



COLEGIO DE BACHILLERES DEL ESTADO DE HIDALGO

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES

ALMACEN DE DIRECCIÓN GENERAL

ENTRADA DE ALMACÉN



Solicitud de Egreso: EF/DRMSG/2022/0617

RECIBÍ: En las instalaciones que ocupa el Almacén del Colegio de Bachilleres del Estado de Hidalgo, sita en Circuito Ex Hacienda de la Concepción Lote 17, San Juan Tilcuautila, Municipio de San Agustín Tlaxcala, siendo las 12:20 horas del día 25 de Noviembre de 2022.

El Proveedor ASESORES Y SERVICIOS COMPUTACIONALES S.A. DE C.V. conforme a la solicitud de egreso antes citada, hace entrega de los siguientes bienes que corresponden a las partidas, mismo, que se receptionan por el encargado del Almacén del Colegio de Bachilleres del Estado de Hidalgo, bajo características físicas, técnicas y económicas requeridas.

PARTIDA	DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES	CANTIDAD	U. M.
246001	Luminaria Gamma T8 Led 1200 B Es una luminaria tipo Estanca, resistente a polvo, humedad y chorro de agua proveniente de cualquier dirección. Con grado de protección al ingreso IP 65. Instalación: Sobreponer o suspender, diseño de carcasa muy esbelta que aloja las lámparas T8 y permite acceso fácil a su conexión, instalación y reemplazo, características mecánicas: cuerpo PC, polímero de ingeniería de alta resistencia mecánica, pantalla refractora PC transparente, polímero de ingeniería de alta resistencia mecánica y transmitancia de luz, temperatura ambiente de operación -25 0C A 45°. Peso 960 gr.CEMSAD	276.00	Pieza
246001	Luminaria Gamma T8 Led 1200 B Es una luminaria tipo Estanca, resistente a polvo, humedad y chorro de agua proveniente de cualquier dirección. Con grado de protección al ingreso IP 65. Instalación: Sobreponer o suspender, diseño de carcasa muy esbelta que aloja las lámparas T8 y permite acceso fácil a su conexión, instalación y reemplazo, características mecánicas: cuerpo PC, polímero de ingeniería de alta resistencia mecánica, pantalla refractora PC transparente, polímero de ingeniería de alta resistencia mecánica y transmitancia de luz, temperatura ambiente de operación -25 0C A 45°. Peso 960 gr.COBAEH	204.00	Pieza

OBSERVACIONES

AUTORIZÓ	ELABORÓ	SUMINISTRÓ
 QUINTERO GONZALEZ DANIEL ADALBERTO JEFE DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES	 SALAS LUGO HUGO DARINEL RESPONSABLE DEL ALMACÉN	 PROVEEDOR, NOMBRE Y FIRMA