ABSORCION DE AGUA	ml	100 ml de agua/ 100 g de tinta a 180 ciclos	С	20	40	60
1	VISCOSIDAD LARAY	poises	a 25°C	C	50	65	80
1	TACK	gramos-fuerza	1200 rpm, 1 min, 0.90 cm <sup>3</sup>	С	7.0	8.0	9.0
1	ESTABILIDAD DE TACK	gramos-fuerza	1200 rpm, 5 min, 0.90 cm <sup>3</sup>	E	2	3.5	5

ESTABILIDAD DE TACK = (Tack a 5 min) - (Tack a 1 min)

#### CARACTERÍSTICAS DE TONALIDAD

			Contract of the Contract of th	100						
F	CARACTERÍSTICA	EJE	TIPO	MIN	STD	MAX	MÉTODO			
1		L*	E	52.60	55.50	58.4				
1	5235	a*	E	52.56	55.46	58.36				
1	TONO	b*	E	-2.94	-0.04	2.86	CIE L*a*b*			
1		ΔΕ	С		Menor a 5					
1	DENSIDAD EN SECO		0.95 a 1.00 con una aplicación de 0.20 cm3 de tinta.							

CRITERIOS DE ACEPTACIÓN: El material se rechazará cuando su ΔE sea mayor a 5.00

#### CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

			CUMPLIENDO CON LAS NORMAS:
			NOM-004-SSA1-2013 Salud Ambiental. Limitaciones y especificaciones sanitarias para el uso de los compuestos de plomo.
1	SALUD AMBIENTAL	A	NOM-252-SSA1-2011 Juguetes y artículos escolares. Límites de biodisponibilidad de metales pesados. Especificaciones químicas y métodos de prueba

Nota: El cumplimiento de las características descritas, no exime al fabricante de responsabilidad respecto al desempeño de la tinta, ni de cualquier vicio oculto que se presente.

F= FRECUENCIA		CLA	CLAVES DEL TIPO					
1	ANÁLISIS CADA LOTE		CARCTERÍSTICA CRÍTICA					
2	ANÁLISIS CADA 2 LOTES	E:	CARACTERÍSTICA PARA ESTADÍSTICO					
3	ANÁLISIS CADA 3 LOTES	T:	CARACTERÍSTICA TÍPICA					
4	ANÁLISIS CADA 4 LOTES	A:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO					
5	ANÁLISIS CADA 5 LOTES	B:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO DE ANÁLISIS EXTERNO					

Elaboró Jefa de Calidad

Patricia Sarahí García Pérez

Aprobó Director Técnico

Victor Manuel Torres Pineda







## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA TINTA PARA ROTATIVA OFFSET COLOR AMARILLO

Código: ESP-MP-14 Revisión: 2 Página: 1 de 1

Tinta para sistema de impresión en rotativa offset con horno.

#### CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

F	CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	CONDICIONES	TIPO	MIN	STD	МАХ
1	ABSORCION DE AGUA	ml	100 ml de agua/ 100 g de tinta a 180 ciclos	С	20	40	60
1	VISCOSIDAD LARAY	poises	a 25°C	C	50	65	80
1	TACK	gramos-fuerza	1200 rpm, 1 min, 0.90 cm <sup>3</sup>	С	7.0	8.0	9.0
1	ESTABILIDAD DE TACK	gramos-fuerza	1200 rpm, 5 min, 0.90 cm <sup>3</sup>	E	2	3.5	5

ESTABILIDAD DE TACK = (Tack a 5 min) - (Tack a 1 min)

#### CARACTERÍSTICAS DE TONALIDAD

F	CARACTERÍSTICA	EJE	TIPO	MIN	STD	MAX	ме́торо	
1		L*	E	85.44	85.8	86.48		
1	2002	a*	E	3.35	4.18	5.48		
1	TONO	b*	E	74.23	77.19	79.7	CIE L*a*b*	
1		ΔΕ	С		Menor a 5			
1	DENSIDAD EN SECO	0.85 a 0.90 con una aplicación de 0.20 cm³ de tinta.						

CRITERIOS DE ACEPTACIÓN: El material se rechazará cuando su ΔE sea mayor a 5.00

#### CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

			CUMPLIENDO CON LAS NORMAS:
			NOM-004-SSA1-2013 Salud Ambiental. Limitaciones y especificaciones sanitarias para el uso de los compuestos de plomo.
1	SALUD AMBIENTAL	A	NOM-252-SSA1-2011 Juguetes y artículos escolares. Límites de biodisponibilidad de metales pesados. Especificaciones químicas y métodos de prueba

Nota: El cumplimiento de las características descritas, no exime al fabricante de responsabilidad respecto al desempeño de la tinta, ni de cualquier vicio oculto que se presente.

F= FRECUENCIA		CLAVES DEL TIPO				
1	ANÁLISIS CADA LOTE	C:	CARCTERÍSTICA CRÍTICA			
2	ANÁLISIS CADA 2 LOTES	E:	CARACTERÍSTICA PARA ESTADÍSTICO			
3	ANÁLISIS CADA 3 LOTES	T:	CARACTERÍSTICA TÍPICA			
4	ANÁLISIS CADA 4 LOTES	A:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO			
5	ANÁLISIS CADA 5 LOTES	B:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO DE ANÁLISIS EXTERNO			

Elaboró Jefa de Calidad

Patricia-Sarahí García Pérez

Aprobó Director Técnico

Victor Manuel Forres Pineda







## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA TINTA PARA PRENSA PLANA COLOR NEGRO

Código: ESP-MP-31
Revisión: 0
Página: 1 de 1

### Tinta para sistema de impresión en prensa plana offset.

#### CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

F	CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	CONDICIONES	TIPO	MIN	STD	MAX
1	ABSORCION DE AGUA	ml	100 ml de agua/ 100 g de tinta a 180 ciclos	С	30	55	80
1	VISCOSIDAD LARAY	poises	a 25°C	С	175	425	600
1	TACK	gramos-fuerza	1200 rpm, 1 min, 0.90 cm <sup>3</sup>	С	16	19	22
1	ESTABILIDAD DE TACK	gramos-fuerza	1200 rpm, 5 min, 0.90 cm <sup>3</sup>	E	0.2	1.6	4

ESTABILIDAD DE TACK = (Tack a 5 min) - (Tack a 1 min)

#### CARACTERÍSTICAS DE TONALIDAD

741174	OTENIONO DE TONA			1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	THE RESERVE TO SERVE		2 - 10 - V W		
F	CARACTERÍSTICA	EJE	TIPO	MIN	STD	MAX	MÉTODO		
1		L*	E	14	16	18			
1		a*	E	-2	0	2			
1	TONO	b*	E	-2	0	2	CIE L*a*b*		
1		ΔΕ	С		Menor a 5				
1	DENSIDAD EN SECO		1.65 a 1.70 con una aplicación de 0.20 cm³ de tinta.						

CRITERIOS DE ACEPTACIÓN: El material se rechazará cuando su ΔE sea mayor a 5.00

#### CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

			CUMPLIENDO CON LAS NORMAS:
		8	NOM-004-SSA1-2013 Salud Ambiental. Limitaciones y especificaciones sanitarias para el uso de los compuestos de plomo.
1	SALUD AMBIENTAL	A	NOM-252-SSA1-2011 Juguetes y artículos escolares. Límites de biodisponibilidad de metales pesados. Especificaciones químicas y métodos de prueba

Nota: El cumplimiento de las características descritas, no exime al fabricante de responsabilidad respecto al desempeño de la tinta, ni de cualquier vicio oculto que se presente.

F= FRECUENCIA		CLAVES DEL TIPO				
1	ANÁLISIS CADA LOTE	C:	CARCTERÍSTICA CRÍTICA			
2	ANÁLISIS CADA 2 LOTES	E:	CARACTERÍSTICA PARA ESTADÍSTICO			
3	ANÁLISIS CADA 3 LOTES	T:	CARACTERÍSTICA TÍPICA			
4	ANÁLISIS CADA 4 LOTES	A:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO			
5	ANÁLISIS CADA 5 LOTES	B:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO DE ANÁLISIS EXTERNO			

Elaboró Jefa de Calidad

Patricia Sarahí Garcia Pérez

Aprobó Director Técnico

Victor Manuel Torres Pineda







## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA TINTA PARA PRENSA PLANA COLOR CYAN

Código: ESP-MP-32 Revisión: 0 Página: 1 de 1

### Tinta para sistema de impresión en prensa plana offset.

#### CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

7	CILIBITIONS DAGIONS						
F	CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	CONDICIONES	TIPO	MIN	STD	MAX
1	ABSORCION DE AGUA	ml	100 ml de agua/ 100 g de tinta a 180 ciclos	С	30	55	80
1	VISCOSIDAD LARAY	poises	a 25°C	C	175	425	600
1	TACK	gramos-fuerza	1200 rpm, 1 min, 0.90 cm <sup>3</sup>	C	15	18	21
1	ESTABILIDAD DE TACK	gramos-fuerza	1200 rpm, 5 min, 0.90 cm <sup>3</sup>	E	0.2	1.6	4

ESTABILIDAD DE TACK = (Tack a 5 min) - (Tack a 1 min)

#### CARACTERÍSTICAS DE TONALIDAD

F	CARACTERÍSTICA	EJE	TIPO	MIN	STD	MAX	MÉTODO	
		L*	E	54	56	58		
L		a*	E	-36	-38	-40		
	TONO	b*	E	-43	-45	-47	CIE L*a*b*	
		ΔE	С		Menor a 5			
1	DENSIDAD EN SECO	1.45 a 1.50 con una aplicación de 0.20 cm3 de tinta.						

CRITERIOS DE ACEPTACIÓN: El material se rechazará cuando su ΔE sea mayor a 5.00

#### CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

			CUMPLIENDO CON LAS NORMAS:
			NOM-004-SSA1-2013 Salud Ambiental, Limitaciones y especificaciones sanitarias para el uso de los compuestos de plomo.
1	SALUD AMBIENTAL	A	NOM-252-SSA1-2011 Juguetes y artículos escolares. Límites de biodisponibilidad de metales pesados. Específicaciones químicas y métodos de prueba

Nota: El cumplimiento de las características descritas, no exime al fabricante de responsabilidad respecto al desempeño de la tinta, ni de cualquier vicio oculto que se presente.

F= FRECUENCIA		CLAVES DEL TIPO			
1	ANÁLISIS CADA LOTE	C:	CARCTERÍSTICA CRÍTICA		
2	ANÁLISIS CADA 2 LOTES	E:	CARACTERÍSTICA PARA ESTADÍSTICO		
3	ANÁLISIS CADA 3 LOTES	T:	CARACTERÍSTICA TÍPICA		
4	ANÁLISIS CADA 4 LOTES	A:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO		
5	ANÁLISIS CADA S LOTES	B:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO DE ANÁLISIS EXTERNO		

Elaboró Jefa de Calidad

Patricia Sarahi Garcia Pérez

Aprobá Director Téchico

Victor Manuel Torres Pineda







## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA TINTA PARA PRENSA PLANA COLOR MAGENTA

Código: ESP-MP-33 Revisión: 0 Página: 1 de 1

Tinta para sistema de impresión en prensa plana offset.

CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

F	CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	CONDICIONES	TIPO	MIN	STD	MAX
1	ABSORCION DE AGUA	ml	100 ml de agua/ 100 g de tinta a 180 ciclos	С	30	55	80
1	VISCOSIDAD LARAY	poises	a 25°C	C	130	260	390
1	TACK	gramos-fuerza	1200 rpm, 1 min, 0.90 cm <sup>3</sup>	C	14	17	20
1	ESTABILIDAD DE TACK	gramos-fuerza	1200 rpm, 5 min, 0.90 cm <sup>8</sup>	E	0.2	1.6	4

ESTABILIDAD DE TACK = (Tack a 5 min) -- (Tack a 1 min)

CARACTERÍSTICAS DE TONALIDAD

-	OTELHOTIONO DE TOTAL					1			
F	CARACTERÍSTICA	EJE	TIPO	MIN	STD	MAX	меторо		
1		t.	E	43	45	47			
1	0.00000	a*	E	61	63.5	65.5			
1	TONO	b*	E	-1	1	4	CIE L*a*b*		
1		ΔΕ	c		Menor a 5		500) VISS (8.654.0		
1	DENSIDAD EN SECO		1.40 a 1.45 con una aplicación de 0.20 cm3 de tinta.						

CRITERIOS DE ACEPTACIÓN: El material se rechazará cuando su ΔE sea mayor a 5.00

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

5 70 -			CUMPLIENDO CON LAS NORMAS:
			NOM-004-SSA1-2013 Salud Ambiental. Limitaciones y especificaciones sanitarias para el uso de los compuestos de plomo.
1	SALUD AMBIENTAL	A	NOM-252-SSA1-2011 Juguetes y artículos escolares. Límites de biodisponibilidad de metales pesados. Especificaciones químicas y métodos de prueba

Nota: El cumplimiento de las características descritas, no exime al fabricante de responsabilidad respecto al desempeño de la tinta, ni de cualquier vicio oculto que se presente.

F= FRECUENCIA		CLA	VES DEL TIPO
1	ANÁLISIS CADA LOTE	C:	CARCTERÍSTICA CRÍTICA
2	ANÁLISIS CADA 2 LOTES	E:	CARACTERÍSTICA PARA ESTADÍSTICO
3	ANÁLISIS CADA 3 LOTES	T:	CARACTERÍSTICA TÍPICA
4	ANÁLISIS CADA 4 LOTES	A:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO
5	ANÁLISIS CADA 5 LOTES	В:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO DE ANÁLISIS EXTERNO

Elaboró Jefa de Calidad

Patricia Sarahi Gardia Pérez

Aprobó Director Técnico

Victor Manuel Torres Fineda







# ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA TINTA PARA PRENSA PLANA COLOR AMARILLO

Código: ESP-MP-34 Revisión: 0 Página: 1 de 1

Tinta para sistema de impresión en prensa plana offset.

CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

AHA	CTERISTICAS BASICAS				100	15	DE L
F	CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	CONDICIONES	TIPO	MIN	STD	MAX
1	ABSORCION DE AGUA	ml	100 ml de agua/ 100 g de tinta a 180 ciclos	С	30	55	80
1	VISCOSIDAD LARAY	poises	a 25°C	С	130	260	390
1	TACK	gramos-fuerza	1200 rpm, 1 min, 0.90 cm <sup>3</sup>	C	12	15	18
1	ESTABILIDAD DE TACK	gramos-fuerza	1200 rpm, 5 min, 0.90 cm <sup>3</sup>	E	0.2	1.6	4

ESTABILIDAD DE TACK = (Tack a 5 min) - (Tack a 1 min)

CARACTERÍSTICAS DE TONALIDAD

F	CARACTERÍSTICA	EJE	TIPO	MIN	STD	MAX	MÉTODO			
1		L*	E	84.65	86.65	88				
1	120112	a*	E	-1.65	1.65	2.1				
1	TONO	b*	E	93	94.9	96	CIE L*a*b*			
1		ΔΕ	С		Menor a 5					
1	DENSIDAD EN SECO		1.1 a 1.15 con una aplicación de 0.20 cm <sup>3</sup> de tinta							

CRITERIOS DE ACEPTACIÓN: El material se rechazará cuando su ΔE sea mayor a 5.00

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

			CUMPLIENDO CON LAS NORMAS:
			NOM-004-SSA1-2013 Salud Ambiental. Limitaciones y especificaciones sanitarias para el uso de los compuestos de plomo.
1	SALUD AMBIENTAL	А	NOM-252-SSA1-2011 Juguetes y artículos escolares. Límites de biodisponibilidad de metales pesados. Especificaciones químicas y métodos de prueba

Nota: El cumplimiento de las características descritas, no exime al fabricante de responsabilidad respecto al desempeño de la tinta, ni de cualquier vicio oculto que se presente.

F= FRECUENCIA		CLA	VES DEL TIPO
1	ANÁLISIS CADA LOTE	C:	CARCTERÍSTICA CRÍTICA
2	ANÁLISIS CADA 2 LOTES	E:	CARACTERÍSTICA PARA ESTADÍSTICO
3	ANÁLISIS CADA 3 LOTES	T:	CARACTERÍSTICA TÍPICA
4	ANÁLISIS CADA 4 LOTES	A:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO
5	ANÁLISIS CADA 5 LOTES	B:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO DE ANÁLISIS EXTERNO

Elaboró Jefa de Calidad

Patricia Sarahí García Pérez

Aprobó Director Técnico

Victor Manuel Torres Pineda







## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA BARNIZ UV

Código: ESP-MP-35 Revisión: 0 Página: 1 de 1

#### CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

F	CARACTERÍSTICA S	INSTRUMENTO DE MEDICIÓN	UNIDADES	TIPO	MIN	STD	MAX
1	BRILLO	Medidor de brillo (GLOSSMETER) Reflexión de luz a 60°	Unidades GLOSS	С	85	88	
1	VISCOSIDAD	Copa zahn #3	s	С	18	25	32
1	FROTAMIENTO	Rub Tester Sutherland	CICLOS	С	130	150	
1	UNIFORMIDAD EN IMPRESO	VISUAL		С	la impre	erimiento esión no ntar efec ra de na	deberá cto de

### NOTAS:

- El barniz aplicado no deberá modificar las lecturas colorimétricas de la tinta impresa.
- El cumplimiento de estas características no exime al fabricante de responsabilidad respecto al desempeño del barniz, ni de cualquier vicio oculto que se presente.

F= FRE	F= FRECUENCIA		VES DEL TIPO
1	ANÁLISIS CADA LOTE	C:	CARCTERÍSTICA CRÍTICA
2	ANÁLISIS CADA 2 LOTES	E:	CARACTERÍSTICA PARA ESTADÍSTICO
3	ANÁLISIS CADA 3 LOTES	T:	CARACTERÍSTICA TÍPICA
4	ANÁLISIS CADA 4 LOTES	A:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO
5	ANÁLISIS CADA 5 LOTES	B:	LIBERACIÓN CON BASE A CERTIFICADO DE ANÁLISIS EXTERNO

Jefa de Calidad

Patricia Sarahi García Pérez

Elaboró

Aprobó Director Tébnico

Victor Manuel Torres Pineda







#### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA CAJAS DE CARTÓN DOBLE CORRUGADO

Código: ESP-MP-02 Revisión: 4 Página: 1 de 1

#### Características generales

CARACTERÍSTICA	GENERALES
Descripción	Cajas de cartón doble corrugado.
Tipo	Regular .
Flauta	"C" y "B"
Cierre	Normal, ceja interior pegada.
Dimensiones	Justas de acuerdo al dummy y número de ejemplares por caja.

#### 2. Características técnicas

5	c.n.errnierre.	***********	CVE.	HOTEL HE	ESPECIFICACION	ES	METODO
F	CARACTERISTICA	UNIDADES	TIPO	MIN	STD	MAX.	METODO*
1	Resistencia (ECT)	Lbs/in	C/A	34	36		T 838 NMX-N-007
		No/ft		"C" 38	"C" 40	"C" 42	Attend
1	Núm. de flautas	No/ft	E	"B" 46	"B" 48	"B"50	Visual
1	Espesor	mm	С	5.0	6.0		T-411
1	Humedad	%	С	4.0	6.0	8.0	T-412

### 3. Tolerancia dimensional

-	as no commitment		care mino	ESPECIFICACIONES				
F:	CARACTERISTICA	UNIDADES	CVE, TIPO	MIN	STD	MÁX.		
1	Porcentaje de modificación permitido en altura solicitada.	%	С	-10	o	10		
1	En dimensiones autorizadas.	mm	С	-2	0	2		

Dibujos, leyendas y franjas de identificación deben ser según plano específico de la orden.

"Método de prueba

Asociación Técnica de la Industria del Papel y la Pulpa TAPPI (T-838, T-411, T-412) Norma Mexicana NMX-N-007-SCFI-2017

1. NOTA: El cumplimiento de estas características no exime al fabricante de responsabilidad respecto al desempeño de las cajas, ni de cualquier vicio oculto que se presente.

F	= FRECUENCIA	CL	AVES DEL TIPO:
1	ANÁLISIS CADA LOTE	C:	CARACTERÍSTICA CRÍTICA
2	ANÁLISIS CADA 2 LOTES	E	CARACTERÍSTICA PARA ESTADÍSTICO
3	ANÁLISIS CADA 3 LOTES	T:	CARACTERISTICA TÍPICA
4	ANÁLISIS CADA 4 LOTES	A	LIBERACIÓN CON BASE EN CERTIFICADO DE CALIDAD
5	ANÁLISIS CADA 5 LOTES	В:	LIBERACIÓN CON BASE EN CERTIFICADO DE ANÁLISIS EXTERNO

Elaboró
Jefa del Departamento de Calidad

Patricia Sarahi Garcia Pérez

Aprobo Director Tecnico

Fernando Ajejandro Jácome Rojas







#### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA PAPEL OFFSET 68 g/m<sup>2</sup>

Código: ESP-MP-09 Revisión:5 Página: 1 de 1

#### CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES

7900	CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	7100	ESP	MÉTODO"		
Sell III		UNIDADES	TIPO	MIN	STD	MAX	METODO
1	PESO BASE	g/m <sup>p</sup>	C	66	68	70	T-410
		micras	-	79	86	91	7 444
1	ESPESOR	inch/1000 (puntos)	С	3.1	3.4	3.0	T-411
1	PORDSIDAD (Gurley)	s/cc	С	14	40	110	T-460
1	HUMEDAD ABSOLUTA	%	C	4	5	.6	T-412

#### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

1	CARACTERÍSTICAS		S UNIDADES	TIPO	ESP	MÉTODO*		
м			UNIDADES		MIN	STD	MAX	METODO
٠.	TENSIÓN	SM	ke H Emm		4.7	6.0		T-494
1	TENSION	ST	kg/15mm	C	1.9	2.1		1-494
	RASGADO III	SM		c	24	42	1996	T-414
,		ST	9		35	53		1-414
1	ENCOLADO CO	88	g de agua/m³	E	25	50	115	T-441
1	DESPRENDIMIE	NTO	N° Ceras	C	12	16		T-459

#### CARACTERÍSTICAS ÓPTICAS

13	CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	TIPO -	ESP	MÉTODO*		
ш	CAMACIENSTICAS	UNIDADES	TIPO	MIN	STD	MAX	METODO
1	BLANCURA	%	С	79	83	86	T-452
1	OPACIDAD	%	c	84	88	<del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>	T-425
		L*		89	91		
1	TONO	a*	E	8.0	1.4	2.0	ISO 11475
	Parameter.	b*		-7.0	-4.0	-1.0	100:11419
1	PUNTOS SUCIOS	ppm	CIA	.0	0	50	T-437

#### CARACTERÍSTICAS COMERCIALES

THE ST	Canacimolomoae	HAUDADES	UNIDADES TIPO -	ESP	MÉTODO		
	CARACTERISTICAS	UNIDADES		MIN	STD	MAX	METODO
1	UNIONES x bobina	N° x Bobina	C	0	0	1/10	****
1	AGUJEROS	Mayores	C	0	0	0	

#### "Método de prueba

Asociación Técnica de la Industria del Papel y la Pulpa TAPPI (T-410, T-411, T-460, T-412, T-494, T-414, T-441, T-459, T-452, T-425 T-437)

Espacio de color (CIE L\* a\* b\*)

International Organization for Standardization. ISO (ISO 11475)

#### NOTAS

- NOTAS;

  1. Debe contener como mínimo un 50% de material reciclado y/o materias primas provenientes de bosques que se manejen de manera existentable y/o sus combinaciones.
- sustentable y/o sus combinaciones.

  2.- Su proceso de blanqueado debe ser libre de cloro elemental (ECF por sus siglas en inglés).
- Su proceso de pianqueado dece ser libre de cioro elemer
   En caso de unión deberá estar debidamente identificada.
- 4.- El diámetro de las bobinas será de acuerdo a las necesidades de cada impresor
- 5.- El cumplimiento de estas características no exime al fabricante de responsabilidad de la práctica comercial de combilidad e imprimibilidad que debe tener el papel, ni de cualquier vicio oculto que se presente.

F=	FRECUENCIA	CLA	VES DEL TIPO:
1	ANÁLISIS CADA LOTE	C:	CARACTERÍSTICA CRITICA
2	ANÁLISIS CADA 2 LOTES	, E	CARACTERÍSTICA PARA ESTADISTICO
3	ANÁLISIS CADA 3 LOTES	T:	CARACTERÍSTICA TIPICA
4	ANÁLISIS CADA 4 LOTES	A	LIBERACION CON BASE A CERTIFICADO DE CALIDAD
5	ANALISIS CADA 5 LOTES	B:	LIBERACION CON BASE A CERTIFICADO DE ANÁLISIS EXTERNO

Jefa de Calidad

Patricia Sarahi Gardia Pérez

Elaboró

Aprobó Virector Técnico

Fernando Alejandro Jacome Rojas







#### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA PAPEL OFFSET 62 g/m<sup>2</sup>

Código: ESP-MP-27
Revisión:1
Página: 1 de 1

#### CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES

pr .	CARACTERÍSTICAS	INMENTE	TIPO	ESF	MÉTODO"		
1	CARACTERISTICAS	UNIDADES	TIPO	MIN	STD	MAX	METODO
1	PESO BASE	g / m²	C	61	62	64	T-410
	FORFORR	micras		75	82	87	T-411
1	ESPESOR	inch/1000 (puntos)	С	2.9	3.2	3.4	
1.	POROSIDAD (Gurley)	s/cc	С	14	40	110	T-460
10	HUMEDAD ABSOLUTA	%	C	4	.5	6	T-412

#### CAPACTEDÍSTICAS MECÁNICAS

1	CARACTERÍSTICAS		UNIDADES	TIDO	ESP	MÉTODO"				
300	CARACTE	RISTICAS	UNIDADES	TIPO	MIN	STD	MAX	METODO		
	1 TENSIÓN	SM	La MEssas	С	4.3	5.5		T-494		
3.1		ST	kg/15mm		1.5	1.9	***			
ia i	DACCARC	SM	gf	af	- 29		22	38	***	T-414
	RASGADO	ST			c	31	48	-	1-414	
1	ENCOLADO CO	ВВ	g de agua/m²	E	25	50	115	T-441		
1	DESPRENDIMIE	NTO	Nº Ceras	С	10	16		T-459		

#### CARACTERÍSTICAS ÓPTICAS

	CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	TIDO	ESP	MÉTODO*		
1	CARACTERISTICAS	UNIDADES	TIPO	MIN	STD	MAX	METODO
1	BLANCURA	%	С	79	83	86	T-452
1	OPACIDAD	%	С	84	88	-	T-425
		L*		89	91	777	
1	TONO	a*	E	0.8	1.4	2.0	CIE L*a*b* ISO 11475
	2000047	p.		-7.0	-4.0	-1.0	7 100 11475
1	PUNTOS SUCIOS	ppm	C/A	0	0	50	T-437

#### CARACTERÍSTICAS COMERCIALES

1	Osps overlemese	IMUDADED	TIPO -	ESP	MÉTODO		
	CARACTERISTICAS	UNIDADES		MIN	STD	MAX	METODO.
1	UNIONES x bobina	N° x Bobina	С	0	0	1/10	****
1	AGUJEROS	Mayores	С	0	0	0	_

\*Método de prueba Asociación Técnica de la Industria del Papel y la Pulpa TAPPI (T-410, T-411, T-460, T-412, T-494, T-414, T-441, T-459, T-452, T-425

Espacio de color (CIE L\* a\* b\*)
International Organization for Standardization. ISO (ISO 11475)

- 1.- Debe contener como mínimo un 50% de material reciclado y/o materias primas provenientes de bosques que se manejen de manera sustentable y/o sus combinaciones.
- Su proceso de blanqueado debe ser libre de cloro elemental (ECF por sus siglas en inglés).
   En caso de unión deberá estar debidamente identificada.
- 4.- El diámetro de las bobinas será de acuerdo a las necesidades de cada impresor
- 5.- El cumplimiento de estas características no exime al fabricante de responsabilidad de la práctica comercial de corribilidad e imprimibilidad que debe tener el papel, ni de cualquier vicio oculto que se presente.

F=	FRECUENCIA	CLA	VES DEL TIPO:
1	ANÁLISIS CADA LOTE	C:	CARACTERÍSTICA CRITICA
2	ANÁLISIS CADA 2 LOTES	E:	CARACTERÍSTICA PARA ESTADISTICO
3	ANÁLISIS CADA 3 LOTES	T:	CARACTERÍSTICA TIPICA
4	ANÁLISIS CADA 4 LOTES	A:	LIBERACION CON BASE A CERTIFICADO DE CALIDAD
5	ANÁLISIS CADA 5 LOTES	B:	LIBERACION CON BASE A CERTIFICADO DE ANÁLISIS EXTERNO

Jefa de Calidad Patricia Sarahi García Pérez

Elaboró

Director Técnico

Fernando Alejandro Jacome Rojas

Aprobo







#### **ESPECIFICACIÓN TÉCNICA CARTULINA PARA PORTADA 8 PUNTOS**

ESP-MP-04 Revision. 5 Página: 1 de 1

#### CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES

F	CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	TIPO -	ESPECIFICACIONES			METODO
	CARACTERISTICAS	UNIDADES	TIPO	MIN	STD	MAX	MÉTODO.
1	PESO BASE	g/m²	C	190	205	220	T-410
1	ESPESOR	micras		190	204	229	Г-411
		inch/1000 (puntos)		7.5	8.0	9.0	
1	.HUMEDAD ABSOLUTA		_ C	40	5.0	6.0	1-412

#### CARACTERÍSTICAS ÓPTICAS

E	CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	TIPO	ESPECIFICACIONES			MÉTODO*
	GARAGIERISTICAS	UNIDADES	III-O	MIN	STD	MAX	WE1000
1	BLANCURA	8/	C	85	90	95	T-452
1	OPACIDAD	1/4	C	95	97	***	1-425
	-13-M13-107-6	r.	5	92	94	96	PUR LEGALE
1	TONO	OND a* E	E	-0.5	0.5	1.5	CIE L'a'b'
		p.		8.0	-50	-2.0	50 11475

#### CARACTERÍSTICAS COMERCIALES

E	CARACTERÍSTICAS	e	UNIDADES TIPO	7100	E	SPECIFICACIO	HÉTODOS	
	ONNACIENTATION	0		UNIDADES 11FO	TIFU	MIN	STD	MAX
1	PUNTOS SUCIOS		ppm	C/A	O .	0	15	T-437
	TOLERANCIA EN	LARGO	mm					Método de
1	DIMENSIONES	ANCHO		mm C	С	-1	0	t
1	TOLERANCIA EN DES	CUADRE	ının	С	-1	0	1	Mélodo de comparación directa

#### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

E	CARACTERÍSTICAS		UNIDADES TIPO	ESPE	MÉTODO*					
**				TIFU	MIN	STD	MAX	ME1000		
1	AIGIDEZ	SM	Catalina	Custou	Gurley	C	1500	2000		7.540
	THOIDEZ	ST	Gunay		700	1000	***	T-543		

<sup>&</sup>quot;Método de prueba

Asociación Técnica de la Industria del Papel y la Pulpa TAPPI (T-410, T-411, T-412, T-452, T-425, T-437, T-543)

Espacio de color (CIE L\* a\* b\*)

International Organization for Standardization ISO (ISO 11475)

#### Notas:

Deberá presentar al menos una cara recubierta.

Decembrate presentar a manufactura de la manufac canulina, ni de cualquier vício oculto que se presente.

F=	FRECUENCIA	CLAVES DEL TIPO:					
1	ANÁLISIS CADA LOTE	C;	CARACTERÍSTICA CRITICA				
2	ANÁLISIS CADA 2 LOTES	E:	CARACTERÍSTICA PARA ESTADÍSTICO				
3	ANÁLISIS CADA 3 LOTES	T:	CARACTERÍSTICA TIPICA				
4	ANÁLISIS CADA 4 LOTES	A:	LIBERACION CON BASE A CERTIFICADO DE CALIDAD				
5	ANÁLISIS CADA 5 LOTES	B:	LIBERACION CON BASÉ A CERTIFICADO DE ANÁLISIS EXTERNO				

Elaboró Jela de Calidad

Patricia Sarahi García Pérez

Aprobó Director Técnico

Victor Manuel Torres Pineda

