

CRITERIOS DE EVALUACIÓN PARA KITS DE UTILES ESCOLARES 2025-2026

EMPRESA: OFICOMPRAS (RODRIGO ZACARIAS)

Ítem	Nombre de los Bienes	Especificaciones Técnicas	Mecanismo de Evaluación	Cumple	No Cumple	Fundamentación	Registro	
1	Juego de tres lápices de grafito	Material	A) Carcasa: Madera reforestada. B) Mina: Grafito 2HB	Certificado del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	___	___	___
		Características	A) Carcasa Forma: con aristas. No circular. Hexagonal o triangular. Antideslizante Resistente al uso que no se quiebre con facilidad. Su fabricación y acabado no puede presentar defectos. Debe tener una superficie lisa, libre de rupturas, fisuras, astillas o elementos extraños. Presentación: pre-afilado (con puntas) y sin borrador.	La forma, acabado y superficie se verificará con el tacto y la vista. Verificar que no haya huecos, astillas, rupturas, fisuras, y otros.	Cumple	___	___	___
				La resistencia se comprobará con pruebas de escritura y presión del lápiz. Se realizará el test de caída (dejar caer 1 metro sobre una superficie dura)	Cumple	___	___	___
				La presentación se verificará mediante el tacto y la vista.	Cumple	___	___	___
			B) Mina: Color: negro. Trazo: continuo y firme, fáciles de borrar y sin dejar manchas. Largor de extremo a extremo. Otras características: atóxica, encolada a la carcasa de comienzo a fin. Mina protegida contra rotura por un proceso de encolado. Resistencia en las puntas al presionar. No debe romperse, ni astillar al hacer la punta.	Color: se verificará con la vista, mediante la escritura y sombreado en hoja blanca.	Cumple	___	___	___
				Trazo: se verificará con pruebas de escritura sobre hojas blancas, trazos continuos con presión constante y se evaluará que no existan interrupciones ni variaciones en la escritura,	Cumple	___	___	___
				Borrado: se verificará la facilidad del borrado con borrador normal.	Cumple	___	___	___
		Resistencia estructural de la punta: se verificará realizando la presión leve, media, fuerte durante la escritura.	Cumple	___	___	___		
		Largor de la mina: Se afilará con sacapuntas, verificar la punta de comienzo a fin del lápiz, verificar la existencia de la mina encolada a la carcasa en todo el largor del lápiz.	Cumple	___	___	___		
		Presentación	Juego de 3 unidades de lápices pre-afilados (con puntas) dentro de una caja de cartón resistente o blister	Se verificará mediante el tacto y la vista la cantidad, la punta, la caja o blister.	Cumple	___	___	___
Referencia	Cada carcasa de lápiz deberá llevar impreso la leyenda: MEC - Distribución gratuita. Prohibida su venta. Este requisito será verificado al momento de la ejecución del contrato. No se admiten etiquetas adheridas o calcomanías. Cada caja contenedora o blister del juego de 3 lápices, deberá llevar la impresión gráfica de referencias del fabricante y de las especificaciones técnicas del artículo, en idioma oficial de la República del Paraguay. Igualmente llevará la impresión gráfica del logo del MEC actualizado y la leyenda: Distribución gratuita - Prohibida su venta.	Se verificará que el embalaje cuente con las informaciones requeridas.	Cumple	___	___	___		
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: OFICOMPRAS (RODRIGO ZACARIAS)

Ítem	Nombre de los Bienes	Especificaciones Técnicas	Mecanismo de Evaluación	Cumple	No Cumple	Fundamentación	Registro	
2	Marcadores gruesos	Material	Tinta no tóxica a base de agua y colorantes alimentarios ideales para uso escolar y antialérgica . Carcasa de plástico.	Certificado del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____	_____
		Características	Carcasa/Forma: cuerpo ergonómico, para mejor y confortable agarre.	Se verificará con el tacto y la vista.	Cumple	_____	_____	_____
			Punta: redonda gruesa de 3mm a 5mm de ancho. Indeformable. La punta es de larga duración y resistencia adicional, lo que significa que mantiene su punta intacta.	Se verificará realizando trazos y midiendo con regla centimetrada. Se comprobará si la punta mantiene su forma.	_____	No Cumple	Al realizar trazos en papel o cartulina, se visualiza las puntas finas.	_____
			Tapa antiasfixiante con ventilación	Se verificará mediante el tacto y la vista.	Cumple	_____	_____	_____
			Colores: azul, rojo, amarillo, verde, marrón, negro.	Se verificarán los colores mediante la vista y realizando trazos en hoja blanca	Cumple	_____	_____	_____
			Tinta apta para pintar, escribir sobre papel o cartulina. Tinta lavable en piel y tejidos. Colores vivos e intensos.	Se verificará mediante el tacto y la vista. Se realizará la prueba en piel y tejido	Cumple	_____	_____	_____
			Fecha de vencimiento: deberá ser visible, y 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	Caja o blister de 6 unidades. Los marcadores deberán presentarse en el embalaje de fábrica, pudiendo ser caja de cartón y/o de plástico. Al momento de la entrega en depósito deberá estar embalados en cajas de no más de 100 unidades	Se verificará mediante el tacto y la vista.	Cumple	_____	_____	_____
		Tamaño	De 12 cm a 14 cm de largo.	Se verificará realizando la medición con regla centimetrada	Cumple	_____	_____	_____
		Referencia	Cada embalaje deberá llevar impreso: Las respectivas especificaciones técnicas del material e información del fabricante en idioma oficial de la República del Paraguay. Logo actualizado del MEC, con la leyenda "Distribución gratuita-Prohibida su venta". Fecha de vencimiento.	Se verificará que el embalaje cuente con las informaciones requeridas.	Cumple	_____	_____	_____
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: OFICOMPRAS (RODRIGO ZACARIAS)

Ítem	Nombre de los Bienes	Especificaciones Técnicas	Mecanismo de Evaluación	Cumple	No Cumple	Fundamentación	Registro	
4	Juego de dos sacapuntas de metal o metálico	Material	Fabricado en material de metal, con cuchilla de acero templado, rígido inoxidable.	Certificación del material del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____	_____
		Características	Cuchilla con excelente filo de corte que mantenga su efectividad al sacar la punta a los lápices.	Se verificará mediante la vista y el tacto, introduciendo un lápiz y comprobando que la cuchilla esté afilada haciendo efectivamente la punta del lápiz.	Cumple	_____	_____	_____
			Sujeta con tornillo por seguridad a la carcasa garantizando su uso. Sin colector . Un orificio. Forma rectangular. Ergonómico y resistente	Se comprobará mediante la vista y tacto que cuente con las especificaciones requeridas	Cumple	_____	_____	_____
		Presentación	02 (dos unidades) en embalaje plástico (polietileno) transparente con solapa adhesiva, espesor resistente que garantice la protección del producto contra suciedad, polvo, humedad u otro tipo de deterioro.	Se comprobará mediante la vista que cuente con las especificaciones requeridas	Cumple	_____	_____	_____
			Al momento de la entrega en depósito deberá estar empaquetados en cajas de no más de 200 juegos de sacapuntas.					
		Tamaño	Tamaño adecuado para sacar las puntas de los lápices de grafito y de colores detallados en estas especificaciones técnicas.	Se verificará mediante la vista, tacto y comprobando su uso.	Cumple	_____	_____	_____
		Referencia	Cada embalaje deberá llevar impreso: Las especificaciones técnicas del bien y del fabricante en idioma oficial de la República del Paraguay.	Se verificará que el embalaje cuente con las informaciones requeridas.	_____	No Cumple	En la muestra presentada, no se visualiza Las Especificaciones Técnicas de bien y del fabricante, logo del Mec y la leyenda Distribución gratuita-prohibida su venta, como se solicita en el PBC	_____
			Logo del MEC, actualizado; con la leyenda Distribución gratuita - Prohibida su venta. Este requisito será verificado al momento de la ejecución del contrato.					
Otros requisitos	Debe contar con la Certificación del material 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: OFICOMPRAS (RODRIGO ZACARIAS)

Ítem	Nombre de los Bienes	Especificaciones Técnicas		Mecanismo de Evaluación	Cumple	No Cumple	Fundamentación	Registro
6	Juego de masas para modelar color rojo, amarillo, azul y verde	Material	Masa para modelar de color rojo, amarillo, azul y verde.	Certificación del material del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____	_____
		Características	Masa de consistencia blanda, suave, elástica, de fácil maleabilidad.	Se verificará mediante el tacto, la vista, la manipulación y el olfato.	Cumple	_____	_____	_____
			No mancha al manipularlo. No se pega en las manos.					
			Inolora (sin olor).					
		Atóxica.	Certificación del material del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____	_____	
		No se seca ni se endurece.	Se comprobará que transcurrido 72 horas de su manipulación la masa mantenga la misma consistencia.	Cumple	_____	_____	_____	
		La fecha de vencimiento no debe ser inferior a los 18 meses desde la fecha de recepción de las mismas.	Se verificará que el bien cuente con la información solicitada.	Cumple	_____	_____	_____	
		Presentación	Envases individuales de plástico rígido, resistente y reciclable (100%), por cada color. Con tapa a rosca o a presión que garantice la seguridad y preservación del producto.	Se verificará mediante la vista y el tacto.	Cumple	_____	_____	_____
			Lámina interna protectora adherida a la boca del frasco para evitar contacto con el aire.					
			Embalaje: en paquete de polietileno resistente, transparente, sellado, conteniendo un frasco o envase de cada color de las masas (rojo, amarillo, azul y verde)					
		Tamaño	Frasco o envase de 150 grs. ± 10 grs. de contenido por cada color.	Certificación del material del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____	_____
El peso del contenido se verificará mediante el empleo de la balanza.								
Referencia	Cada frasco o envase individual deberá llevar impreso o con etiqueta adhesiva resistente: Impresión de referencias del fabricante y especificaciones técnicas del artículo, en idioma oficial de la República del Paraguay.	Se verificará que el embalaje 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: OFICOMPRAS (RODRIGO ZACARIAS)

Ítem	Nombre de los Bienes	Especificaciones Técnicas		Mecanismo de Evaluación	Cumple	No Cumple	Fundamentación	Registro
13	Lápices de colores largos	Material	Carcasa de madera reforestada, gestionada en forma sostenible. Mina: de composición con alta concentración de pigmentos aglutinantes y ceras.	Se verificará mediante el tacto y la vista y el Certificado del INTN o DDJJ de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____	_____
			Todos los componentes deben ser atóxicos.					
		Características	Forma: hexagonal con puntas pre afiladas.	Se verificará mediante el tacto y la vista.	Cumple	_____	_____	_____
			Colores: Doce lápices con diferentes colores vivos.	Se comprobará el contenido de 12 (doce) lápices de colores vivos, mediante el trazado en hoja blanca.	Cumple	_____	_____	_____
			Excelente transferencia de pigmentación, demostrable en la intensidad del color.	Realizar trazos en una hoja blanca a fin de verificar la calidad de la transferencia de la pigmentación, verificable en la intensidad del color.	Cumple	_____	_____	_____
			De trazo limpio. No mancha.	Verificar que los trazos son legibles y que no dejan manchas.	Cumple	_____	_____	_____
			Mina resistente y compactada durante el uso y al hacer la punta, encolada a la carcasa de madera. La mina debe visualizarse en ambos extremos. Mina protegida contra rotura por el proceso de encolado. No suelta residuos. Resistente al agua. Punta resistente al presionar, no debe romperse al hacer la punta.	Realizar el afilado con sacapuntas y verificar que las puntas no se rompen antes de lograr el largor necesario para su uso.	_____	No Cumple	La muestra presentada, al realizar los trazos en hojas blancas, sueltan residuos	_____
				Comprobar que la mina es resistente mediante, aplicar presión leve, media, fuerte al realizar los trazos. Verificar los residuos al hacer presión de escritura				
		Presentación	Caja de cartón resistente o blister con 12 unidades.	Verificar el contenido de 12 (doce) unidades de lápices de colores diferentes.	Cumple	_____	_____	_____
				Examinar la resistencia de la caja de cartón o blister.	Cumple	_____	_____	_____
Tamaño	Largo: 160 mm a 180 mm.		Cumple	_____	_____	_____		
Referencia	Cada caja o blister deberá llevar impresa: 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. Criterio no excluyente.	Cumple	_____	_____	_____		
	Logo del MEC, actualizado; con la leyenda Distribución gratuita Prohibida su venta. Este requisito será verificado al momento de la ejecución del contrato.							
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: OFICOMPRAS (RODRIGO ZACARIAS)

Ítem	Nombre de los Bienes	Especificaciones Técnicas	Mecanismo de Evaluación	Cumple	No Cumple	Fundamentación	Registro	
16	Cuaderno universitario de 96 hojas cuadrículado	Material	Cuaderno universitario de cartón y papel con 96 hojas internas, cuadrículado.	Verificar el material en base a lo solicitado. Contar las hojas internas.	Cumple	_____	_____	_____
		Características	Tapa y contratapa dura cartón gris, entre 600 y 800 gramos, forrado con papel obra 70±5 gr/m², plastificado, con impresión a 4 colores.	Certificado del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____	_____
			Retiro de tapa forrado con papel obra 70±5 gr/m², con impresión a un color. Hojas internas o tripa papel obra primera de 70 ± 5 gr/m2.	Verificar que el rayado sea conforme a lo solicitado con la vista.	Cumple	_____	_____	_____
			Impresión de los márgenes y el rayado de cuadrículas en color gris.	Verificar con el tacto y la vista. Medir el diámetro del espiral con regla centimetrada.	Cumple	_____	_____	_____
			Encuadernación: Espiral de metal de hasta 17 mm de diámetro, pintado y/o recubierto, con bloqueo de bobina cerrado en los extremos.	Comprobar que el bloqueo de bobina esté correctamente cerrado en los extremos.	_____	No Cumple	La nuestras presentada, no cuenta con bloqueo de bobina cerrado en los extremos.	_____
			Márgenes: superior e izquierdo de 2±0,5 cm, inferior 1,5±0,5 cm, derecho a sangre (0 cm).	Medir los márgenes con regla centimetrada.	Cumple	_____	_____	_____
		Presentación	Los cuadernos deberán presentarse embalados de forma que eviten la deformación u otros desperfectos.	Se verificará en depósito.	Cumple	_____	_____	_____
		Tamaño	Tamaño de la tapa y contratapa: Ancho: 19,5 ±0,5 cm	Medir la tapa y contratapa con regla centimetrada.	Cumple	_____	_____	_____
			Alto : 27,9 ±0,5 cm Tamaño de la tripa:	Verificar que el tamaño de la tripa no sea mayor a la tapa y contratapa.				
			Ancho: 19,2 ±0,5 cm					
			Alto : 27,7 ±0,5 cm					
		Referencia	Cada cuaderno deberá llevar impreso: En la tapa la impresión del Logo del MEC, actualizado y en la contratapa la leyenda Distribución gratuita - Prohibida su venta.	Se verificará que el bien cuente con las informaciones requeridas.	Cumple	_____	_____	_____
			Impresión de referencias del fabricante y especificaciones técnicas del artículo, en idioma oficial de la República del Paraguay					
			Impresión del Logo actualizado del MEC, con la leyenda Distribución gratuita - Prohibida su venta a un color en la cara interna de la tapa y contratapa.					
Otros requisitos	La empresa adjudicada deberá solicitar a la Dirección Administrativa el diseño (texto, formato) que deben ir impresos en los cuadernos, la marca del cuaderno y especificaciones técnicas del artículo, que estarán sujetos a prueba de color y revisión de calidad por parte de la Dirección de Comunicación Institucional.							
	El gramaje de la tapa y de las hojas interiores, deben 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: OFICOMPRAS (RODRIGO ZACARIAS)

Ítem	Nombre de los Bienes	Especificaciones Técnicas	Mecanismo de Evaluación	Cumple	No Cumple	Fundamentación	Registro	
17	Cuaderno universitario de 96 una raya	Material	Cuaderno universitario de cartón y papel con 96 hojas internas, de una raya.	Verificar el material en base a lo solicitado. Contar las hojas internas.	Cumple	_____	_____	_____
		Características	Tapa y contratapa dura cartón gris, entre 600 y 800 gramos, forrado con papel obra 70±5 gr/m², plastificado, con impresión a 4 colores.	Certificado del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple	_____	_____	_____
			Retiro de tapa forrado con papel obra 70±5 gr/m², con impresión a un color. Hojas internas o tripa papel obra primera de 70 ± 5	Verificar que el rayado sea conforme a lo solicitado con la vista.	Cumple	_____	_____	_____
			Impresión de los márgenes y renglones en líneas firmes y continuas, en color gris.	Verificar con el tacto y la vista. Medir el diámetro del espiral con regla centimetrada.	Cumple	_____	_____	_____
			Encuadernación: Espiral de metal de hasta 17 mm de diámetro, pintado y/o recubierto, con bloqueo de bobina cerrado en los extremos.	Comprobar que el bloqueo de bobina esté correctamente cerrado en los extremos.	_____	No Cumple	La nuestras presentada, no cuenta con bloqueo de bobina cerrado en los extremos.	_____
			Márgenes: superior e izquierdo de 2±0,5 cm, inferior 1,5±0,5 cm, derecho a sangre (0 cm).	Medir los márgenes con regla centimetrada.	Cumple	_____	_____	_____
		Presentación	Los cuadernos deberán presentarse embalados de forma que eviten la deformación u otros desperfectos.	Se verificará en depósito.	Cumple	_____	_____	_____
		Tamaño	Tamaño de la tripa:	Medir la tapa y contratapa con regla centimetrada. Verificar que el tamaño de la tripa no sea mayor a la tapa y contratapa.	Cumple	_____	_____	_____
			Ancho: 19,2 ±0,5 cm					
			Alto: 27,7 ±0,5 cm					
			Tamaño de la tapa y contratapa: Ancho: 19,5 ±0,5 cm					
Alto: 27,9 ±0,5 cm	En ningún caso el tamaño de la tripa podrá ser mayor al tamaño de la tapa y contratapa.							
Referencia	Cada cuaderno deberá llevar impreso: En la tapa la impresión del Logo del MEC, actualizado y en la contratapa la leyenda Distribución gratuita - Prohibida su venta.	Se verificará que el bien cuente con las informaciones requeridas.	Cumple	_____	_____	_____		
	Impresión de referencias del fabricante y especificaciones técnicas del artículo, en idioma oficial de la República del Paraguay.							
	Impresión del Logo actualizado del MEC, con la leyenda Distribución gratuita Prohibida su venta a un color en la cara interna de la tapa y contratapa.							
	La empresa adjudicada deberá solicitar a la Dirección Administrativa con copia a la Dirección de Comunicación Institucional el diseño (texto, formato) que deben ir impresos en los cuadernos, la marca del cuaderno y especificaciones técnicas del artículo, que estarán sujetos a prueba de color y revisión de calidad por parte de la Dirección de Comunicación Institucional.							
Otros requisitos	El gramaje de la tapa y de las hojas interiores, deben 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	_____	_____	_____		