



145-EXP- CPMSESP

El Espinal

Capitán

LUIS HERNANDO MORENO MONSALVE

Director

Cárcel y Penitenciaria de Media seguridad del Espinal

Ciudad

INPEC 15-01-2025 15:20	
Al Contestar Cite Este No.: 2025IE0007493 Fol:1 Anex:0 FA:0	
ORIGEN	1455 TRATAMIENTO Y DESARROLLO / EDUARDO ALFONSO ORTIZ MUÑOZ
DESTINO	1451 DIRECCION ESTABLECIMIENTO / LUIS HERNANDO MORENO MONSALVE
ASUNTO	AUTORIZACION INICIO PROCESO CONTRACTUAL BEBIDAS GASEOSAS, AGUA, BEBIDA
OBS	AUTORIZACION INICIO PROCESO CONTRACTUAL BEBIDAS GASEOSAS, AGUA, BEBIDA HIDRATANTE PARA EL EXPENDIO 2025 CPMSESPINAL
2025IE0007493	

Asunto: SOLICITUD AUTORIZACION PARA REALIZAR COMPRA, BEBIDA GASEOSA COLOR TRANSPARENTE, BEBIDA GASEOSA CON SABOR A COLA, BEBIDA GASEOSA SABOR TORONJA, AGUA Y BEBIDA HIDRATANTE CON DESTINO A LA ACTIVIDAD PRODUCTIVA EXPENDIO, PARA VENTA Y CONSUMO DEL PERSONAL PRIVADO DE LA LIBERTAD DE LA CÁRCEL Y PENITENCIARIA DE MEDIA SEGURIDAD DEL ESPINAL.

Cordial Saludo,

De manera atenta me dirijo a usted con el fin de solicitar su aprobación para la realización del proceso referido en el asunto, el cual cuenta con el respaldo de la Resolución No. 00003 del 2 de enero de 2025 recursos propios, Rubro A-05-01-01-002-004; Cuenta: "BEBIDAS" ; por un valor de OCHENTA Y NUEVE MILLONES OCHENTA Y TRES MIL SEISCIENTOS VEINTISEIS PESOS MCTE (\$89.083.626), para ser comercializados en los puntos de venta del Proyecto Productivo Expendio de la cárcel y penitenciaría de mediana seguridad de Espinal Tolima. El producto a comprar tiene las siguientes características:

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	Unidad
1	BEBIDA GASEOSA CON SABOR A COLA: Bebida Carbonatada que Contiene: Agua Carbonatada, Azúcar, Color Caramelo, Acido Fosfórico como Acidulante, Saborizantes Naturales (Extractos Vegetales) y Cafeína. Características Físicoquímicas: Apariencia: Libre de material extraño, sin sedimento, translucido; Densidad aparente 20°C: 1.0386 Kg/L; Sensitivo: No; Categoría de Producto: Carbonatado Sin Pulpa. Microbiológicas: Mohos y Levaduras: <10 UFC/20 ml de bebida. Organolépticas: Sabor y Olor: Característicos; Color: Caramelo. Estabilidad Microbiológica: Provista de Buenas Prácticas de Manufactura, bajo pH. (<4.5), Carbonatación (>2.0 volúmenes). Tipo de Envase / Composición: Pet, Polietileno Tereftalato - resina virgen y reciclada. Bebida Gaseosa 400 ml PET sabor cola	PET 400 ML NO RETORNABLE X 12 UND
2	BEBIDA GASEOSA TRANSPARENTE: Bebida Carbonatada que contiene: Agua Carbonatada, Edulcorada con azúcar de caña, Acido Cítrico como Acidulante, saborizantes naturales, benzoato de sodio como preservante, citrato de sodio como regulador de acidez. Apariencia: Libre de material extraño, sin sedimento, translucida. Densidad aparente: 20 C: 1.03708Kg/L. Sensitivo: No, Categoría de Producto: Carbonatada sin pulpa, Bebida provista de Buenas Prácticas de Manufactura, bajo pH. (4.5), Carbonatación (2.0 volúmenes), Pet 400 ML, Fichas Técnicas - Empaques: OCML-15-20-005 - Embalaje: OCML-20-35-003 Transporte de Materias Primas, Insumos o Empaques OCML-18-050. Bebida Gaseosa 400 ml PET sabor Limon	PET 400 ML X 12 UND
3	BEBIDA GASEOSA CON SABOR A TORONJA: bebida gaseosa con sabor a toronja, de color amarillo y con apariencia turbia sin sedimentos, sin azúcar; sabor a Toronja y está fabricada con saborizantes naturales; botella de plástico PET no retornable; Altura (mm)228, Diámetro (mm)60, Peso Llena aprox (gm)440; etiqueta plástica (polipropileno) y tapa plástica, Agua carbonatada, acidulante (Acido Cítrico), Saborizantes naturales, estabilizante (hexametafosfato de sodio, gluconato de sodio, EDTA), regulador de acidez (citrato de sodio), conservante (sorbato de potasio), edulcorantes (sucralosa, acesulfame k), colorantes (Color de caramelo Amarillo #5 y Rojo #40), Contiene Tartrazina, Plástico No Retornable. Bebida Gaseosa 400 ml PET sabor Toronja	PET 400 ML X 12 UND

INSTITUTO NACIONAL PENITENCIARIO Y CARCELARIO - INPEC

Dirección: calle 6 carrera 12 Esquina Barrio Isafías Olivar Espinal Tolima

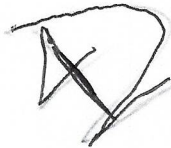
Conmutador: 6012347474 Opc. 2 ext. 14535- 14510

epcespinal@inpec.gov.co

Código: PA-DO-G01-F02

5	<p>AGUA POTABLE TRATADA: Bebida No Carbonatada que Contiene : Agua Potable Tratada incolora, insabora sin turbiedad y sin sedimentos. sabor característico a agua tratada. Empaque Botella Plástica PET 600 ml. Volumen 600 ml, Alto mm 240. Diámetro mm 71.5. Peso Lleno gms. calorías 0, grasa total 0%, sodio 25 mg 1%, carbohidrato total 0g 0%, azúcares 0g 0%, proteína 0g 0%. Características Físicoquímicas: Apariencia: Libre de material extraño, sin sedimento, sin material suspendido o flotante. Turbiedad: < 0,3 NTU. Sólidos totales disueltos: máximo 200 ppm. Alcalinidad total: ≤ 30 ppm como CaCO₃. Dureza total: < 50 ppm como CaCO₃. Aluminio: menor de 0.1 ppm. Hierro: menor de 0.1 ppm. pH: 6.5 - 9.0, Sensitivo: Si. Categoría de Producto: Aguas envasadas. Microbiológicas: Aerobios Mesófilos: < 25 ufc/ml. Coliformes Totales y Escherichia coli: 0 ufc/100 ml Pseudomona acuriginosa: 0 ufc/100 ml. Organolépticas: Inolora, Insabora. Agua 600 ml como mínimo x 24 und.</p>	<p>PET X 600 ML PACAS X 24 UNIDADES</p>
6	<p>BEBIDA HIDRATANTE: sabores a naranja mandarina, MOUNTAIN BLAST, FRUTAS TROPICALES. Definición, Composición, Etiquetado: Bebida No Carbonatada Hidratante Baja en Calorías que Contiene: Agua, Azúcar, ácido tricarboxílico, cloruro de sodio, sulfato de sodio, fosfato de potasio, glutamato lactato de calcio y sulfato de magnesio como proveedores de electrolitos, saborizantes naturales, citrato de potasio como regulador de acidez, colorante amarillo #5, amarillo #6 y vitamina B3 y B6, color azul #1, colorante rojo #40. Contiene tartrazina. Características Físicas: Apariencia: Libre de material extraño, sin sedimento, transparente, sin material suspendido o flotante, levemente turbio. Densidad a 20°C 1,02023kg/L. Químicas: Cumplimiento Resolución 4506 de 2013, Acidez titulable como ácido cítrico %(m/m): 0.193 +/- 0.010, PH: 2.9 +/- 0.2. Microbiológicas: Mohos y Levaduras: 1 UFC/100 ml de bebida, Acidófilos: 1UFC/100ml. Organolépticas: Sabor y Olor: Característicos a naranja, olor leve a frutas, sabor refrescante dulce a frutas, Color: Naranja, Azul, rojo. Categoría de Producto: Producto isotónico sin pulpa; producto sensitivo. Estabilidad Microbiológica: Provista de Buenas Prácticas de Manufactura, bajo pH. 2,8 +/- 0,2). El producto terminado cumple un periodo de cuarentena de 7 días. Tipo de Envase / Composición: Pet Polietileno Tereftalato - resina virgen. Uso: El producto va dirigido a la población en general, para consumo directo. Contiene Tartrazina. Isotonico 500 ml PET</p>	<p>PET X 500 ML PACAS X 6 UND</p>

Atentamente,



PROF. EDUARDO ALFONSO ORTIZ MUÑOZ
 Responsable Proyectos Productivos Expendio y Panadería
 Cárcel y Penitenciaria de Media Seguridad del Espinal

Elaborado y revisado por: Prof. Univ. Eduardo Ortiz/ supervisor del Contrato
 Fecha de elaboración: 15/01/2024



145-DIR CPMSESP

INPEC 15-01-2025 15:59
Al Contestar Cite Este No.: 2025IE0007592 Fol:1 Anex:0 FA:0
ORIGEN 1451 DIRECCION ESTABLECIMIENTO / LUIS HERNANDO MORENO MONSALVE
DESTINO 1455 TRATAMIENTO Y DESARROLLO / EDUARDO ALFONSO ORTIZ MUÑOZ
ASUNTO AUTORIZACION
OBS AUTORIZACION

2025IE0007592



El Espinal

Señor

EDUARDO A ORTIZ MUÑOZ

Responsable Proyectos Productivos

Cárcel y Penitenciaria de Media seguridad del Espinal

Ciudad

Asunto: AUTORIZACION PARA REALIZAR COMPRA, BEBIDA GASEOSA COLOR TRANSPARENTE, BEBIDA GASEOSA COLOR TRANSPARENTE, BEBIDA GASEOSA CON SABOR A COLA, BEBIDA GASEOSA SABOR TORONJA, AGUA Y BEBIDA HIDRATANTE CON DESTINO A LA ACTIVIDAD PRODUCTIVA EXPENDIO, PARA VENTA Y CONSUMO DEL PERSONAL PRIVADO DE LA LIBERTAD DE LA CÁRCEL Y PENITENCIARIA DE MEDIA SEGURIDAD DEL ESPINAL.

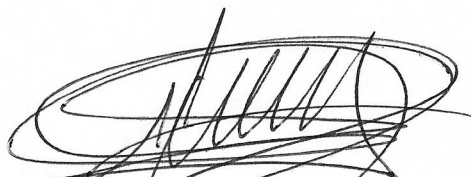
Cordial Saludo,

En respuesta a su oficio No.2025IE0007493 de fecha enero 15 de 2025, me permito autorizar el inicio de los procesos contractuales para la adquisición de los productos mencionados en su oficio, para ser comercializados en los Puntos de Venta del Expendio de la CPMS Espinal. Los productos a comprar tienen las siguientes características:

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	Unidad
1	BEBIDA GASEOSA CON SABOR A COLA: Bebida Carbonatada que Contiene: Agua Carbonatada, Azúcar, Color Caramelo, Acido Fosfórico como Acidulante, Saborizantes Naturales (Extractos Vegetales) y Cafeína. Características Físicoquímicas:Apariencia: Libre de material extraño, sin sedimento, translucido; Densidad aparente 20°C: 1.0386 Kg/L; Sensitivo; No; Categoría de Producto: Carbonatado Sin Pulpa. Microbiológicas: Mohos y Levaduras: <10 UFC/20 ml de bebida. Organolépticas: Sabor y Olor: Característicos; Color: Caramelo. Estabilidad Microbiológica:Provista de Buenas Prácticas de Manufactura, bajo pH. (<4.5), Carbonatación (>2.0 volúmenes).Tipo de Envase / Composición:Pet, Polietilen Tereftalato - resina virgen y reciclada. Bebida Gaseosa 400 ml PET sabor cola	PET 400 ML NO RETORNABLE X 12 UND
2	BEBIDA GASEOSA TRANSPARENTE: Bebida Carbonatada que contiene: Agua Carbonatada, Edulcorada con azúcar de caña, Acido Citrico como Acidulante, saborizantes naturales, benzoato de sodio como preservante, citrato de sodio como regulador de acidez. Apariencia: Libre de material extraño, sin sedimento, translucida. Densidad aparente: 20 C: 1.03708Kg/L. Sensitivo: No, Categoría de Producto: Carbonatada sin pulpa, Bebida provista de Buenas Prácticas de Manufactura, bajo pH. (4.5), Carbonatación (2.0 volúmenes), Pet 400 ML, Fichas Tecnicas - Empaques: OCML-15-20-005 - Embalaje: OCML-20-35-003Transporte de Materias Primas, Insumos o Empaques OCML-18-050. Bebida Gaseosa 400 ml PET sabor Limon	PET 400 ML X 12 UND
3	BEBIDA GASEOSA CON SABOR A TORONJA: bebida gaseosa con sabor a toronja, de color amarillo y con apariencia turbia sin sedimentos, sin azúcar; sabor a Toronja y está fabricada con saborizantes naturales; botella de plástico PET no retornable; Altura (mm)228, Diámetro (mm)60, Peso Llena aprox (gm)440; etiqueta plástica (polipropileno) y tapa plástica, Agua carbonatada, acidulante (Acido Cítrico), Saborizantes naturales, estabilizante (hexametrafosfato de sodio, gluconato de sodio, EDTA), regulador de acidez (citrato de sodio), conservante (sorbato de potasio), edulcorantes (sucralosa, acesulfame k), colorantes (Color de caramelo Amarillo #5 y Rojo #40), Contiene Tartrazina, Plástico No Retornable. Bebida Gaseosa 400 ml PET sabor Toronja	PET 400 ML X 12 UND

5	<p>AGUA POTABLE TRATADA: Bebida No Carbonatada que Contiene : Agua Potable Tratada incolora, insabora sin turbiedad y sin sedimentos. sabor característico a agua tratada. Empaque Botella Plástica PET 600 ml, Volumen 600 ml, Alto mm 240, Diámetro mm 71.5, Peso Lleno gms. calorías 0, grasa total 0%, sodio 25 mg 1%, carbohidrato total 0g 0%, azúcares 0g 0%, proteína 0g 0%. Características Físicoquímicas: Apariencia: Libre de material extraño, sin sedimento, sin material suspendido o flotante. Turbiedad: < 0,3 NTU. Sólidos totales disueltos: máximo 200 ppm. Alcalinidad total: ≤ 30 ppm como CaCO₃. Dureza total: < 50 ppm como CaCO₃. Aluminio: menor de 0.1 ppm. Hierro: menor de 0.1 ppm. pH: 6.5 - 9.0, Sensitivo: Si, Categoría de Producto: Aguas envasadas. Microbiológicas: Aerobios Mesófilos: < 25 ufc/ml. Coliformes Totales y Escherichia coli: 0 ufc/100 ml Pseudomona acuriginosa: 0 ufc/100 ml. Organolépticas: Inolora, Insabora. Agua 600 ml como mínimo x 24 und.</p>	<p>PET X 600 ML PACAS X 24 UNIDADES</p>
6	<p>BEBIDA HIDRATANTE: sabores a naranja mandarina, MOUNTAIN BLAST, FRUTAS TROPICALES. Definición, Composición, Etiquetado: Bebida No Carbonatada Hidratante Baja en Calorias que Contiene: Agua, Azúcar, ácido tricocmoacidulante, clorurodesodio, sulfatodesodio, fosfatodepotasio, glutamatolactato de calcio y sulfato de magnesio como proveedores de electrolitos, saborizates naturales, citrato de potasio como regulador de acidez, colorante amarillo#5, amarillo#6 y vitamina B3 y B6, color azul #1, colorante rojo#40. Contiene tartrazina. Características Físicas: Apariencia: Libre de material extraño, sin sedimento, transparente, sin material suspendido o flotante, levemente turbio. Densidad a 20°C 1,02023kg/L. Químicas: Cumplimiento Resolución 4506 de 2013, Acidez titulable como ácido cítrico %(m/m): 0.193 +/- 0.010, PH: 2.9 +/- 0.2. Microbiológicas: Mohos y Levaduras: 1 UFC/100 ml de bebida, Acidofilicos: 1UFC/100ml. Organolépticas: Sabor y Olor: Característicos a naranja, olor leve a frutas, sabor refrescante dulce a frutas, Color: Naranja, Azul, rojo. Categoría de Producto: Producto isotónico sin pulpa; producto sensitivo. Estabilidad Microbiológica: Provista de Buenas Prácticas de Manufactura, bajo pH.2,8+/-0,2). El producto terminado cumple un periodo de cuarentena de 7 días. Tipo de Envase / Composición: Pet Polietilen Tereftalato - resina virgen. Uso: El producto va dirigido a la población en general, para consumo directo. Contiene Tartrazina. Isotonico 500 ml PET</p>	<p>PET X 500 ML PACAS X 6 UND</p>

Atentamente,



Capitán. MORENO MONSALVE LUIS HERNANDO
 Director Cárcel y Penitenciaria de Media Seguridad del Espinal

Elaborado por: Andrea Del Pilar Sarmiento Vasquez..
 Fecha de elaboración: 15/01/2025

