

<p>3 CUARTO DE CRECIMIENTO. (MECANOMEGA) CAPACIDAD 12 BANDEJAS, PUERTA EN VIDRIO. MANTENIMIENTO CORRECTIVO Y PREVENTIVO. GENERAL Y FUNCIONAL. El mantenimiento incluye las siguientes actividades para garantizar el correcto funcionamiento y la eficiencia: Limpieza de Partes Electrónicas: Limpieza exhaustiva de todos los componentes electrónicos del horno para eliminar polvo, residuos o cualquier obstrucción que pueda afectar su rendimiento. Revisión técnica general (incluye repuestos). Especialmente CAMBIO DE EMPAQUE DE PUERTA YA QUE SE FILTRA EL AGUA AL ESTAR EN USO.</p>	1	UN	\$ 410.000	\$ 412.000	\$ 411.000
VALOR TOTAL CONTRATO					\$ 1.994.500

Elaboro y reviso_ Dg Gissela Lozano Dorado- Responsable Proyectos Productivos EPMSC BOLIVAR CAUCA



ESPECIFICACIONES TECNICAS Y ESTUDIO DE MERCADO PROCESO 202-SMC-017-2026

No.	Descripción Especificaciones Técnicas	Cantidad	Unidad	COTIZACION			VALOR PROMEDIO
				No.1 CRISTALERI A LA	No.2 EURO HOGAR	COTIZACION No.2 EURO HOGAR	
				Precio unitario estimado	Precio unitario estimado	Precio total estimado	
RUBRO A-05-01-02-008-007 SERVICIOS DE MANTENIMIENTO, REPARACIÓN E INSTALACIÓN (EXCEPTO SERVICIOS DE CONSTRUCCION). (CDP-1126) \$ 2.000.000							
1	HORNO A GAS ROTATORIO 10 LATAS (MECANOMEGA) MANTENIMIENTO CORRECTIVO Y PREVENTIVO GENERAL Y FUNCIONAL; mantenimiento incluye entre otras las siguientes actividades para asegurar el correcto funcionamiento y la eficiencia del horno: Limpieza de Partes Electrónicas: Limpieza exhaustiva de todos los componentes electrónicos del horno para eliminar polvo, residuos o cualquier obstrucción que pueda afectar su rendimiento. Revisión técnica (incluye repuestos) necesarios al INTERFAZ DE CONTROL DEL HORNO: EL RECUBRIMIENTO PROTECTOR DEL TABLERO DE TIEMPO DE HORNEO SE ENDURECIÓ E IMPIDE EL CAMBIO DE VALORES.	1	UN	\$ 810.000	\$ 815.000	\$ 812.500	
2	AMASADORA INDUSTRIAL, MARCA ESSEN. MANTENIMIENTO CORRECTIVO Y PREVENTIVO GENERAL Y FUNCIONAL. El mantenimiento incluye las siguientes actividades para garantizar el correcto funcionamiento y la eficiencia. Limpieza general y exhaustiva de todos los componentes electrónicos. Revisión técnica (incluye repuestos) necesarios al sistema de transmisión, efectuando LUBRICACIÓN, ENGRASE DE EJES Y CAMBIO DE BANDAS y demás acciones necesarias, la maquina PRESENTA PERDIDA DE TRACCIÓN BAJO CARGA.	1	UN	\$ 770.000	\$ 772.000	\$ 771.000	