

**SISTEMA INFORMÁTICO DE GESTIÓN - SIGES -
Ley de Acceso a la Información Pública - Art. 10 Numeral 22 - Reporte
Mensual de Compras Directas**

Mes: Diciembre

PAGINA: 1 de 3
FECHA: 05-01-2026
HORA: 10:14:39
REPORTE: R00820745

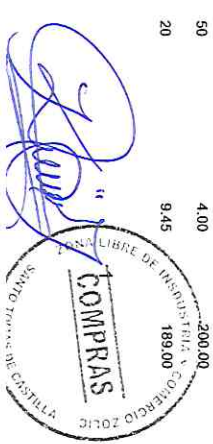
EJERCICIO 2025
ENTIDAD ZONA LIBRE DE INDUSTRIA Y COMERCIO SANTO TOMAS DE CASTILLA -ZOLIC-- 21100073
UNIDAD 0 - ZONA LIBRE DE INDUSTRIA Y COMERCIO SANTO TOMAS DE CASTILLA -ZOLIC-

| Fecha | Nit | Proveedor | Descripción Compra | Cantidad | Precio U. | Total |
|-------|-----|-----------|--------------------|----------|-----------|-------|
|-------|-----|-----------|--------------------|----------|-----------|-------|

| | | | | | | |
|--|---------|--|--|---|----------|------------------|
| Modulo: Expediente de Gasto COM-DEV | | | | | | |
| 09/12/2025 | 8539332 | COMNET SOCIEDAD ANONIMA | TELEFONIA | 1 | 4,700.00 | 4,700.00 |
| 09/12/2025 | 4863461 | COMPANIA INTERNACIONAL DE PRODUCTOS Y SERVICIOS SOCIEDAD ANONIMA | ARRENDAMIENTO DE MAQUINAS Y EQUIPOS DE OFICINA | 1 | 6,720.01 | 6,720.01 |
| 09/12/2025 | 4863461 | COMPANIA INTERNACIONAL DE PRODUCTOS Y SERVICIOS SOCIEDAD ANONIMA | ARRENDAMIENTO DE MAQUINAS Y EQUIPOS DE OFICINA | 1 | 6,720.01 | 6,720.01 |
| Total | | | | | | 18,140.02 |

| | | | | | | |
|--|---------|-------------------------|-----------|---|----------|-----------------|
| Modulo: Expediente de Gasto CYD | | | | | | |
| 02/12/2025 | 8539332 | COMNET SOCIEDAD ANONIMA | TELEFONIA | 1 | 4,700.00 | 4,700.00 |
| Total | | | | | | 4,700.00 |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|----------|---|---|-----|--------|-----------|
| Modulo: Proceso de Compra ADJ | | | | | | |
| 16/12/2025 | 321062 | UNO GUATEMALA SOCIEDAD ANONIMA | Monto: Q 50.00; Tipo: Cupón de combustible; | 800 | 50.00 | 40,000.00 |
| 16/12/2025 | 321062 | UNO GUATEMALA SOCIEDAD ANONIMA | Monto: Q 100.00; Tipo: Vale de combustible; | 500 | 100.00 | 50,000.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Díametro: 3/4 pulgadas; Material: Pvc; Tipo: Macho; Uso: Agua potable; | 50 | 1.36 | 68.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Díametro: 1/2 pulgadas; Material: Pvc; Tipo: Macho; Uso: Agua potable; | 50 | 1.35 | 67.50 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Díametro: 2 Pulgadas(s); Material: Pvc; Uso: Drenaje; | 12 | 24.30 | 291.60 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Díametro: 3/4 pulgadas; Material: Pvc; Uso: Agua potable; | 50 | 1.76 | 88.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Díametro: 1/2 pulgadas; Material: Pvc; Uso: Agua potable; | 50 | 1.35 | 67.50 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Díametro: 1 1/4 pulgadas; Material: Plastico; Uso: Lavamanos; | 20 | 32.40 | 648.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Ángulo: 90 grados; Díametro: 2 Pulgadas(s); Material: Pvc; Uso: Drenaje; | 15 | 7.70 | 115.50 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Ángulo: 45 grados; Díametro: 2 Pulgadas(s); Material: Pvc; Uso: Drenaje; | 15 | 13.64 | 204.60 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Ángulo: 45 grados; Díametro: 3/4 pulgadas; Material: Pvc; Uso: Agua potable; | 50 | 4.00 | 200.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Díametro: 1 1/2 pulgadas; Material: Plastico; Uso: Lavatrastos; | 10 | 25.99 | 259.90 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Díametro: 3/4 pulgadas; Material: P.v.c.; Tipo: Reparación; Uso: Agua potable; | 20 | 47.25 | 945.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Díametro: 1/2 pulgadas; Material: P.v.c.; Tipo: Reparación; Uso: Agua potable; | 20 | 33.75 | 675.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Ángulo: 90 grados; Díametro: 1 1/2 pulgadas; Material: Pvc; Tipo de conexión; Uso: Agua potable; | 20 | 9.45 | 189.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Ángulo: 45 grados; Díametro: 1/2 pulgadas; Material: Pvc; Tipo de conexión; Uso: Agua potable; | 50 | 4.00 | 200.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Ángulo: 90 grados; Díametro: 1 1/2 pulgadas; Material: Pvc; Tipo: Campana por espejo (c x o); Uso: Drenaje; | 20 | 9.45 | 189.00 |



**SISTEMA INFORMÁTICO DE GESTIÓN - SIGES -
Ley de Acceso a la Información Pública - Reportes - Art. 10 Numeral 22 - Reporte
Mensual de Compras Directas**

Mes: Diciembre

PAGINA: 2 de 3
FECHA: 05-01-2026
HORA: 10:14:39
REPORTE: R00820745

UNIDAD 0 - ZONA LIBRE DE INDUSTRIA Y COMERCIO SANTO TOMAS DE CASTILLA -ZOLIC-

| Fecha | Nit | Proveedor | Descripción Compra | Cantidad | Precio U. | Total |
|------------|----------|---|---|----------|-----------|-----------|
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Diámetro: 4 Pulgadas(s); Material: Pvc.; Tipo de conexión: Liso; Uso: Drenaje; | 20 | 40.50 | 810.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Diámetro de salida: 7/8 pulgadas; Longitud: 16 Pulgadas(s); Uso: Plomería; | 30 | 39.85 | 1,195.50 |
| 23/12/2025 | 87516837 | GARCIA COLON KEVIN ALEXANDER | Forma: Globo; Potencia: 15 Vatio; Tipo de luz: Led; | 135 | 55.00 | 7,425.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Accesorios: Jabonera; Agujeros de grifo: 1; Color: Blanco; Material: Porcelana; Tipo: De empotrar; | 5 | 270.00 | 1,350.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Capacidad de descarga: 6 Litro(s); Estilo: Ovalo; Material: Porcelana; | 20 | 796.50 | 15,930.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Diámetro de entrada: 1/2 pulgada; Diámetro de salida: 3/8 pulgada; Material: Metal cromado; | 30 | 37.13 | 1,113.90 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Diámetro: 6 Pulgadas(s); Grosor: 1 Pulgadas(s); Material: Cerá; Uso: Inodoro; | 10 | 40.50 | 405.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Diámetro: 1 1/2 pulgada; Material: Plástico; Uso: Lavavajillas y lavamanos; | 10 | 33.75 | 337.50 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Diámetro: 2 Pulgadas; Largo: 6 Metro; Material: Pvc; Presión: 80 Libra por Pulgada Cuadrada; Uso: Drenaje; | 5 | 45.90 | 229.50 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Diámetro: 3/4 pulgadas; Material: Bronce; | 15 | 202.50 | 3,037.50 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Agujeros de grifo: 2; Material: Porcelana; Tipo: De pedestal; | 10 | 472.50 | 4,725.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Diámetro: 1/2 pulgada; Material: Acero inoxidable; Tipo de cuello: Ganxo; Tipo de llave: Monocomando; | 10 | 472.50 | 4,725.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Diámetro: 1/2 pulgada; Material: Metal; Tipo: Globo con roscas; | 35 | 49.95 | 1,748.25 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Ancho: 3/4 pulgadas; Largo: 30 Pies; Material: Teflon; | 1 | 54.00 | 54.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Diámetro: 4 Pulgadas; Grosor: 1 Pulgadas; Material: Cerá; Uso: Inodoro; | 10 | 27.00 | 270.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Estado: Líquido; Uso: Cpvc y pvc; | 12 | 249.75 | 2,997.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Diámetro: 4 Pulgadas; Largo: 6 Metro; Material: Pvc; Presión: 100 Libra por Pulgada Cuadrada; Uso: Drenaje; | 5 | 221.40 | 1,107.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Diámetro: 3 Pulgadas; Grosor: 1 Pulgadas; Material: Cerá; Uso: Inodoro; | 10 | 27.00 | 270.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Material: Hierro; Tamaño: 10 Pulgadas; | 1 | 82.61 | 82.61 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Largo de cadena: 17 3/4 pulgadas; Largo de mango: 11 Pulgadas; Material: Acero inoxidable; | 1 | 405.00 | 405.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Diámetro: 1/2 pulgada; Largo: 1 Metro; Material: Pvc; Presión: 160 Libra por Pulgada Cuadrada; Uso: Agua potable; | 12 | 29.90 | 358.80 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Abs.: 1; Alto: 0.92 Metro; Fondo: 0.61 Metro; Largo: 0.99 Metro; Material: Acero inoxidable; Poesitas: 1; | 3 | 2,025.00 | 6,075.00 |
| 23/12/2025 | 66855071 | DISEÑO Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL SOCIEDAD ANONIMA | Largo: 8 Pulgadas; Material: Metal; | 1 | 101.25 | 101.25 |
| 23/12/2025 | 87516837 | GARCIA COLON KEVIN ALEXANDER | Forma: Globo; Potencia: 75 Vatio(s); | 30 | 243.20 | 7,296.00 |
| 23/12/2025 | 87516837 | GARCIA COLON KEVIN ALEXANDER | Base: E27; Potencia: 18 Vatio; Tipo de luz: Blanca; Voltaje: 110 Voltio; | 30 | 20.00 | 600.00 |
| 23/12/2025 | 87516837 | GARCIA COLON KEVIN ALEXANDER | Alimentación: 120 Voltio; Material: Vidrio; Potencia: 12 Vatio; Tipo: Ojo de buey; | 14 | 54.20 | 758.80 |
| 23/12/2025 | 87516837 | GARCIA COLON KEVIN ALEXANDER | Base: E26; Potencia: 5 Vatio; Tipo de luz: Blanca; Voltaje: 100 a 130 voltios; | 150 | 9.50 | 1,425.00 |
| 23/12/2025 | 87516837 | GARCIA COLON KEVIN ALEXANDER | Base: E27; Potencia: 50 Vatio; Tipo de luz: Blanca; Voltaje: 100 a 240 Voltio; | 145 | 63.00 | 9,135.00 |



SISTEMA DE GESTION
 Información de oficio
Ley de acceso a la Información - Art 10 Numeral 10
INFORMACION DE PROCESOS DE COTIZACIÓN Y LICITACIÓN

PAGINA : 1 de 1
 FECHA : 5/01/2026
 HORA : 10:17.06
 REPORTE : R00812586.rpt

EJERCICIO 2025
 PERIODO diciembre a diciembre

ENTIDAD

FUNCION

PROCESO

| NOG | DESCRIPCION | RENGLON PRESUPUESTARIO | MONTO ADJUDICADO |
|-----|-------------|------------------------|------------------|
|-----|-------------|------------------------|------------------|

NIT

PROVEEDOR

Total por proceso

Total cor función

Total entidad

