
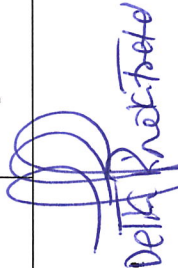


EMPRESA: IN DESIGN S.R.L.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN DE ÚTILES ESCOLARES POR AULA/SECCIÓN

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 textura cremosa.	Cumple	—	—	—
			Pintura para aplicar a dedo. Inolora.	Cumple	—	—	—
			Colores: azul, rojo, amarillo, verde, blanco y negro.	Cumple	—	—	—
			Composición totalmente atóxica y antialérgica.	Cumple	—	—	—
		Características	Soluble en agua. Lavable en piel y telas o tejidos comunes.	Cumple	—	—	—
			Frasco o envase de plástico biodegradable, con tapa a rosca que garantice la seguridad y preservación del producto, evitando derrames, cuya tapa permita la mezcla.	Cumple	—	—	—
			La fecha de vencimiento no deberá ser inferior a 18 meses desde la fecha de recepción de estas.	Cumple	—	—	—
		Presentación	6 (seis) frascos o envases de pinturas con diferentes colores, en caja de cartón resistente (cartón duplex entre 400 a 450 gr). Al momento de la entrega en depósito deberá estar embalados en cajas de no más de 100 unidades	Cumple	—	—	—
		Tamaño	Frasco o envase individual de 30 ml por color.	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. 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. La fecha de vencimiento no deberá ser inferior a 18 meses desde la fecha de recepción.	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.	Cumple	—	—	—		


Belinda Juncos

Delta Proctato

PEDRO E. VILLALBA RODRIGUEZ
 Miembro del Comité

EMPRESA: INDESIGN S.R.L.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN DE ÚTILES ESCOLARES POR AULA/SECCIÓN

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. Masa de consistencia blanda, suave, elástica, de fácil maleabilidad. No mancha al manipularlo. No se pega en las manos. Inolora (sin olor).	Certificación del material del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple			
		Características	Atóxica. No se seca ni se endurece. La fecha de vencimiento no debe ser inferior a los 18 meses desde la fecha de recepción.	Se verificará mediante el tacto, la vista, la manipulación y el olfato.	Cumple			
		Presentación	Envases individuales de plástico rígido, resistente y biodegradable por cada color. Tapa a rosca o a presión que garantice la seguridad y preservación del producto. Lámina interna protectora adherida a la boca del frasco para evitar contacto con el aire. Embalaje: paquete de polietileno resistente, transparente, sellado, conteniendo los envases de 4 colores de masas (rojo, amarillo, azul y verde). Al momento de la entrega en depósito deberán incluir hasta 20 paquetes en cada caja	Certificación del material del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC. Se comprobará que transcurrido 24 horas de su manipulación la masa mantenga la misma consistencia. Se verificará que el bien cuente con la información solicitada.	Cumple			
		Tamaño	Envase de 150 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. El peso del contenido se verificará mediante el empleo de la balanza.	Cumple			
		Referencia	Cada 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. 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.	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 la presentación del documento.	Cumple			

Valeria Benavides

Delia Paribato

PEDRO E. VILLALBA RODRIGUEZ
Miembro del Comité

CRITERIOS DE EVALUACIÓN DE ÚTILES ESCOLARES POR AULA/SECCIÓN

Ítem	Nombre de los Bienes	Especificaciones Técnicas	Mecanismo de Evaluación	Cumple	No Cumple	Fundamentación	Registro
9	Juego de tempera de 3 colores primarios (azul, amarillo, rojo)	Material	Antialérgico y atóxico. Excelente poder cubriente. Colores concentrados primarios: azul, amarillo y rojo. Soluble en agua. Lavable.	Certificación del material del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC. Se verificará utilizando el producto sobre una hoja blanca con pincel. Se constatarán los colores utilizando el producto sobre hoja blanca mediante la vista. Se comprobará si el producto se disuelve en el agua y si es lavable.	Cumple		
		Características	Fluidez de aplicación De secado rápido. Aplicable en papel, cartón y cartulina. Fecha de vencimiento en cada envase individual, la cual no debe ser inferior a 18 meses desde la fecha de recepción de las mismas. Envases individuales de plástico rígido, resistente y biodegradable.	Se verificará si al utilizar el producto sobre hoja blanca y con pincel se distribuye de forma homogénea y sin grumos. Se comprobará que luego del empleo del producto la superficie quede seca. Se verificará que el bien cuente con la información requerida.	Cumple		
		Presentación	Con tapa roscable y lámina interna protectora con stopper adherida a la boca del envase para evitar derrames. Embalaje: paquete de polietileno resistente, transparente, sellado, conteniendo un envase de cada color: azul, amarillo y rojo. Al momento de la entrega en depósito los paquetes individuales deberán estar contenidos en cajas no mayores a 20 unidades de juego de temperas	Mediante el tacto y la vista se verificará la presentación y resistencia de los envases individuales de plástico. Se verificará mediante tacto y vista. Comprobar que la tapa se enrosque correctamente impidiendo el derrame o filtración del producto. Verificar la existencia de la lámina protectora adherida a la boca del envase o stopper.	Cumple		
		Tamaño	Tamaño del envase ajustado al contenido de 250 ml. de producto.	Verificar el embalaje del producto mediante la vista y el tacto. Se comprobará con la DDJJ y/o Certificado del INTN de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple		
		Referencia	Cada envase deberá llevar impreso o etiqueta adhesiva resistente: Referencias del fabricante y especificaciones técnicas del artículo en idioma oficial de la República del Paraguay. Logo del MEC, actualizado con la leyenda Distribución gratuita - Prohibida su venta. Este requisito será verificado al momento de la ejecución del contrato Impresión de la fecha de vencimiento en cada envase individual, no debe ser inferior a 18 meses desde la fecha de recepción de estas.	Se verificará que el bien 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 la presentación del documento.	Cumple		

Helinda Suñer

Diego Probst

PEDRO E. VILLALBA RODRIGUEZ
Miembro del Comité



EMPRESA: IN DESIGN S.R.L.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN DE ÚTILES ESCOLARES POR AULA/SECCIÓN

Ítem	Nombre de los Bienes	Especificaciones Técnicas	Mecanismo de Evaluación	Cumple	No Cumple	Fundamentación	Registro
10	✓ Pegamento blanco	Material	Antialérgico, atóxico, a base de agua, lavable. De adherencia fácil a temperatura ambiente. Secado rápido. Libre de solventes.	Se verificará con la presentación del Certificado del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC. 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	Cola líquida blanca. Envase de plástico resistente y biodegradable, para uso escolar. Con tapón interno a presión para evitar derrame. Tapa a rosca para asegurar el contenido. No se corre ni arruga al aplicarse o utilizarse el producto.	Se verificará mediante el tacto y la vista. 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		
		Presentación	La fecha de vencimiento no debe ser inferior a 18 meses desde la fecha de recepción de las mismas. Envase de plástico rígido, resistente y biodegradable Embalaje: cajas resistentes conteniendo los envases de pegamentos. Al momento de la entrega en depósito el pegamento deberá estar embalados en cajas de no más de 10 unidades.	Se verificará que el bien cuente con la información requerida. Se comprobará mediante la vista y el tacto.	Cumple		
		Tamaño	1000 gramos o 1 kilogramo 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	Cada envase deberá llevar impreso la referencias del fabricante y especificaciones técnicas del artículo en idioma oficial de la República del Paraguay. Logo del MEC, actualizado con la leyenda Distribución gratuita - Prohibida su venta. Este requisito será verificado al momento de la ejecución del contrato La fecha de vencimiento.	Se verificará que el bien 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 la presentación del documento.	Cumple		

Pedro E. Villalba Rodríguez
Miembro del Comité

Pedro E. Villalba Rodríguez
Miembro del Comité

CRITERIOS DE EVALUACIÓN DE ÚTILES ESCOLARES POR AULA/SECCIÓN

Ítem	Nombre de los Bienes	Especificaciones Técnicas	Mecanismo de Evaluación	Cumple	No Cumple	Fundamentación	Registro
12	Crayolas gruesas cortas	Material	Cera parafínica y polietilénica, pigmentos orgánicos y aceites. No se admiten componentes tóxicos.	Certificación del material y la atoxicidad del INTN y/o DDJJ, de que el bien ofertado cumple con las especificaciones técnicas del PBC.	Cumple		
		Características	Resistente, que no se quiebra con facilidad. No sueltan residuos. No manchan. 12 colores diferentes.	Comprobar que las crayolas no se quiebran, no sueltan residuos ni manchan realizando trazados sobre una hoja blanca.	Cumple		
		Presentación	La fecha de vencimiento no debe ser inferior a 18 meses desde la fecha de recepción de las mismas. Caja de cartón resistente con 12 crayolas. Al momento de la entrega en depósito deberá estar embalados en cajas de no más de 100 unidades.	Verificar la cantidad y calidad de los colores realizando trazados sobre una hoja blanca. Se verificará que el bien cuente con la información solicitada.	Cumple		
		Tamaño	Diámetro: entre 1 cm a 1,5 cm. Largo: entre 7,5 cm a 9 cm.	Examinar la resistencia de la caja de cartón mediante el tacto y la vista. 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. Logo del MEC, actualizado; con la leyenda Distribución gratuita Prohibida su venta. Este requisito será verificado al momento de la ejecución del contrato.	Se verificará que el bien 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 la presentación del documento.	Cumple		

Volida, Susana

PEDRO E. VILLALBA RODRIGUEZ
Miembro del Comité