



CRITERIOS DE EVALUACIÓN PARA KITS DE UTILES ESCOLARES 2025-2026

EMPRESA:SERIGRAF S.R.L.

Ítem	Nombre de los Bienes	Especificaciones Técnicas	Mecanismo de Evaluación	Cumple	No Cumple	Fundamentación	Registro	
3	Pintura a dedo	Material	Pintura de base acuosa y con textura cremosa.	Se verificará mediante el tacto y la vista. Se deberá pintar con el dedo sobre una hoja blanca, comprobando la textura del material.	_____	No Cumple	La muestra presentada al realizar la pintura sobre la hoja blanca, presenta una textura mas liquida y no cremosa como se solicita en el PBC	_____
		Características	Pintura para aplicar a dedo. Colores vivos. Inolora (sin olor).	Se verificará color y olor mediante el tacto, la vista y el olfato.	Cumple	_____	_____	_____
			Colores: azul, rojo, amarillo, verde, blanco y negro.	Se verificarán los colores mediante la vista y realizando diseños en hoja blanca.	Cumple	_____	_____	_____
			Composición totalmente atóxica y antialérgica.	Certificación del material del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____	_____
			Soluble en agua. Lavable en piel y telas comunes (tejidos)	Se realizará la prueba disolviendo con agua, así como en piel y tejido.	Cumple	_____	_____	_____
			Frasco de plástico reciclable (100%) , con tapa a rosca que garantice la seguridad y preservación del producto, evitando derrames.	Se verificará el frasco mediante el tacto, la vista y cuente con las informaciones o simbolos requeridas de material reciclable	_____	No Cumple	Frasco de plástico reciclable (100%): Se observa en la caja contendor de los productos Biodegradable-Compostable. En los frascos individuales, no se visualizan los simbolos de reciclable (100%)	_____
		La fecha de vencimiento no deberá ser inferior a 18 meses desde la fecha de recepción de estas	Se verificará que el bien cuente con la información requerida	Cumple	_____	_____	_____	
		Presentación	6 (seis) frascos o envases de pinturas con diferentes colores, en caja de cartón resistente (cartón dúplex entre 400 a 450 gr). Al momento de la entrega en depósito deberá estar embalados en cajas de no más de 100 unidades	Se verificará la cantidad de frascos de pinturas mediante la vista.	Cumple	_____	_____	_____
				La resistencia del cartón se comprobará mediante el tacto y la vista e igualmente deberá constar en la DDJJ y/o el Certificado del INTN.	Cumple	_____	_____	_____
		Tamaño	Frasco o envase individual de entre 25 ml y 30 ml por color.	Certificación del material y la atoxicidad del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____	_____
		Referencia	Cada caja de pintura de 6 unidades deberá llevar impreso:Las referencias del fabricante y especificaciones técnicas del artículo, en idioma oficial de la República del Paraguay, en cada embalaje.	Se verificará que el embalaje cuente con las informaciones requeridas. Criterio no excluyente.	Cumple	_____	_____	_____
			Logo del MEC actualizado, con la leyenda Distribución gratuita - Prohibida su venta.					
	Fecha de vencimiento: La fecha de vencimiento no deberá ser inferior a 18 meses desde la fecha de recepción de estas.			_____	_____	_____		
Otros requisitos	Debe contar con la Certificación del material y la atoxicidad del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Se comprobará con la presentación del documento.	Cumple	_____	_____	_____		



CRITERIOS DE EVALUACIÓN PARA KITS DE UTILES ESCOLARES 2025-2026

EMPRESA:SERIGRAF S.R.L.

Item	Nombre de los Bienes	Especificaciones Técnicas	Mecanismo de Evaluación	Cumple	No Cumple	Fundamentación	Registro	
11	Juego de témpera de 3 colores primarios (azul, amarillo, rojo)	Material	Antialérgico y atóxico.	Certificación del material del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____	_____
			Excelente poder cubriente.	Se verificará utilizando el producto sobre una hoja blanca con pincel.	Cumple	_____	_____	_____
		Características	Colores concentrados primarios Azul, Amarillo y Rojo.	Se constatarán los colores utilizando el producto sobre hoja blanca mediante la vista.	Cumple	_____	_____	_____
			Soluble en agua. Lavable.	Se comprobará si el producto se disuelve en el agua y si es lavable.	Cumple	_____	_____	_____
			Fluidez de aplicación	Se verificará si al utilizar el producto sobre hoja blanca y con pincel se distribuye de forma homogénea y sin grumos.	_____	No Cumple	Al utilizar el producto sobre hoja blanca y con pincel se distribuye de forma homogénea, sin embargo la muestra presentada no tiene aplicación homogénea como se solicita en el PBC	_____
			De secado rápido.	Se comprobará que luego del empleo del producto la superficie quede seca.	Cumple	_____	_____	_____
			Aplicable en papel, cartón y cartulina.	Se verificará que el bien cuenta con la información requerida.	Cumple	_____	_____	_____
		Presentación	Fecha de vencimiento en cada frasco individual, la cual no debe ser inferior a 18 meses desde la fecha de recepción de las mismas.	Se verificará que el bien cuenta con la información requerida.	Cumple	_____	_____	_____
			Envases individuales de plástico rígido, resistente y reciclable 100%	Mediante el tacto y la vista se verificará la presentación y resistencia de los envases individuales de plástico.	_____	No Cumple	Frasco de plástico reciclable (100%): En los frascos individuales, no se visualizan los símbolos de reciclable (100%), solo un sello Biodegradable-Compostable.	_____
			Con tapa roscable y lámina interna protectora con stopper adherida a la boca del frasco para evitar derrames.	Se verificará mediante tacto y vista. Comprobar que la tapa se enrosque correctamente impidiendo el derrame o filtración del producto.	Cumple	_____	_____	_____
			Embalaje: en paquete de polietileno resistente, transparente, sellado, conteniendo un frasco de cada color: azul, amarillo y rojo. Al momento de la entrega en depósito los paquetes individuales deberán estar contenidas en cajas no mayores a 20 unidades de juegos de temperas	Verificar la existencia de la lámina protectora adherida a la boca del frasco o stopper.	Cumple	_____	_____	_____
		Tamaño	Tamaño del envase ajustado al contenido, de 250 ml. a 260 ml. de producto.	Se comprobará con la DDJJ y/o Certificado del INTN de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____	_____
			Cada frasco deberá llevar impreso o etiqueta adhesiva resistente:Referencias del fabricante y especificaciones técnicas del artículo en idioma oficial de la República del Paraguay.	Se verificará que el bien cuenta con las informaciones requeridas.	Cumple	_____	_____	_____
		Referencia	Logo del MEC, actualizado con la leyenda Distribución gratuita - Prohibida su venta.		_____	_____	_____	
		Impresión de la fecha de vencimiento en cada frasco individual.	_____		_____	_____		
Otros requisitos	Debe contar con la Certificación del material y la atoxicidad del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Se comprobará la presentación del documento.	Cumple	_____	_____	_____		



CRITERIOS DE EVALUACIÓN PARA KITS DE UTILES ESCOLARES 2025-2026

EMPRESA:SERIGRAF S.R.L.

Ítem	Nombre de los Bienes	Especificaciones Técnicas	Mecanismo de Evaluación	Cumple	No Cumple	Fundamentación	Registro
12	Pegamento blanco	Material	Antialérgico, atóxico, color uniforme que mantiene sus propiedades con el paso del tiempo.	Se verificará con la presentación del Certificado del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____
			De adherencia fácil a temperatura ambiente. Secado rápido. Libre de solventes	Se verificará aplicando una pequeña cantidad de pegamento sobre una hoja blanca y cerrando contra hoja blanca. Esperar un tiempo de 1 (un) a 3 (tres) minutos como máximo a fin de verificar el secado y la adherencia del producto. Utilizando el tacto y la vista.	Cumple	_____	_____
		Características	Envase de plástico resistente, transparente o traslucido y reciclable (100%) con pico aplicador entre 1 cm y 3 cm de largo con suficiente presión para la retención	Se verificará mediante el tacto y la vista, el largor del pico aplicador deberá ser medido con regla centimetrada.	Cumple	_____	_____
			Con tapón interno a presión para evitar derrame. Tapa a rosca para asegurar el contenido.	Se comprobará la existencia del tapón interno y si éste evita el derrame del pegamento. Se constatará que la tapa sea a rosca y mantenga seguro el producto. Utilizando el tacto y la vista.	Cumple	_____	_____
			La fecha de vencimiento no debe ser inferior a 18 meses desde la fecha de recepción de las mismas.	Se verificará que el bien cuente con la información requerida.	Cumple	_____	_____
		Presentación	Un envase de plástico resistente o blanco rígido y reciclable 100% . Al momento de la entrega de estos en el depósito el pegamento deberá estar embalado en cajas de no más de 50 unidades	Se comprobará mediante la vista y el tacto.	Cumple	_____	_____
		Tamaño	120 gr, ±10 gramos de contenido.	Se comprobará con la DDJJ y/o Certificado del INTN de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____
		Referencia	El envase deberá llevar impreso:Referencias del fabricante y especificaciones técnicas del artículo en idioma oficial de la República del Paraguay.	Se verificará que el bien cuente con las informaciones requeridas.	Cumple	_____	_____
Logo del MEC, actualizado con la leyenda Distribución gratuita - Prohibida su venta.							
		La fecha de vencimiento.					
Otros requisitos	Debe contar con la Certificación del material y la atoxicidad del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Se comprobará la presentación del documento.	Cumple	_____	_____		

CRITERIOS DE EVALUACIÓN PARA KITS DE UTILES ESCOLARES 2025-2026

EMPRESA:SERIGRAF S.R.L.

Ítem	Nombre de los Bienes	Especificaciones Técnicas		Mecanismo de Evaluación	Cumple	No Cumple	Fundamentación	Registro
14	Crayolas gruesas cortas	Material	Cera parafinita y polietilénica, pigmentos orgánicos y aceites.	Certificación del material y la atoxicidad del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____	_____
			No se admiten componentes tóxicos.					
		Características	Resistente (no se quiebra con facilidad) y no sueltan residuos. No manchan.	Comprobar que las crayolas no se quiebran, no sueltan residuos ni manchan realizando trazados sobre una hoja blanca.	Cumple	_____	_____	_____
			12 colores diferentes vivos e intensos.	Verificar la cantidad y calidad de los colores realizando trazados sobre una hoja blanca.	_____	No Cumple	Al realizar los trazos en hoja blanca, se verifica la calidad de los colores y no son vivos e intensos, como se solicita en el PBC. Son opacos.	_____
			La fecha de vencimiento no debe ser inferior a <b>18 meses</b> desde la fecha de recepción de las mismas.	Se verificará que el bien cuente con la información solicitada.	Cumple	_____	_____	_____
		Presentación	Caja de cartón resistente por 12 crayolas.	Examinar la resistencia de la caja de cartón mediante el tacto y la vista.	Cumple	_____	_____	_____
		Tamaño	Diámetro: entre 1 cm. a 1,5 cm. Largo: entre 7,5 cm. a 9 cm.	Se verificará el diámetro y largo de las crayolas midiendo con regla centimetrada.	Cumple	_____	_____	_____
		Referencia	Cada caja deberá llevar impresa: Fecha de vencimiento y referencias del fabricante y especificaciones técnicas del artículo en idioma oficial de la República del Paraguay.	Se verificará que el bien cuente con las informaciones requeridas.	Cumple	_____	_____	_____
			Logo del MEC, actualizado; con la leyenda Distribución gratuita Prohibida su venta. Este requisito será verificado al momento de la ejecución del contrato.					
			Fecha de vencimiento.					
Otros requisitos	Debe contar con la Certificación del material y la atoxicidad del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Se comprobará la presentación del documento.	Cumple	_____	_____	_____		

**CRITERIOS DE EVALUACIÓN PARA KITS DE UTILES ESCOLARES 2025-2026**

**EMPRESA:SERIGRAF S.R.L.**

Ítem	Nombre de los Bienes	Especificaciones Técnicas	Mecanismo de Evaluación	Cumple	No Cumple	Fundamentación	Registro	
15	Carpeta archivadora plastificada	Material	Tapa cartón dúplex resistente, de 300 ±20 gr/m².	Se verificará mediante el tacto y la vista y el Certificado del INTN y/o DDJJ de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____	_____
			Grampa sujetadora de papel, de plástico o metal forrado con plástico.	Se verificará mediante el tacto y la vista.	Cumple	_____	_____	_____
		Características	Colores variados. No se admitirán colores fluorescentes.	Se verificará mediante el tacto y la vista. Se manipulará la carpeta para comprobar la plastificación en toda la carpeta, la prolijidad en el corte , no debe observarse pelusas e hilos sobrantes en los bordes,	Cumple	_____	_____	_____
			Plastificada en su cara externa completa (en toda la carpeta).					
			Tapa anterior y posterior alineadas en sus bordes, con cortes prolijos (buena terminación).	Se verificará mediante el tacto y la vista. Se medirá la ubicación , el pegado de la grampa con regla centimetrada	Cumple	_____	_____	_____
			Grampa sujetadora de papel, centrada: ubicada a 1,5 cm del lomo o dobléz interno. De material plástico o metal forrado con plástico firmemente adherida, en posición central adherida (pegado firmemente y/o remachado) y asegurada a la cara interna de la tapa posterior.					
			Pasador de material plástico o metal forrado con plástico, con guías móviles.					
		Presentación	Al momento de la entrega en depósito se deberán entregar las carpetas archivadoras dentro de cajas resistentes no más de 200 unidades, que eviten la deformación de las carpetas.	Se verificará en depósito.	Cumple	_____	_____	_____
		Tamaño	Largo= 34,5 ±0,5cm;	Se verificará midiendo con regla centimetrada.	Cumple	_____	_____	_____
			Ancho= 24 ±0,5cm (tamaño oficio).					
Referencia	Cada carpeta deberá llevar impresa en la contratapa:Referencias del fabricante y especificaciones técnicas del artículo en idioma oficial de la República del Paraguay.	Se verificará que el bien cuente con las informaciones requeridas.	Cumple	_____	_____	_____		
	Logo del MEC, actualizado con la leyenda Distribución gratuita Prohibida su venta.							
Otros requisitos	El gramaje de la tapa, debe venir con Certificado del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Se comprobará la presentación del documento.	Cumple	_____	_____	_____		

**CRITERIOS DE EVALUACIÓN PARA KITS DE UTILES ESCOLARES 2025-2026**

**EMPRESA:SERIGRAF S.R.L.**

Ítem	Nombre de los Bienes	Especificaciones Técnicas		Mecanismo de Evaluación	Cumple	No Cumple	Fundamentación	Registro
22	Hojas cambiables de una raya	Material	Hojas de papel.	Se verificará con la vista y el tacto.	Cumple	_____	_____	_____
		Características	Cada hoja debe tener un peso mínimo de 75g/m2.	El gramaje del papel debe venir con la certificación de INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____	_____
			Impresión de los márgenes y renglones en color gris.	Se verificará con la vista y el tacto.	Cumple	_____	_____	_____
			Con dos perforaciones en el centro del lado izquierdo, para archivo.		Cumple	_____	_____	_____
			Márgenes: superior e izquierdo de 2±0,5 cm, inferior 1,5±0,5 cm, derecho a sangre (0 cm).		Se verificará midiendo con regla centimetrada por el especialista del área.	Cumple	_____	_____
			Distancia entre perforaciones 8 cm. Diámetro de las perforaciones entre 5 y 6mm.	Cumple		_____	_____	_____
		Presentación	Embalaje en polietileno con solapa adhesiva, de espesor resistente, de manera a extraer e introducir frecuentemente las hojas y facilite el manejo sin dañar el material, conteniendo 50 hojas cada uno. Al momento de la entrega en depósito deberá estar empaquetado en no más de 10 paquetes (en paquetes individuales de 50 hojas)	Se verificará con la vista y el tacto.	Cumple	_____	_____	_____
		Tamaño	21,6± 0,5 cm x 33,0 ± 0,5 cm. (Hojas tamaño Oficio).	Se verificará midiendo con regla centimetrada.	Cumple	_____	_____	_____
		Referencia	Cada embalaje deberá llevar impreso: Referencias del fabricante y especificaciones técnicas del artículo en idioma oficial de la República del Paraguay.	Se verificará que el bien cuente con las informaciones requeridas.	Cumple	_____	_____	_____
Logo del MEC, actualizado; con la leyenda Distribución gratuita - Prohibida su venta.	Cumple		_____		_____	_____		
Otros requisitos	El gramaje de las hojas debe venir con Certificado del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Se comprobará la presentación del documento.	Cumple	_____	_____	_____		