|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sede |  |  |  | **1** |  |
| Ciudad |  |  |  | **Leticia-Amazonas** |  |
| Dirección |  |  |  | Carrera 8 No. 11 - 114 - Barrio José María Hernández |  |
| Dependencia |  |  |  | Procuraduría Regional Amazonas y Judiciales de Leticia |  |
| Personal de aseo y cafetería |  |  |  | 1 | **1,00** |
| Metros cuadrados (m2) | |  |  | 480 | **480,00** |
| No. Ítem catalogo Colombia Compra Eficiente | Bien | Especificación | Presentación | cantidad mensual |  |
| 4 | Jabón para loza 4 | - Con agente(s) tensoactivo(s) con efecto limpiador y desengrasante.  - Disponible en múltiples fragancias.  - El envase debe estar correctamente etiquetado bajo los parámetros establecidos en el sistema globalmente armonizado (Decreto 1496 de 2018) indicando: nombre comercial del producto, pictogramas de los compuestos peligrosos si aplica e instrucciones de uso de acuerdo con los tiempos de transición descritos en el artículo 24 de la Resolución 773 de 2021. - Elaborado en material reciclable - Con etiqueta de amigable con el ambiente - Debe contener concentraciones de fósforo iguales o inferiores a 0.65% de fósforo (Resolución 0689 de 2016) | Crema, en recipiente plástico de mínimo 1000 g | 1,00 | **1,00** |
| 11 | Jabón de dispensador para manos 2 | - Con agente limpiador en una concentración mínima del 6% - Con agente humectante en una concentración mínima del 3% - pH entre 5,5 a 7 - Disponible en mínimo (2) dos fragancias - Debe contener concentraciones de fósforo iguales o inferiores a 0.65% de fósforo (Resolución 0689 de 2016) | Líquido, en recipiente plástico con capacidad mínima de 3.785 ml | 1,00 | **1,00** |
| 15 | Limpiador multiusos 1 | - Con agente(s) tensoactivo(s) principal(es) con efecto limpiador en una concentración mínima del 8% - Disponible en mínimo (2) dos fragancias - El envase debe estar correctamente etiquetado bajo los parámetros establecidos en el sistema globalmente armonizado (Decreto 1496 de 2018) indicando: nombre comercial del producto, pictogramas de los compuestos peligrosos si aplica e instrucciones de uso de acuerdo con los tiempos de transición descritos en el artículo 24 de la Resolución 773 de 2021. | Líquido, en recipiente plástico con capacidad mínima de 3.785 ml | 1,00 | **1,00** |
| 21 | Detergente multiusos en polvo | - Con agente tensoactivo de mínimo 60% de biodegradabilidad  -Con efecto limpiador de mínimo 9%.  - El envase del producto deberá estar correctamente etiquetado bajo los parámetros: nombre comercial del producto, pictogramas de los compuestos peligrosos e instrucciones de uso - Debe contener concentraciones de fósforo iguales o inferiores a 0.65% de fósforo (Resolución 0689 de 2016) | Polvo, en bolsa plástica o recipiente plástico con un peso de 1.000 g | 1,00 | **1,00** |
| 22 | Limpiador desinfectante para uso general 1 | - Con agente(s) tensoactivo(s) con efecto antibacterial en una concentración mínima del 0,2% - Con agente(s) tensoactivo(s) con efecto limpiador y desengrasante en una concentración mínima del 1,5% - El envase debe estar correctamente etiquetado bajo los parámetros establecidos en el sistema globalmente armonizado (Decreto 1496 de 2018) indicando: nombre comercial del producto, pictogramas de los compuestos peligrosos si aplica e instrucciones de uso de acuerdo con los tiempos de transición descritos en el artículo 24 de la Resolución 773 de 2021. | Líquido, en recipiente plástico con capacidad mínima de 3.785 ml | 1,00 | **1,00** |
| 30 | Blanqueador o hipoclorito 1 | - Solución con una concentración mínima del 5%  - El envase del producto deberá estar correctamente etiquetado, indicando: nombre comercial del producto, pictogramas de los compuestos peligrosos e instrucciones de uso - El envase debe estar correctamente etiquetado bajo los parámetros establecidos en el sistema globalmente armonizado (Decreto 1496 de 2018) indicando: nombre comercial del producto, pictogramas de los compuestos peligrosos si aplica e instrucciones de uso de acuerdo con los tiempos de transición descritos en el artículo 24 de la Resolución 773 de 2021. | Líquido, en recipiente plástico con capacidad mínima de 3.785 ml | 1,00 | **1,00** |
| 55 | Varsol ecológico 2 | - Solución con agentes desinfectantes, desmanchadores y desengrasantes en concentración mínima del 15%. - Biodegradable mínimo en un 95% | Líquido, en recipiente plástico con capacidad mínima de 3.785 ml | 1,00 | **1,00** |
| 60 | Ambientador 1 | - Solución con alcohol etílico y solventes. - Con fragancia en una concentración del 1,5% - En múltiples fragancias - El envase debe estar correctamente etiquetado bajo los parámetros establecidos en el sistema globalmente armonizado (Decreto 1496 de 2018) indicando: nombre comercial del producto, pictogramas de los compuestos peligrosos si aplica e instrucciones de uso de acuerdo con los tiempos de transición descritos en el artículo 24 de la Resolución 773 de 2021. | Líquido, en recipiente plástico con capacidad mínima de 3.785 ml | 1,00 | **1,00** |
| 75 | Esponjilla 1 | - Espuma enmallada - Tamaño mínimo de 7 cm de largo por 10 cm de ancho | Unidad | 2,00 | **2,00** |
| 84 | Escoba 3 | - Cerdas suaves elaboradas con PET calibre entre 0,3 y 0,4 mm. - Área de barrido mínima de 35 cm de largo por 8 cm de ancho por 10 cm de alto - Material de base en plástico con acople tipo rosca | Unidad | 1,00 | **1,00** |
| 85 | Escoba 4 | - Cerdas duras elaboradas con PET calibre entre 0,4 y 0,6 mm. - Área de barrido mínima de 35 cm de largo por 8 cm de ancho por 10 cm de alto - Material de base en plástico con acople tipo rosca | Unidad | 1,00 | **1,00** |
| 88 | Mango madera escoba 1 | - Extensión mínima de 140 cm  -Acople plástico o rosca para palos de escoba | Unidad | 2,00 | **2,00** |
| 95 | Trapero 4 | - Trapero en hilo encabado o con cabo en madera  - Mecha con peso mínimo de 400 gr y extensión mínima de 1.40 cm de largo - Mango de madera proveniente de explotación forestal sostenible certificada ( FSC, PEFC o equivalentes) y/o cabo metálico que no contenga material plastificado - Fibras en tela , algodón o pabilo de fibra de Rayón.  - No debe contener PVC o Poliestireno expandido u otros plásticos de un solo uso tanto en el envase como en el embalaje. | Unidad | 1,00 | **1,00** |
| 106 | Bolsas plásticas 1 | - Elaborada en polietileno de baja densidad - De color negro - Calibre de mínimo 1 - Tamaño de 40 cm de ancho por 55 cm de largo | Paquete de mínimo 6 | 1,00 | **1,00** |
| 108 | Bolsas plásticas 3 | - Elaborada en polietileno de baja densidad - De color blanco - Calibre de mínimo 1 - Tamaño de 40 cm de ancho por 55 cm de largo | Paquete de mínimo 6 | 1,00 | **1,00** |
| 124 | Bolsas plásticas 21 | - Elaborada en polietileno de baja densidad - De color negro - Calibre de mínimo 3 - Tamaño de 80 cm de ancho por 110 cm de largo | Paquete de mínimo 6 | 4,00 | **4,00** |
| 125 | Bolsas plásticas 22 | - Elaborada en polietileno de baja densidad - De color verde - Calibre de mínimo 3 - Tamaño de 80 cm de ancho por 110 cm de largo | Paquete de mínimo 6 | 4,00 | **4,00** |
| 126 | Bolsas plásticas 23 | - Elaborada en polietileno de baja densidad - De color blanco -Calibre de mínimo 3 - Tamaño de 80 cm de ancho por 110 cm de largo | Paquete de mínimo 6 | 4,00 | **4,00** |
| 140 | Tapabocas 2 | - Elaborado en tela no tejida de Polipropileno y Poliéster - Desechable - Con tiras elásticas - Con soporte nasal | Caja de mínimo 50 unidades | 1,00 | **1,00** |
| 143 | Papel higiénico 3 | - Rollo con longitud mínima de 250 metros - Doble hoja blanca - Sin fragancia | Rollo | 4,00 | **4,00** |
| 151 | Toallas para manos 6 | - Toallas interdobladas, paquete con mínimo 150 unidades - Doble hoja con un tamaño mínimo de 20 cm de largo por 15 cm de ancho  - Hoja color blanco | Unidad | 8,00 | **8,00** |
| 155 | Vasos biodegradables 1 | - Elaborado en cartón 97% biodegradable - Capacidad mínima de 4 oz | Paquete de mínimo 50 unidades | 2,00 | **2,00** |
| 157 | Vasos biodegradables 3 | - Elaborado en cartón 97% biodegradable - Capacidad mínima de 9 oz | Paquete de mínimo 40 unidades | 1,00 | **1,00** |
| 160 | Servilleta papel | - Tipo cafetería  - Dobe hoja - Color blanco - Dimensiones mínimas de 21,5 cm de largo y 14 cm de ancho - 100% Biodegradable  - Elaborado a base de papel reciclado no clorado - No debe contener PVC o Poliestireno expandido u otros plásticos de un solo uso tanto en el envase como en el embalaje. | Paquete de mínimo 100 unidades | 3,00 | **3,00** |
| 170 | Café 1 | - 100% café tostado y molido.  - Tostión media.  - Puntaje en taza mayor o igual a 80 puntos catación SCA y/o Denominación de Origen (Anexo 6) - Empacada en bolsa de polipropileno aluminizada resistente a la humedad y al oxígeno.  - Debe cumplir con las Resoluciones 333 de 2011 y 2674 de 2013 hasta la entrada en vigencia de la Resolución 810 de 2021 y aquellas que la modifiquen, adicionen o deroguen. | Libra | 6,00 | **6,00** |
| 175 | Azúcar 1 | - Blanca - Empaque elaborado en materiales atóxicos - Debe cumplir con Resolución 333 de 2011 sobre rotulado y etiquetado nutricional y las normas que la modifiquen | Bolsa de mínimo 200 sobres o tubipacks de 5 g | 4,00 | **4,00** |
| 184 | Aromática | - Para infusión - Cajas disponbiles en mínimo tres (3) sabores - 100% naturales | Cajas de mínimo 20 en sobres. | 3,00 | **3,00** |
| 189 | Infusión frutal | - Para infusión  - 100% naturales  - Sabores surtidos | Caja x 20 mínimo sobres | 3,00 | **3,00** |
| 193 | Agua potable 4 | - Agua potable potable purificada | Botellón de mínimo 18.9 L | 15,00 | **15,00** |
| 205 | Recogedor de basura 1 | - Elaborado en plástico - Con banda de goma y dientas barrescobas - Mango con longitud mínima de 70 cm | Unidad | 1,00 | **1,00** |