



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN
INSTITUTO NACIONAL DE BIENESTAR ESTUDIANTIL
INABIE

DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO
DEPARTAMENTO FORMULACIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE PLANES,
PROGRAMAS Y PROYECTOS

Informe de costeo de textiles 2024-2026

Agosto 2024

CONTENIDO

1. Introducción.....	2
2. Procedimiento General de Definición y Actualización de Costos.....	3
2.1. Construcción de Matrices de Costos.....	3
2.1.1. Costeo Inicial.....	4
2.1.2. Análisis Comparativo con Costos de Suplidores.....	5
2.2. Actualización de Datos.....	6
2.2.1. Frecuencia de Actualización.....	6
2.2.2. Revisión de Costos.....	7
2.3. Uso de la Matriz de Costos.....	7
3. Consideraciones sobre Metodología General de Costeo.....	9
3.1. Costo Primo.....	10
3.1.1. Materiales.....	10
3.1.2. Mano de Obra Directa.....	10
3.2. Costos y Gastos Indirectos de Fabricación.....	11
3.3. Otros Gastos Indirectos.....	11
3.4. Otras consideraciones.....	11
4. Fuentes de Información.....	13
5. ANÁLISIS DE LOS HALLAZGOS.....	16
6. RESULTADOS FINALES DE COSTEO DE POLO SHIRTS ESCOLAR.....	18
7. RESULTADOS FINALES DEL COSTEO DE PANTALÓN ESCOLAR.....	22
8. RESULTADOS FINALES DEL COSTEO DE MEDIAS ESCOLARES.....	26
9. ANEXO.....	30

1. INTRODUCCIÓN

El presente documento tiene como objetivo presentar la metodología utilizada para la determinación de los costos de los productos textiles que comprar por el Instituto Nacional de Bienestar Estudiantil (INABIE) para el Programa de Utilería Escolar, así como establecer el procedimiento de actualización de costos actual estimado.

Los productos textiles que el presente análisis incluye son:

Utilería Escolar
Polos Escolar
Pantalones Escolar
Medias Escolar

Este informe fue realizado en el marco de la consultoría de costeo realizada en el periodo 2024-2025 y está diseñado para ser utilizado por el Departamento de Formulación, Monitoreo y Evaluación de Planes, Programas y Proyectos de la Dirección de Planificación y Desarrollo de INABIE como herramienta para la actualización de costos de los diferentes rubros antes señalados.

2. PROCEDIMIENTO GENERAL DE DEFINICIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE COSTOS

El procedimiento completo consiste en tres partes: construcción del esquema o matriz de costos, su actualización y su uso posterior.



Este procedimiento se ha construido y llevado a cabo desde 2018 hasta la fecha en el marco de la Consultoría para Análisis de Costo en el Departamento de Planificación.

La metodología presentada aplica para Utilería Escolar, Pan y Galletas, Leche y Néctar, Almuerzo de Jornada Extendida, y PAE Rural y Fronterizo. El único producto que no está incluido es el preparado lácteo.

A continuación, se describen las actividades correspondientes a cada una de las partes del proceso.

2.1. CONSTRUCCIÓN DE MATRICES DE COSTOS

Para el diseño del sistema de costeo, se han construido matrices formuladas en Excel, las cuales contienen de manera detallada el desglose de información analizada para el cálculo de los costos por producto. Cada una de las matrices ha sido formulada teniendo en cuenta parámetros estandarizados descritos en este manual.

Los pasos para seguir para la construcción de las matrices de costeo están divididos en dos partes: la realización del coste inicial, y luego la comparación de los resultados obtenidos con los costos reportados por los suplidores.

A continuación, se describe el proceso paso a paso.

2.1.1. COSTEO INICIAL

2.1.1.1. Investigación de Información Clave

Consiste en averiguar sobre antecedentes, estudios preliminares y estándares de la industria y del producto a analizar.

2.1.1.2. Visitas a Suplidores del ser necesario

Se procede a visitar suplidores para complementar la investigación y recolectar datos de primera mano sobre el costo de fabricación. Durante la visita, se debe prestar atención al tipo de maquinaria, la cantidad de personal, los requerimientos en servicios (energía, gas, planta, etc.). Además, se debe lograr un desglose de la cantidad de materiales utilizados por unidad producida y sus respectivos costos. También, se realizan preguntas claves incluyen: quienes son sus suplidores, como realiza el transporte, la capacidad de producción instalada, entre otros.

2.1.1.3. Elaboración de Matriz de Costo

Se recopilan todas las informaciones para estructurar una matriz formulada en Excel con todos los factores de costo detallados.

La metodología utilizada para la elaboración de los esquemas de costeo corresponde a análisis detallados de costos de producción, dividiendo los conceptos en tres partes:

- Los costos directos o costo primo, el cual corresponde a la suma de la materia prima y la mano de obra directa requerida para la elaboración de un producto.
- Costos y Gastos Indirectos de Fabricación, los cuales son aquellos que las empresas deben cubrir para ser posible la elaboración del producto. Incluyen costos de energía eléctrica, combustible, mano de obra indirecta y costo financiero.
- Otros Gastos Indirectos incluyendo los correspondientes a logística, y administración.

Cada esquema de costeo sigue este lineamiento general, con ajustes según sea necesario teniendo en cuenta el producto y el tipo de industria.

Para más detalles, consultar las matrices formuladas y las consideraciones generales sobre metodología de costeo en la sección 3.

2.1.1.4. Revisión de Costos

Una vez ya está lista la matriz formulada, con todos los factores del costo, se revisan los precios actualizados de productos y servicios relacionados al costeo usando como referencia las fuentes detalladas en la sección 4 de este documento.

Una vez terminada la revisión, se pueden visualizar los resultados en el resumen general de costos, el cual se encuentra formulado en la matriz.

2.1.2. ANÁLISIS COMPARATIVO CON COSTOS DE SUPLIDORES

2.1.2.1. Solicitud de esquema de costeo a suplidores

Por medio de la Dirección de Planificación y Desarrollo, se solicitan los costos de producción a los suplidores preferiblemente para ser entregados en el mismo formato en que se trabajó el coste inicial en INABIE. Para esto, se les envía una plantilla para ser diligenciada y devuelta al INABIE.

2.1.2.2. Comparación de costos de suplidores

Una vez recibida la información de parte de los suplidores, se realiza un análisis comparativo en donde se revisan las diferencias en valores de cada uno de los conceptos de costo. En esta comparación se revisan los totales de costo primo, costo total y el margen para el suplidor.

A partir de esta comparación se decide si se puede validar directamente el esquema de costeo y se consolida la información de los suplidores con la del coste inicial realizado. En caso de encontrar diferencias representativas en el esquema de costeo, se procede a agendar una mesa de trabajo para discutir los puntos de alta desviación.

2.1.2.3. Mesa de trabajo y Acuerdo de Esquema de Costeo con suplidores

La Dirección de Planificación convoca una reunión con los suplidores para discutir los resultados hallados en el análisis comparativo de los esquemas de costeo, y buscar un consenso entre las partes.

2.1.2.4. Informe de Comparación de Costeo

El proceso de validación del esquema de costeo de un producto termina al obtener un esquema de costeo consolidado con los datos obtenidos del proceso.

Al igual que en el caso del informe del costeo inicial, el dato más importante como resultado del análisis es la determinación del margen del suplidor para definir si es necesario realizar algún ajuste de precios.

2.1.2.5. Revisión de Matrices Formuladas

Al finalizar el proceso de validación, se procede a revisar las matrices formuladas para el costo inicial, de manera que los datos resultantes del proceso se reflejen en las estructuras de costo y se puedan actualizar con criterios objetivos.

2.2. ACTUALIZACIÓN DE DATOS

A continuación, se presentan los pasos a seguir para la actualización de costos por producto, así como la frecuencia con la que se debe realizar este paso.

2.2.1. FRECUENCIA DE ACTUALIZACIÓN

Tabla 1. Frecuencia de Actualización de Costos

Productos	Frecuencia de Actualización
todos los productos del programa utilería escolar	<ul style="list-style-type: none"> • Año escolar (junio- agosto) • y/o según requerimiento de la Dirección del INABIE

Se debe tener en cuenta que cada 2 o 3 años se debe hacer una revisión general a todos los parámetros de costeo, de manera que se revisen algunas consideraciones que pueden cambiar según fluctuaciones micro y macroeconómicas. Todas las matrices indican los campos que se deben revisar periódicamente.

2.2.2. REVISIÓN DE COSTOS

Se procede a actualizar los costos según sea requerido en cada una de las matrices formuladas. En los archivos se encontrarán identificadas las celdas a actualizar, y su instrucción específica para obtener la información necesaria.

A continuación, se presentan las instrucciones generales:

2.2.2.1. Utilería Escolar

Para todas las actualizaciones de costo, revisar los siguientes datos:

- Tasa de dólar (para ajuste de costos de materiales principales).
- Salario Mínimo Vigente.
- Precios de Combustibles.
- Tarifas de Energía Eléctrica.

Para revisión mayor cada 2-3 años:

- Costo de Materiales Secundarios.
- Revisión General de parametrización.
- Ajustes por Inflación, cambios en industria, cambios de pliegos de licitación, etc.

2.3. USO DE LA MATRIZ DE COSTOS

Los usos principales de las matrices de costos son:

- Revisión de variación periódica de costo de producción.
- Revisión de condiciones de margen para el productor con precios de licitaciones vigentes.
- Insumo clave para definición de precios en licitaciones de artículos de Utilería Escolar y Programa de Alimentación Escolar.
- Insumo clave para procesos de negociación de precios con suplidores.

Para la realización de estas actividades, cada una de las matrices tiene una hoja de RESUMEN, la cual está formulada para brindar toda esta información.

Con esta hoja de resumen se procede a realizar los informes de costeo según sean requeridos. A continuación, la descripción de los datos más importantes para tener en cuenta.

- Variación de costos vs versión anterior.
- Margen del Productor con el precio vigente
 - Margen Bruto del Productor = $(\text{Precio} - \text{Costo Primo}) / \text{Precio} \times 100$
 - Margen Neto del Productor = $(\text{Precio} - \text{Costo Total}) / \text{Precio} \times 100$
- Precio propuesto con un margen neto definido (según lineamientos del director de Planificación y Desarrollo).

A continuación, se presenta la lista de matrices que serán entregadas como complemento de este Manual de Costeo.

Tabla 2. Listado de Matrices Formuladas

Producto	Estado*	Comentario
Utilería Escolar		
Polos	Revisada mayo 2022	Consolidada para Licitaciones: General y PYMES
Pantalones	Revisada mayo 2022	Consolidada Licitaciones: General y PYMES
Mochilas	Revisada mayo 2022	Consolidada para Licitaciones: General y PYMES
Medias	Revisada mayo 2022	Aplica para Licitaciones: General
Zapatos	Revisada mayo 2022	Consolidada para Licitaciones: General y PYMES

*Notas sobre estado:

- Completa: matriz terminada, lista para actualizarse y usarse para presentación de informes.
- Revisada: cuando ya se realizó el proceso de comparación de precios con los suplidores.
- Pendiente: la matriz esta formulada, sin embargo, necesita revisión adicional para poder usar los resultados en presentación de informes.

3. CONSIDERACIONES SOBRE METODOLOGÍA GENERAL DE COSTEO

El esquema general de costos utilizados contempla los siguientes conceptos:

Tabla 3. Conceptos en Esquema de Costeo General

Grupo	Detalle
1. Costo Primo de Fabricación	1.1 Materiales Principales 1.2. Mano de Obra Directa
2. Costos y Gastos Indirectos de Fabricación	2.1. Mano de Obra Indirecta 2.2. Energía Eléctrica 2.3. Combustible Caldera 2.4. Planta Eléctrica 2.5. Mantenimiento 2.6. Costo Financiero 2.7. Otros
3. Otros Gastos Indirectos	3.1. Administración 3.2. Logística

Tabla 4. Conceptos en Esquema de Costeo por Producto

Productos	Programa de Utilería Escolar(textiles)
Sección 1	Costo Primo <ul style="list-style-type: none"> • Materiales • Mano de Obra Directa
Sección 2	Costos y Gastos Indirectos de Fabricación
Sección 3	Otros Gastos Indirectos

A continuación, se presenta una descripción general del procedimiento de costeo de cada uno de los conceptos.

3.1. COSTO PRIMO

3.1.1. MATERIALES

- En esta sección se define la materia prima y el material de empaque requerido para la elaboración del producto.
- Los índices de uso de materiales por unidad deben ser basados en datos actuales de la industria y deben ser acordados con representantes de los suplidores para poder validar el esquema de costo.
- Los precios de los materiales pueden tomarse según referencias de suplidores, publicaciones oficiales y/o según sondeos de mercado (Ver más información sobre las fuentes de información en sección 4 del este documento).
- Los materiales que se adquieren en el exterior se deben expresar preferiblemente en dólares, de manera que se pueda actualizar cada valor al revisar la tasa del cambio.
- La tasa de cambio que se debe utilizar de referencia debe ser proyectada teniendo en cuenta el tiempo que hay entre la planificación de la compra y la producción de los productos.

3.1.2. MANO DE OBRA DIRECTA

Esta sección incluye el pago de salarios y el pago de aportes obligatorios del empleador.

Dependiendo del tipo de costeo, este concepto puede ser calculado de varias formas:

- Por estándar operacional: según la cantidad de unidades a producir por persona contratada por día.
- Por incidencia en el costo: se asigna un índice en el costeo inicial, el cual es luego actualizado según el salario mínimo.

Cada una de las matrices tiene especificado el procedimiento para la definición y actualización del costo de la mano de obra directa por producto.

3.2. COSTOS Y GASTOS INDIRECTOS DE FABRICACIÓN

En esta sección se incluyen diferentes costos y gastos dependiendo del tipo de producto a analizar. Entre los más importantes están:

- Mano de obra indirecta – corresponde a supervisores, encargados de almacén, mecánicos, etc. Este valor puede definirse según personal requerido con salarios en función del salario mínimo, o como porcentajes fijos de la mano de obra directa.
- Uso de planta eléctrica – es indispensable incluir el uso de planta eléctrica en el costo como complemento del valor de energía eléctrica.
- Costo financiero – se consideran tasas entre 10 y 15% anuales para periodos entre 3 y 6 meses según sea requerido, y el valor se calcula tomando como base el valor del Costo Primo. Se aconseja que el costo financiero sea menor a un 5% del costo total.

3.3. OTROS GASTOS INDIRECTOS

Según sea requerido, se incluyen gastos de logística y de administración.

- Los gastos de logística incluyen las actividades de entrega de producto a centros educativos y/o almacenes de INABIE. En caso de ser especificado, también se pueden incluir gastos de viajes para manejo de materiales.
- Los gastos de administración incluyen la mano de obra de gerentes y contables entre otros, además de gastos de comunicaciones y otros.

Estos gastos pueden ser calculados como la suma de diferentes factores, o puede ser definido como un porcentaje del costo de fabricación.

3.4. OTRAS CONSIDERACIONES

Se debe tener en cuenta que los costos pueden variar en cada empresa, por lo tanto, se deben tener en cuenta que los mismos varían dependiendo del tamaño, la ubicación y en general el modo de administración de las empresas entre otros. Ver Tabla 5

Para incluir estas diferencias en el costeo se han tomado diferentes medidas incluyendo:

- Realización de matrices de costo separadas para MIPYMES y para empresas generales en el caso de la Utilería Escolar.

- Uso de valores promedio en factores clave para reflejar un punto medio, por ejemplo, en costo de ingredientes de mercados mayoristas y minoristas.

Tabla 5. Factores para tener en cuenta en el costo según el tamaño de las empresas

Concepto	Empresas Grandes	Empresas Pequeñas
Costo de Materiales	Es menor por motivo de los descuentos por economía de escala	Es mayor por menos poder de negociación en compras
Costo de Mano de Obra	Es mayor, porque se debe tener en cuenta la mayor escala del salario mínimo. Hay alto nivel de formalidad de la empleomanía.	Es menor porque se trabaja con la menor escala del salario mínimo. En las microempresas existen más dinámicas de informalidad.
Costo Financiero	Por un lado, las empresas grandes tienen mejor acceso a crédito con tasas reducidas en el mercado, sin embargo, al incurrir en compras como lo son las importaciones directas, requieren financiar el dinero durante un tiempo prolongado.	Las empresas más pequeñas tienen por lo general menos acceso a crédito, sin embargo, tienden a requerir menos plazo de financiamiento para garantizar las operaciones.
Gastos Indirectos	Son mayores en las empresas grandes debido a que tienen que mantener infraestructuras más grandes y en general operaciones más complejas.	Son menores, debido a que tienen una capacidad limitada de producción que se puede realizar con menos gastos adicionales.

4. FUENTES DE INFORMACIÓN

Para la realización de los esquemas de costeo se toman en cuenta diferentes tipos de información:

- **Cantidades de Consumo:** son las cantidades de uso de los materiales sean directos o indirectos.
- **Precios:** son los valores unitarios de cada uno de los insumos que intervienen en la elaboración de los productos de manera directa e indirecta.
- **Indicadores y parámetros técnicos:** son datos que facilitan la correlación de diferentes datos, para obtener datos de Cantidades y Precios.

Para encontrar cada uno de los datos existen diferentes fuentes de información:

Suplidores de INABIE / Consulta a Expertos

Tabla 6. Contactos Clave (Organizaciones)

Producto	Organizaciones de Suplidores
Utilería Escolar: (Polos, Pantalones, medias Mochilas y Zapatos)	ADITEX
	ASITEC
	ASOTEDOM
	APYMETEX

Tabla 7. Fuentes Oficiales de Información

Información para buscar	Fuente de Información	Informe	Producto
Proyección de Tasa de dólar Y Tasa de inflación Acumulada	Banco Central de la Republica Dominicana	Informes de estadísticas publicadas en su página Web	Utilería Escolar: (Polos, Pantalones, medias Mochilas y Zapatos)
Salario Mínimo	Ministerio de Trabajo	Resolución Vigente de Salario Mínimo para Empresas No Sectorizadas	=
Precios de Combustibles	Ministerio de Industria y Comercio	Precios de Combustibles	=
Tarifas de Electricidad	Superintendencia de Electricidad	Resolución Vigente de Fijación de Tarifas a Usuarios Regulados por las Empresas Distribuidoras: (i) Edesur; (ii) Edeeste; y (iii) Edenorte	=

Tabla 8. Levantamiento de Campo para Costeo

Tipo de Levantamiento	Descripción
Sondeo de Precios	En los casos en que los precios de artículos, especialmente en el caso de los productos alimenticios, no estén disponibles en los informes oficiales, se procede a realizar un sondeo de precios en el mercado.
Visitas a Suplidores	<p>En la fase inicial del costeo, se procede a visitar uno o más suplidores para la determinación de indicadores y parámetros técnicos a utilizar en los esquemas de costo.</p> <p>Se recomienda realizar estas visitas cada 3 años aproximadamente, con el fin de confirmar y/o actualizar los parámetros técnicos definidos en el coste inicial.</p>
Encuestas a Suplidores	En los casos en los que se requiera obtener información oficial de parte de los suplidores, se procede a realizar encuestas según sea requerido.
Revisión bibliográfica	Para complementar las informaciones de los sondeos de precios y visitas a suplidores, se puede realizar revisiones de bibliografía en publicaciones, libros, etc.

5. ANÁLISIS DE LOS HALLAZGOS

A continuación, se presentan los elementos o supuestos claves del análisis de costeo a realizados de cada uno de los componentes de fabricación de los productos: polo, pantalón y media escolar:

Revisión del costo de materia prima:

En cuanto a los costos de la materia prima utilizada en la elaboración de los polos shirt escolar, pantalones y medias escolares, los precios de los materiales directos de fabricación fueron indexados o ajustados a la inflación acumulada de los últimos 18 meses tanto al de año 2023 que fue de 4.79%, como de la inflación del primer semestre de año 2024 que fue de 3.46 % según las estadísticas difundidas por el Banco Central de la Republica en su página web. El total la inflación acumulada es de 8.25% durante el citado periodo. Cabe destacar que la inflación acumulada al reglón *Prendas de Vestir y Calzado* fue de -2.30% en dicho periodo.

Revisión del de mano de obra directa:

En cuanto al costo de la mano de obra utilizada en la fabricación de los polos shirt, pantalones y medias escolares, se incluye una revisión de los salarios mínimos del personal de la planta relacionado directamente con el proceso producción, en este reglón los salarios se vean también afectados por los costos de la seguridad social, vacaciones y pagos de horas extras a dicho personal que son asumidos como coeficiente datos por las diversas regulaciones de nuestro país.

En el año 2023, el Comité Nacional de Salarios (CNS) fijó, mediante la Resolución 01-2023, un aumento de un 19 % al sector privado no sectorizado que entró en vigor el 1 de abril de ese año con una primera parte de un 15 %, y un 4 % entrará en vigor a partir del 01 de febrero del 2024.

A partir de febrero del 2024, los trabajadores de empresas grandes que devengan un salario de RD\$24,150 pesos se les sumará el 4 % restante, completando así el 19 % aprobado por el CNS, para ser entonces de RD\$24,990 pesos. Los trabajadores de empresas medianas que cobran RD\$22,138 pesos recibirán RD\$22,908 pesos, al completarse el 19 %. Las empresas pequeñas que están pagando 14,835 fijan un salario de RD\$15,351 pesos con el 19 % aprobado. Los de las microempresas que reciben un salario de 13,685 pesos pasan a cobrar RD\$14,161 pesos. Los vigilantes que están devengando un salario mensual de RD\$19,837 pesos, tras aplicarse el 15 % en abril 2023, en febrero del 2024 pasan que cobrar RD\$20,527.50 completando el 19 %. Cabe destacar que las empresas que normalmente participan en los procesos licitatorios cuentan con certificación MIPYMES, por lo que entran en los reglones de los salarios media a pequeñas empresas.

Revisión de los costos de la Energía Eléctrica, mantenimiento de planta y equipo:

En cuanto al costo de la Energía Eléctrica utilizada en la fabricación de los útiles escolares, se incluye una revisión a los costos de servicio de la energía eléctrica de la planta de producción y los elementos relacionados directamente con el proceso producción que requieren de este servicio.

En términos generales las tarifas se componen de tres valores básicos: costo fijo, energía y potencia, donde el valor que corresponde al costo de abastecimiento (energía y potencia requeridas para suplir la demanda), se ven afectados por los costos de los combustibles, la inflación y la tasa del dólar. Por tanto, la variación registrada en este renglón es de menos de al 1.0 %, es decir que este renglón el costo de la energía se mantuvo invariable o disminuyó debido a que el modelo de costeo utilizado los costos de energía para una planta de producción de empresas mipyme son de planes de media a baja tensión de suministro. Entre tanto, el costo de mantenimiento de planta de producción y equipos no registraron variaciones considerables en el presente análisis, es decir que los costos aumentaron menos de 1.0 %.

En cuanto a los costos financieros incurrido por planta de producción se estima un de aumento de 2.0% en el costo de financiamiento para la adquisición de materiales y equipos. La tasa de referencia de interés anual de 12% dada por PROMIPYME.

Revisión de otros costos indirectos:

En cuanto a otros costos indirectos utilizados en la fabricación de los útiles escolares ya mencionados se realizó un ajuste de entre 10% a un 15% de los costos indirectos. La tasa de dólar utilizada para la estimación de los cálculo de compras de materia prima importada es de julio 2024 que es de RD\$59.24 peso dominicano por cada dólar.

El galón de combustible es tipo de gasoil regular su precio se ha mantenido invariables los últimos 18 meses, esto es debido al subsidio a los combustibles en sentido general por parte del gobierno central. El precio actual de galón de gasoil regular es de RD\$221.60 pesos dominicanos.

6. RESULTADOS FINALES DE COSTEO DE POLO SHIRTS ESCOLAR

POLO SHIRTS ESCOLAR

Las siguientes tablas muestran los resultados finales del costeo del polo shirts escolar 2024 luego de haber agotado el proceso de actualización de los costos materia prima, mano de obra directa y los costos indirectos. dadas las dos divisiones de tallas establecidos en los pliegos de condiciones de adquisición de estos y para los cuales se define dos tipos de precios oficiales, un primer precio para las tallas de 4 al 10 (tallas pequeñas) y el segundo para las tallas 12 a XL (tallas grandes).

Tabla 9. Resumen General - Análisis de costeo de fabricación del Polo Shirts Escolar

Descripción	Polo Shirts Escolar	
	Tallas de 4 a 10	Tallas de 12 a XL
1. Costo Primo de Fabricación	\$177.02	\$234.03
1.1 Materiales Principales	\$134.57	\$191.58
1.2. Mano de Obra Directa	\$42.45	\$42.45
2. Gastos Indirectos de Fabricación	\$24.07	\$26.35
2.1. Mano de Obra Indirecta	\$6.93	\$6.93
2.2. Energía Eléctrica	\$5.58	\$5.58
2.3. Planta Eléctrica	\$1.72	\$1.72
2.4. Mantenimiento	\$0.00	\$0.00
2.5. Costo Financiero	\$7.08	\$9.36
2.6. Otros	\$2.76	\$2.76
3. Otros Gastos Indirectos	\$19.29	\$19.29
3.1. Administración	\$18.20	\$18.20
3.2. Logística	\$1.09	\$1.09
Costo Total de Producción	\$220.38	\$279.67
Margen al Productor	20%	20%
Costo Total INABIE	\$275.47	\$319.59
Precios licitación del polo escolar del INABIE 2023	\$281.69	\$326.88

Elaborado: FMEPPP.

Tabla 10. Resumen Compacto sobre costeo final del Polo Shirts Escolar

Descripción	Costo RD\$	
	Tallas de 4 a 10	Tallas de 12 a XL
1. Costo de Materiales Principales	\$134.57	\$191.58
2. Costo de Mano de Obra Directa	\$42.45	\$42.45
3. Costos Indirectos	\$43.36	\$45.64
Costo Primo de Producción	\$177.02	\$234.03
Costo Total de Producción	\$220.38	\$279.67
Precio de Licitación 2023	\$281.69	\$326.88
Margen Actual Neto	22%	14%
Margen Actual Bruto	37%	28%

Elaborado: FMEPPP.

Dado los resultados obtenidos del análisis del costeo del Polo Shirts Escolar se ajustó el margen al productor a un veinte 20% para las dos (2) divisiones de tallas de polo escolares como forma de compensar el aumento de los salarios y la inflación acumulada de 18 meses en los precios en la materia prima utilizadas. Por tanto, los resultados de los cálculos realizados son los siguientes:

Tabla 11. Conclusiones acerca de la asignación de nuevo precio a del Polo Shirts Escolar año 2024

Sugerencia de precio polo escolar en base a los nuevos cálculos estimados para el año 2024		
	Tallas de 4 a 10	Tallas de 12 a XL
Margen Neto al Productor	20%	20%
Precio Sugerido	\$275.47	\$319.59
Aumento Requerido		
RD\$	-\$6.22	-\$7.29
%	-2.2%	-2.2%

Elaborado: FMEPPP.

Dados los resultados emanados de la *tabla 11* la cual esta muestra los resultados del costeo final de polo Shirt Escolar:

En cuanto al polos shirts de las tallas pequeñas (4 a 10) el precio de licitación del año 2023 es superior en RD\$ 6.22 pesos, es decir que, si comparan a los resultados obtenidos en el costeo 2024 el precio de licitación del polo shirt de las tallas pequeñas para el año 2023 es mayor en 2.2 %.

En el caso de los polos shirts de las tallas grandes (12 a XL) el precio de licitación del año 2023 es superior en RD\$ 7.29 pesos, es decir que, tiene un 2.2% mayor en el precio al comparar con el precio resultantes del estudio de costeo 2024.

Recomendación:

Dado los resultados obtenidos en estudio se recomienda los siguientes:

- ❖ Mantener el precio actual del poloshirts escolar de las tallas pequeñas (4 a 10) para el año 2024.
- ❖ Mantener el precio actual del poloshirts escolar de las tallas grandes (12 a XL) para el año 2024.

Tabla 12. La propuesta final es que los precios de los Polos Shirts Escolar por los dos grupos de tallas Polo Shirts Escolar a licitar son.

Artículos escolares	Tallas	PRECIOS	
		SIN ITBIS	CON ITBIS
Polos Shirts Escolar	Tallas 4 - 10	RD\$282.00	RD\$332.76
Polo Shirts Escolar	Tallas 12 - XL	RD\$327.00	RD\$ 385.86

Notas: Al precio sin ITBIS se aplico la regla de redondeo decimal superior a 0.50 se aproximará el valor al próximo entero y al valor inferior a 0.49 se aproxima al anterior entero.

7. RESULTADOS FINALES DEL COSTEO DE PANTALÓN ESCOLAR

PANTALÓN ESCOLAR

Las siguientes tablas muestran los resultados finales del costeo del Pantalón Escolar 2024 actualización de los costos materia prima, mano de obra y los costos indirectos del pantalón escolar para el año 2024, según las dos divisiones de tallas establecidos en los pliegos de condiciones de adquisición de estos, y para los cuales se establecen dos precios oficiales un primer precio para la talla de 3 al 16 (tallas pequeñas) y un segundo para las tallas 18 a 38 (tallas grandes).

Tabla 13. Resumen general - análisis de costo de fabricación del pantalón escolar

Descripción	Pantalones GENERAL	
	Tallas de 3 a 16	Tallas de 18 a 38
1. Costo Primo de Fabricación	\$304.61	\$390.46
1.1 Materiales Principales	\$249.03	\$334.88
1.2. Mano de Obra Directa	\$55.58	\$55.58
2. Gastos Indirectos de Fabricación	\$26.56	\$29.13
2.1. Mano de Obra Indirecta	\$9.29	\$9.29
2.2. Energía Eléctrica	\$5.59	\$5.59
2.3. Planta Eléctrica	\$1.41	\$1.41
2.4. Mantenimiento	\$0.00	\$0.00
2.5. Costo Financiero	\$9.14	\$11.71
2.6. Otros	\$1.13	\$1.13
3. Otros Gastos Indirectos	\$20.20	\$20.20
3.1. Administración	\$19.17	\$19.17
3.2. Logística	\$1.03	\$1.03
Costo Total de Producción	\$351.36	\$439.79
Margen al Productor	20%	20%
Precio Sugerido INABIE	\$439.20	\$549.74
Precio Licitación Actual INABIE	\$455.56	\$589.46

Elaborado: FMEPPP.

Tabla 14. Resumen compacto sobre coste final del pantalón escolar

Descripción	Costo RD\$	
	Tallas de 3 a 16	Tallas de 18 a 38
1. Costo de Materiales Principales	\$249.03	\$334.88
2. Costo de Mano de Obra Directa	\$55.58	\$55.58
3. Gastos Indirectos	\$46.75	\$49.33
Costo Primo de Producción	\$304.61	\$390.46
Costo Total de Producción	\$351.36	\$439.79
Precio Actual		
Precio de Licitación 2023	\$455.56	\$589.46
Margen Actual NETO	23%	25%
Margen Actual BRUTO	33%	34%

Elaborado: FMEPPP.

Dado los resultados del análisis del costeo del Pantalón Escolar se ajustó el margen al productor a un veinte 20% para las dos (2) divisiones de tallas de pantalón escolares como forma de compensar el aumento de los salarios y la inflación acumulada de 18 meses en los precios en la materia prima utilizadas para su elaboración. Por tanto, proyectando las siguientes consecuencias económicas y observamos los precios licitación del pantalón escolar del INABIE 2023 concluye los siguiente:

Tabla 15. Conclusiones acerca de la asignación de un nuevo precio al Pantalón Escolar para el año 2024

Sugerencia de Precio con Nueva Base de Cálculo	Costo RD\$	
	Tallas de 3 a 16	Tallas de 18 a 38
Margen Neto al Productor	20%	20%
Precio Sugerido	\$439.20	\$549.74
Aumento Requerido		
RD\$	-\$16.36	-\$39.72
%	-3.6%	-6.7%

Elaborado: FMEPPP.

Como se puede observar en la tabla 15, la cual muestra los resultados del estudio costeo final, donde se puede observar que el precio actual año 2023 el Pantalón Escolar de las tallas pequeñas tallas 3 al 16 tienen RD\$16.36 pesos, mayor al resultado del estudio costeo de pantalón escolar del año 2024. Por lo tanto el precio de licitación 2023 es mayor al precio del costeo de pantalón escolar para el año 2024 en 3.6%.

En el caso de las tallas grandes de 18 al 38 el precio de licitación 2023 presenta mayor precio de RD\$39.72 pesos con respecto a los cálculos obtenidos en el costeo de las tallas grandes de pantalones escolares para el año 2024. Es decir que, estas tallas presentan un sobrepeso en las estimaciones de costeo superior a 6.7%.

Es importante señalar que para la próxima licitación del año 2024 se pretende aumentar la cantidad de Pantalón Escolar adquirir por el Programa de Utería Escolar. Se estiman que contratarán cerca de dos (2) millones de unidades de Pantalones Escolares, en especial de las tallas grandes (12 -XL) los cuales tienen una proporción de 61.15% del total en el plan de adquisición.

Recomendación:

Dado los resultados obtenidos en estudio se recomienda los siguientes:

- ❖ Mantener el precio actual del Pantalón Escolar de las tallas pequeñas (Tallas 3 - 16) para el año 2024.
- ❖ Mantener el precio actual del Pantalón Escolar de las tallas grandes (Tallas 18 - 38) para el año 2024.

Tabla 16. La propuesta final de los precios de los Pantalón Escolar por los dos grupos de tallas a licitar

Artículos escolares	Tallas	Precios	
		Sin ITBIS	Con ITBIS
Pantalón escolar	Tallas 3 - 16	RD\$456.00	RD\$538.08
Pantalón escolar	Tallas 18 – 38 y 7/8 a 17/18	RD\$589.00	RD\$695.02

Notas: Al precio sin ITBIS se aplicó la regla de redondeo decimal superior a 0.50 se aproximará el valor al próximo entero y al valor inferior a 0.49 se aproxima al anterior entero.

8. RESULTADOS FINALES DEL COSTEO DE MEDIAS ESCOLARES

Medias escolares

Las siguientes tablas muestran los resultados del estudio costeo de Medias Escolares para el año 2024 y luego de haber agotado el proceso de actualización de los costos materia prima, mano de obra y los costos indirectos de este rublo escolar para el año 2024, según las dos divisiones de tallas establecidos en los pliegos de condiciones de adquisición de estos, y para los cuales se establecen dos precios oficiales un primer precio para las tallas de 5 al 7 (tallas pequeñas) y un segundo para las tallas 8 a 10 (tallas grandes).

Tabla 17. Resumen general - análisis de costo de fabricación medias escolares

Descripción	Medias	
	Tallas 5 a 7	Tallas 8 a 10
1. Costo Primo de Fabricación	\$20.43	\$23.93
1.1 Materiales Principales	\$12.11	\$15.61
1.2. Mano de Obra Directa	\$8.32	\$8.32
2. Gastos Indirectos de Fabricación	\$6.11	\$6.29
2.1. Mano de Obra Indirecta	\$1.90	\$1.90
2.2. Energía Eléctrica	\$0.72	\$0.72
2.3. Combustible Caldera	\$1.35	\$1.35
2.4. Planta Eléctrica	\$0.61	\$0.61
2.5. Mantenimiento	\$0.00	\$0.00
2.6. Costo Financiero	\$1.02	\$1.20
2.7. Otros	\$0.50	\$0.50
3. Otros Gastos Indirectos	\$6.31	\$6.31
3.1. Administración	\$5.98	\$5.98
3.2. Logística	\$0.33	\$0.33
Costo Total de Producción	\$32.85	\$36.52
Margen al Productor	20%	20%
Costo Total INABIE	\$41.06	\$45.65
Costo Licitación INABIE	\$42.53	\$47.84

Elaborado: FMEPPP.

Tabla 18. Resumen compacto sobre costeo final de las medias escolares

Descripción	Costo RD\$	
	Tallas de 5 a 7	Tallas de 8 a 10
1. Costo de Materiales Principales	\$12.11	\$15.61
2. Costo de Mano de Obra Directa	\$8.32	\$8.32
3. Gastos Indirectos	\$12.42	\$12.59
Costo Primo de Producción	\$20.43	\$23.93
Costo Total de Producción	\$32.85	\$36.52
Precio Actual		
Precio de Licitación 2023	\$42.53	\$47.84
Margen Actual NETO	23%	24%
Margen Actual BRUTO	52%	50%

Elaborado: FMEPPP.

Dado los resultados del análisis del costeo del Pantalón Escolar se ajustó el margen al productor a un veinte 20% para las dos (2) divisiones de tallas de las medias escolares como forma de compensar el aumento de los salarios y la inflación acumulada de 18 meses en los precios en la materia prima utilizadas para su elaboración. Por tanto, proyectando las siguientes consecuencias económicas y observamos los precios licitación de las medias escolar del INABIE 2023 concluye los siguiente:

Tabla 19. Conclusiones acerca de la asignación de nuevo precio a del Pantalón Escolar Año 2024

Sugerencia de Precio con Nueva Base de Cálculo		
	Tallas de 5 a 7	Tallas de 8 a 10
Margen Neto al Productor	20%	20%
Precio Aprobado	\$41.06	\$45.65
Aumento Requerido		
RD\$	-\$1.47	-\$2.19
%	-3.45%	-4.57%

Como se puede observar en la tabla 19, la cual muestra los resultados del costeo final, donde se puede observar que el precio de licitación del año 2023 de las medias escolares de las tallas pequeñas (5 al 7) tienen RD\$1.47 pesos mayor al resultado indicado en el costeo el año 2024, es decir que, estas tallas pequeñas tienen un sobrepeso de 3.45 % con relación al costeo actual. Igualmente sucede para las tallas grandes que tienen un precio de licitación para año 2023 mayor de RD\$ 2.19 pesos que los resultados obtenidos en las estimaciones de costeo del año 2024.

Es importante señalar que para la próxima licitación del año 2024 se pretende aumentar la cantidad de medias escolares a adquirir por el Programa de Utillería Escolar. Se estiman que se contratarán cerca de dos (2) millones de unidades de medias escolares, en especial de las tallas grandes (8 al 10) los cuales tienen una proporción de 92.75% del total en el plan de adquisición de este rublo.

Recomendación:

Dado los resultados obtenidos en estudio se recomienda los siguientes:

- ❖ Mantener el precio actual de las Medias Escolares de las tallas pequeñas (5 al 7) para el año 2024-2026.
- ❖ Mantener el precio actual de las Medias Escolares de las tallas grandes (8 al 10) para el año 2024-2026.

Tabla 20. La propuesta final de los precios de las Medias Escolares por los dos grupos de tallas a licitar

Artículos escolares	Tallas	Precios	
		Sin ITBIS	Con ITBIS
Medias Escolares	Tallas 5 al 7	RD\$43.00	RD\$50.74
Medias escolares	Tallas 8 al 10	RD\$ 48.00	RD\$56.64

Notas: Al precio sin ITBIS se aplico la regla de redondeo decimal superior a 0.50 se aproximará el valor al próximo entero y al valor inferior a 0.49 se aproxima al anterior entero.

9. ANEXO

ANÁLISIS DE LOS PRECIOS DE LOS ARTÍCULOS ESCOLARES BRINDADOS EN EL PROGRAMA UTILERÍA ESCOLAR 2020 vs 2024

El presente análisis tiene como objetivo central realizar un análisis comparativo de la evolución de los precios de los artículos escolares que conforman el kit escolar del Programa de Utilería Escolar durante la gestión de gobierno 2020-2024. Para ellos se comparan dos años 2020 vs 2024.

Definición del Programa de Utilería Escolar: Promueve la distribución y entrega de la Utilería Escolar a estudiantes de centros educativos públicos de la República Dominicana, para garantizar la permanencia en el sistema educativo y mejora del rendimiento escolar.

Este programa consiste en la entrega de un kit de útiles escolares a los beneficiarios del programa según consta en la política de servicio. Los artículos escolares que se entregan a los estudiantes son de dos tipos de naturalezas: útiles escolares y uniformes que conforman el Kit Escolar.

El contenido del kit escolar: cuenta con un pantalón, un polo, un par de zapatos, un par de medias, una mochila, tres cuadernos, una caja de lápices de colorear, un juego de cartabones y lápiz de carbón.

Tabla I. Precios de los artículos escolares licitados del Programa Utilería Escolar en el año 2020

Artículos escolares	Tallas	Precios (*)
Polos escolares	Tallas 4 - 10	\$215.82
Polos escolares	Tallas 12 - XL	\$229.75
Pantalones escolares	Tallas 3 - 16	\$434.43
Pantalones escolares	Tallas 28 - 38	\$434.43
Mochila básica	Grandes	\$548.61
Mochila inicial	Pequeñas	No se entregaba
Cuadernos escolares	Ralladas de 144 paginas	Adquirido junto a la mochila
Medias escolares	Tallas 5 a 7	\$36.58
Medias escolares	Tallas 8 a 10	\$38.94
Zapatos escolares piel natural	Tallas 27 a 33	\$586.46
Zapatos escolares piel natural	Tallas 34 a 45	\$645.28
Zapatos escolares PU	Tallas 27 a 33	No se entregaba
Zapatos escolares PU	Tallas 34 a 45	No se entregaba

Nota: (*) Los precios incluyen el ITBIS. **(**)** Los Precios están pendiente revisión en vista que fueron los que se utilizaron para la licitación 2023. **(***)** se entregan tres cuadernos por cada kit escolar, una caja de lápices de colorear, un juego de cartabones y lápiz de carbón.

Fuente: Registros administrativos del Programa Utilería Escolar

Tabla II. Precios del Programa Utilería Escolar año 2024 (pendiente de revisión)

Artículos escolares	Tallas	Precios (*) (**)
Polos escolares	Tallas 4 - 10	\$332.39
Polos escolares	Tallas 12 - XL	\$385.72
Pantalones escolares	Tallas 3 - 16	\$537.56
Pantalones escolares	Tallas 28 - 38	\$695.56
Mochila básica	Grandes	\$499.46
Mochila inicial	Pequeñas	\$442.58
Cuadernos escolares (**)	Ralladas de 144 paginas	\$47.50
Medias escolares	Tallas 5 a 7	\$50.19
Medias escolares	Tallas 8 a 10	\$56.45
Zapatos escolares piel natural	Tallas 27 a 33	\$806.41
Zapatos escolares piel natural	Tallas 34 a 45	\$866.89
Zapatos escolares PU	Tallas 27 a 33	\$737.24
Zapatos escolares PU	Tallas 34 a 45	\$811.19

Nota: (*) Los precios incluyen el ITBIS. () se entregan tres cuadernos por cada kit escolar, una caja de lápices de colorear, un juego de cartabones y lápiz de carbón.**

Fuente: Registros administrativos del Programa Utilería Escolar

Como se puede visualizar en la tabla II, los precios actuales para el año 2024 son los mismos del año anterior (proceso de licitación del año 2023) y se espera que para tercer o cuarto trimestres del año 2024 se lance un nuevo proceso de licitación de los artículos escolares para el año escolar 2025-2026. Se prevé que los actuales precios se revisarán y se sugerirá un posible de aumento de precios de dichos artículos escolares de acuerdo a la inflación acumulada y/o proyectada de periodo de referencia.

Un paso previo a la variación de los precios de los artículos escolares licitados del Programa Utilería Escolar deberá realizarse “**Estudio costeo del Programa de Utilería Escolar 2025-2026**” de cada uno de los útiles escolares contratar.

Resultados del análisis comparativo de los precios del Programa Utilería Escolar para el año 2020 versus los precios vigentes en el año 2024 (pendiente de revisión). Incluyen el ITBIS.

POLO ESCOLARES

1. Los precios de los **polos escolares de las Tallas 4 – 10** recibieron un incremento absoluto de \$116.57 pesos, para un incremento porcentual de un 67.77%.
2. Los precios de los **Polos escolares de las Tallas 12 - XL** recibieron un incremento absoluto de \$155.97 pesos, para un incremento porcentual de un 82.09%.

PANTALONES ESCOLARES

3. Los precios de los **pantalones escolares de las Tallas 3 - 16** recibieron un incremento absoluto de \$103.13 pesos, para para un incremento porcentual de un 32.95%
4. Los precios de los **pantalones escolares de las Tallas 12 - XL** recibieron un incremento absoluto de \$261.13 pesos, para un incremento porcentual de un 83.43%.

MOCHILAS ESCOLARES

5. Los cambios de los precios de las **mochilas básicas** recibieron un incremento absoluto de \$142.5 pesos, para un incremento porcentual de un 30.65%. este incremento se debe esencialmente a que para el año 2020 las mochilas básicas contenían los cuadernos escolares y en la actualidad (a partir de año 2022) **los cuadernos son adquirida de manera independiente de estas.**
6. En cuantos a la variación de los precios de las **Mochila inicial** no es posible hacer el comparativo 2020 vs 2024, debió a que es **nuevo artículo escolar a partir del año 2022.**

CUADERNOS ESCOLARES

7. Los precios de los **cuadernos escolares** recibieron un incremento absoluto de 15 pesos, para un incremento porcentual de un 46.15%

MEDIAS ESCOLARES

8. Los precios de las **medias escolares Tallas 5 a 7** recibieron un incremento absoluto de \$13.61 pesos, para un incremento porcentual de un 43.89%.
9. Los precios de las **medias escolares Tallas 8 a 10** recibieron un incremento absoluto de \$17.51 pesos, para incremento porcentual de un 53.06%

ZAPATOS ESCOLARES

10. Los precios de las **Zapatos escolares piel natural de las Tallas 27 a 33** recibieron un incremento absoluto de \$219.95pesos, para incremento porcentual de un 46.11%
11. Los precios de las **Zapatos escolares piel natural Tallas 34 a 45** recibieron un incremento absoluto de \$221.60 pesos, para un incremento porcentual de un 44.32%.

Nota: Para la última licitación llevada a cabo en el 2023 del programa utilería escolar se incluyeron otros tipos Zapatos Escolares Piel U.

Tabla III. Evolución de los precios incluye el ITBIS de los artículos escolares del programa de utilería escolar periodo 2020-2024

Artículos escolares	Tallas	Precio 2020	Precio 2021	Precio 2022	Precios 2023	Precios 2024 (pendiente de revisión)
Polos escolares	Tallas 4 - 10	RD\$215.82	RD\$291.84	RD\$277.91	RD\$332.39	RD\$332.39
Polos escolares	Tallas 12 - XL	RD\$229.75	RD\$338.66	RD\$322.51	RD\$385.72	RD\$385.72
Pantalones escolares	Tallas 3 - 16	RD\$434.43	RD\$488.25	RD\$465.27	RD\$537.56	RD\$537.56
Pantalones escolares	Tallas 28 - 38	RD\$434.43	RD\$631.75	RD\$601.60	RD\$695.56	RD\$695.56
Mochila básica	Grandes	RD\$548.61	RD\$453.63	RD\$431.99	RD\$499.46	RD\$499.46
Mochila inicial	Pequeñas	No se entregaba	No se entregaba	RD\$382.79	RD\$442.58	RD\$442.58
Cuadernos escolares	Ralladas de 144 paginas	Adquirida junto a la mochila	Adquirida junto a la mochila	RD\$32.50	RD\$47.50	RD\$47.50
Medias escolares	Tallas 5 a 7	RD\$36.58	RD\$45.57	RD\$45.57	RD\$50.19	RD\$50.19
Medias escolares	Tallas 8 a 10	RD\$38.94	RD\$51.26	RD\$51.26	RD\$56.45	RD\$56.45
Zapatos escolares piel natural	Tallas 27 a 33	RD\$586.46	RD\$586.46	RD\$637.66	RD\$806.41	RD\$806.41
Zapatos escolares piel natural	Tallas 34 a 45	RD\$645.28	RD\$645.28	RD\$701.60	RD\$866.89	RD\$866.89
Zapatos escolares PU	Tallas 27 a 33	No se entregaba	No se entregaba	No se entregaba	RD\$737.24	RD\$737.24
Zapatos escolares PU	Tallas 34 a 45	No se entregaba	No se entregaba	No se entregaba	RD\$811.19	RD\$811.19
Costo promedio del kit escolar						
Costo del kit escolar pequeño	Grupo de edades de 3 a 5 años	RD\$1,821.90	RD\$1,865.75	RD\$1,858.41	RD\$2,226.01	RD\$2,226.01
Costo del kit escolar grande	Grupo de edades de 6 años y mas	RD\$1,897.00	RD\$2,120.58	RD\$2,206.46	RD\$2,646.58	RD\$2,646.58
Costo promedio general del kit escolar	Kit escolar	RD\$1,859.45	RD\$1,993.16	RD\$2,032.43	RD\$2,436.29	RD\$2,436.29

Nota: El precio del cuaderno no conlleva el cobro de ITBIS. Los útiles escolares caja de lápices de colorear, un juego de cartabones y lápiz de carbón esta incluidos en el precio de la mochila. Los precios de todos los útiles contienen el kit están en proceso de revisión (Estudio de costeo 2024-2025).

Fuente: Registros administrativos del Programa Utilería Escolar

Tabla IV. Evolución de los precios no incluye el ITBIS de los artículos escolares del programa de utilería escolar periodo 2020-2024

Artículos escolares	Tallas	Precio 2020	Precio 2021	Precio 2022	Precios 2023	Precios 2024 (pendiente de revisión)
Polos escolares	Tallas 4 - 10	RD\$182.90	RD\$247.32	RD\$235.52	RD\$281.69	RD\$281.69
Polos escolares	Tallas 12 - XL	RD\$194.70	RD\$287.00	RD\$273.31	RD\$326.88	RD\$326.88
Pantalones escolares	Tallas 3 - 16	RD\$368.16	RD\$413.77	RD\$394.30	RD\$455.56	RD\$455.56
Pantalones escolares	Tallas 28 - 38	RD\$368.16	RD\$535.38	RD\$509.83	RD\$589.46	RD\$589.46
Mochila básica	Grandes	RD\$464.92	RD\$384.43	RD\$366.09	RD\$423.27	RD\$423.27
Mochila inicial	Pequeñas	No se entregaba	No se entregaba	RD\$324.40	RD\$375.07	RD\$375.07
Cuadernos escolares	Ralladas de 144 paginas	Adquirida junto a la mochila	Adquirida junto a la mochila	RD\$32.50	RD\$47.50	RD\$47.50
Medias escolares	Tallas 5 a 7	RD\$31.00	RD\$38.62	RD\$38.62	RD\$42.53	RD\$42.53
Medias escolares	Tallas 8 a 10	RD\$33.00	RD\$43.44	RD\$43.44	RD\$47.84	RD\$47.84
Zapatos escolares piel natural	Tallas 27 a 33	RD\$497.00	RD\$497.00	RD\$540.39	RD\$683.40	RD\$683.40
Zapatos escolares piel natural	Tallas 34 a 45	RD\$546.85	RD\$546.85	RD\$594.58	RD\$734.65	RD\$734.65
Zapatos escolares PU	Tallas 27 a 33	No se entregaba	No se entregaba	No se entregaba	RD\$624.78	RD\$624.78
Zapatos escolares PU	Tallas 34 a 45	No se entregaba	No se entregaba	No se entregaba	RD\$687.45	RD\$687.45
Costo promedio del kit escolar						
Costo del kit escolar pequeño	Grupo de edades de 3 a 5 años	RD\$1,543.98	RD\$1,581.14	RD\$1,574.92	RD\$1,886.45	RD\$1,886.45
Costo del kit escolar grande	Grupo de edades de 6 años y mas	RD\$1,607.63	RD\$1,797.10	RD\$1,884.75	RD\$2,264.60	RD\$2,264.60
Costo promedio general del kit escolar	Kit escolar	RD\$1,575.81	RD\$1,689.12	RD\$1,729.84	RD\$2,075.53	RD\$2,075.53

Nota: El precio del cuaderno no conlleva el cobro de ITBIS. Los útiles escolares caja de lápices de colorear, un juego de cartabones y lápiz de carbón esta incluidos en el precio de la mochila. Los precios de todos los útiles contienen el kit están en proceso de revisión (Estudio de costeo 2024-2025).

Fuente: Registros administrativos del Programa Utilería Escolar.