



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INDUSTRIA, COMERCIO
Y MIPYMES



REPÚBLICA DOMINICANA

FICHA TÉCNICA

Adquisición de Insumos Comestibles para uso del MICM

Exclusivo para Mipymes

Proceso No. MICM-DAF-CM-2022-0065

Santo Domingo, Distrito Nacional
República Dominicana
Abril 2022



Especificaciones Técnicas

Adquisición de Insumos Comestibles para uso del MICM. Exclusivo para Mipymes.

Ítem	Descripción	Características	Cantidad	Medida	Requiere Muestra
1	Azúcar Blanca en Bastoncitos	<p>Azúcar blanca. Producto solido derivado de la caña de azúcar, constituido esencialmente por cristales sueltos en sacarosa, en una concentración mínima de 99.70% de polarización.</p> <p>Nota: Presentada en fardo con mil unidades de bastoncitos.</p>	5	Fardo	Si, Física.
2	Azúcar Crema en Bastoncitos	<p>Azúcar crema. Producto solido derivado de la caña de azúcar, constituido esencialmente por cristales sueltos en sacarosa, en una concentración mínima de 99.70% de polarización.</p> <p>Nota: Presentada en fardo con mil unidades de bastoncitos.</p>	5	Fardo	Si, Física.
3	Te frio	<p>Te frio azucarado listo para agregarle agua y hielo. Sabor a limon, presentacion en lata desde 2.25 hasta 2.40 kilos, o su equivalente en libras.</p> <p>Nota: La presentacion de muestra debe ser en una lata con la capacidad indicada según la Ficha Técnica.</p> <p>Fecha de Caducidad superior a un año.</p>	100	Unidad	Si, Física.





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INDUSTRIA, COMERCIO
Y MIPYMES

4	Te Caliente	<p>Infusion bebida obtenida a partir de agua caliente y partes de plantas, flores o frutas deshidratadas.</p> <p>Presentado en cajas de 20-25 sobres, hermeticamente cerrados y laminados. Peso entre 1.2 hasta 2 onzas por sobre.</p> <p>Sabores: te verde, manzanilla, mixto, tilo, jengibre, limon y frutos rojos.</p> <p>Nota: El proveedor debe enviar como muestra un minimo de 3 sabores de los solicitados (una caja por sabor) de lo contrario no sera considerado en la evaluacion de la muestra fisica.</p> <p>Fecha de caducidad superior a un año.</p>	250	Unidad	Si, Física.
5	Café	<p>Café molido y tostado, 100% puro. Paquete de 453.6 gramos, con fecha de caducidad igual o superior a un año.</p> <p>Presentacion en fardos de 20 paquetes.</p> <p>Nota: La muestra debe ser presentada en un paquete de 453.6 gramos con fecha de caducidad superior a un año.</p>	2,000	Unidad	Si, Física.
6	Azúcar Crema	<p>Azúcar crema. Producto solido derivado de la caña de azúcar, constituido esencialmente por cristales sueltos en sacarosa, en una concentración mínima de 99.70% de polarización. Presentada en paquetes de 5 libras.</p> <p>Nota: La muestra debe ser presentada en un paquete de 5 libras.</p>	650	Unidad	Si, Física.




GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INDUSTRIA, COMERCIO
Y MIPYMES

Todas las muestras presentadas deben contener la información del fabricante con la cantidad de producto de acuerdo con lo requerido.

Las muestras presentadas, deberán ser retiradas por los participantes en un plazo no mayor de cinco (05) días laborables a partir de la notificación de adjudicación. Las muestras que permanezcan en la institución luego de transcurrir el plazo antes indicado serán enviadas al Departamento de Almacén y Suministro para uso institucional.

Elaborado por _____

